



Československá obchodní banka, a. s.

Základní prospekt pro nabídkový program investičních certifikátů

Tento dokument představuje základní prospekt (dále jen „**Základní prospekt**“) pro investiční certifikáty vydávané v rámci nabídkového programu zřízeného společností Československá obchodní banka, a. s., se sídlem na adrese Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 150 57, IČO: 00001350, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B XXXVI 46 (dále jen „**Emitent**“, „**ČSOB**“ nebo „**Banka**“ a nabídkový program dále jen „**Nabídkový program**“ nebo „**Program**“). Na základě Nabídkového programu je Emitent oprávněn vydávat v souladu s obecně závaznými právními předpisy jednotlivé emise investičních certifikátů (dále jen „**Emise**“ nebo „**Emise certifikátů**“ a jednotlivé investiční certifikáty dále jen „**Certifikáty**“). Certifikáty vydávané v rámci Nabídkového programu mohou být vázány na Akcii, Fond, Index, Měnový kuz, Koš akcií, Koš fondů, Koš indexů, Koš měnových kurzů, Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením, Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem, Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností, Srovnávací koš podkladových nástrojů, Rozdílový koš podkladových nástrojů, nebo Koš vícesložkových podkladových nástrojů.

Pro každou Emisi připraví Emitent zvláštní dokument (dále jen „**Emisní dodatek**“), který bude obsahovat doplnění společných emisních podmínek Nabídkového programu (dále jen „**Společné emisní podmínky**“), tj. konkrétní podmínky pro takovou Emisi. V Emisním dodatku bude zejména určen počet Certifikátů tvořících danou Emisi, datum Emise certifikátů a způsob jejich vydání, emisní kurz, typ výnosu, jakož i další specifické podmínky Certifikátů dané Emise. Rozhodne-li Emitent, že požádá o přijetí kterékoliv Emise certifikátů k obchodování na regulovaném trhu cenných papírů, nebo budou-li Certifikáty umisťovány formou veřejné nabídky, bude Emisní dodatek obsahovat též další informace nezbytné pro tyto účely, tak aby Emisní dodatek představoval tzv. konečné podmínky Emise (dále jen „**Konečné podmínky**“), tak aby Emisní dodatek spolu s tímto Základním prospektem tvořily prospekt příslušné Emise. V případě, že Emitent rozhodne o veřejné nabídce Certifikátů nebo o přijetí Emise k obchodování na regulovaném trhu cenných papírů až po jejím vydání, rozšíří Emitent Emisní dodatek uveřejněný nejpozději k datu emise o Konečné podmínky poté, co rozhodne o takové formě umisťování Certifikátů nebo o takovém přijetí Emise k obchodování na regulovaném trhu cenných papírů.

Dojde-li po schválení tohoto Základního prospektu a před vydáním, resp. ukončením veřejné nabídky Certifikátů či přijetím Certifikátů k obchodování na regulovaném trhu k podstatným změnám údajů v něm uvedených, bude Emitent tento Základní prospekt aktualizovat, a to formou dodatků k Základnímu prospektu. Každý takový dodatek bude schválen Českou národní bankou (dále také jen „**ČNB**“) a uveřejněn tak, aby každá Emise, která bude veřejně nabízena nebo o jejíž přijetí bude požádáno na regulovaném trhu, byla nabízena, resp. o přijetí bylo žádáno, na základě aktuálního prospektu cenného papíru. Pro účely veřejné nabídky a/nebo přijetí Certifikátů k obchodování na regulovaném trhu je tento Základní prospekt platný po dobu 12 měsíců od jeho pravomocného schválení.

Bude-li v Emisním dodatku uvedeno, že Certifikáty příslušné Emise mají být cennými papíry přijatými na regulovaný trh, je úmyslem Emitenta požádat o jejich přijetí k obchodování na Burze cenných papírů Praha, a. s. (dále také jen „**BCPP**“), případně na jiný regulovaný trh cenných papírů, který by BCPP nahradil. Konkrétní trh BCPP, na který mohou být Certifikáty přijaty k obchodování, bude upřesněn v Emisním dodatku příslušné Emise. V Emisním dodatku může být rovněž uvedeno, že Certifikáty budou obchodovány na jiném regulovaném trhu cenných papírů či v mnohostranném obchodním systému nebo že nebudou obchodovány na žádném regulovaném trhu cenných papírů.

Tento Základní prospekt byl vyhotoven dne 10.6.2019. Základní prospekt byl schválen rozhodnutím České národní banky ze dne 12.6.2019, č. j. 2019/067180/CNB/570 ke sp. zn. S-Sp-2019/00033/CNB/572, které nabylo právní moci dne 14.6.2019. Společné emisní podmínky jsou uvedeny v kapitole „Společné emisní podmínky Programu“ tohoto Základního prospektu. Rozhodnutím o schválení Základního prospektu cenného papíru ČNB osvědčuje, že schválený Základní prospekt obsahuje údaje požadované zákonem a nezbytné k tomu, aby investor mohl učinit rozhodnutí, zda Certifikát nabude či nikoliv. ČNB neposuzuje hospodářské výsledky ani finanční situaci Emitenta a schválením Základního prospektu negarantuje budoucí ziskovost Emitenta, ani jeho schopnost splatit výnosy nebo nominální hodnotu Certifikátu.

Tento Základní prospekt není veřejnou ani jinou nabídkou ke koupi jakýchkoli Certifikátů. Zájemci o koupi Certifikátů jednotlivých Emisí, které mohou být v rámci tohoto Nabídkového programu vydány, musí svá investiční rozhodnutí učinit na základě informací uvedených nejen v tomto Základním prospektu, ale i na základě případných dodatků Základního prospektu a Emisního dodatku příslušné Emise obsahujícího konečné podmínky emise.

Rozšiřování tohoto Základního prospektu a nabídka, prodej nebo koupě Certifikátů jednotlivých Emisí vydávaných v rámci tohoto Nabídkového programu jsou v některých zemích omezeny zákonem. Emitent žádá potenciální investory, aby se s těmito omezeními seznámili.

Upozornění: *Certifikáty vydávané v rámci tohoto Nabídkového programu jsou nepojmenovanými cennými papíry, s nimiž je spojeno právo na peněžní plnění Emitenta vůči Vlastníkovi Certifikátu v případech, v čase a za podmínek stanovených emisními podmínkami Certifikátů, které jsou tvořeny Společnými emisními podmínkami a příslušným Emisním dodatkem. Certifikáty jsou vysoce rizikové investiční nástroje. Při investování do Certifikátů mohou investoři přijít o celou svou investici nebo její část.*

Aranžér, Administrátor, Agent pro výpočty a Kotační agent Programu

Československá obchodní banka, a. s.

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

Tento Základní prospekt představuje základní prospekt nabídkového programu investičních certifikátů ve smyslu Článku 5 odst. 4 směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2003/71/ES, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Směrnice o prospektu**“) a § 36a zákona č. 256/2004 Sb., o podnikání na kapitálovém trhu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o podnikání na kapitálovém trhu**“ nebo „**ZPKT**“).

Rozšiřování tohoto Základního prospektu a nabídka, prodej nebo koupě Certifikátů jednotlivých Emisí jsou v některých zemích omezeny zákonem a obdobně nemusí být umožněna ani jejich nabídka s výjimkou České republiky. Osoby, do jejichž držení se tento Základní prospekt dostane, jsou odpovědné za dodržování omezení, která se v jednotlivých zemích vztahují k nabídce, nákupu nebo prodeji Certifikátů nebo držby a rozšiřování jakýchkoli materiálů k Certifikátům se vztahujících.

Zájemci o koupi Certifikátů jednotlivých Emisí, které mohou být v rámci tohoto Nabídkového programu vydány, musí svá investiční rozhodnutí učinit na základě informací uvedených v tomto Základním prospektu, příslušném Emisním dodatku obsahujícím konečné podmínky, případně dodatku či dodatcích Základního prospektu a případném sdělení klíčových informací neboli KID (Key Information Document) vydaném v souladu a na základě účinného prováděcího nařízení Evropské Komise č. 2017/653 doplňujícího nařízení (EU) Evropského parlamentu a Rady č. 1286/2014. V případě rozporu mezi informacemi uváděnými v tomto Základním prospektu a jeho dodatcích platí vždy naposled uveřejněný údaj. Materiál KID není dodatek Základního prospektu.

Certifikáty mohou být vázány na index ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/1011 (dále jen „**Nařízení o indexech**“). V takovém případě bude Emisní dodatek ve svém úvodu obsahovat podstatné informace o tom, zda je index poskytován administrátorem uvedeným v registru administrátorů a referenčních hodnot vedeném Evropským orgánem pro cenné papíry a trhy (dále jen „**ESMA**“) podle článku 36 Nařízení o indexech.

V souvislosti s každým vydáním Certifikátů se určí, zda je pro účely pravidel vytváření a nabízení investičních nástrojů dle směrnice Komise v přenesené pravomoci č. 2017/593, která byla v České republice implementována vyhláškou ČNB č. 308/2017, o podrobnější úpravě některých pravidel při poskytování investičních služeb, a v jiných členských státech EU jinými právními předpisy, každá z osob upisujících Certifikáty osobou vytvářející Certifikáty. Pokud tak nebude určeno, nebudou osoby upisující Certifikáty ani jakákoli jejich spřízněná osoba pro účely Pravidel vytváření a nabízení investičních nástrojů dle MiFID II osobami vytvářejícími Certifikáty.

Emitent ani žádný z případných obchodníků, kteří by byli v takovém případě uvedeni v příslušném Emisním dodatku, neschválili jakákoli jiná prohlášení nebo informace o Nabídkovém programu, Emitentovi nebo Certifikátech, než jaké jsou obsaženy v tomto Základním prospektu, jeho dodatcích a jednotlivých Emisních dodatcích. Na žádné takové jiné prohlášení nebo informace se nelze spolehnout jako na prohlášení nebo informace schválené Emitentem nebo obchodníky. Pokud není uvedeno jinak, jsou veškeré informace v tomto Základním prospektu uvedeny k datu tohoto Základního prospektu. Předání tohoto Základního prospektu kdykoli po datu jeho vyhotovení neznamená, že informace v něm uvedené jsou správné ke kterémukoli okamžiku po datu vydání tohoto Základního prospektu. Tyto informace mohou být navíc dále měněny či doplňovány prostřednictvím jednotlivých dodatků Základního prospektu a upřesňovány či doplňovány prostřednictvím jednotlivých Emisních dodatků.

Informace obsažené v kapitolách „Devizová regulace a zdanění v České republice“ a „Vymáhání soukromoprávních závazků vůči Emitentovi“ jsou uvedeny pouze jako všeobecné, a nikoli vyčerpávající informace vycházející ze stavu k datu tohoto Základního prospektu a byly získány z veřejně přístupných zdrojů. Kromě toho v důsledku významných politických, ekonomických a dalších strukturálních změn v České republice v posledních letech nemohou být informace uvedené v těchto kapitolách považovány za ukazatele dalšího vývoje. Potenciální nabyvatelé Certifikátů by se měli spoléhat výhradně na vlastní analýzu faktorů uváděných v těchto kapitolách a na své vlastní právní, daňové a jiné odborné poradenství.

Jakékoli předpoklady a výhledy týkající se budoucího vývoje Emitenta, jeho finanční situace, okruhu podnikatelské činnosti nebo postavení na trhu nelze interpretovat jako prohlášení či závazný slib Emitenta týkající se budoucích událostí nebo výsledků, neboť tyto budoucí události a výsledky závisí zcela nebo zčásti na okolnostech a událostech, které Emitent není schopen ovlivnit. Potenciální investoři by měli provést vlastní analýzu jakýchkoli vývojových trendů nebo výhledů uvedených v tomto Základním prospektu, případně provést další samostatná šetření a svá investiční rozhodnutí založit na výsledcích takových analýz a šetření.

Emitent bude v souladu s obecně závaznými právními předpisy a, v případě přijetí Certifikátů či jiných cenných papírů k obchodování na BCPP, také v souladu s burzovními pravidly, uveřejňovat auditované výroční a neauditované pololetní zprávy o výsledcích svého hospodaření a o své finanční situaci a své úhrnné finanční výkazy (rozvahu a výkaz zisků a ztrát) a plnit ostatní informační povinnosti. Emitent bude uveřejňovat neauditované finanční výkazy na všech svých obchodních místech, v souladu s pravidly ČNB. K datu tohoto Základního prospektu pravidla ČNB zavazují banky uveřejňovat tyto neauditované finanční výsledky čtvrtletně.

Pokud není dále uvedeno jinak, všechny finanční údaje Emitenta vycházejí z Mezinárodních standardů pro finanční výkaznictví ve znění přijatém Evropskou unií (dále jen „**EU IFRS**“). Kopie finančních výkazů a auditorských zpráv, které jsou do tohoto Základního prospektu zahrnuty odkazem, jsou k dispozici k bezplatnému nahlédnutí v normální pracovní době v sídle Emitenta, popřípadě, bude-li správou Emise pověřen administrátor (jiný než Emitent), v určené provozovně administrátora. Některé hodnoty uvedené v tomto Základním prospektu byly upraveny zaokrouhlením. Hodnoty uváděné pro tutéž informační položku se proto mohou v různých tabulkách mírně lišit a hodnoty uváděné jako součty v některých tabulkách nemusí být aritmetickým součtem hodnot, ze kterých vycházejí.

OBSAH

I.	SHRNUTÍ.....	5
II.	RIZIKOVÉ FAKTORY	35
III.	INFORMACE ZAHRNUTÉ ODKAZEM	54
IV.	SPOLEČNÉ EMISNÍ PODMÍNKY	55
V.	VZOR EMISNÍHO DODATKU – KONEČNÝCH PODMÍNEK.....	192
VI.	INFORMACE O EMITENTOVI.....	220
VII.	DEVIZOVÁ REGULACE A ZDANĚNÍ V ČESKÉ REPUBLICCE	236
VIII.	VYMÁHÁNÍ SOUKROMOPRÁVNÍCH ZÁVAZKŮ VŮČI EMITENTOVI.....	238
IX.	UPISOVÁNÍ A PRODEJ	239
X.	VŠEOBECNÉ INFORMACE.....	241

I. SHRNUTÍ

Každé shrnutí se skládá z požadavků, které se nazývají prvky. Tyto prvky jsou obsaženy v oddílech A až E (A.1 – E.7) v tabulkách uvedených níže. Toto shrnutí obsahuje veškeré prvky vyžadované pro shrnutí Emitenta a Certifikátů. Jelikož některé prvky nejsou pro daného Emitenta nebo Certifikáty vyžadovány, mohou v číslování prvků a jejich posloupnosti vzniknout mezery. Přes skutečnost, že některý prvek je pro daného Emitenta a Certifikáty vyžadován, je možné, že pro daný prvek nebude existovat relevantní informace. V takovém případě obsahuje shrnutí krátký popis daného prvku a údaj „nepoužije se“.

ODDÍL A – ÚVOD A UPOZORNĚNÍ

A.1	Upozornění	<p>Toto shrnutí představuje úvod tohoto prospektu Certifikátů.</p> <p>Jakékoli rozhodnutí investovat do Certifikátů by mělo být založeno na tom, že investor zváží prospekt Certifikátů jako celek, tj. Základní prospekt (včetně jeho případných dodatků) spolu s Emisním dodatkem pro příslušnou Emisi.</p> <p>V případě, kdy je u soudu vznesena žaloba týkající se údajů uvedených v prospektu, může být žalující investor povinen nést náklady na překlad prospektu vynaložené před zahájením soudního řízení, nebude-li v souladu s právními předpisy stanoveno jinak.</p> <p>Osoba, která vyhotovila shrnutí prospektu včetně jeho překladu, je odpovědná za správnost údajů ve shrnutí prospektu pouze v případě, že je shrnutí prospektu zavádějící nebo nepřesné při společném výkladu s ostatními částmi prospektu nebo že shrnutí prospektu při společném výkladu s ostatními částmi prospektu neobsahuje informace uvedené v § 36 odst. 5 písm. b) ZPKT.</p>
A.2	Souhlas Emitenta s využitím prospektu Certifikátů pro následnou veřejnou nabídku	<p>Nepoužije se; Emitent souhlas s použitím prospektu Certifikátů pro následnou veřejnou nabídku neudělil.</p>

ODDÍL B – EMITENT

B.1	Obchodní firma Emitenta	<p>Emitentem je Československá obchodní banka, a. s.</p>
B.2	Sídlo a právní forma Emitenta, země registrace a právní předpisy, podle nichž Emitent provozuje činnost	<p>Obchodní firma Emitenta je Československá obchodní banka, a. s. Emitent je zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B XXXVI 46, IČO: 00001350. Sídlo Emitenta je Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 150 57.</p> <p>Emitent se při své činnosti řídí českými právními předpisy, zejména zákonem č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o bankách“), zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“) a zákonem č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o obchodních korporacích“) a předpisy upravujícími působení na bankovním a kapitálovém trhu. Emitent provedl tzv. opt-in do Zákona o obchodních korporacích a řídí se tímto zákonem jako celkem.</p>
B.4b	Popis známých trendů	<p>Představenstvo ČSOB má za to, že následujících pět faktorů dosud mělo či v budoucnosti bude mít významný vliv na vývoj obchodních výsledků skupiny ČSOB, a tudíž na její hospodářské výsledky a finanční situaci.</p> <p>V řadě evropských ekonomik nestačilo současné oživení k ozdravení strukturálních nedostatků. Nicméně silný růst české ekonomiky vytváří v krátkodobém horizontu příležitost pro bankovní sektor.</p> <p>Prostředí nízkých úrokových sazeb má vliv na obchodní aktivity skupiny ČSOB, především na čistý úrokový výnos a čistou úrokovou marži.</p> <p>Se změnou kreditní kvality úvěrů a pohledávek (jak rozvahových, tak i podrozvahových položek) dochází ke změně podílu krytí úvěrů opravnými položkami v případě změny míry návratnosti při selhání úvěru či změny hodnoty složené zástavy. V současné době klesá míra selhání úvěrů, což znamená pozitivní vývoj kreditní kvality úvěrů.</p> <p>V důsledku významných změn, například likvidity, volatility, informací o ocenění, obchodního prostředí, ratingu, rozhodnutí regulačních orgánů nebo v důsledku nepředvídaných změn v soutěžním prostředí vzniká potřeba přecenění velkých objemů uložených v portfoliích cenných papírů, a proto Emitent upřednostňuje nákup dluhopisů vydaných vládními institucemi, které tvoří většinu jeho dluhopisového portfolia.</p>

		Evropská legislativa umožňuje bankám z jiných členských států EU hladký vstup na český bankovní trh, což hospodářskou soutěž v tomto odvětví může ještě zostřit.																																									
B.5	Skupina Emitenta	<p>ČSOB je stoprocentní dceřinou společností KBC Bank N.V. Jediným vlastníkem společnosti KBC Bank N.V. je KBC Group N.V., která vznikla počátkem roku 2005 fúzí společnosti KBC Bank and Insurance Holding Company a její mateřské společnosti Almanij.</p> <p>Skupina KBC je integrovaná bankopojišťovací skupina, která se zaměřuje především na klientelu v oblasti fyzických osob, malých a středních podniků a středně velkých korporací.</p>																																									
B.9	Prognózy nebo odhady zisku	Nepoužije se; Emitent prognózu ani odhad zisku neučinil.																																									
B.10	Ověření historických finančních údajů	<p>Historické finanční údaje vycházejí z konsolidovaných účetních závěrek za účetní období končící 31. 12. 2017 a 31. 12. 2018 ověřených auditorem.</p> <p>Auditor Emitenta, společnost PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o., se sídlem Hvězdova 1734/2c, Nusle, Praha 4, PSČ: 140 00, IČO: 40765521, společnost zapsaná v obchodním rejstříku pod spisovou značkou C 3637, vedenou u Městského soudu v Praze, vedená v seznamu auditorských společností u Komory auditorů České republiky pod osvědčením č. 021, ověřil účetní závěrky za rok 2017 a 2018 „bez výhrad“.</p>																																									
B.12	Vybrané finanční údaje	<p>Přehled vybraných historických finančních údajů pro finanční rok končící 31. 12. 2017 a 31. 12. 2018 (EU IFRS, auditované, konsolidované v mil. Kč) doplněný o mezitímní finanční údaje za období končící 31. 3. 2018, 30. 6. 2018 a 31. 3. 2019 (EU IFRS, neauditované, konsolidované v mil. Kč):</p> <p>ROZVAHA*</p> <p>AKTIVA</p> <p>(v mil. Kč)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>31/12/17</th> <th>31/3/18</th> <th>31/12/18</th> <th>31/3/19</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aktiva celkem</td> <td>1 315 590</td> <td>1 526 233</td> <td>1 378 038</td> <td>1 580 444</td> </tr> <tr> <td><i>z toho</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám a ostatní vklady na požádání</td> <td>54 499</td> <td>23 454</td> <td>38 610</td> <td>27 028</td> </tr> <tr> <td>Finanční aktiva k obchodování</td> <td>16 245</td> <td>33 801</td> <td>19 869</td> <td>45 965</td> </tr> <tr> <td>Úvěry a pohledávky/ finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě**</td> <td>1 062 201</td> <td>1 356 815</td> <td>1 233 433</td> <td>1 415 978</td> </tr> <tr> <td>Finanční investice držené do splatnosti</td> <td>86 604</td> <td>Není dostupné</td> <td>0</td> <td>Není dostupné</td> </tr> </tbody> </table> <p>Poznámka:</p> <p>* Od 1. 1. 2018 Emitent vykazuje finanční údaje v souladu se standardem IFRS 9. V souvislosti s implementací IFRS 9 došlo ke změně metodologie klasifikace a oceňování finančních nástrojů. Údaje pro rok 2018 jsou uvedeny podle IFRS 9, údaje pro rok 2017 podle IAS 39.</p> <p>** Pro rok 2018 je vykazována položka finanční aktiva v naběhlé hodnotě v souladu s IFRS 9 a pro rok 2017 je vykazována položka úvěry a pohledávky v souladu s IAS 39.</p> <p>Z důvodu upravené klasifikace a přejmenování některých položek aktiv po implementaci standardu IFRS 9 jsou vybrané finanční údaje týkající se aktiv vypočtené v souladu s tímto standardem k 1. 1. 2018 uvedeny níže.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>(v mil. Kč)</th> <th>1/1/18</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aktiva celkem</td> <td>1 314 399</td> </tr> <tr> <td><i>z toho</i></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		31/12/17	31/3/18	31/12/18	31/3/19	Aktiva celkem	1 315 590	1 526 233	1 378 038	1 580 444	<i>z toho</i>					Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám a ostatní vklady na požádání	54 499	23 454	38 610	27 028	Finanční aktiva k obchodování	16 245	33 801	19 869	45 965	Úvěry a pohledávky/ finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě**	1 062 201	1 356 815	1 233 433	1 415 978	Finanční investice držené do splatnosti	86 604	Není dostupné	0	Není dostupné	(v mil. Kč)	1/1/18	Aktiva celkem	1 314 399	<i>z toho</i>	
	31/12/17	31/3/18	31/12/18	31/3/19																																							
Aktiva celkem	1 315 590	1 526 233	1 378 038	1 580 444																																							
<i>z toho</i>																																											
Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám a ostatní vklady na požádání	54 499	23 454	38 610	27 028																																							
Finanční aktiva k obchodování	16 245	33 801	19 869	45 965																																							
Úvěry a pohledávky/ finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě**	1 062 201	1 356 815	1 233 433	1 415 978																																							
Finanční investice držené do splatnosti	86 604	Není dostupné	0	Není dostupné																																							
(v mil. Kč)	1/1/18																																										
Aktiva celkem	1 314 399																																										
<i>z toho</i>																																											

		Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám a ostatní vklady na požádání	54 499			
		Finanční aktiva k obchodování	16 245			
		Finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě	1 159 996			
		ZÁVAZKY A VLASTNÍ KAPITÁL				
		(v mil. Kč)	31/12/17	31/3/18	31/12/18	31/3/19
		Závazky a vlastní kapitál celkem	1 315 590	1 526 233	1 378 038	1 580 444
		<i>z toho</i>				
		Finanční závazky k obchodování	34 606	35 993	33 177	39 291
		Finanční závazky v zůstatkové hodnotě	1 163 087	1 368 585	1 212 589	1 396 890
		<i>Závazky k úvěrovým institucím</i>	68 503	191 724	54 653	128 351
		<i>Závazky k ostatním klientům</i>	744 448	878 428	792 625	852 226
		Základní kapitál	5 855	5 855	5 855	5 855
		Emisní ážio	20 929	20 929	20 929	20 929
		Vlastní kapitál celkem	93 703	96 116	92 016	96 821
		Z důvodu upravené klasifikace a přejmenování některých položek závazků a vlastního kapitálu po implementaci standardu IFRS 9 jsou vybrané finanční údaje týkající se závazků a vlastního kapitálu vypočtené v souladu s tímto standardem k 1. 1. 2018 uvedeny níže.				
		(v mil. Kč)	1/1/18			
		Závazky a vlastní kapitál celkem	1 314 399			
		<i>z toho</i>				
		Finanční závazky k obchodování	34 606			
		Finanční závazky	1 163 087			

		<p>v zůstatkové hodnotě</p> <p><i>Závazky k úvěrovým institucím</i> 68 502</p> <p><i>Závazky k ostatním klientům</i> 744 448</p> <p>Základní kapitál 5 855</p> <p>Emisní ážio 20 929</p> <p>Vlastní kapitál celkem 92 456</p> <p>Od 1. 1. 2018 Emitent vykazuje finanční údaje v souladu se standardem IFRS 9. V souvislosti s implementací IFRS 9 došlo ke změně metodologie klasifikace a oceňování finančních nástrojů. Tato změna však má velmi omezený dopad na zde uvedené vybrané položky finančních výkazů týkající se zisku a ztráty.</p> <p>VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY</p> <p>(v mil. Kč)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>31/12/17</th> <th>31/3/18</th> <th>31/12/18</th> <th>31/3/19</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Čistý úrokový výnos</td> <td>22 692</td> <td>6 105</td> <td>26 016</td> <td>7 576</td> </tr> <tr> <td>Čistý výnos z poplatků a provizí</td> <td>6 396</td> <td>2 018</td> <td>8 022</td> <td>1 970</td> </tr> <tr> <td>Provozní výnosy</td> <td>37 199</td> <td>9 412</td> <td>37 102</td> <td>10 526</td> </tr> <tr> <td>Provozní náklady</td> <td>-16 252</td> <td>-4 567</td> <td>-17 769</td> <td>-5 019</td> </tr> <tr> <td>Zisk před zdaněním</td> <td>20 969</td> <td>4 849</td> <td>18 931</td> <td>5 645</td> </tr> <tr> <td>Daň z příjmu</td> <td>-3 453</td> <td>- 829</td> <td>-3 174</td> <td>- 812</td> </tr> <tr> <td>Zisk za účetní období</td> <td>17 516</td> <td>4 020</td> <td>15 757</td> <td>4 833</td> </tr> </tbody> </table> <p>V rámci skupiny Emitenta došlo ke konci června 2016 k prodeji drženého podílu na společnosti Visa Europe Ltd. v hodnotě 1 153 milionů Kč společnosti Visa Inc. Podle podmínek prodeje je zaplacení kupní ceny rozděleno na tři splátky. První splátku ve výši 977 milionů Kč a přednostní akcie společnosti Visa Inc. v hodnotě 240 milionů Kč stanovené k 30. červnu 2016 skupina Emitenta již obdržela. Poslední splátku ve výši 84 milionů Kč obdrží, pokud bude přednostní akcie společnosti Visa Inc. držet po dobu tří let od konce prodeje.</p>		31/12/17	31/3/18	31/12/18	31/3/19	Čistý úrokový výnos	22 692	6 105	26 016	7 576	Čistý výnos z poplatků a provizí	6 396	2 018	8 022	1 970	Provozní výnosy	37 199	9 412	37 102	10 526	Provozní náklady	-16 252	-4 567	-17 769	-5 019	Zisk před zdaněním	20 969	4 849	18 931	5 645	Daň z příjmu	-3 453	- 829	-3 174	- 812	Zisk za účetní období	17 516	4 020	15 757	4 833
	31/12/17	31/3/18	31/12/18	31/3/19																																						
Čistý úrokový výnos	22 692	6 105	26 016	7 576																																						
Čistý výnos z poplatků a provizí	6 396	2 018	8 022	1 970																																						
Provozní výnosy	37 199	9 412	37 102	10 526																																						
Provozní náklady	-16 252	-4 567	-17 769	-5 019																																						
Zisk před zdaněním	20 969	4 849	18 931	5 645																																						
Daň z příjmu	-3 453	- 829	-3 174	- 812																																						
Zisk za účetní období	17 516	4 020	15 757	4 833																																						
B.13	Popis veškerých nedávných událostí specifických pro Emitenta	Od data posledního auditovaného finančního výkazu nedošlo k žádné události specifické pro Emitenta, která by měla nebo mohla mít podstatný význam při hodnocení platební schopnosti Emitenta.																																								
B.14	Závislost na subjektech ve skupině	Nepoužije se; Emitent není závislý na jiných společnostech ve skupině. Informace o skupině Emitenta jsou uvedeny v prvku B.5.																																								
B.15	Hlavní činnosti Emitenta	Emitent je bankou s příslušnou licenci k poskytování služeb uvedených v § 1 odst. 1 a 3 Zákona o bankách, zejména k přijímání vkladů a poskytování úvěrů a k poskytování investičních služeb ve smyslu Zákona o bankách a ZPKT.																																								
B.16	Ovládající osoba	ČSOB je osobou ovládanou. Jediným akcionářem společnosti ČSOB je společnost KBC Bank NV (LEI: 6B2PBRV1FCJDMR45RZ53), jejímž jediným akcionářem je KBC Group (LEI: 213800X3Q9LSAKRUWY91). KBC Group je veřejně																																								

		obchodovanou společností na burze Euronext Brussel a není majoritně vlastněna jinou společností. Emitentovi nejsou známy žádné další osoby, které by ho přímo či nepřímo ovládaly.
B.17	Rating Emitenta	Emitentovi byl přidělen dne 31. 7. 2018 rating společností S&P Global Ratings Europe Limited registrovanou dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1060/2009 na stupni A+ se stabilním výhledem a 21. 11. 2018 rating společností Moody's Investors Service, Inc. registrovanou dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1060/2009 na stupni A1 se stabilním výhledem.

ODDÍL C – CENNÉ PAPIRY

C.1	Popis Certifikátů	<p>Certifikáty jsou vydávány v jednotlivých Emisích v rámci Nabídkového programu.</p> <p><i>Certifikáty nejsou dluhopisy ve smyslu zákona č. 190/2004 Sb., o dluhopisech, ve znění pozdějších předpisů.</i></p> <p>Certifikáty jsou [amerického typu (tj. vykonatelné v určitém období) / evropského typu (tj. vykonatelné pouze v určitý konečný den) / bermudského typu (tj. vykonatelné ve více stanovených dnech)]. [Certifikáty jsou [automaticky vykonatelné (tj. vykonatelné bez ohledu na doručení Oznámení o realizaci)] / [opakovaně vykonatelné (tj. vykonatelné několikrát v průběhu jejich existence)].]</p> <p>Certifikáty jsou v rámci Nabídkového programu vydávány jako [zaknihované cenné papíry / cenné papíry].</p> <p>[Listinné Certifikáty jsou cennými papíry na řad a budou zastoupeny Sběrným certifikátem na řad, který bude evidován u Administrátora.] Certifikátům byl Centrálním depozitářem cenných papírů, a.s., přidělen kód ISIN [●].</p> <p>Nominální hodnota jednoho Certifikátu je [●].</p>
C.2	Měna Certifikátů	[Koruna česká (CZK) / [●]]
C.5	Převoditelnost Certifikátů	Převoditelnost Certifikátů není omezena. Po doručení Oznámení o realizaci (s výjimkou neplatného Oznámení o realizaci) nebo k okamžiku výskytu Případu předčasné realizace Certifikátu, podle toho, která z těchto dvou možností nastane dříve, však nesmí Vlastník Certifikátů tyto Certifikáty [přede Dnem vypořádání / před příslušným Dnem vypořádání (v případě Opakovaně vykonatelných Certifikátů)] převést, ledaže jde o převod na Administrátora v souladu s emisními podmínkami Certifikátů.
C.8	Popis práv spojených s Certifikáty	<p>Práva a povinnosti Emitenta plynoucí z Certifikátů upravují emisní podmínky Certifikátů, které jsou tvořeny Společnými emisními podmínkami a příslušným Emisním dodatkem.</p> <p>S Certifikáty je spojeno zejména právo na vyplacení Částky vypořádání ze strany Emitenta v souladu s vývojem podkladových nástrojů ke dni jejich splatnosti. Certifikáty mohou být rovněž splaceny předčasně, a to k okamžiku výskytu Případu předčasné realizace Certifikátu.</p> <p>S Certifikáty je též spojeno právo účastnit se a hlasovat na schůzích Vlastníků Certifikátů v případech stanovených ve Společných emisních podmínkách.</p> <p>Certifikáty budou vypořádány v hotovosti (tj. bez dodání podkladových nástrojů).</p> <p>Vlastník Certifikátů je povinen uplatnit svá práva prostřednictvím řádně a ve lhůtě doručeného Oznámení o realizaci. Neučiní-li tak, a nejde-li o Automaticky vykonatelný Certifikát, veškerá práva z Certifikátu, ve vztahu ke kterému nebylo Administrátorovi doručeno Oznámení o realizaci ve lhůtě, zaniknou. Pokud se jedná o Opakovaně vykonatelný Certifikát, zanikají pouze práva z takového Certifikátu ve vztahu k příslušné realizaci. Jedná-li se (i) o jiný než Opakovaně vykonatelný Certifikát, případně jedná-li se (ii) o Opakovaně vykonatelný Certifikát, avšak jde o poslední možnou realizaci takového Opakovaně vykonatelného Certifikátu, bude takový Certifikát odepsán ze všech majetkových účtů všech Vlastníků Certifikátů v Evidenci emise a bude připsán na příslušný účet Administrátora. V případě předčasného zrušení Certifikátů nejsou Vlastníci Certifikátů povinni učinit Oznámení o realizaci k uplatnění svých práv z Certifikátů.</p> <p>Doručení Oznámení o realizaci zakládá neodvolatelné rozhodnutí příslušného Vlastníka Certifikátu tyto Certifikáty vykonat a od tohoto okamžiku [nebo k okamžiku výskytu Případu předčasné realizace Certifikátu, podle toho, která z těchto dvou možností nastane dříve,] nesmí Vlastník Certifikátů tyto Certifikáty až do [Dne vypořádání / příslušného Dne vypořádání] převést, ledaže jde o převod na</p>

	<p>Administrátora v souladu se Společnými emisními podmínkami. [Emitent má možnost uplatnit ve dnech [●] právo na odkup všech Certifikátů dané Emise od Vlastníků Certifikátů s tím, že dnem vypořádání odkupu bude [nejpozději][●] Pracovní den po učinění Oznámení o odkupu.]</p> <p>Emitent je oprávněn rozhodnout o tom, že práva z Certifikátů zanikají, a může Certifikáty zrušit, pokud se plnění z Certifikátů stane částečně nebo zcela protiprávním v důsledku stávající nebo budoucí právní úpravy kterékoli relevantní jurisdikce nebo jejího výkladu.</p> <p>[V případě, že dojde k Potenciálnímu případu úpravy, je Agent pro výpočty oprávněn dle svého výhradního uvážení provést Úpravu akcie.]</p> <p>[V případě, že dojde k Potenciálnímu případu úpravy fondu, je Agent pro výpočty oprávněn dle svého výhradního uvážení provést Úpravu fondu.]</p> <p>[Emitent je oprávněn u Certifikátů vázaných na Akcie požadovat po Agentu pro výpočty, aby v případě Mimořádné události Certifikáty zrušil a všem Vlastníkům Certifikátů vyplatil Částku předčasného zrušení, nebo aby provedl Úpravu akcie. V případě výskytu Dodatečného případu narušení ve vztahu k Certifikátům vázaným na Akcii je Emitent oprávněn, buď předčasně splatit veškeré Certifikáty příslušné Emise a vyplatit jednotlivým Vlastníkům Certifikátů částku stanovenou Agentem pro výpočty ve výši tržní hodnoty Certifikátů, nebo dát pokyn Agentovi pro výpočty, aby tento dle svého uvážení určil vhodnou úpravu podmínek výplat plnění vyplývajících z Certifikátů či jiných podmínek Emise certifikátů zohledňující takový Dodatečný případ narušení, nebo aby v případě Certifikátů vázaných na Akcie provedl Úpravu akcie, nebo Substituci akcie.]</p> <p>[Emitent je oprávněn u Certifikátů vázaných na Fond požadovat po Agentu pro výpočty, aby v případě Mimořádné události ve vztahu k Fondu Certifikáty zrušil a všem Vlastníkům Certifikátů vyplatil Částku předčasného zrušení, nebo aby provedl Úpravu fondu. V případě výskytu Dodatečného případu narušení ve vztahu k Certifikátům vázaným na Fond je Emitent oprávněn, buď předčasně splatit veškeré Certifikáty příslušné Emise a vyplatit jednotlivým Vlastníkům Certifikátů částku stanovenou Agentem pro výpočty ve výši tržní hodnoty Certifikátů, nebo dát pokyn Agentovi pro výpočty, aby tento dle svého uvážení určil vhodnou úpravu podmínek výplat plnění vyplývajících z Certifikátů či jiných podmínek Emise certifikátů zohledňující takový Dodatečný případ narušení, nebo aby v případě Certifikátů vázaných na Fond provedl Úpravu fondu, nebo Substituci fondu.]</p> <p>[Emitent je oprávněn v případě výskytu některé z Události upravení indexu, tedy Úpravy indexu, Narušení indexu nebo Zrušení indexu, oznámením učiněným Vlastníkům Certifikátů všechny Certifikáty předčasně zrušit a vyplatit Vlastníkům Certifikátů Částku předčasného zrušení nebo požadovat po Agentovi pro výpočty, aby určil, zda má Událost upravení indexu podstatný vliv na Certifikáty, a pokud má, Agent pro výpočty buď sám vypočítá příslušnou hodnotu Indexu k příslušnému Dni ocenění, nebo nahradí Index odpovídajícím Náhradním indexem. V případě výskytu Dodatečného případu narušení ve vztahu k Certifikátům vázaným na Index je Emitent oprávněn, buď předčasně splatit veškeré Certifikáty příslušné Emise a vyplatit jednotlivým Vlastníkům Certifikátů částku stanovenou Agentem pro výpočty ve výši tržní hodnoty Certifikátů, nebo dát pokyn Agentovi pro výpočty, aby tento dle svého uvážení určil vhodnou úpravu podmínek výplat plnění vyplývajících z Certifikátů či jiných podmínek Emise certifikátů zohledňující takový Dodatečný případ narušení.]</p> <p>[Emitent je oprávněn v případě výskytu některého z Případů narušení měnového kurzu požádat Agentu pro výpočty buď o alternativní stanovení měnového kurzu prostřednictvím Náhradní obrazovky, Aktuálního tržního kurzu, nebo na základě vlastního uvážení Agentu pro výpočty, podle toho, kterou možnost lze pro daný Případ narušení měnového kurzu použít, anebo může rozhodnout, že všechny Certifikáty příslušné Emise předčasně zruší a vyplatí Vlastníkům Certifikátů Částku předčasného zrušení stanovenou Agentem pro výpočty ve výši tržní hodnoty Certifikátů.]</p> <p>Certifikáty (a veškeré Emitentovy peněžité závazky vůči Vlastníkům Certifikátů vyplývající z Certifikátů) zakládají přímé, obecné, nezajištěné, nepodmíněné a nepodřízené závazky Emitenta, které jsou a budou co do pořadí svého uspokojení rovnocenné (<i>pari passu</i>) jak mezi sebou navzájem, tak i alespoň rovnocenné vůči všem dalším současným i budoucím nepodřízeným a nezajištěným závazkům Emitenta, s výjimkou těch závazků Emitenta, u nichž stanoví jinak kogentní ustanovení právních předpisů.</p>
--	--

<p>C.11</p>	<p>Přijetí Certifikátů na regulovaný či jiný trh</p>	<p>[Emitent požádal o přijetí Certifikátů k obchodování na [Regulovaném trhu BCPP] / [uvede se příslušný trh či mnohostranný obchodní systém.] / [Certifikáty byly počínaje [●] přijaty k obchodování na [Regulovaném trhu BCPP] / [uvede se příslušný trh či mnohostranný obchodní systém.] / [Emitent ani jiná osoba s jeho svolením či vědomím nepožádala o přijetí Certifikátů k obchodování na regulovaném či jiném trhu cenných papírů ani v České republice, ani v zahraničí ani v mnohostranném obchodním systému.]</p>
<p>C.15</p>	<p>Výnos Certifikátů v návaznosti na Hodnotu podkladového nástroje</p>	<p>Ekonomická charakteristika Certifikátů primárně závisí na způsobu výpočtu Částky vypořádání:</p> <p>[bude uvedena jedna z následujících variant]</p> <p>[Varianta 1</p> <p>Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.</p> <p>Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).</p> <p>Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.</p> $V_n = N \times (1 + C_n)$ <p><i>V_n</i>...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_n</i>...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n <i>n</i>...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n</p> <p>Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění zvýšeného o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima. $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f ve výši [●] % <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum [ve výši [●] %/ není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu. $V = N \times u$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] %</p>

		<p>3. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_s ; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>P</i>...stanovené procento ve výši [●] % <i>X_s</i>...Spodní stanovené maximum [ve výši [●] % / není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P₀</i>...Počáteční hodnota podkladového nástroje <i>R_s</i>...Spodní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>příčemž: Nominální hodnota je [●] Bonusové procento_n k příslušnému Datu ocenění_n (<i>C_n</i>) je [●] [Koeficient počáteční hodnoty je [●]] [Koeficient rozhodné hodnoty je [●]] Bariéra je [●] / [Varianta 2</p> <p>Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje. Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.</p> <p>1. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoven Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje, může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h ; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum [ve výši [●] % / není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>2. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu.</p> $V = N \times u$
--	--	---

		<p>V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání N...Nominální hodnota u...určené procento ve výši [●] %</p> <p>3. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p>V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání N...Nominální hodnota P...stanovené procento ve výši [●] % X_s...Spodní stanovené maximum [ve výši [●] % / není stanoveno] P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje P_0...Počáteční hodnota podkladového nástroje R_s...Spodní podílové procento ve výši [●] % MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>příčemž: Nominální hodnota je [●] [Koeficient počáteční hodnoty je [●]] [Koeficient rozhodné hodnoty je [●]] Bariéra je [●] / [Varianta 3</p> <p>Investor realizuje kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.</p> <p>Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).</p> <p>Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.</p> $V_n = N \times (1 + C_n)$ <p>V_n...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání N...Nominální hodnota C_n...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n n...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n</p> <p>Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:</p> <p>1. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění zvýšeného o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.</p>
--	--	---

		$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p> <i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f <i>X_s</i>...Spodní stanovené maximum [ve výši [●] % / není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_s</i>...Spodní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce </p> <p>2. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úroveň předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu.</p> $V = N \times u$ <p> <i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] % </p> <p>3. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p> <i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>P</i>...stanovené procento ve výši [●] % <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum [ve výši [●] %/ není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P₀</i>...Počáteční hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce </p> <p>příčemž:</p> <p>Nominální hodnota je [●]</p> <p>Bonusové procento_n k příslušnému Datu ocenění_n je [●]</p> <p>[Koefficient počáteční hodnoty je [●]]</p> <p>[Koefficient rozhodné hodnoty je [●]]</p> <p>Bariéra je [●]</p> <p>/ [Varianta 4</p> <p>Investor realizuje kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.</p> <p>Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.</p> <p>1. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném</p>
--	--	--

		<p>Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento <i>X_s</i>...Spodní stanovené maximum [ve výši [●] %/ není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_s</i>...Spodní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>2. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu.</p> $V = N \times u$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] %</p> <p>3. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>P</i>...stanovené procento ve výši [●] % <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum [ve výši [●] %/ není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P₀</i>...Počáteční hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>příčemž:</p> <p>Nominální hodnota je [●] [Koefficient počáteční hodnoty je [●]] [Koefficient rozhodné hodnoty je [●]] Bariéra je [●] / [Varianta 5</p> <p>Investor realizuje zisk v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje. Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.</p>
--	--	--

		<p>Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum [ve výši [●] %/ není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období vyšší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty. $V = N \times u$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] %</p> 2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude vyšší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty. $V = N \times u$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] %</p> 3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a zároveň bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Spodní bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima. $V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>P</i>...stanovené procento ve výši [●] % <i>X_s</i>...Spodní stanovené maximum [ve výši [●] % / není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P₀</i>...Počáteční hodnota podkladového nástroje <i>R_s</i>...Spodní podílové procento ve výši [●] %</p>
--	--	--

		<p><i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>příčemž:</p> <p>Nominální hodnota je [●]</p> <p>Bariérovým obdobím je [●]</p> <p>[Koeficient počáteční hodnoty je [●]]</p> <p>[Koeficient rozhodné hodnoty je [●]]</p> <p>Horní bariéra je [●]</p> <p>Spodní bariéra je [●]</p> <p>/ [Varianta 6</p> <p>Investor realizuje kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.</p> <p>Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.</p> <p>Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f <i>X_s</i>...Spodní stanovené maximum [ve výši [●] % / není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_s</i>...Spodní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období nižší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty. <p>$V = N \times u$</p> <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] %</p> 2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude nižší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty. <p>$V = N \times u$</p> <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] %</p> 3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a zároveň bude Závěrečná
--	--	--

		<p>hodnota podkladového nástroje vyšší než Horní bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoven Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje, může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>P</i>...stanovené procento ve výši [●] % <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum [ve výši [●] %/ není stanoveno] <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P₀</i>...Počáteční hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento ve výši [●] % <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>příčemž:</p> <p>Nominální hodnota je [●] Bariérovým obdobím je [●] [Koeficient počáteční hodnoty je [●]] [Koeficient rozhodné hodnoty je [●]] Horní bariéra je [●] Spodní bariéra je [●]</p> <p>/ [Varianta 7</p> <p>Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu, zachování, popřípadě poklesu Hodnoty podkladového nástroje.</p> <p>Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).</p> <p>Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n příslušné pro daný Den ocenění_n.</p> <p>Podmínka pro bonus bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro Bonus_n příslušné pro daný Den ocenění_n.</p> <p>Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Hodnota referenčního nástroje_p určená pro Referenční nástroj_p k danému Dni ocenění_n nebo Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě referenčního nástroje_p příslušné pro daný Den ocenění_n.</p> <p>Podmínka dosažení bariéry bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b určená pro Referenční nástroj_b k danému Dni ocenění, nebo daným Dnům ocenění_n, nebo ke Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší než předem stanovená Bariéra_b příslušná pro daný Den ocenění_n nebo Konečné dny ocenění.</p> <p>Podmínka podílu na vývoji bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Závěrečná hodnota podkladového nástroje ke Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší nebo rovna předem stanovené Bariéře pro podíl na vývoji.</p> <p>Dojde-li ke splnění Podmínky pro předčasnou realizaci, mohou nastat následující situace:</p>
--	--	--

		<p>I. Je-li k danému Dni ocenění_n stanovena a splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a zároveň je stanovena a splněna Podmínka pro bonus, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši součtu předem stanoveného Dodatečného bonusu_n a Bonusu_n odpovídajících příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění</p> $V_n = N \times (1 + D_n + C_n)$ <p><i>V_n</i>...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>D_n</i>...Dodatečné bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n <i>C_n</i>...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n <i>n</i>...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n, Bonusové procento_n a Dodatečné bonusové procento_n</p> <p>II. Je-li k danému Dni ocenění_n stanovena a splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a zároveň není stanovena nebo není splněna Podmínka pro bonus, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Dodatečného bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.</p> $V_n = N \times (1 + D_n)$ <p><i>V_n</i>...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>D_n</i>...Dodatečné bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n <i>n</i>...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Dodatečné bonusové procento_n</p> <p>Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozích odstavců, mohou nastat následující situace:</p> <p>1. Je-li k danému Dni ocenění_n stanovena a splněna Podmínka pro bonus, bude v příslušný Den vypořádání pro bonus vztahující se k danému Dni ocenění_n (1) vypořádán Bonus_n, nebo (2) navýšena Částka vypořádání o předem stanovený Bonus_n odpovídající příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění_n.</p> <p>K navýšení Částky vypořádání dojde, je-li Den vypořádání pro bonus vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání stanoveným na základě odstavců 3. – 8. této Varianty 7. Částky vypořádání stanovené v odstavcích 3., 4., 5., 6., 7. a 8. budou pak navýšeny dle tohoto bodu.</p> $B_n = N \times C_n$ <p><i>B_n</i>...Bonus_n k příslušnému dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_n</i>...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n <i>n</i>...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n</p> <p>2. Je-li Horní podílové procento_d stanovené v příslušném Emisním dodatku vyšší než nula, bude v příslušný Den vypořádání vztahující se k danému Dni ocenění_n (1) vypořádán Příplatek_n, nebo (2) o tento Příplatek_n bude navýšena Částka vypořádání.</p> <p>K navýšení Částky vypořádání dojde, je-li Den vypořádání pro příplatek_n dle tohoto odstavce vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání stanoveným na základě odstavců 3. – 8. této Varianty 7. Částky vypořádání stanovené v odstavcích 3., 4., 5., 6., 7. a 8. budou pak navýšeny dle tohoto bodu.</p> <p>Příplatek_n se stanoví jako součin podílu na procentním nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n a</p>
--	--	---

		<p>Horního podílového procenta_d pro daný Den ocenění_n. Podíl na procentním nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima_d.</p> $A_n = N \times \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[X_d; \left(\frac{P_n}{P_{n-1}} - 1 \right) \times R_d \right] \right\}$ <p><i>A_n</i>...Příplatek_n k příslušnému Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>P_n</i>... Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n <i>X_d</i>...Horní stanovené maximum_d <i>P_{n-1}</i>... Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n <i>R_d</i>...Horní podílové procento_d pro daný Den ocenění_n <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce <i>MAX</i>...maximální číslo z čísel uvedených v závorce <i>n</i>...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n</p> <p>3. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (3) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Horního podílového procenta. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>4. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v příslušném Emisním dodatku, a (3) zároveň bude splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (4) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Horního podílového procenta. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento</p>
--	--	---

		<p><i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>5. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v příslušném Emisním dodatku, a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (4) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Horního podílového procenta. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.</p> <p>Částka, kterou investor obdrží, může být dále snížena o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b a Spodního podílového procenta. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] - \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_{bf}}{P_{bm}} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>C_f</i>...Bonusové procento_f <i>X_h</i>...Horní stanovené maximum <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_h</i>...Horní podílové procento <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce <i>X_s</i>...Spodní stanovené maximum <i>P_{bf}</i>...Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b <i>P_{bm}</i>...Počáteční hodnota referenčního nástroje_b <i>R_s</i>...Spodní podílové procento</p> <p>6. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, obdrží investor určené procento Nominální hodnoty zvýšené o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Podílového procenta na poklesu. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen určením Stanoveného maxima pro podíl na poklesu.</p> $V = N \times \left\{ u + \text{MIN} \left[X_p; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_p \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>u</i>...určené procento ve výši [●] % <i>X_p</i>...Stanovené maximum pro podíl na poklesu <i>P_f</i>...Závěrečná hodnota podkladového nástroje <i>P_x</i>...Rozhodná hodnota podkladového nástroje <i>R_p</i>...Podílové procento na poklesu <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>7. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v příslušném Emisním dodatku a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, obdrží investor ochranné procento Nominální hodnoty Certifikátu.</p> $V = N \times o$
--	--	---

		<p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>o</i>...ochranné procento ve výši [●] %</p> <p>8. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v Emisním dodatku, a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b a Spodního podílového procenta. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.</p> $V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_s ; \left(1 - \frac{P_{bf}}{P_{bm}} \right) \times R_s \right] \right\}$ <p><i>V</i>...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání <i>N</i>...Nominální hodnota <i>P</i>...stanovené procento ve výši [●] % <i>X_s</i>...Spodní stanovené maximum <i>P_{bf}</i>...Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b <i>P_{bm}</i>...Počáteční hodnota referenčního nástroje_b <i>R_s</i>...Spodní podílové procento <i>MIN</i>...minimální číslo z čísel uvedených v závorce</p> <p>příčemž:</p> <p>Nominální hodnota je [●] Bonusové procento_n k příslušnému Datu ocenění_n (C_n) [je ●/není stanoveno] Bonusové procento_r (C_r) [je ●/není stanoveno] Dodatečné bonusové procento_n k příslušnému Datu ocenění_n (D_n) [je ●/není stanoveno] Bariéra_b [je ●/není stanovena] Bariéra pro podíl na vývoji [je [●]/není stanovena] Horní podílové procento (R_h) je [●] Horní podílové procento_d (R_d) je [●] Spodní podílové procento (R_s) je [●] Podílové procento na poklesu (R_p) je [●] Horní stanovené maximum (X_h) [je [●]/není stanoveno] Horní stanovené maximum_d (X_d) [je [●]/není stanoveno] Stanovené maximum pro podíl na poklesu (X_p) [je [●]/není stanoveno] Spodní stanovené maximum (X_s) [je [●]/není stanoveno]</p> <p>/ [Varianta 8</p> <p>Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu, zachování, popřípadě poklesu Hodnoty podkladového nástroje.</p> <p>Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).</p> <p>Podmínka pro Bonusové procento_{mn} bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a pro daný Den pozorování_n vztahující se k danému Dni ocenění_n je Dílčí pozorovaná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Dílčí spodní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena, a zároveň nižší nebo rovna Dílčí horní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena. Tato podmínka není pro příslušný Den pozorování_n splněna, pokud v Emisním dodatku byla stanovena Podmínka zastavení pozorování a v jakémkoliv předchozím Dni pozorování_n, který se vztahuje k příslušnému Dni ocenění_n, byla tato Podmínka pro zastavení pozorování splněna. Tímto není dotčena</p>
--	--	---

		<p>možnost Emitenta stanovit v Emisním dodatku více Bonusových procent_{mn} a k nim příslušných Dílčích spodních pozorovaných hodnot podkladového nástroje_{mn} a Dílčích horních pozorovaných hodnot podkladového nástroje_{mn} pro jeden Den ocenění_n, přičemž tato Bonusová procenta_{mn} budou odlišena prostřednictvím proměných nahrazujících index m.</p> <p>Dílčí horní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn} [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanovena].</p> <p>Dílčí spodní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn} [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanovena].</p> <p>Podmínka zastavení pozorování bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Podmínka pro Bonusové procento_{mn} v jakémkoliv předchozím Dni pozorování_n pro příslušný Den ocenění_n nebyla splněna.</p> <p>Výplaty z Certifikátů</p> <p><u>V době trvání Certifikátů mohou nastat následující situace výplat výnosů.</u></p> <p>1. V Den vypořádání pro dílčí bonus_n vztahujícímu se k danému Dni ocenění_n (1) bude vypořádán Dílčí bonus_n, nebo (2) o tento Dílčí bonus_n bude navýšena Částka vypořádání.</p> <p>K navýšení Částky vypořádání dojde, je-li Den vypořádání pro dílčí bonus_n dle tohoto odstavce 1 vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání. Částka vypořádání stanovená v odstavci 2 této Varianty 8 bude pak navýšena dle tohoto odstavce.</p> <p>Částka Dílčího bonusu_n bude stanovena jako procento Nominální hodnoty, které se stanoví jako (1) Určené procento_n zvýšené o (2) součin (A) podílu na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Horního podílového procenta_n pro daný Den ocenění_n, pokud je Horní podílové procento_n stanoveno, nebo snižené o (3) součin (A) podílu na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Spodního podílového procenta_n pro daný Den ocenění_n, pokud je Spodní podílové procento_n stanoveno, a dále zvýšené (4) o součet podílů na Bonusových procentech_{mn}, kde se podíl pro každé jednotlivé Bonusové procento_{mn} stanoví jako procento Dnů pozorování_n, kdy je splněna Podmínka pro Bonusové procento_{mn} ze všech Dnů pozorování_n k danému Dni ocenění_n a Bonusovému procentu_{mn}.</p> <p>Podíl na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima_n.</p> <p>Podíl na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima_n.</p> $A_n = N \times \left\{ u_n + \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[X_{nn}; \left(\frac{P_n - P_m}{P_z} \right) \times R_{nn} \right] \right\} - \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[X_{sn}; \left(\frac{P_n - P_n}{P_z} \right) \times R_{sn} \right] \right\} + \sum_1^m C_{mn} \times \frac{T_{mn}}{S_{mn}} \right\}$ <p>A_n...Dílčí bonus_n k danému Dni ocenění_n N...Nominální hodnota u_n... Určené procento k příslušnému Dni ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno] C_{mn}...Bonusové procento_{mn} k příslušnému Dni ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno] P_n...Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n P_m...Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n P_z...Dílčí základní hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n R_{nn}...Horní podílové procento_n pro daný Den ocenění_n [je [●]/rovná se</p>
--	--	---

		<p>následujícím hodnotám [●]/není stanoveno] R_{sn}...Spodní podílové procento_n pro daný Den ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno] X_{hn}...Horní stanovené maximum_n k danému Dni ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno] X_{sn}...Spodní stanovené maximum_n k danému Dni ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno] T_{mn}...Počet Dnů pozorování_n pro Bonusové procento_{mn} pro daný Den ocenění_n, kdy je splněna Podmínka pro Bonusové procento_{mn} S_{mn}...Celkový počet Dnů pozorování_n pro Bonusové procento_{mn} pro daný Den ocenění_n MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce MAX...maximální číslo z čísel uvedených v závorce n...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Dílčí bonusová procenta_n</p> <p>2. K poslednímu Dni vypořádání investor obdrží výplatu rovnající se součinu Celkového určeného procenta a Nominální hodnoty zvýšenou či sníženou o částku rovnající se součtu všech Dílčích bonusů_n stanovených dle odstavce 1 této Varianty 8, které mají být vyplaceny k poslednímu Dni vypořádání, přičemž tato částka nebude nižší než součin Spodního stanoveného procenta a Nominální hodnoty a vyšší než součin Horního stanoveného procenta a Nominální hodnoty.</p> $V = N \times \left\{ U + \min \left[Y_h; \max \left(Y_s; \sum_{n=1}^i \frac{A_n}{N} \right) \right] \right\}$ <p>A_n...Dílčí bonus_n k danému Dni ocenění_n N...Nominální hodnota U...Celkové určené procento [je [●]/není stanoveno] Y_h...Horní stanovené procento [je [●]/není stanoveno] Y_s...Spodní stanovené procento [je [●]/není stanoveno] MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce MAX...maximální číslo z čísel uvedených v závorce n...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Dílčí bonusová procenta_n, i...celkové množství Dílčích bonusů_n, které mají být vypořádány k poslednímu Dni vypořádání</p> <p>přičemž</p> <p>Nominální hodnota je [●] Koeficient dílčí počáteční hodnoty je [●] Koeficient dílčí základní hodnoty je [●] Koeficient počáteční hodnoty je [●] Koeficient počáteční hodnoty podkladového nástroje, je [●]</p> <p>Výnos z Certifikátů bude realizován na základě řádně doručeného Oznámení o realizaci. Bližší informace o realizaci výnosu (vypořádání) jsou uvedeny v prvku C.17 níže.</p> <p>Grafické znázornění výplaty z Certifikátu při jeho splatnosti: [●]</p>
C.16	Datum expirace / Den realizace	Den expirace Certifikátů (tj. poslední den, kdy mohou být Certifikáty vykonány) je [●]. Den realizace (tj. den uplatnění práv z Certifikátů) je [[●] / kterýkoli Pracovní den během období od [●] do [●] / [●] během období od [●] do [●] a [●]].
C.17	Popis postupu vypořádání	Emitent je povinen ke Dni vypořádání převést částku ve výši úhrnu Částky vypořádání řádně vykonaných Certifikátů na účet Administrátora, který následně tuto částku převede (prostřednictvím Centrálního depozitáře, bude-li to relevantní) ke Dni vypořádání na peněžní účet uvedený v příslušném Oznámení o realizaci jako peněžní účet, na který má být připsána příslušná Částka vypořádání.
C.18	Popis metody realizace výnosu	Peněžní částka odpovídající výši Částky vypořádání bude připsána investorovi ke Dni vypořádání. Hodnota podkladových nástrojů, na které jsou Certifikáty navázané, ovlivní výši Částky vypořádání.
C.19	Konečná hodnota	[Konečná hodnota podkladového nástroje k datu [●] / [Konečná hodnota

	podkladového nástroje	podkladového nástroje stanovená prostým aritmetickým průměrem Hodnot podkladového nástroje k datům [●].
C.20	Podkladové nástroje	<p>Podkladovým nástrojem, na něž je vázána hodnota Certifikátů, je [Akcie [● s přiděleným ISIN: ●] / Index [●] / Fond [●] / Měnový kurz [●] / Koš jednosložkových podkladových nástrojů / Strukturovaný podkladový nástroj].</p> <p>[Údaje o Akcii lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Akcii].] / [Údaje o Indexu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexu].] / [Údaje o Fondu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fondu].] / [Údaje o Měnovém kurzu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnovém kurzu].]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů se skládá z: [Akcie; vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených v Koši akcií] / [Indexu; ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených v Koši indexů] / [Fondu; ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů obsažených v Koši fondů] / [Měnového kurzu; ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů obsažených v Koši měnových kurzů].]</p> <p>[Údaje o Akciích_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o jednotlivých Akciích tvořících Koš akcií].] / [Údaje o Indexech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexech tvořících Koš indexů].] / [Údaje o Fondech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fondech tvořících Koš fondů].] / [Údaje o Měnových kurzech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnových kurzech tvořících Koš měnových kurzů].]</p> <p>[Strukturovaný podkladový nástroj je [Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením / Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem / Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností / Srovnávací koš podkladových nástrojů / Rozdílový koš podkladových nástrojů / Koš vícesložkových podkladových nástrojů].]</p> <p>[Strukturovaný podkladový nástroj se skládá z: [Akcie_i; vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených v Koši akcií] / [Indexu_i; ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených v Koši indexů] / [Fondu_i; ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů obsažených v Koši fondů] / [Měnového kurzu_i; ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů obsažených v Koši měnových kurzů].] / [Košů jednosložkových podkladových nástrojů_i] [Popřípadě z kombinace Akcie_p, Indexu_p, Fondu_p, Měnového kurzu_p nebo Koše jednosložkových podkladových nástrojů_i].]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i se skládá z: [Akcie; vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji] / [Indexu_i; ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji] / [Fondu_i; ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů_i obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji].] / [Měnového kurzu_i; ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů_i obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji].]</p> <p>[Údaje o Akciích_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o jednotlivých Akciích tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Indexech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Fondech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fondech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Měnových kurzech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnových kurzech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].]</p> <p>[Váhy Podkladových nástrojů_i v [Koši podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením jsou stejné.] / [Koši podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením jsou ● [V případě, že budou emitovány Certifikáty vázané na Koš podkladových nástrojů, uvede se u jednotlivých Podkladových nástrojů_i jejich váha v Koši podkladových nástrojů stanoveným zastoupením]]</p>
C.21	Referenční nástroj_p	<p>Referenčním nástrojem_p, který spoluurčuje hodnotu Certifikátů, je [Akcie [● s přiděleným ISIN: ●] / Index [●] / Fond [●] / Měnový kurz [●] / Koš jednosložkových podkladových nástrojů / Strukturovaný podkladový nástroj].</p> <p>[Údaje o Akcii lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Akcii].] / [Údaje o Indexu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexu].] / [Údaje o Fondu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fondu].] / [Údaje o Měnovém kurzu lze získat na: ●</p>

		<p>[Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnovém kurzu].]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů se skládá z: [Akcie_i vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených v Koši akcií] / [Indexu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených v Koši indexů] / [Fondu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů obsažených v Koši fondů].] / [Měnového kurzu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů obsažených v Koši měnových kurzů].]</p> <p>[Údaje o Akciích_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o jednotlivých Akciích tvořících Koš akcií].] / [Údaje o Indexech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexech tvořících Koš indexů].] / [Údaje o Fondech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fondech tvořících Koš fondů].] / [Údaje o Měnových kurzech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnových kurzech tvořících Koš měnových kurzů].]</p> <p>[Strukturovaný podkladový nástroj je [Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením / Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem / Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností / Srovnávací koš podkladových nástrojů / Rozdílový koš podkladových nástrojů / Koš vicesložkových podkladových nástrojů].]</p> <p>[Strukturovaný podkladový nástroj se skládá z: [Akcie_i vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených v Koši akcií] / [Indexu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených v Koši indexů] / [Fondu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů obsažených v Koši fondů] / [Měnového kurzu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů obsažených v Koši měnových kurzů].] / [Košů jednosložkových podkladových nástrojů,] [Popřípadě z kombinace Akcie_i, Indexu_i, Fondu_i, Měnového kurzu_i nebo Koše jednosložkových podkladových nástrojů_i].]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i se skládá z: [Akcie_i vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji] / [Indexu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji] / [Fondu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů_i obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji].] / [Měnového kurzu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů_i obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji].]</p> <p>[Údaje o Akciích_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o jednotlivých Akciích tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Indexech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Fondech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fondech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Měnových kurzech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnových kurzech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].]</p> <p>[Váhy Podkladových nástrojů_i určujících hodnotu Referenčního nástroje_p v [Koši podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením jsou stejné.] / [Koši podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením jsou ●. [V případě, že budou emitovány Certifikáty vázané na Koš podkladových nástrojů, uvede se u jednotlivých Podkladových nástrojů_i jejich váha v Koši podkladových nástrojů stanoveným zastoupením]]</p>
C.22	Referenční nástroj _b	<p>Referenčním nástrojem_b, který spoluurčuje hodnotu Certifikátů, je [Akcie [● s přiděleným ISIN: ●] / Index [●] / Fond [●] / Měnový kurz [●] / Koš jednosložkových podkladových nástrojů / Strukturovaný podkladový nástroj].</p> <p>[Údaje o Akcii lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Akcii].] / [Údaje o Indexu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexu].] / [Údaje o Fondu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fondu].] / [Údaje o Měnovém kurzu lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnovém kurzu].]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů se skládá z: [Akcie_i vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených v Koši akcií] / [Indexu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených v Koši indexů] / [Fondu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů obsažených v Koši fondů].] / [Měnového kurzu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů obsažených v Koši měnových kurzů].]</p> <p>[Údaje o Akciích_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje</p>

		<p><i>o jednotlivých Akciích tvořících Koš akcií.] / [Údaje o Indexech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexech tvořících Koš indexů].] / [Údaje o Fonděch; lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fonděch tvořících Koš fondů].] / [Údaje o Měnových kurzech; lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnových kurzech tvořících Koš měnových kurzů].]</i></p> <p>[Strukturovaný podkladový nástroj je [Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením / Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem / Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností / Srovnávací koš podkladových nástrojů / Rozdílový koš podkladových nástrojů / Koš vicesložkových podkladových nástrojů].]</p> <p>[Strukturovaný podkladový nástroj se skládá z: [Akcie_i vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených v Koši akcií] / [Indexu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených v Koši indexů] / [Fondu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Fondů obsažených v Koši fondů] / [Měnového kurzu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Měnových kurzů obsažených v Koši měnových kurzů].] / [Košů jednosložkových podkladových nástrojů] [Popřípadě z kombinace Akcie_i, Indexu_i, Fondu_i, Měnového kurzu_i nebo Koše jednosložkových podkladových nástrojů_i].]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i se skládá z: [Akcie_i vydané emitentem ● s přiděleným ISIN: ●] [Replikuje se pro popis všech Akcií obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji] / [Indexu_i ●] [Replikuje se pro popis všech Indexů obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji] / [Fondu_i ●]. [Replikuje se pro popis všech Fondů, obsažených ve Strukturovaném podkladovém nástroji].] / [Údaje o Měnových kurzech; lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnových kurzech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].]</p> <p>[Údaje o Akciích; lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o jednotlivých Akciích tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Indexech_i lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Indexech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Fonděch; lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Fonděch tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].] / [Údaje o Měnových kurzech; lze získat na: ● [Uvedou se podrobnosti o tom, kde lze získat údaje o Měnových kurzech tvořících Strukturovaný podkladový nástroj].]</p> <p>[Váhy Podkladových nástrojů_i určujících hodnotu Referenčního nástroje_b v [Koší podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením jsou stejné.] / [Koší podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením jsou ●. [V případě, že budou emitovány Certifikáty vázané na Koš podkladových nástrojů, uvede se u jednotlivých Podkladových nástrojů_i jejich váha v Koši podkladových nástrojů stanoveným zastoupením]]</p>
--	--	--

ODDÍL D – RIZIKA

<p>D.2</p>	<p>Hlavní rizika specifická pro Emitenta</p>	<p>Finanční krize – finanční krize měla podstatný nepříznivý dopad na trhy a tím také na výkonnost bankovního sektoru jak v globálním měřítku, tak na úrovni eurozóny a samozřejmě i v České republice.</p> <p>Kvalita úvěrů – finanční krize negativním způsobem poznamenala kvalitu úvěrů.</p> <p>Neplnění závazků protistran – Emitent je vystaven riziku neplnění závazků ze strany třetí osoby. Vzájemná provázanost mezi finančními institucemi představuje v tomto ohledu tzv. systémové riziko.</p> <p>Kolísání úrokových sazeb a s tím spojené rozpětí úrokové sazby – toto riziko zásadním způsobem ovlivňuje provozní výsledek Emitenta.</p> <p>Výkyvy a volatilita trhu – v důsledku volatility trhu a také kvůli případnému nedostatku likvidity na finančních trzích může dojít k nepříznivému dopadu na hodnotu aktiv Emitenta.</p> <p>Soudní spory a rozhodčí řízení – případná nepříznivá rozhodnutí v soudních sporech mohou znamenat zásah do hospodaření Emitenta.</p> <p>Strategie a postupy řízení rizik – Emitent má nastaveny postupy a procesy řízení rizik (úvěrového, tržního, likvidního a provozního rizika), které mají dle jeho názoru dostatečně tato rizika pokrývat. Metody však nemohou předznamenat všechna možná</p>
-------------------	---	--

	<p>rizika, která by případně zasáhla do výsledků hospodaření Emitenta.</p> <p>Strategický plán KBC Group – plány dohodnuté s Evropskou komisí přijaté v souvislosti s poskytnutím podpory KBC od belgických orgánů v letech 2008 a 2009 se dotýkají celé skupiny KBC vč. skupiny ČSOB a mohou případně významně ovlivnit dění a výsledky hospodaření Emitenta.</p> <p>Právní nebo regulatorní vývoj ohledně kapitálové přiměřenosti a poměru cizích zdrojů k vlastnímu kapitálu a požadavků na způsobilé závazky – tzv. Basilejská dohoda III může svými požadavky významně zasáhnout do výsledků hospodaření Emitenta nebo např. způsobit nutnost zvýšení jeho základního kapitálu.</p> <p>Emitent podléhá Zákonu o ozdravných postupech a řešení krize – tento zákon dává ČNB široké pravomoci, jejichž uplatnění vůči Emitentovi může mít na něj negativní dopad.</p> <p>Emitent je zavázán platit příspěvky do Fondu pojištění vkladů a Garančního fondu obchodníků s cennými papíry – ty se mohou v budoucnu zvýšit. Požadavek zaplatit významné dodatečné částky může nepříznivě ovlivnit Emitenta.</p> <p>Emitent podléhá nové EU směrnici o trzích finančních nástrojů – omezení dle této nové směrnice EU, která byla transponována do českého práva, mohou mít dopad na investiční produkty Emitenta a jejich ziskovost.</p> <p>Emitent podléhá nové směrnici o platebních službách – nová pravidla vyplývající z této směrnice, která byla transponována do českého práva, mohou zvýšit náklady produktů Emitenta a konkurenci v oblasti poskytování platebních služeb.</p> <p>Skupina ČSOB musí dodržovat předpisy týkající se ochrany dat a bankovního tajemství a nedodržení existujících povinností nebo neschopnost předvídat vývoj v těchto oblastech může mít podstatný nepříznivý vliv na podnikání skupiny ČSOB – skupina ČSOB udržuje vnitřní postupy, které jsou navrženy k zajištění dodržování pravidel na ochranu osobních údajů zaměstnanci a externími dodavateli, nicméně postupy udržované skupinou nemohou zaručit dodržení veškerých relevantních pravidel.</p> <p>Skupina ČSOB musí splňovat regulaci dopadající na outsourcing a nedodržení existujících povinností nebo neschopnost předvídat vývoj v těchto oblastech může mít podstatný nepříznivý vliv na podnikání skupiny ČSOB – skupina ČSOB může být odpovědná za porušení těchto pravidel ze strany skupiny nebo jejích externích dodavatelů. V takovém případě může skupina ČSOB čelit regulatorním sankcím.</p> <p>Změny právních předpisů na ochranu spotřebitele mohou mít nepříznivý dopad na činnost skupiny ČSOB – tyto změny mohou zapříčinit vyšší administrativní a finanční zátěž skupiny ČSOB, což může být pro podnikání skupiny ČSOB nepříznivé.</p> <p>Neustálená rozhodovací praxe – neustálená rozhodovací soudů a správních orgánů ve vztahu k ochraně spotřebitele může mít významný nepříznivý vliv na podnikání skupiny ČSOB.</p> <p>AML pravidla – Dodržování pravidel proti legalizaci výnosů z trestné činnosti, boje proti korupci a pravidel proti financování terorismu vyžaduje značné průběžné náklady a úsilí a jeho nedodržování může mít závažné právní a reputační důsledky.</p> <p>Změny zákonů a předpisů v České republice – Emitent podléhá řadě předpisů a ustanovení, které ovlivňují jeho činnost ve všech oblastech podnikání.</p> <p>Společenský, ekonomický a politický vývoj v České republice – Emitent operuje výhradně na území České republiky, takže jeho činnost přímo ovlivňuje všeobecné dění v České republice.</p> <p>Personální záležitosti – odchod nebo ztráta klíčových pracovníků a problémy se získáváním nebo udržením kvalifikovaných pracovníků zásadním způsobem ovlivňují provádění činností Emitentem a jeho další směřování.</p> <p>Prevence a detekce závažného jednání zaměstnanců – přes důsledná opatření přijímaná v této oblasti Emitentem, nelze vyloučit možné závažné jednání jeho zaměstnanců, ke kterému by mohlo v budoucnu dojít.</p> <p>Konkurence ze strany jiných finančních institucí nebo subjektů působících na trhu – v oblasti podnikání Emitenta se objevila a objevuje řada reálných i potenciálních konkurentů, kteří mohou zúžit operativní oblast jeho podnikání.</p> <p>Bankovní licence a jiné licence – Emitent vykonává svoji činnost na základě bankovní licence a příp. dalších nezbytných licencí. Jejich omezení nebo dokonce ztráta by významným způsobem mohla omezit jeho činnost a způsobit výkyvy v jeho</p>
--	---

		<p>hospodaření.</p> <p>Skupina ČSOB je vystavena reputačnímu riziku ve vztahu k jejím činnostem, činnostem třetích osob a odvětví finančních služeb jako celku – jakékoliv negativní dopady na reputaci skupiny ČSOB mohou nepříznivě ovlivnit její činnost, provozní výsledky, ziskovost a finanční situaci.</p> <p>Činnost skupiny ČSOB závisí na přesnosti a úplnosti informací o stávajících klientech a potenciálních klientech – v případě neúplnosti nebo nepřesnosti takových informací nese skupina ČSOB rizika s tím spojená. Tato skutečnost může nepříznivě ovlivnit Skupinu ČSOB.</p> <p>Činnost skupiny ČSOB je závislá na informačních technologiích – skupina ČSOB významně spoléhá na informační technologie a je vystavena chybám nebo selháním těchto systémů nebo jejich záložních zařízení. Chyby a selhání systémů by mohly, mimo jiné, ovlivnit kontinuitu činnosti a mít nepříznivý dopad na skupinu ČSOB.</p> <p>Skupina ČSOB podniká v odvětví, pro které je typické trvalé zlepšování služeb a infrastruktury v oblasti operačních a informačních technologií – to může způsobit, že existující technologie a systémy užívané skupinou ČSOB se stanou zastaralými nebo méně efektivními. Neexistuje záruka, že skupina ČSOB dokáže předvídat a reagovat na tento vývoj, což jí může nepříznivě ovlivnit.</p> <p>Kybernetická bezpečnost informačních technologií a síťových systémů skupiny ČSOB může být ohrožena – útoky na kybernetickou bezpečnost, vnější narušení bezpečnosti informačních technologií nebo vnitřní selhání ochrany dat by měly významný nepříznivý dopad na skupinu ČSOB.</p> <p>Rating Emitenta nebo Certifikátů nemusí odrážet veškerá rizika spojená s investicí do Certifikátů – rating emitenta, příp. Certifikátů vychází z omezených údajů o Emitentovi a odráží pouze názory příslušných ratingových agentur.</p> <p>Skupina ČSOB je vystavena riziku souvisejícím s pojištěním – skupina ČSOB může být pojištěna v rozsahu, který nemusí nutně zajišťovat dostatečnou ochranu proti odpovědnostním závazkům, které jí mohou vzniknout.</p> <p>Kreditní karty – skupina ČSOB je vystavena riziku nesplnění požadavků stanovených společnostmi vystavujícími kreditní karty.</p> <p>Skupina ČSOB může být vystavena rizikům materiálních škod – fyzické útoky na pobočky a bankomaty mohou mít za následek peněžní ztráty a reputační újmu.</p> <p>Proces realizace zajištění úvěrů v České republice je složitý a časově náročný – nemožnost vykonání zástavních práv, která zajišťují významnou část úvěrů poskytnutých skupinou ČSOB, může mít významný nepříznivý dopad na skupinu ČSOB.</p> <p>Emitent není omezen v přijetí dalšího dluhového financování – neexistuje žádné právní omezení Emitenta týkající se objemu a podmínek jeho budoucího nepodřízeného dluhového financování Emitenta či emise dalších Certifikátů.</p> <p>Výše uvedené rizikové faktory by v budoucnu mohly mít nepříznivý dopad hlavně na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek a finanční situaci Emitenta a mohly by případně vést ke snížení jeho schopnosti či úplně neschopnosti dostát závazkům z Certifikátů.</p>
D.6	Obecná rizika specifická pro Certifikáty	<p>Riziko ztráty investice – při investování do Certifikátů mohou investoři přijít o celou svou investici nebo její část. Přitom se Vlastník Certifikátu bude podílet na růstu či poklesu podkladového aktiva pouze do určité výše podle zvolené varianty Certifikátu.</p> <p>Riziko podkladových nástrojů – investice do Certifikátů je vysoce riziková a Certifikáty představují komplexní finanční nástroj. Tržní cena Certifikátů může být negativně ovlivněna cenou/hodnotou jejich podkladových nástrojů. V případě některých významných změn podkladových nástrojů mohou být Certifikáty upraveny či i zrušeny.</p> <p>Riziko uzavírání zajišťovacích operací Emitentem – Emitent může uzavřít nebo držet jednu nebo více zajišťujících operací nebo provádět jiné obchodní aktivity na trhu, kde se obchodují podkladové nástroje, což může mít negativní vliv na hodnotu či likviditu Certifikátů.</p> <p>Je možné, že Vlastníci Certifikátů budou muset absorbovat ztráty, pokud by se ve vztahu k Emitentovi uplatnily pravomoci týkající se rekapitalizace z vnitřních zdrojů – orgány řešící bankovní krize mají pravomoc týkající se rekapitalizace z vnitřních zdrojů, která tyto orgány opravňuje odepsat pohledávky nezajištěných věřitelů (včetně pohledávek Vlastníků Certifikátů) instituce v selhání. Mezi pravomoci</p>

		<p>pro řešení krizí patří také pravomoc těchto orgánů v případě určitých obtíží nařídít prodej podniku úvěrové instituce nebo jejích hlavních funkcí, oddělení aktiv, výměnu nebo náhradu úvěrové instituce jako povinné strany ve vztahu k dluhovým nástrojům, úpravy podmínek dluhových nástrojů (včetně změny splatnosti a/nebo částky splatného úroku a/nebo nařízení dočasného přerušení plateb) nebo ukončení kotace a přijetí k obchodování finančních nástrojů. Pravomoc ve vztahu k rekapitalizaci z vnitřních zdrojů umožňuje orgánu řešícímu krizi rekapitalizovat instituci v selhání tím, že se ztráty přenesou na její akcionáře a nezajištěné věřitele (včetně Vlastníků Certifikátů).</p> <p><i>Střety zájmů</i> – existuje možnost střetu zájmů Agent pro výpočty a Vlastníků Certifikátů. Agent pro výpočty je oprávněn učinit řadu určení, která mají vliv na Certifikáty. Tato určení by mohla mít nepříznivý vliv na hodnotu Certifikátů a na částky splatné investorům podle podmínek Certifikátů. Střety zájmů mohou vzniknout také v souvislosti s Certifikáty, které jsou nabízeny veřejnosti, protože distributoři nebo jiné subjekty účastníci se nabídky a/nebo kotace těchto Certifikátů budou jednat podle mandátu uděleného Emitentem a mohou obdržet provize a/nebo poplatky na základě služeb poskytnutých ve vztahu k této nabídce a/nebo kotaci. Emitent může mít k dispozici informace ve vztahu k podkladovému nástroji, které jsou nebo mohou být podstatné v kontextu Certifikátů a Vlastníkům Certifikátů mohou nebo nemusí být veřejně dostupné.</p> <p><i>Tržní hodnota Certifikátů je ovlivněna mnoha faktory</i> – hodnota Certifikátů se odvíjí od hodnoty podkladových nástrojů, které jsou ovlivněny zejména ekonomickými výsledky jejich emitentů či makroekonomickými výkyvy na finančních trzích, kde jsou tato podkladová aktiva obchodována, způsobenými ekonomickými, společenskými či politickými změnami.</p> <p><i>Daňový režim Certifikátů</i> – daňové předpisy neobsahují speciální úpravu pro zdaňování Certifikátů, a jejich daňový režim tak není dostatečně vyjasněný. Tento daňový režim bude tedy záviset na posouzení Certifikátů vydávaných v rámci každé konkrétní Emise.</p> <p><i>Nezávislé přezkoumání a doporučení</i> – potenciální investor by neměl investovat do Certifikátů, které jsou komplexním finančním nástrojem, bez odborného posouzení (které učiní buď sám, či spolu s finančním poradcem) vývoje hodnoty Certifikátu za měnících se podmínek determinujících hodnotu Certifikátů a dopadu, který bude taková investice mít na investiční portfolio potenciálního investora.</p> <p><i>Riziko likvidity</i> – nemůže existovat ujištění, že se vytvoří dostatečně likvidní sekundární trh s Certifikáty, nebo pokud se vytvoří, že bude trvat. Na nelikvidním trhu nemusí být investor schopen kdykoliv prodat Certifikáty za adekvátní tržní cenu.</p> <p><i>Měnové riziko</i> – držitel Certifikátu denominovaného v cizí měně nebo Certifikátu, jehož podkladové nástroje jsou denominovány v cizí měně, je vystaven riziku změn směnných kurzů, které mohou ovlivnit hodnotu Certifikátů.</p> <p><i>Zdanění</i> – potenciální nabyvatel či prodávající Certifikátů by si měli být vědomi, že mohou být nuceni zaplatit daně nebo jiné nároky či poplatky v souladu s právem a zvyklostmi státu, ve kterém dochází k převodu Certifikátů, nebo jiného státu.</p> <p><i>Návratnost</i> – celková návratnost investic do Certifikátů může být ovlivněna úrovní různých poplatků souvisejících například se zprostředkováním Emise nebo zprostředkováním koupě a prodeje Certifikátů. Návratnost může být rovněž ovlivněna výší inflace.</p> <p><i>Zákonnost koupě</i> – potenciální nabyvatel Certifikátů (zejména zahraniční osoby) by si měli být vědomi, že koupě Certifikátů může být předmětem zákonných omezení ovlivňujících platnost jejich nabytí.</p> <p><i>Změna práva</i> – emisní podmínky Certifikátů se řídí platným českým právem. Nemůže být poskytnuta jakákoliv záruka ohledně důsledků jakéhokoliv soudního rozhodnutí nebo změny českého práva nebo úřední praxe po datu Základního prospektu Certifikátů.</p> <p><i>Rozhodování Agentu pro výpočty</i> – v některých případech nemusí u Agentu pro výpočty v době úprav podkladových nástrojů dle emisních podmínek Certifikátů či rozhodování o tom, zda nastala určitá kvalifikovaná situace dle emisních podmínek Certifikátů, existovat závazné postupy či standardy pro stanovení hodnot příslušných aktiv (tam, kde je Agent pro výpočty oprávněn takové hodnoty určit dle praxe převládající na trhu) nebo jiná rozhodnutí. Agent pro výpočty pak v případech, kdy je dle emisních podmínek Certifikátů oprávněn postupovat čistě dle svého výhradního uvážení, nemusí dodržovat žádné závazné postupy, standardy ani interní předpisy.</p>
--	--	---

Zánik práv z Certifikátů – ve většině případů práva z Certifikátů zaniknou, pokud nebyla řádně uplatněna ve lhůtě určené pro doručení Oznámení o realizaci. Práva z Certifikátů dále zaniknou na základě rozhodnutí Emitenta, pokud se plnění z Certifikátů stane částečně nebo zcela protiprávním v důsledku stávající nebo budoucí právní úpravy nebo jejího výkladu v kterékoli relevantní jurisdikci.

V případě některých významných změn podkladových nástrojů mohou být Certifikáty upraveny nebo zrušeny – Agent pro výpočty má širokou možnost vlastního uvážení při činění určitých určení a úprav, nahrazení původního podkladového nástroje jiným podkladovým nástrojem a/nebo rozhodnutí o předčasném zrušení Certifikátů, přičemž jakákoli z těchto událostí může být pro Vlastníky Certifikátů nepříznivá v souvislosti se Změnou indexu, Zrušením indexu, s Narušením indexu, s Úpravou akcie, s Úpravou fondu, se Substitucí akcie, se Substitucí Fondu, se Zvláštní událostí, se Zvláštní událostí ve vztahu k fondu, s Případem narušení měnového kurzu či se zrušením Certifikátů.

Certifikáty s koeficienty – Certifikáty s koeficienty mohou být značně volatilní investicí. V případě, že se ve vztahu k Certifikátům uplatní Koeficient počáteční hodnoty nebo Koeficient rozhodné hodnoty, jejich tržní hodnota může být ještě více volatilní než Certifikátů, které takové koeficienty neobsahují.

Dodatečný případ narušení – pokud nastane Dodatečný případ narušení, Emitent dle vlastního uvážení může (a) požadovat po Agentovi pro výpočty, aby určil vhodnou úpravu podmínek výplat plnění vyplývajících z Certifikátů či jiných podmínek Emise Certifikátů a datum účinnosti této úpravy, (b) v případě Certifikátů navázaných na Akcii požadovat po Agentovi pro výpočty, aby provedl Úpravu akcií, nebo Substituci akcie, (c) v případě Certifikátů navázaných na Fond požadovat po Agentovi pro výpočty, aby provedl Úpravu fondu, nebo Substituci fondu, nebo (d) všechny Certifikáty předčasně splatit.

Výskyt Případu výpadku trhu – Případ výpadku trhu nastane, pokud ve vztahu k Indexu nebo jeho jednotlivé Složce (v případě Indexu založeného na více trzích (Multiple Exchange Index)), Koši jednosložkových podkladových nástrojů, nebo Strukturovanému podkladovému nástroji dojde k (i) zastavení nebo omezení obchodování z důvodu pohybů ceny přesahujících povolené limity relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu; (ii) jakékoliv události (kromě události popsané v bodě (iii)), která způsobí výpadek nebo omezení schopnosti účastníků trhu provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty na relevantním Trhu nebo Souvisejícím trhu; nebo k (iii) předčasnému uzavření (v kterýkoliv Pracovní den trhu) jakéhokoliv relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu. Výskyt Případu výpadku trhu může vést k odkladu Dne ocenění, a tedy negativně ovlivnit hodnotu výnosu z Certifikátu.

Odklad Dne ocenění – odklad Dne ocenění v případě, že relevantní Trh nebo Související trh neotevře k běžnému obchodování, nebo nastane Případ výpadku trhu k tomuto Dni ocenění, může nepříznivě ovlivnit hodnotu Certifikátů.

Hodnota Certifikátů může být ovlivněna jednáním emitentů cenných papírů, které tvoří podkladové nástroje Certifikátů – tyto emitenti nemají žádnou spoluodpovědnost při nabídce nebo prodeji těchto Certifikátů a nemají žádné závazky k Vlastníkům Certifikátů. Své obchodní kroky činí bez ohledu na zájem Vlastníků Certifikátů, přičemž některé z těchto kroků mohou negativně ovlivnit hodnotu Certifikátů.

Subjektivní právo Emitenta na případný odkup Certifikátů – je-li v Emisním dodatku umožněno právo Emitenta na odkup Certifikátů v celém objemu Emise, Emitent může toto právo realizovat po oznámení Vlastníkům certifikátů. Konečná kupní cena za jeden Certifikát stanovená Agentem pro výpočty může být s ohledem na okamžik jejího stanovení a volatilitu ceny Certifikátu i nižší než jeho pořizovací cena.

Reforma a regulace indexů ve smyslu Nařízení o indexech – indexy, které jsou považovány za indexy ve smyslu Nařízení o indexech, jsou předmětem nedávných národních, mezinárodních a dalších regulatorních změn a nařízení určených k jejich regulaci. Některá z těchto pravidel jsou již účinná a další budou implementovány v blízké budoucnosti. Tato nová pravidla mohou způsobit, že některé indexy ve smyslu Nařízení o indexech mohou být zrušeny nebo upraveny, čímž může dojít ke zvýšení volatility jejich hodnoty a jiným následkům, které dnes nemůžeme předvídat. Výkonnost Certifikátů navázaných na indexy ve smyslu Nařízení o indexech (tj. i na vybrané Koše akcií či Koše fondů) může být tímto ovlivněna. Takové Certifikáty mohou být v důsledku zavedení nových pravidel také předčasně zrušeny nebo upraveny Agentem pro výpočty.

	<p>[Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Akcie</p>	<p>Riziko spojené s Referenčními nástroji – Referenční nástroj_a a Referenční nástroj_b jsou proměnné, které mohou do omezené míry ovlivňovat hodnotu Certifikátu. Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita nástrojů, které reprezentují, může ovlivnit hodnotu Certifikátu a výnos investora i negativním způsobem.</p> <p>Riziko spojené s podmínkami ve variantách 7 a 8 – Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu, Podmínka pro bonus, Podmínka výplaty nominální hodnoty, Podmínka dosažení bariéry, Podmínka podílu na vývoji, Podmínka pro Bonusové procento_{mn} a Podmínka zastavení pozorování může ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu prostřednictvím jejího splnění či nesplnění.</p> <p>Proměnlivost výše cen Akcií – pohyby v cenách jednotlivých Akcií mohou být ovlivněny makroekonomickými a odvětvovými výkyvy nebo výkyvy ve výkonnosti příslušného emitenta Akcií. Ceny Akcií proto nemusí přímo odrážet pohyb úrokových sazeb, měn či indexů na trzích. Přičemž obecně lze uvést, že pohyb ceny akcií je nepřímo závislý na pohybu úrokových sazeb. Přímou souvislost mezi posilováním měny státu, kde je emitent akcií usídlen, nelze stanovit, protože záleží zejména na tom, jak moc se svým obchodem podílí na světových trzích či jakým způsobem funguje přerozdělování zisku v rámci koncernu vybraného emitenta. Indexy se obvykle skládají z akcií, popř. dalších indexů, tím pádem může docházet k růstu hodnoty indexu, a zároveň poklesu hodnoty vybraných akcií, jejichž výkonnost odráží. Přestože tyto cenové výkyvy v hodnotách jednotlivých Akcií mohou být v procentuální úrovni na konci období Emise Certifikátů celkově vyrovnané, jejich načasování může značně (i negativně) ovlivnit hodnotu výnosů z Certifikátů.</p> <p>Neexistence nároků vůči emitentovi Akcií – Certifikáty nepředstavují žádné nároky vůči emitentům Akcií ani nejsou investicí do těchto emitentů. Tím pádem Vlastníkům Certifikátů nevzniknou žádné právní nároky vůči emitentům Akcií ani žádná práva k Akciím.</p> <p>Faktory mající vliv na vývoj Koše akcií – Hodnota Certifikátů vázaných na Koš akcií závisí na portfoliu Akcií, jejichž výkonnost se různí. Proměnlivost tržní ceny Akcií je závislá na hodnotě Akcií, výši vyplácených dividend, hospodářských výsledcích emitentů Akcií, makroekonomickém a politicko-společenském prostředí v zemi a dalších faktorech majících dopad na Trhy nebo koteční systémy, kde mohou být Akcie obchodovány.]</p>
	<p>[Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Index</p>	<p>Faktory mající vliv na vývoj Indexu – Index obsahuje syntetické portfolio akcií, jejichž výkonnost je zejména závislá na relevantních úrokových sazbách, měnových kurzech, politických, právních a společenských faktorech v zemi, kde se dané akcie obchodují nebo kde emitent daných akcií působí. Výkonnost těchto akcií je dále ovlivňována pozicí emitentů a jejich konkurentů na relevantních trzích, jejich akcionářskou strukturou a politikou pro přerozdělování zisků.</p> <p>Změna složení nebo ukončení Indexu – Sponzor indexu jakéhokoli Indexu může přidat, odstranit nebo nahradit složky tohoto Indexu nebo učinit jiné metodologické změny, které by mohly způsobit změnu hodnoty jedné nebo více složek. Sponzor jakéhokoli takového Indexu může také změnit, ukončit nebo pozastavit výpočet nebo publikování tohoto Indexu.</p> <p>Hodnota Certifikátů může být ovlivněna jednáním emitentů akcií, ze kterých se skládá Index – emitenti těchto akcií mohou učinit kroky, např. sloučení nebo prodej majetku, bez ohledu na zájmy vlastníků akcií.]</p>
	<p>[Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Fond</p>	<p>Proměnlivost výše hodnot jednotlivých Fondů – Emitent je na základě Základního prospektu oprávněn emitovat Certifikáty, jejichž hodnota je závislá na ceně nebo změně cen akcií, podílových listů, nebo jiných účastnických cenných papírů Fondu. V souvislosti s investicí do těchto Certifikátů by měl investor vzít v potaz, že investice do těchto Certifikátů nese obdobné riziko jako investice do takového Fondu.</p> <p>Potencionální investor do Certifikátů by měl na základě výše uvedeného vzít v potaz, že v souladu s podmínkami uvedenými v tomto Základním prospektu nemusí získat žádné nebo jen omezené zhodnocení jeho investice.</p> <p>Neexistence nároků vůči jednotlivým aktivům Fondů – Certifikáty nepředstavují žádné nároky vůči jednotlivým aktivům drženým ve Fondu, ani nejsou investicí do těchto aktiv, a tím pádem Vlastníkům Certifikátů nevzniknou žádné právní nároky vůči těmto aktivům, zejména potenciálním investorům do Certifikátů nevzniknou žádná práva spojená přímo s aktivy jednotlivých Fondů.]</p>

	<p>[Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Měnový kurz</p> <p>[Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Koše jednosložkových podkladových nástrojů</p> <p>[Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Strukturované podkladové nástroje</p>	<p>Závislost Měnových kurzů na finančních trzích – Výkonnost měnových kurzů je závislá na nabídce a poptávce po měnách na mezinárodních měnových trzích, které podléhají ekonomickým, psychologickým i politickým faktorům. Tyto faktory mohou i negativně ovlivnit výnos z Certifikátů vázaných na Měnové kurzy.</p> <p>Různé zdroje měnových kurzů – Pro určení měnových kurzů lze použít hodnoty z různých zdrojů. Tím pádem může dojít k tomu, že hodnota Měnového kurzu stanovená na základě Zdroje měnového kurzu určeného v Konečných podmínkách se bude od jiných oficiálně dostupných zdrojů měnových kurzů lišit. To může mít dopad na předpokládaný výnos z Certifikátů vázaných na Měnové kurzy.</p> <p>Riziko vznikající z určení Měnového kurzu prostřednictvím Křížového určení měnového kurzu – Pokud Konečné podmínky specifikují, že Měnový kurz je určen Křížovým určením měnového kurzu může se výsledný Měnový kurz značně lišit od hodnoty stejného měnového kurzu zveřejněného přímo jiným oficiálním zdrojem měnového kurzu. To může mít negativní vliv na předpokládaný výnos Certifikátů vázaných na Měnové kurzy.]</p> <p>Vázanost Certifikátů na Koše jednosložkových podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů. Certifikáty vázané na Koše jednosložkových podkladových nástrojů jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty Jednosložkových podkladových nástrojů, které jsou v koši obsaženy.]</p> <p>Rizika spojená s investicí do Certifikátů navázaných na Strukturované podkladové nástroje jsou obecně velmi vysoká. Míra rizika, která je spojena s investicí do takových Certifikátů, se odvíjí od konkrétní struktury podkladového nástroje.</p> <p>[Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením – Vázanost Certifikátů na Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů.</p> <p>Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením může ovlivnit hodnotu Certifikátu.]</p> <p>[Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem – Vázanost Certifikátů na Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů.</p> <p>Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem může ovlivnit hodnotu Certifikátu.]</p> <p>[Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností – Vázanost Certifikátů na Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů.</p> <p>Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností může ovlivnit hodnotu Certifikátu.]</p> <p>[Srovnávací koš podkladových nástrojů – Vázanost Certifikátů na Srovnávací koš podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů.</p> <p>Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Srovnávacího koše podkladových nástrojů může ovlivnit hodnotu Certifikátu.]</p> <p>[Rozdílový koš podkladových nástrojů – Vázanost Certifikátů na Rozdílový koš podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů.</p> <p>Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Rozdílového koše podkladových nástrojů může</p>
--	--	--

		<p>ovlivnit hodnotu Certifikátu.]</p> <p>[Koše vícesložkových podkladových nástrojů – Vázanost Certifikátů na Koše vícesložkových podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů.</p> <p>Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše vícesložkových podkladových nástrojů může ovlivnit hodnotu Certifikátu.]]</p>
--	--	---

ODDÍL E – NABÍDKA

E.2b	Důvody nabídky a použití výnosů	Certifikáty jsou vydávány za účelem zajištění finančních prostředků pro uskutečňování podnikatelské činnosti Emitenta.
E.3	Popis podmínek nabídky	<p>[Nepoužije se; Certifikáty nebudou nabízeny veřejně ve smyslu příslušných právních předpisů]</p> <p>[V případě veřejné nabídky se uvede:]</p> <p>[Certifikáty budou distribuovány cestou veřejné nabídky. [Emitent bude Certifikáty nabízet až do [objemu [●] / celkové jmenovité hodnoty Emise] [tuzemským [a] zahraničním] [kvalifikovaným / jiným než kvalifikovaným (zejména retailovým) / kvalifikovaným i jiným než kvalifikovaným (zejména retailovým)] investorům].</p> <p>[Primární veřejná nabídka]</p> <p>[Podmínky primární veřejné nabídky: [včetně popisu postupu pro objednávku Certifikátů]]</p> <p>[Minimální a maximální částka objednávky: [●]]</p> <p>[Lhůta, v níž bude primární veřejná nabídka otevřena: [●].]</p> <p>[Metody a lhůty pro splacení a doručení Certifikátů při primární veřejné nabídce] [●]]</p> <p>[Při primární veřejné nabídce činěné Emitentem bude cena za nabízené Certifikáty [rovna [●] % Nominální hodnoty Certifikátů [po dobu [●] a pak následně]] / [určena vždy na základě aktuálních podmínek na trhu a bude pravidelně uveřejňována na webových stránkách Emitenta [http://www.csob.cz/ / ●], v sekci [●].]</p> <p>[Umístění emise bude provedeno prostřednictvím: [●]]</p> <p>[Sekundární veřejná nabídka]</p> <p>[Podmínky sekundární veřejné nabídky: [včetně popisu postupu pro objednávku Certifikátů]]</p> <p>[Minimální a maximální částka objednávky: [●]]</p> <p>[Lhůta, v níž bude sekundární veřejná nabídka otevřena: [●].]</p> <p>[Metody a lhůty pro splacení a doručení Certifikátů při sekundární veřejné nabídce: [●]]</p> <p>[Při sekundární veřejné nabídce činěné Emitentem bude cena za nabízené Certifikáty určena vždy na základě aktuálních podmínek na trhu a bude pravidelně uveřejňována na webových stránkách Emitenta [http://www.csob.cz/ / ●], v sekci [●].]</p> <p>[Zprostředkovatel sekundární veřejné nabídky: [●]]</p>
E.4	Zájem fyzických a právnických osob zúčastněných v Emisi/nabídce	[Nepoužije se; Dle vědomí Emitenta nemá žádná z fyzických ani právnických osob zúčastněných na Emisi či nabídce Certifikátů na takové Emisi či nabídce zájem, který by byl pro takovou Emisi či nabídku Certifikátů podstatný.] / [●].
E.7	Odhad nákladů účtovaných investorovi	Odhadované náklady, které budou účtovány investorovi, jsou cca [●].

II. RIZIKOVÉ FAKTORY

Každý zájemce o úpis či koupi Certifikátů by se měl seznámit s tímto Základním prospektem a s příslušným Emisním dodatkem ve vztahu ke konkrétní Emisi jako celkem. Informace, které Emitent v této kapitole předkládá případným zájemcům o úpis či koupi Certifikátů, jakož i další informace uvedené v tomto Základním prospektu a příslušném Emisním dodatku, by měly být každým zájemcem o úpis či koupi Certifikátů jednotlivých Emisí předem pečlivě zkoumány a zváženy.

Nákup a vlastnictví Certifikátů jednotlivých Emisí jsou spojeny s řadou rizik (včetně rizika ztráty celé investice), přičemž rizika, jež Emitent považuje za podstatná, jsou uvedena níže v této kapitole. Níže uvedený text nenahrazuje žádnou odbornou analýzu nebo jakékoli ustanovení emisních podmínek Certifikátů jednotlivých Emisí nebo údajů uvedených v tomto Základním prospektu a příslušném Emisním dodatku, neomezuje jakákoli práva nebo závazky vyplývající z emisních podmínek Certifikátů jednotlivých Emisí a v žádném případě není jakýmkoliv investičním doporučením. Jakékoli rozhodnutí zájemců o upsání a/nebo koupi Certifikátů jednotlivých Emisí by mělo být založeno na informacích obsažených v tomto Základním prospektu, na příslušném Emisním dodatku jednotlivé Emise, na podmínkách nabídky Certifikátů jednotlivých Emisí a především na vlastní analýze výhod a rizik investice do Certifikátů jednotlivých Emisí provedené případným nabyvatelem Certifikátů jednotlivých Emisí a/nebo jeho právními, daňovými a jinými odbornými poradci.

(A) RIZIKOVÉ FAKTORY VZTAHUJÍCÍ SE K CENNÉMU PAPIŘU

Rizika spojená s Certifikáty mohou být rozdělena do následujících kategorií.

Obecná rizika spojená s Certifikáty

Potenciální investor do Certifikátů si musí sám podle svých poměrů určit vhodnost takové investice. Každý investor by měl především:

mít dostatečné znalosti a zkušenosti k účelnému ocenění Certifikátů, výhod a rizik investice do Certifikátů, a ohodnotit informace obsažené v tomto Základním prospektu nebo v jakémkoliv jeho dodatku či v příslušném Emisním dodatku, přímo nebo odkazem;

mít znalosti o přiměřených analytických nástrojích k ocenění a přístup k nim, a to vždy v kontextu své konkrétní finanční situace, investice do Certifikátů a jejího dopadu na své celkové investiční portfolio;

mít dostatečné finanční prostředky a likviditu k tomu, aby byl připraven nést všechna rizika investice do Certifikátů, a to včetně Certifikátů v cizích měnách nebo Certifikátů, jejichž podkladové nástroje jsou vyjádřeny v cizích měnách;

úplně rozumět podmínkám Certifikátů (především Společným emisním podmínkám, tomuto Základnímu prospektu a jeho dodatkům a příslušnému Emisnímu dodatku) a být seznámen s chováním či vývojem jakéhokoli příslušného ukazatele nebo finančního trhu;

být schopen ocenit (buď sám, nebo s pomocí finančního poradce) možné scénáře dalšího vývoje ekonomiky, podkladových nástrojů nebo jiných faktorů, které mohou mít vliv na jeho investici a na jeho schopnost nést možná rizika.

Investice do Certifikátů je vysoce riziková a Certifikáty představují komplexní finanční nástroj

Certifikáty jsou vysoce rizikové investiční nástroje. Tržní cena Certifikátů může velmi rychle klesnout, a pokud Certifikáty ztratí celou svou hodnotu, investoři do Certifikátů mohou přijít o celou svou investici. Certifikáty budou zpravidla představovat komplexní finanční nástroj. Odpovědní investoři obvykle nekupují komplexní finanční nástroje jako své jediné investice, nýbrž své investice diverzifikují. Odpovědní investoři nakupují komplexní finanční nástroje s přiměřeným rizikem, jehož výše si jsou vědomi, s cílem snížit riziko nebo zvýšit výnos svých celkových portfolií. Potenciální investor by neměl investovat do Certifikátů, které jsou komplexním finančním nástrojem, bez odborného posouzení (které učiní sám či spolu s finančním poradcem) vývoje Certifikátů za měnících se podmínek determinujících hodnotu Certifikátů a dopadu, který bude taková investice mít na investiční portfolio potenciálního investora. Zájemci o investici do Certifikátů by se tedy měli ujistit, že důkladně rozumí povaze Certifikátů, a měli by si uvážlivě učinit vlastní úsudek o vhodnosti jejich investice do Certifikátů.

Tržní cena Certifikátů je ovlivňována cenou/hodnotou jejich podkladových nástrojů

Investor do Certifikátů musí vzít v úvahu skutečnost, že tržní cena Certifikátů bude kdykoli v době životnosti Certifikátů ovlivněna změnami cen/hodnot podkladových nástrojů takových Certifikátů. Emitent upozorňuje, že není v žádném případě možné předvídat vývoj cen/hodnot těchto podkladových nástrojů, a je tedy na vlastním uvážení investora do Certifikátů, zda provede úpis, nákup nebo prodej takových Certifikátů.

Existence call opce emitenta na odkup Certifikátů

S Certifikáty je spojeno právo na jejich splacení ze strany Emitenta v souladu s vývojem podkladových nástrojů ke dni jejich splatnosti. Certifikáty mohou být rovněž splaceny předčasně, a to k okamžiku výskytu Případu předčasné realizace Certifikátu. Emitent je dále oprávněn rozhodnout o tom, že práva z Certifikátů zanikají, a může Certifikáty zrušit, pokud se plnění z Certifikátů stane částečně nebo zcela protiprávním v důsledku stávající nebo budoucí právní úpravy kterékoli relevantní jurisdikce nebo jejího

výkladu. V případě výskytu Mimořádné události v souvislosti s hedgingovým obchodem je Emitent oprávněn buď předčasně splatit veškeré Certifikáty příslušné Emise a vyplatit jednotlivým Vlastníkům Certifikátů částku stanovenou Agentem pro výpočty ve výši tržní hodnoty Certifikátů, nebo dát pokyn Agentovi pro výpočty, aby tento dle svého uvážení určil vhodnou úpravu podmínek výplat plnění vyplývajících z Certifikátů či jiných podmínek Emise certifikátů zohledňující takovou Mimořádnou událost v souvislosti s hedgingovým obchodem. Emitent je oprávněn v případě výskytu některé z Událostí upravení indexu, tedy Úpravy indexu, Narušení indexu nebo Zrušení indexu, oznámením učiněným Vlastníkům Certifikátů všechny Certifikáty předčasně zrušit a vyplatit Vlastníkům Certifikátů Částku předčasného zrušení nebo požadovat po Agentu pro výpočty, aby určil, zda má Událost upravení indexu podstatný vliv na Certifikáty, a pokud má, Agent pro výpočty buď sám vypočítá příslušnou hodnotu Indexu k příslušnému Dni ocenění, nebo nahradí Index odpovídajícím náhradním Indexem.

Emitent není omezen v možnosti držení pozic a v zajišťujících operacích souvisejících s podkladovými nástroji Certifikátů, což může mít vliv na hodnotu Certifikátů

Emitent není při své běžné činnosti nijak prakticky omezen v realizaci transakcí na vlastní účet nebo na cizí účet a v držení pozic v podkladových nástrojích Certifikátů. V souvislosti s nabídkou Certifikátů může Emitent uzavřít jednu nebo více zajišťujících operací (resp. držet více zajištěných pozic). Investor do Certifikátů by měl vzít v úvahu, že uzavření takových zajišťovacích operací nebo držení a provádění takového zajištění nebo provádění jiných obchodních aktivit na příslušném trhu Emitentem může ovlivnit tržní cenu, likviditu nebo hodnotu Certifikátů a/nebo podkladových nástrojů způsobem, který nemusí být v zájmu investora do takových Certifikátů.

Je možné, že Vlastníci Certifikátů budou muset absorbovat ztráty, pokud by ve vztahu k Emitentovi orgány řešící krize úvěrových institucí a investičních podniků uplatnily pravomoci týkající se rekapitalizace z vnitřních zdrojů

Evropský parlament a Rada přijaly směrnici o ozdravných postupech a řešení krize úvěrových institucí a investičních podniků (BRRD) ze dne 15. května 2014, která byla do českého právního řádu zcela zavedena zákonem č. 374/2015 Sb., o ozdravných postupech a řešení krize na finančním trhu, v současném znění (dále jen „ZOPRK“), který je účinný od 1. ledna 2016. BRRD, resp. ZOPRK v ČR, poskytuje všeobecné nástroje a pravomoci orgánům pro dohled a orgánům určeným k řešení bankovních krizí (v České republice je jím Česká národní banka), aby mohly bankovní krize řešit preventivně, a tím se ochránila finanční stabilita a minimalizovaly se náklady, které daňoví poplatníci musejí vynaložit na uhrazení ztrát.

Mezi pravomoci, které BRRD udělila orgánům řešícím bankovní krize, patří pravomoc týkající se rekapitalizace z vnitřních zdrojů, která tyto orgány opravňuje odepsat pohledávky nezajištěných věřitelů (včetně pohledávek Vlastníků Certifikátů) instituce v selhání. Mezi pravomoci pro řešení krizí patří také pravomoc těchto orgánů v případě určitých obtíží rozhodnout o přechodu účasti na instituci nebo jejího majetku nebo dluhů na soukromého nabyvatele, oddělení aktiv, výměnu nebo náhradu úvěrové instituce jako povinné strany ve vztahu k dluhovým nástrojům, úpravy podmínek dluhových nástrojů (včetně změny splatnosti a/nebo částky splatného úroku a/nebo nařízení dočasného přerušení plateb) nebo ukončení kotace a přijetí k obchodování finančních nástrojů.

Pravomoc ve vztahu k rekapitalizaci z vnitřních zdrojů umožňuje orgánu řešícímu krizi rekapitalizovat instituci v selhání tím, že se ztráty přenesou na její akcionáře a nezajištěné věřitele (včetně Vlastníků Certifikátů) způsobem, který by měl respektovat hierarchii pohledávek při insolvenční příslušné finanční instituce, v souladu s postavením, které by měly při insolvenční. Proto majitelé nepodřízených nezajištěných dluhových nástrojů (včetně Certifikátů) by v zásadě měli být nuceni absorbovat ztráty až po akcionářích a majitelích cenných papírů první úrovně (tier 1) a druhé úrovně (tier 2) a jiných podřízených věřitelích.

Stručně řečeno, podmínky pro využití pravomoci ve vztahu k rekapitalizaci z vnitřních zdrojů spočívají v tom, že (i) regulátor shledá, že banka je v selhání nebo je její selhání pravděpodobné, (ii) není přiměřeně pravděpodobné, že lze provést jiné opatření, které by odvrátilo selhání banky, a (iii) příslušný orgán pro řešení krizí shledá, že využití pravomoci pro rekapitalizaci z vnitřních zdrojů je ve veřejném zájmu. Instituce bude považována za instituci, jež je v selhání nebo její selhání je pravděpodobné, pokud: (i) poruší nebo pravděpodobně poruší příslušné předpisy (včetně požadavků na kapitálovou přiměřenost), (ii) aktiva instituce jsou nebo pravděpodobně budou menší než její závazky, (iii) instituce není nebo pravděpodobně v blízké budoucnosti nebude schopna splácet své splatné závazky a/nebo (iv) instituce požaduje veřejnou finanční podporu (leďaže se členský stát rozhodne poskytnout mimořádnou veřejnou finanční podporu ve formě definované v BRRD, resp. v ZOPRK). BRRD a také ZOPRK stanoví, že vlády budou moci na záchranu úvěrových institucí použít veřejné finanční zdroje, pouze pokud alespoň 8 % vlastních zdrojů a celkových závazků bylo odepsáno, konvertováno nebo použito na rekapitalizaci z vnitřních zdrojů.

Důležité je, že určité závazky úvěrových institucí jsou vyňaty z rozsahu „způsobilých závazků“, a proto se na ně rekapitalizace z vnitřních zdrojů nevztahuje. Mezi ně patří pojištěné vklady, zajištěné závazky (včetně zajištěných dluhových nástrojů) a některé závazky se splatností kratší než sedm dní a některé jiné závazky. Veškeré ostatní závazky (včetně Certifikátů) jsou považovány za „způsobilé závazky“, na které se vztahují pravomoci pro rekapitalizaci z vnitřních zdrojů. Některé aspekty způsobilých závazků, na které se vztahují pravomoci pro rekapitalizaci z vnitřních zdrojů, byly provedeny regulatorními technickými standardy (RTS). Na základě znění ZOPRK a RTS se domníváme, že tato právní regulace by neměla mít podstatně nepříznivý vliv na cenu nebo hodnotu majitelovy investice do Certifikátů a/nebo schopnost Emitenta splnit své závazky z Certifikátů.

Navíc je pravděpodobné, že rozhodnutí o tom, že ohledně celé částky nebo určité části jistiny jakékoli série Certifikátů dojde k absorpci ztrát, bude nepředvídatelné a může záviset na řadě faktorů, které mohou být mimo kontrolu Emitenta. Toto rozhodnutí bude učiněno orgánem pro řešení krizí a může být způsobeno mnoha faktory, včetně faktorů, které přímo nesouvisí s Emitentem. Kvůli této nejistotě bude obtížné předpovědět, kdy, a zda vůbec, dojde k využití těchto pravomocí ve vztahu k rekapitalizaci z vnitřních zdrojů. Proto průběh obchodování s Certifikáty nutně nemusí být obdobný jako průběh obchodování s jinými druhy cenných papírů. Potenciální investoři do Certifikátů by měli vzít do úvahy riziko, že Vlastník Certifikátů může přijít o veškerou svou

investici, včetně částky jistiny a jakýchkoli přirostlých a nevyplacených úroků, pokud budou v souladu s příslušnými předpisy učiněna opatření pro absorpci ztrát, nebo že Certifikáty mohou být konvertovány na kmenové akcie. Je možné, že Vlastníci Certifikátů budou mít omezené nebo žádné právo napadnout rozhodnutí o výkonu těchto pravomocí nebo dosáhnout přezkumu tohoto rozhodnutí v soudním nebo správním řízení či jinak.

Střety zájmů

Pokud Emitent jedná jako Agent pro výpočty nebo pokud Agent pro výpočty je přidružený subjekt Emitenta, existuje možnost střetu zájmů Agentu pro výpočty a Vlastníků Certifikátů. Agent pro výpočty je oprávněn učinit řadu určení, která mají vliv na Certifikáty. Tato určení by mohla mít nepříznivý vliv na hodnotu Certifikátů a na částky splatné investorům podle podmínek Certifikátů.

Střety zájmů mohou vzniknout také v souvislosti s Certifikáty, které jsou nabízeny veřejnosti, protože kteříkoliv distributoři nebo jiné subjekty účastníci se nabídky a/nebo kotace těchto Certifikátů, jak je uvedeno v příslušných Konečných podmínkách, budou jednat podle mandátu uděleného Emitentem a mohou obdržet provize a/nebo poplatky na základě služeb poskytnutých ve vztahu k této nabídce a/nebo kotaci.

Emitent může k datu tohoto Základního prospektu nebo kdykoli později mít k dispozici informace ve vztahu k podkladovému nástroji, které jsou nebo mohou být podstatné v kontextu Certifikátů a Vlastníkům Certifikátů mohou nebo nemusí být veřejně dostupné. Pokud tak nestanoví příslušné zákony a předpisy, Emitent není povinen žádné takové informace poskytnout Vlastníkům Certifikátů.

Tržní hodnota Certifikátů může být ovlivněna mnoha různými faktory

Kupující by měl při rozhodování o investici do Certifikátů zvážit všechny faktory, které mohou ovlivnit tržní hodnotu Certifikátů. Vedle úvěrové bonity Emitenta a hodnoty podkladových nástrojů jsou to volatilita podkladových nástrojů, míra výnosnosti podkladových nástrojů, finanční výsledky, ekonomické výhledy, tržní a výnosové podíly relevantních společností, jejichž cenné papíry jsou podkladovými nástroji nebo tvoří podkladové nástroje Certifikátů, apod. Tržní hodnota podkladových nástrojů Certifikátů může záviset na dalším počtu souvisejících faktorů, zahrnujících ekonomické, finanční a politické skutečnosti a faktory ovlivňující všeobecně kapitálové trhy a relevantní trhy cenných papírů (burzy). Tržní hodnota podkladového nástroje odráží hodnotu složek, které takový podkladový nástroj tvoří, což znamená, že jakýkoliv z výše uvedených faktorů (které navíc mohou vzájemně korelovat a násobit svůj účinek), který ovlivňuje jakoukoliv jednotlivou složku podkladového nástroje, ovlivňuje podkladový nástroj jako celek, a tím i návratnost celé investice.

Daňový režim Certifikátů není v českém právním řádu vyjasněný

Certifikáty se řídí českým právem a jsou vydávány jako nepojmenované cenné papíry ve smyslu § 515 Občanského zákoníku. Nicméně české daňové předpisy neobsahují speciální úpravu zdaňování Certifikátů. Zdanění Certifikátů tak závisí na individuálním posouzení povahy každého typu Certifikátu vydaného v rámci konkrétní Emise, zejména na tom, zda Certifikáty mají pro daňové účely povahu dluhopisů, vkladů, vkladních listů nebo vkladů jim na roveň postavených. Podle ustanovení § 43 odst. 1 Zákona o dluhopisech se Certifikát nepovažuje za dluhopis, pokud právo na splacení určité dlužné částky, které je s Certifikátem spojeno, je byt' jen částečně závislé na tom, zda určitá okolnost nastane či nenastane. Pokud by však příslušný soud rozhodl, že pro daňové účely Certifikáty mají v konkrétním případě povahu dluhopisů, případně vkladů, vkladních listů nebo vkladů jim na roveň postavených, mohlo by to mít vliv na daňový režim Certifikátů.

Investice do Certifikátů by měla být posuzována s ohledem na všechny související okolnosti

Každý potenciální investor, který uvažuje o případné investici do Certifikátů, by měl pečlivě posoudit vhodnost takové investice s ohledem na všechny její jednotlivé související okolnosti a získat náležitý odborný názor, příp. odbornou radu v této věci. Emitent není odpovědný za zákonnou stránku nabytí Certifikátů činěnou případným investorem do Certifikátů ani za případné analýzy týkající se podkladových nástrojů Certifikátů nebo relevantních společností, jejichž cenné papíry tvoří podkladové nástroje Certifikátů. Každý potenciální investor do Certifikátů by měl zvážit všechny okolnosti investice kdykoli při úpisu či koupi Certifikátů.

Hodnota Certifikátů může být ovlivněna některými kroky emitentů cenných papírů, které tvoří podkladové nástroje Certifikátů

Emitenti cenných papírů, které jsou podkladovými nástroji Certifikátů, nemají žádnou spoluodpovědnost při nabídce nebo prodeji těchto Certifikátů a nemají žádné závazky k Vlastníkům Certifikátů. Emitenti takových podkladových cenných papírů mohou učinit kroky, např. sloučení nebo prodej majetku, bez ohledu na zájmy investorů do Certifikátů nebo Vlastníků Certifikátů. Některé z těchto skutečností by mohly nepříznivě ovlivnit hodnotu Certifikátů.

Emitent není omezen v přijetí dalšího dluhového financování či ve vydání dalších Certifikátů

Neexistuje žádné významné právní omezení týkající se objemu a podmínek jakéhokoli budoucího nepodřízeného dluhového financování Emitenta či objemu a podmínek jakéhokoli budoucího vydávání Certifikátů Emitentem, které by vyplývalo ze Společných emisních podmínek. Přijetí jakéhokoli dalšího dluhového financování či vydání dalších Certifikátů může v konečném důsledku znamenat, že v případě insolvenčního řízení budou pohledávky investorů do Certifikátů uspokojeny v menší míře, než kdyby k přijetí takového dluhového financování či k vydání takových dalších Certifikátů nedošlo. S růstem dluhového financování

Emitenta a s dalším vydáváním Certifikátů Emitentem roste riziko, že se Emitent může dostat do prodlení s plněním svých závazků z Certifikátů.

Riziko likvidity

Pokud budou Certifikáty kterékoli Emise vydávány jako certifikáty, které mají být přijaty k obchodování na regulovaném trhu, Emitent zamýšlí požádat o jejich přijetí k obchodování na BCPP. Konkrétní segment regulovaného trhu BCPP, na kterém mohou být Certifikáty takto přijaty k obchodování, bude upřesněn v příslušném Emisním dodatku. Emisní dodatek může rovněž stanovit, že Certifikáty takové Emise budou obchodovány na jiném regulovaném trhu cenných papírů či v mnohostranném obchodním systému nebo nebudou obchodovány na žádném regulovaném trhu cenných papírů či v mnohostranném obchodním systému. Bez ohledu na přijetí Certifikátů k obchodování na regulovaném trhu nemůže existovat ujištění, že se vytvoří dostatečně likvidní sekundární trh s Certifikáty, nebo pokud se vytvoří, že takový sekundární trh bude trvat. Skutečnost, že Certifikáty mohou být přijaty k obchodování na regulovaném trhu, nemusí nutně vést k vyšší likviditě takových Certifikátů oproti Certifikátům nepřijatým k obchodování na regulovaném trhu. V případě Certifikátů nepřijatých k obchodování na regulovaném trhu může být naopak obtížné ocenit takové Certifikáty, což může mít negativní dopad na jejich likviditu. Na případném nelikvidním trhu nemusí být investor schopen kdykoliv prodat Certifikáty za adekvátní tržní cenu.

Měnové riziko

Držitel Certifikátu denominovaného v cizí měně, nebo Certifikátu, jehož podkladové nástroje jsou denominovány v cizí měně, je vystaven riziku změn směnných kurzů, které mohou ovlivnit hodnotu Certifikátu při vypořádání. Například změna v hodnotě jakékoliv cizí měny vůči české koruně vyústí v příslušnou změnu korunové hodnoty Certifikátu denominovaného v této cizí měně nebo příslušnou změnu korunové hodnoty podkladových nástrojů denominovaných v cizí měně.

Zdanění

Potenciální investoři by si měli být vědomi, že mohou být nuceni zaplatit daně nebo jiné nároky či poplatky v souladu s právem a zvyklostmi státu, ve kterém dochází k převodu Certifikátů, nebo jiného v dané situaci relevantního státu. V některých státech nemusí být k dispozici žádná oficiální stanoviska daňových úřadů nebo soudní rozhodnutí ohledně daňového režimu finančních nástrojů, jako jsou investiční certifikáty, a mohou absentovat i jakákoli speciální daňová pravidla. Potenciální investoři by se tak v žádném případě neměli při získání, prodeji či vypořádání těchto Certifikátů spoléhat na stručné shrnutí vybraných daňových otázek obsažené v tomto Základním prospektu, ale měli by jednat podle doporučení svých daňových poradců ohledně jejich individuálního zdanění. Zvázení investování podle rizik uvedených v této části by mělo být učiněno minimálně po zvážení kapitoly „Devizová regulace a zdanění v České republice“ tohoto Základního prospektu.

Návratnost investic do Certifikátů mohou ovlivnit různé poplatky

Celková návratnost investic do Certifikátů může být ovlivněna úrovní poplatků účtovaných zprostředkovatelem Emise certifikátů a/nebo zprostředkovatelem koupě/prodeje Certifikátů a/nebo účtovaných Centrálním depozitářem či jiným relevantním zúčtovacím systémem používaným investorem. Taková osoba nebo instituce si může účtovat poplatky za zřízení a vedení investičního účtu, převody Certifikátů, služby spojené s úschovou Certifikátů, apod. Emitent proto doporučuje budoucím investorům do Certifikátů, aby se seznámili s podklady, na jejichž základě budou účtovány poplatky v souvislosti s Certifikáty.

Návratnost investic do Certifikátů může být ovlivněna výší inflace

Potenciální investoři by si měli být vědomi, že pokud Certifikáty neobsahují protiinflační doložku, může reálná hodnota investice do Certifikátů klesat zároveň s tím, jak inflace snižuje hodnotu měny. Vysoká inflace tak může způsobit dosažení záporného výnosu Certifikátu.

Zákonnost koupě

Potenciální investoři do Certifikátů (zejména zahraniční osoby) by si měli být vědomi, že koupě Certifikátů může být předmětem zákonných omezení ovlivňujících platnost jejich nabytí. Ani Emitent ani žádný z případných obchodníků (budou-li ustaveni pro některou Emisi) ani kterýkoliv člen jejich koncernů nemá ani nepřebírá odpovědnost za zákonnost nabytí Certifikátů potenciálním investorem do Certifikátů, ať už podle zákonů státu (jurisdikce) jeho založení, nebo státu (jurisdikce), kde je činný (pokud se liší). Potenciální investor se nemůže spoléhat na Emitenta nebo případné obchodníky (budou-li ustaveni pro některou Emisi) nebo kteréhokoliv člena jejich koncernů v souvislosti se svým rozhodováním ohledně zákonnosti získání Certifikátů.

Změna práva

Emisní podmínky Certifikátů se řídí českým právem platným k datu tohoto Základního prospektu. Nemůže být poskytnuta jakákoliv záruka ohledně důsledků jakéhokoliv soudního rozhodnutí nebo změny českého práva nebo úřední praxe po datu tohoto Základního prospektu.

Zánik práv z Certifikátů

Potenciální investoři by si měli být vědomi toho, že ve většině případů práva z Certifikátů zaniknou, pokud tato nebyla řádně uplatněna ve lhůtě určené pro doručení Oznámení o realizaci. Lhůta, ve které musí být takové Oznámení o realizaci doručeno, se liší podle typu Certifikátu, který je specifikován v příslušném Emisním dodatku.

Potenciální investoři by si dále měli být vědomi toho, že Emitent je oprávněn rozhodnout o tom, že práva z Certifikátů zanikají, pokud se plnění z Certifikátů stane částečně nebo zcela protiprávním v důsledku stávající nebo budoucí právní úpravy nebo jejího výkladu v kterékoli relevantní jurisdikci.

V případě některých významných změn podkladových nástrojů mohou být Certifikáty upraveny či i zrušeny

Agent pro výpočty má širokou možnost vlastního uvážení při činění určitých určení a úprav, nahrazení původního Indexu nebo Akcie jiným indexem nebo akcií a/nebo rozhodnutí o předčasném zrušení Certifikátů, přičemž jakákoli z těchto událostí může být pro Vlastníky Certifikátů nepříznivá v souvislosti se Změnou indexu, Zrušením indexu, Narušením indexu, Úpravou akcie, Substitucí akcie, Zvláštní událostí, Úpravou fondu, Substitucí fondu nebo Zvláštní událostí ve vztahu k fondu. Agent pro výpočty může konkrétně rozhodnout, že důsledkem jakékoli takové události je učinění úprav Certifikátů nebo Akcie nebo nahrazení Indexu jiným indexem, respektive Akcie jinou akcií nebo hodnoty Indexu či Akcie jinou hodnotou tak, aby nedošlo ke změně hodnoty Certifikátů. Nebude-li však taková úprava možná, může ve stanovených případech dojít i ke zrušení Certifikátů.

Rozhodování Agentu pro výpočty

V případech, kdy je Agent pro výpočty dle emisních podmínek Certifikátů oprávněn určit hodnotu jakéhokoli aktiva podle praxe převládající v dané době na trhu či určit, zda nastala jakákoli kvalifikovaná situace dle emisních podmínek Certifikátů, nemusí na trhu ani v rámci Emitenta existovat žádné závazné postupy, standardy ani interní předpisy pro takové rozhodování. Tržní praxe se může v čase významně měnit. Navíc pak v případech, kdy je Agent pro výpočty dle emisních podmínek oprávněn postupovat čistě dle svého výhradního uvážení, tento nemusí při takovém rozhodování dodržovat žádné závazné postupy, standardy ani interní předpisy. Obě skupiny rozhodnutí Agentu pro výpočty mohou (i negativně) ovlivnit hodnotu výnosu z Certifikátu, kterou investor při znalosti praxe v době investice očekával.

Dodatečný případ narušení

Emitent může v Konečných podmínkách stanovit, že se uplatní Dodatečný případ narušení, tedy „Změna práva“, „Insolvenční podání“, „Narušení hedgingu“ nebo „Zvýšené náklady hedgingu“.

Pokud nastane takto stanovený Dodatečný případ narušení, Emitent dle vlastního uvážení může (a) požadovat po Agentovi pro výpočty, aby určil vhodnou úpravu podmínek výplat plnění vyplývajících z Certifikátů či jiných podmínek Emise Certifikátů a stanovil datum účinnosti této úpravy, (b) v případě Certifikátů navázaných na Akcie, požadovat po Agentovi pro výpočty, aby provedl Úpravu akcií či Substituci akcie, (c) v případě Certifikátů navázaných na Fondy, požadovat po Agentovi pro výpočty, aby provedl Úpravu fondu či Substituci fondu, nebo (d) všechny Certifikáty předčasně splatit.

Výskyt Případu výpadku trhu

Výskyt Případu výpadku trhu může mít závažné důsledky pro Certifikáty. Případ výpadku trhu nastane, pokud ve vztahu k Indexu, jeho jednotlivé Složce (v případě Indexu založeného na více trzích (Multiple Exchange Index)), Koši jednosložkových podkladových nástrojů, nebo Strukturovanému podkladovému nástroji dojde k (i) zastavení nebo omezení obchodování z důvodu pohybů ceny přesahujících povolené limity relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu; (ii) jakékoliv události (kromě události popsané v bodě (iii)), která způsobí výpadek nebo omezení schopnosti účastníků trhu provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty na relevantním Trhu nebo Souvisejícím trhu; nebo k (iii) předčasnému uzavření (v kterýkoliv Pracovní den trhu) jakéhokoliv relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu. Výskyt Případu výpadku trhu může vést k odkladu Dne ocenění a v konečném důsledku tedy může (i negativně) ovlivnit hodnotu výnosu z Certifikátu, kterou investor při znalosti praxe v době investice očekával.

Odklad Dne ocenění

Odklad Dne ocenění v případě, že relevantní Trh nebo Související trh neotevře k běžnému obchodování, nebo nastane Případ výpadku trhu k tomuto Dni ocenění, může nepříznivě ovlivnit hodnotu Certifikátů.

Certifikáty s koeficienty

Certifikáty s koeficienty mohou být značně volatilní investicí. V případě, že se ve vztahu k Certifikátům uplatní Koeficient počáteční hodnoty, Koeficient dílčí počáteční hodnoty, Koeficient počáteční hodnoty podkladového nástroje_i, Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_e, Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_p, Koeficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje_e, Koeficient rozhodné hodnoty pro bonus_n, Koeficient rozhodné hodnoty pro předčasnou realizaci_n, Koeficient dílčí základní hodnoty, nebo Koeficient rozhodné hodnoty, jejich tržní hodnota může být ještě více volatilní než Certifikátů, které takové koeficienty neobsahují. Koeficienty spoluurčí úroveň potenciálního výnosu investora a budou vždy specifikovány v procentním vyjádření.

Koeficient počáteční hodnoty, Koeficient počáteční hodnoty podkladového nástroje, Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje, Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje, Koeficient dílčí počáteční hodnoty, Koeficient rozhodné hodnoty pro bonus, Koeficient rozhodné hodnoty pro předčasnou realizaci, Koeficient dílčí základní hodnoty, Koeficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje, nebo Koeficient rozhodné hodnoty: (i) vyšší než 100 procent může v případě Certifikátů, u kterých realizuje investor kladný výnos v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje, Hodnoty referenčního nástroje, respektive Hodnoty referenčního nástroje, mít negativní vliv na výnos investora, nebo (ii) nižší než 100 procent může v případě Certifikátů, u kterých realizuje investor kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje, Hodnoty referenčního nástroje, respektive Hodnoty referenčního nástroje, mít negativní vliv na výnos investora.

Snížení návratnosti investice do Certifikátů

Emitent může vydat Certifikáty, u kterých bude výše jistiny a výnosu odrážet cenu nebo změny v cenách Akcií či hodnotu nebo změny v hodnotě Indexu. Potenciální investoři do takovýchto Certifikátů by měly vzít na vědomí, že v souladu s Konečnými podmínkami může dojít k tomu, že (i) obdrží pouze omezenou část předpokládaného výnosu, (ii) neobdrží žádný výnos, (iii) platbu jistiny nebo výnosu z Certifikátu mohou obdržet v jinou než původně předvídanou dobu anebo (iv) může dojít k tomu, že ztratí celou nebo podstatnou část částky investované do Certifikátů.

Subjektivní právo Emitenta na případný odkup Certifikátů

Pokud je v příslušném Emisním dodatku uvedeno, že Emitent může využít práva na odkup Certifikátů v celém objemu Emise (tzv. call opce Emitenta), Emitent má právo oznámit Vlastníkům certifikátů v souladu s článkem 17, že realizuje své právo na odkup Certifikátů. Konečná kupní cena za jeden Certifikát bude stanovena Agentem pro výpočty v souladu s metodou stanovenou v příslušném Emisním dodatku. S ohledem na volatilitu ceny Certifikátu a čas určení konečné kupní ceny může dojít k tomu, že konečná kupní cena Certifikátu bude v době realizace call opce Emitenta nižší než jeho Nominální hodnota, za kterou ho Vlastník certifikátu pořídil.

Reforma a regulace indexů ve smyslu Nařízení o indexech

Nařízení EU 2016/1011 ze dne 8. června 2016 o indexech, které jsou používány jako referenční hodnoty ve finančních nástrojích a finančních smlouvách nebo k měření výkonnosti investičních fondů, a o změně směrnic 2008/48/ES a 2014/17/EU a nařízení (EU) č. 596/2014 (dále jen „**Nařízení o indexech**“), vstoupilo v účinnost v celém rozsahu 1. ledna 2018. Do 1. ledna 2020 se však uplatní přechodná ustanovení článku 51 tohoto nařízení, která umožňují poskytovatelům indexů do této doby poskytovat indexy jako referenční hodnoty i bez získání povolení, případně za splnění stanovených podmínek i déle. Mezi indexy, na které se nařízení vztahuje, spadají úrokové míry, akciové indexy, indexy měnových sazeb a další ukazatele, které pro své stanovení používají vybrané investiční nástroje, jejichž hodnota je veřejně přístupná (zejména se jedná o nástroje obchodované na regulovaných trzích nebo prostřednictvím systematických internalizátorů). Mezi indexy ve smyslu Nařízení o indexech spadají podkladové nástroje Certifikátů.

Nařízení o indexech se vztahuje na tzv. „dodavatele“, „administrátory“ a „uživatele“ indexů v EU. Toto nařízení mj. (i) požaduje, aby administrátoři indexů měli potřebná povolení k činnosti (případně, pokud nejsou z členských států EU, aby byli podřízeni rovnocennému režimu nebo jinak uznáni nebo schváleni tamním příslušným orgánem) a aby dodržovali rozsáhlé požadavky ve vztahu k administraci indexů, a (ii) zakazovat použití indexů vydaných osobami bez potřebného povolení. Rozsah Nařízení o indexech je široký a vztahuje se na mnohé indexy úrokových sazeb a kurzů cizích měn, kapitálové indexy a další indexy, jestliže se používají při určování částky splatné z investičních nástrojů či smluv, k určení hodnoty investičního nástroje, nebo k měření výkonnosti investičního fondu za účelem navázání výnosů takového indexu či investičního nástroje za účelem výpočtu poplatků spojených s výkonností. Mezi indexy ve smyslu Nařízení o indexech spadají i certifikáty navázané na různé podkladové nástroje.

Nařízení o indexech by zejména po uplynutí doby stanovené v přechodném ustanovení mohlo mít významný dopad na veškeré Certifikáty, které jsou navázané na index ve smyslu Nařízení o indexech, a to včetně jakéhokoliv z následujících případů:

- referenční míra, která je indexem ve smyslu Nařízení o indexech by nemohla být pro účely Certifikátů použita jako podkladový nástroj, pokud její administrátor nezíská potřebné povolení, nebo pokud je ze země mimo EU a neuspokojí podmínky rovnocenného režimu; nebo
- metodika výpočtu nebo stanovení podmínek indexu ve smyslu Nařízení o indexech by mohla být změněna za účelem dodržení pravidel Nařízení o indexech a takové změny by mohly (kromě dalších věcí) způsobit snížení či zvýšení sazby či hodnoty podkladových nástrojů, nebo ovlivnit volatilitu zveřejněné hodnoty či sazby podkladového nástroje.

Pokud by nastal některý z těchto případů, mohlo by to vést k předčasnému zrušení Certifikátů, nebo k jejich úpravě Agentem pro výpočty podle článku 12 (*Úpravy Certifikátů*), což může mít negativní dopad na předpokládaný výnos investora z Certifikátů.

Jakýkoli z mezinárodních, národních či dalších návrhů na reformu nebo obecně zvýšená regulatorní kontrola indexů ve smyslu Nařízení o indexech by mohla zvýšit náklady a rizika administrace nebo jiné účasti na stanovování indexu a dodržování kterýchkoli takových nařízení nebo požadavků. Takové faktory mohou odradit účastníky trhu od pokračování v přípravě a sestavování nebo administraci určitých indexů, vyvolat změny v pravidlech a metodikách výpočtu užívaných u určitých indexů nebo vést ke stažení určitých indexů z obchodních míst. Tyto změny mohou vést k předčasnému zrušení Certifikátů, nebo k jejich úpravě Agentem pro výpočty podle článku 12 (*Úpravy Certifikátů*), což může mít negativní dopad na předpokládaný výnos investora do Certifikátů.

Referenční nástroj_b a Referenční nástroj_p

Referenční nástroj_b a Referenční nástroj_p jsou hodnoty, s jejichž pomocí je nepřímo určována hodnota Certifikátů, a to tím způsobem, že jsou nezbytné při určení realizace jednotlivých podmínek, jak jsou definovány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

Referenční nástroj_p je v Základním prospektu využíván k naplnění Podmínky výplaty nominální hodnoty. Pokud jsou stanoveny další náležitosti podmínky výplaty nominální hodnoty a zároveň je Hodnota referenčního nástroje_p vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě referenčního nástroje_p příslušné pro daný Den ocenění_n, dojde k naplnění této podmínky, což může ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu.

Referenční nástroj_b je v Základním prospektu využíván k naplnění Podmínky dosažení bariéry. Pokud je jeho hodnota nižší než předem stanovená Bariéra_b příslušná pro daný Den ocenění_n nebo Konečné dny ocenění a zároveň jsou splněny další náležitosti této podmínky, dojde k naplnění této podmínky, což může ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita těchto referenčních nástrojů může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty části nebo celé investice do Certifikátů, pokud se hodnota obou referenčních nástrojů nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně konkrétních nástrojů, které tvoří Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p, by v čase jednotlivých Emisí neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

Podmínky specifikované ve variantách 7 a 8 mohou mít vliv na hodnotu Certifikátů

Podmínky specifikované ve variantách 7 a 8 v kapitole 5.2 (*Varianty Certifikátů*), mohou ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu.

Pokud je v příslušném Emisním dodatku stanoveno, že se uplatní Podmínka pro předčasnou realizaci, a Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n příslušné pro daný Den ocenění_n, je splněna podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu. Předčasná realizace Certifikátu může ovlivnit jeho hodnotu, zejména s ohledem na načasování předčasné realizace.

Pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno, že se uplatní Podmínka pro bonus, a Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro Bonus_n příslušné pro daný Den ocenění_n, je splněna podmínka pro bonus. Splnění podmínky pro bonus může ovlivnit hodnotu Certifikátu.

Pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno, že se uplatní Podmínka výplaty nominální hodnoty, a Hodnota referenčního nástroje_p určená pro Referenční nástroj_p k danému Dni ocenění_n nebo Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě referenčního nástroje_p příslušné pro daný Den ocenění_n, je splněna podmínka výplaty nominální hodnoty. Nesplnění podmínky výplaty nominální hodnoty může ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu.

Pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno, že se uplatní Podmínka dosažení bariéry, a Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b určená pro Referenční nástroj_b k danému Dni ocenění, nebo daným Dnům ocenění_n, nebo ke Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší než předem stanovená Bariéra_b příslušná pro daný Den ocenění_n nebo Konečné dny ocenění, je splněna Podmínka dosažení bariéry. Splnění či nesplnění této podmínky může ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu.

Pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno, že se uplatní Podmínka podílu na vývoji, a Závěrečná hodnota podkladového nástroje ke Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší nebo rovna předem stanovené Bariéře pro podíl na vývoji, je splněna podmínka podílu na vývoji. Splnění či nesplnění Podmínky podílu na vývoji může ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu.

Pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno, že se uplatní Podmínka pro Bonusové procento_{mn} a pro daný Den pozorování_n vztahující se k danému Dni ocenění_n je Dílčí pozorovaná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Dílčí spodní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena, a zároveň nižší nebo rovna Dílčí horní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena, a zároveň v jakémkoliv předchozím Dni pozorování_n, který se vztahuje k příslušnému Dni ocenění_n, nebyla splněna Podmínka zastavení pozorování, Vlastník Certifikátu dostane vyplacené Bonusové procento_{mn}. Splnění či nesplnění Podmínky pro Bonusové procento_{mn} může ovlivnit (i negativně) hodnotu Certifikátu.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Index

Změna složení nebo ukončení Indexu by mohly mít nepříznivý vliv na tržní hodnotu Certifikátů

Sponzor indexu může přidat, odstranit nebo nahradit složky daného Indexu nebo učinit jiné metodologické změny, které by mohly způsobit změnu hodnoty jedné nebo více složek. Úprava složek jakéhokoli Indexu by mohla mít vliv na hodnotu tohoto Indexu, protože nově přidaná složka se může vyvíjet značně hůře nebo lépe než složka, kterou nahradila, což může mít vliv na platby Vlastníkům Certifikátů. Sponzor jakéhokoli takového Indexu může také změnit, ukončit nebo pozastavit výpočet nebo publikování tohoto Indexu. Sponzor indexu se nebude nijak podílet na nabídce a prodeji Certifikátů a nebude mít žádnou povinnost k žádnému

investorovi do těchto Certifikátů. Sponzor indexu může ve vztahu k tomuto Indexu učinit jakékoli kroky bez ohledu na zájmy investora do Certifikátů a jakýkoli takový krok by mohl nepříznivě ovlivnit tržní hodnotu Certifikátů.

Faktory mající vliv na vývoj Indexu mohou mít (i nepříznivý vliv) na hodnotu Certifikátů

Tržní cena Certifikátů vázaných na Index může být nestálá a může být ovlivněná časem zbývajícím do jejich splatnosti. Index může obsahovat syntetické portfolio akcií, a proto vývoj Indexu závisí na makroekonomických faktorech týkajících se akcií tvořících tento Index, mezi které mohou patřit výše úrokových sazeb a cen na kapitálových trzích, vývoj měnových kurzů, politické faktory a faktory ve vztahu k příslušným společnostem, jako je například situace ohledně zisků, tržní pozice, situace ve vztahu k rizikům, akcionářská struktura a politika pro rozdělování zisků.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Akcie

Proměnlivost výše cen Akcií

Pohyby v cenách jednotlivých Akcií mohou být ovlivněny značnými výkyvy, které závisí jak na makroekonomických ukazatelích jako pohyb úrokových sazeb, měn či indexů, tak na mikroekonomických ukazatelích reflektujících výkonnost emitentů Akcií, jejich konkurentů a odvětví, kde tito emitenti působí. Přestože tyto cenové výkyvy v hodnotách jednotlivých Akcií mohou být celkově vyrovnané, jejich načasování může značně (a to i negativně) ovlivnit hodnotu výnosu z Certifikátů.

V případě, že bude hodnota jistiny nebo výnosu z Certifikátů vázaných na Akcie určena ve spojení s Koeficientem počáteční hodnoty nebo Koeficientem rozhodné hodnoty větším než jedna nebo s odkazem na jiný pákový efekt, bude dopad změny cen jednotlivých Akcií na návratnost investice do Certifikátů vázaných na Akcie silnější. Tento účinek ve vztahu k Certifikátům má Koeficient počáteční hodnoty nebo Koeficient rozhodné hodnoty, a to tím způsobem, že pokud bude: (i) vyšší než 100 procent, může v případě Certifikátů, u kterých realizuje investor kladný výnos v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje, mít odpovídajícím způsobem i negativní vliv na výnos investora, nebo (ii) nižší než 100 procent, může v případě Certifikátů, u kterých realizuje investor kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje, mít odpovídajícím způsobem i negativní vliv na výnos investora.

Faktory mající vliv na vývoj Akcií mohou mít (i nepříznivý) vliv na hodnotu Certifikátů.

Tržní cena Certifikátů vázaných na Akcie může být nestálá a může být ovlivněná časem zbývajícím do jejich splatnosti. Faktory, které mohou způsobit proměnlivost jejich obchodní ceny, jsou (i) hodnoty Akcií, (ii) případné výše vyplácených dividend z těchto Akcií, (iii) finanční výsledky a vyhlídky emitentů Akcií, (iv) ekonomické, finanční či politické události v jedné nebo ve více zemích, kde jsou Akcie obchodovány, nebo (v) jiné faktory, které mají dopad na Trhy nebo koteční systémy, na kterých jsou nebo mohou být Akcie obchodovány.

Neexistence nároků vůči emitentovi Akcií

Certifikáty nepředstavují žádné nároky vůči emitentům Akcií ani nejsou investicí do těchto emitentů Akcií, a tím pádem držitelům Certifikátů nevzniknou žádné právní nároky vůči emitentům Akcií, zejména potenciálním investorům do Certifikátů nevzniknou žádná práva spojená přímo s Akciemi. Certifikáty nejsou žádným způsobem sponzorovány, podporovány nebo nabízeny emitenty Akcií a tyto společnosti nejsou při výkonu své činnosti povinny brát v úvahu následky svého jednání vůči investorům do Certifikátů. Potenciální investoři by proto měli mít na vědomí, že emitenti Akcií mohou činit ve vztahu k Akciím jakékoliv kroky, a to bez ohledu na zájmy investorů do Certifikátů, které mohou nepříznivě ovlivnit tržní hodnotu Certifikátů.

Ve vztahu k Certifikátům vázaným na Akcie se žádný emitent Akcií nepodílel na přípravě tohoto Základního prospektu ani související dokumentace ani v budoucnu se na této přípravě nebude nijak podílet. Z toho důvodu není poskytována žádná záruka, že veškeré události, které nastaly před Dnem emise, včetně událostí ovlivňujících přesnost nebo úplnost zveřejněných údajů popsanych v Základním prospektu nebo v související dokumentaci, a které mohou ovlivnit tržní hodnotu Akcií, budou veřejně zpřístupněny. Potenciální investor do Certifikátů vázaných na Akcie by si tím pádem měl být vědom, že následné zveřejnění těchto událostí nebo případné zveřejnění, či nezveřejnění budoucích událostí vztahujících se k emitentům Akcií může (i negativně) ovlivnit tržní hodnotu Akcií, a tudíž i návratnost investice do Certifikátů.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Fondy

Proměnlivost výše hodnot jednotlivých Fondů

Emitent je na základě Základního prospektu oprávněn emitovat Certifikáty, jejichž hodnota je závislá na ceně nebo změně ceny akcií, podílových listů, nebo jiných účastnických cenných papírů Fondu. Pokud investor investuje do Certifikátů vázaných na Fondy, bere na sebe obdobné riziko jako při přímém nákupu akcií, podílových listů nebo jiných účastnických cenných papírů takového Fondu. Rozdíly ve výnosech jsou dále ovlivněny proměnnými, které Emitent stanoví v jednotlivých variantách.

Investor do Certifikátů by měl na základě výše uvedeného vzít v potaz, že v souladu s podmínkami uvedenými v tomto Základním prospektu nemusí získat žádné nebo jen omezené zhodnocení jeho investice. Investor může ztratit celou nebo limitovanou část jeho investice.

Nelze vyloučit, že pohyby v cenách akcií, podílových listů, nebo jiných účastnických cenných papírů Fondu jsou předmětem častých fluktuací, které nemusí vždy korelovat se změnami v úrokových sazbách, indexech, měnách, a mohou tak ovlivňovat (i negativně) hodnotu Certifikátů. Načasování jednotlivých změn v úrokových sazbách, indexech či měnách může ovlivnit (i negativně) výnos jednotlivým investorům a to i tehdy, když průměr těchto cen je konzistentní s očekáváním jednotlivých investorů.

Tržní cena Certifikátů může být volatilní a může záviset na času, který zbývá do Dne vypořádání, jakož i na volatilitě akcií, podílových listů, nebo jiných účastnických cenných papírů Fondu. Cena akcií, podílových listů, nebo jiných účastnických cenných papírů Fondu může být ovlivněna ekonomickými, finančními a politickými událostmi v zemi, kde Fond má uložena svá aktiva. Dále může být cena akcií, podílových listů, nebo jiných účastnických cenných papírů Fonděch ovlivněna výkonem poskytovatelů služeb těchto Fondů, zejména investičních poradců.

Neexistence nároků vůči jednotlivým aktivům Fondu

Certifikáty nepředstavují žádné nároky vůči aktivům Fondu, ani nejsou investicí do těchto aktiv. Investorům do Certifikátů tím pádem nevzniknou žádné právní nároky vůči těmto aktivům. Investorům do Certifikátů by proto měli mít na vědomí, že emitenti a vlastníci aktiv, do kterých Fond investuje svůj majetek, mohou činit rozhodnutí, která ovlivňují výši aktiv ve Fondu bez ohledu na zájmy Investorů do Certifikátů. Takovéto nakládání s majetkem, do kterého Fond investuje, může nepříznivě ovlivnit tržní hodnotu Certifikátů.

Není poskytována žádná záruka, že veškeré události, které nastaly před Dnem emise, včetně událostí ovlivňujících přesnost nebo úplnost zveřejněných údajů popsaných v Základním prospektu nebo v související dokumentaci, a které mohou ovlivnit tržní hodnotu těchto aktiv, budou veřejně přístupné. Potenciální investor do Certifikátů vázaných na Fondy by si tím pádem měl být vědom, že následně zveřejnění těchto událostí nebo případné zveřejnění, či nezveřejnění budoucích událostí vztahujících se k aktivům, která tvoří Fond, může (i negativně) ovlivnit tržní hodnotu těchto Fondů, a tudíž i návratnost investice do Certifikátů.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Měnové kurzy

Závislost Měnových kurzů na finančních trzích

Výkonnost Měnových kurzů je závislá na nabídce a poptávce po měnách na mezinárodních měnových trzích, které podléhají ekonomickým faktorům, včetně míry inflace v dotčených zemích, úrokových rozdílů mezi jednotlivými zeměmi, ekonomických prognóz, mezinárodního politického vývoje, konvertibilitě měn či bezpečnosti provádění finančních investic v dané měně. V neposlední řadě může docházet ke spekulacím na měnu, nebo k prosazení opatření ze strany vlád či centrálních bank, které ovlivňují hodnotu vybrané měny. Tato opatření zahrnují, bez omezení, uložení regulačních kontrol nebo daní, vydání nové měny, která nahradí stávající měnu, změnu měnového kurzu nebo jeho charakteristik devalvace nebo apreciace měny nebo uložení devizových kontrol s ohledem na směnu, nebo převod konkrétní měny, která by ovlivnila měnové kurzy a dostupnost určité měny. Výše uvedené faktory mohou i negativně ovlivnit výnos z Certifikátů vázaných na Měnové kurzy. Potenciální investoři by proto měli být obeznámeni s cizími měnami jako třídou investičních aktiv.

Různé zdroje Měnových kurzů

Pro určení Měnových kurzů lze použít hodnoty z různých zdrojů. Na jedné straně se jedná o ceny Měnových kurzů, které vznikají v mezibankovním obchodování, neboť většina mezinárodního devizového obchodování je vypořádána mezi velkými bankami. Tyto ceny jsou zveřejňovány na stránkách renomovaných finančních informačních služeb (např. Reuters nebo Bloomberg). Na druhé straně mohou být oficiální směnné kurzy určené centrálními bankami (např. Českou národní bankou) použity jako pro určení Měnového kurzu. Kromě toho může být možné, že cenu určitých párů směnných kurzů nelze získat ve vhodné formě na referenčním trhu. U těchto Měnových kurzů je cena určena Agentem pro výpočty dle jeho nejlepšího obchodního vědomí s ohledem na dostupné tržní informace. Emitent nemůže zaručit, že hodnota Měnového kurzu určená v souladu s Konečnými podmínkami bude odpovídat hodnotě tohoto Měnového kurzu stanovené na jiném veřejně dostupném zdroji publikujícím hodnotu tohoto Měnového kurzu. To může mít dopad na předpokládaný výnos z Certifikátů vázaných na Měnové kurzy.

Riziko vznikající z určení Měnového kurzu prostřednictvím Křížového určení měnového kurzu

Potenciální investoři by měli uvážit, že příslušné Konečné podmínky mohou specifikovat, že Měnový kurz není určen přímo ve vztahu k danému měnovému páru, ale nepřímo prostřednictvím Křížového určení měnového kurzu, tj. na základě výpočtu dvou měnových kurzů (např. CZK / USD a USD / PHP), a to například z důvodu, že pro výsledný křížový kurz (CZK / PHP) neexistuje dostatečně velký trh. Výsledná hodnota Měnového kurzu se může značně lišit od hodnoty tohoto Měnového kurzu zveřejněného přímo jiným oficiálním zdrojem měnového kurzu včetně centrální banky. To může mít negativní vliv na předpokládaný výnos Certifikátů vázaných na Měnové kurzy.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Koše jednosložkových podkladových nástrojů

Vázanost Certifikátů na Koše jednosložkových podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů. Certifikáty vázané na Koše jednosložkových podkladových nástrojů jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty Jednosložkových podkladových nástrojů, k jejichž koši je Certifikát vázán. Hodnota každého Jednosložkového podkladového nástroje v Koši jednosložkových podkladových nástrojů může ovlivnit (i negativně) hodnotu celého Koše jednosložkových podkladových nástrojů.

Potencionální investoři do Certifikátů vázaných na Koš jednosložkových podkladových nástrojů by měli porozumět riziku, jež je spjato s navázáním výkonu Certifikátů na Koše jednosložkových podkladových nástrojů a měli by dojít k rozhodnutí o investici pouze po pečlivém uvážení, s jejich poradci, zejména s ohledem na vhodnost těchto Certifikátů k jejich finanční situaci, informacím uvedeným v tomto Základním prospektu a dalším relevantním okolnostem.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše jednosložkových podkladových nástrojů může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty celé investice, pokud se hodnota relevantního koše jednosložkového podkladového nástroje nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně Koše jednosložkových podkladových nástrojů či jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů v čase jednotlivých emisí by neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Strukturované podkladové nástroje

Rizika spojená s investicí do Certifikátů navázaných na Strukturované podkladové nástroje jsou obecně velmi vysoká. Míra rizika, která je spojena s investicí do takových Certifikátů, se odvíjí od konkrétní struktury podkladového nástroje. Čím strukturovanější podkladový nástroj je, tím by si investor měl více uvědomovat vliv jeho jednotlivých složek (tj. Akcií, Fondů a Indexů) na jeho finální hodnotu. Fluktuace a/nebo volatilita hodnoty těchto složek podkladového nástroje může mít značný (i negativní) dopad na výnos investice do Certifikátů.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením

Vázanost Certifikátů na Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů. Certifikáty vázané na Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením, k jejichž koši je Certifikát vázán.

Potencionální investoři do Certifikátů vázaných na Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením by měli porozumět riziku, jež je spjato s navázáním výkonu Certifikátů na Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením a měli by dojít k rozhodnutí o investici pouze po pečlivém uvážení, s jejich poradci, zejména s ohledem na vhodnost těchto Certifikátů k jejich finanční situaci, informacím uvedeným v tomto Základním prospektu a dalším relevantním okolnostem.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty celé investice, pokud se hodnota relevantního koše podkladového nástroje nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením či jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů v čase jednotlivých emisí by neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem

Vázanost Certifikátů na Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů. Certifikáty vázané na Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty podkladových nástrojů s individuálním maximem, k jejichž koši je Certifikát vázán.

Potencionální investoři do Certifikátů vázaných na Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem by měli porozumět riziku, jež je spjato s navázáním výkonu Certifikátů na Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem a měli by dojít k rozhodnutí o investici pouze po pečlivém uvážení, s jejich poradci, zejména s ohledem na vhodnost těchto Certifikátů k jejich finanční situaci, informacím uvedeným v tomto Základním prospektu a dalším relevantním okolnostem.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty celé investice, pokud se hodnota relevantního koše podkladového nástroje nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem či jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů v čase jednotlivých emisí by neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností

Vázanost Certifikátů na Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů

navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů. Certifikáty vázané na Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností, k jejichž koši je Certifikát vázán.

Potencionální investoři do Certifikátů vázaných na Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností by měli porozumět riziku, jež je spjato s navázáním výkonu Certifikátů na Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností a měli by dojít k rozhodnutí o investici pouze po pečlivém uvážení, s jejich poradci, zejména s ohledem na vhodnost těchto Certifikátů k jejich finanční situaci, informacím uvedeným v tomto Základním prospektu a dalším relevantním okolnostem.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty celé investice, pokud se hodnota relevantního koše podkladového nástroje nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností či jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů v čase jednotlivých emisí by neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Srovnávací koš podkladových nástrojů

Vázanost Certifikátů na Srovnávací koše podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů. Certifikáty vázané na Srovnávací koše podkladových nástrojů jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty podkladových nástrojů, k jejichž srovnávacímu koši je Certifikát vázán.

Potencionální investoři do Certifikátů vázaných na Srovnávací koše podkladových nástrojů by měli porozumět riziku, jež je spjato s navázáním výkonu Certifikátů na Srovnávací koše podkladových nástrojů a měli by dojít k rozhodnutí o investici pouze po pečlivém uvážení, s jejich poradci, zejména s ohledem na vhodnost těchto Certifikátů k jejich finanční situaci, informacím uvedeným v tomto Základním prospektu a dalším relevantním okolnostem.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Srovnávací koše podkladových nástrojů může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty celé investice, pokud se hodnota relevantního koše podkladového nástroje nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně Srovnávacího koše podkladových nástrojů či jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů v čase jednotlivých emisí by neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Rozdílový koš podkladových nástrojů

Vázanost Certifikátů na Rozdílové koše podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů. Certifikáty vázané na Rozdílové koše podkladových nástrojů jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty podkladových nástrojů, k jejichž rozdílovému koši je Certifikát vázán.

Potencionální investoři do Certifikátů vázaných na Rozdílové koše podkladových nástrojů by měli porozumět riziku, jež je spjato s navázáním výkonu Certifikátů na Rozdílové koše podkladových nástrojů a měli by dojít k rozhodnutí o investici pouze po pečlivém uvážení, s jejich poradci, zejména s ohledem na vhodnost těchto Certifikátů k jejich finanční situaci, informacím uvedeným v tomto Základním prospektu a dalším relevantním okolnostem.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Rozdílového koše podkladových nástrojů může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty celé investice, pokud se hodnota relevantního koše podkladového nástroje nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně Rozdílového koše podkladových nástrojů či jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů v čase jednotlivých emisí by neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

Rizika vztahující se k Certifikátům vázaným na Koš vícesložkových podkladových nástrojů

Vázanost Certifikátů na Koše vícesložkových podkladových nástrojů obsahuje vysoký stupeň rizika a může obsahovat takovou míru rizika, která není spojena ani s investicí do běžných dluhových cenných papírů, ani s investicí do Certifikátů navázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů. Certifikáty vázané na Koše vícesložkových podkladových nástrojů jsou velkou příležitostí k investici, ale zároveň znamenají i velké riziko pro investory, jež je výsledkem fluktuace hodnoty podkladových nástrojů, k jejichž koši je Certifikát vázán.

Potencionální investoři do Certifikátů vázaných na Koše vícesložkových podkladových nástrojů by měli porozumět riziku, jež je spjata s navázáním výkonu Certifikátů na Koše vícesložkových podkladových nástrojů a měli by dojít k rozhodnutí o investici pouze po pečlivém uvážení, s jejich poradci, zejména s ohledem na vhodnost těchto Certifikátů k jejich finanční situaci, informacím uvedeným v tomto Základním prospektu a dalším relevantním okolnostem.

Fluktuace v hodnotě a/nebo volatilita Koše vícesložkových podkladových nástrojů může ovlivnit hodnotu Certifikátu. Investoři do Certifikátů by měli vzít na vědomí riziko ztráty celé investice, pokud se hodnota relevantního koše podkladového nástroje nebude vyvíjet směrem, jenž investor předpokládal.

Jakákoliv informace ohledně Koše vícesložkových podkladových nástrojů či jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů v čase jednotlivých emisí by neměla být hodnocena jako indikativní. Na základě takové informace nelze závazně určit budoucí vývoj podkladových nástrojů, ani jejich trendy.

(B) RIZIKOVÉ FAKTORY VZTAHUJÍCÍ SE K EMITENTOVÍ

Rizikové faktory vztahující se k Emitentovi a jeho podnikatelské činnosti

Finanční krize a její nepříznivý dopad na české bankovníctví, včetně Emitenta

Poruchy globálních kapitálových a úvěrových trhů a mimořádná volatilita, která nastala po vypuknutí globální finanční krize před několika lety, měly podstatný nepříznivý dopad na výkonnost mezinárodního bankovního sektoru. Finanční trhy sice příznivě reagovaly na opatření realizovaná státy, avšak volatilita a poruchy trhu v globálním bankovním sektoru přetrvávaly. Dění na středoevropských trzích je nyní určováno chováním hlavních trhů eurozóny. Situace na všech trzích je ovlivňována náladou na trhu s eurodolarem, intervencemi ze strany ECB a expanzivními zásahy FEDU. Záchraně fondy pro problémové země, tedy především pro Řecko a Španělsko, mají napomoci zemím periferie Evropy v oživování ekonomik. S tím souvisí i přístup Emitenta k státním dluhopisům, které byly emitovány vládami Řecka, Itálie a Španělska. Emitent (a skupina ČSOB) v souladu s pravidly a dohodami vyhlášenými Evropskou unií a politikou jeho mateřské banky realizoval odúčtování a odprodeje těchto dluhopisů.

České finanční instituce, včetně Emitenta, byly a jsou rovněž vystaveny turbulencím na finančních trzích. Česká republika však nemusela k posílení solventnosti bankovního sektoru přijmout žádná zásadní nová opatření. Pokles ekonomické aktivity v České republice však přesto nepříznivě postihl český finanční systém ve formě zvýšeného úvěrového rizika a zhoršující se kvality úvěrového portfolia bankovního sektoru. Pokud by se míra poruch trhu, volatilita a poklesu ekonomiky dramaticky zvýšila nebo pokud by se zásadně zhoršily finanční a ekonomické podmínky v globálním měřítku nebo v České republice, může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Zhoršení kvality úvěrů a z toho plynoucí dopad na hospodaření Emitenta

Finanční instituce jsou vystaveny riziku, že dlužníci nesplátí své úvěry v souladu se smluvními podmínkami a že zajištění nebo tok příjmů zajišťující splacení předmětných úvěrů nemusí být postačující. Neplnění závazků ze strany klientů je kompenzováno opravnými položkami ke krytí úvěrového rizika, které odrážejí odhadované ztráty banky z úvěrového portfolia. Pokud závazky nesplní více klientů, než se očekávalo, nebo pokud průměrná výše ztrát vzniklých v důsledku neplnění závazků je vyšší, než se očekávalo, nebo pokud jednotliví klienti z kategorie korporátní klientely nečekaně nebudou plnit závazky, skutečné ztráty vzniklé v důsledku neplnění závazků ze strany klientů přesáhnou částku vytvořených opravných položek, což bude mít nepříznivý dopad na provozní zisk Emitenta. Emitent se snaží udržovat poměr krytí rizik spojených s nebonitními úvěry na úrovni, která postačuje k pokrytí potenciálních úvěrových ztrát. Nelze zaručit, že objem nebonitních úvěrů a úvěrové náklady nezačnou opět stoupat ani, že opatření k jejich pokrytí budou dostatečná. Neočekávané politické a ekonomické události nebo nedostatečná likvidita v regionu mohou vést k úvěrovým ztrátám, které přesáhnou objem opravných položek Emitenta nebo objem maximálních pravděpodobných ztrát, které jsou předpokládány procesy a postupy pro řízení rizika. Všechny tyto faktory mohou mít podstatný nepříznivý dopad, v jehož důsledku může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Emitent uplatňuje konzervativní úvěrovou strategii a při poskytování úvěrů klientům postupuje s maximální obezřetností, přesto reálné ohrožení hospodářského výsledku Emitenta z nesplacených úvěrů existuje. Ztráty ze znehodnocení finančních aktiv vykazovaných v naběhlé hodnotě za rok 2018 meziročně stouply na 214 mil. Kč ze 131 mil. Kč v roce 2017¹.

Neplnění závazků protistran může vést ke vzniku ztrát na straně Emitenta

Emitent je stejně jako jiné finanční instituce vystaven riziku, že třetí osoby, které mu dluží hotovost, cenné papíry nebo jiná aktiva, nebudou řádně plnit své závazky. Pokud závazky nesplní více protistran, než se očekávalo, nebo pokud průměrná výše ztrát vzniklých v důsledku neplnění závazků je vyšší, než se očekávalo, skutečné ztráty vzniklé v důsledku neplnění závazků ze strany protistran přesáhnou částku rezerv na znehodnocení již vytvořených na takové ztráty, což bude mít nepříznivý dopad na provozní zisk. Riziko spojené s neplněním ze strany protistran mezi finančními institucemi stále trvá. Obavy z neplnění závazků u jedné finanční instituce mohou vést ke značným problémům s likviditou, ztrátám nebo porušení závazků na straně jiných finančních institucí, protože obchodní a finanční stabilita mnoha finančních institucí je vzájemně provázána v důsledku úvěrových, obchodních

¹ V kontextu s IFRS 9 implementací byla přejmenována položka ztráty ze znehodnocení úvěrů a pohledávek na položku ztráty ze znehodnocení finančních aktiv vykazovaných v naběhlé hodnotě. Změna měla velmi omezený dopad na meziroční srovnání, rok 2017 nebyl zpětně přepočten.

a jiných vztahů. Toto riziko bývá často označováno jako „systémové riziko“ a postihuje banky a jiné zprostředkovatele na trhu finančních služeb. Systémové riziko by proto mohlo mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta a v jeho důsledku může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Emitent je vystaven kolísání úrokových sazeb a rizikům spojeným s rozpětím úrokové sazby

Stejně jako většina komerčních bank má Emitent úrokový výnos z úvěrů a jiných aktiv a hradí úroky vkladatelům a věřitelům. Pokud se úrokové rozpětí (tj. rozdíl mezi úrokovou sazbou, kterou Emitent platí z prostředků od vkladatelů a věřitelů na straně jedné, a úrokovou sazbou, kterou účtuje za úvěry poskytované klientům) zúží, potom klesne i jeho čistý úrokový výnos, pokud není tuto situaci schopen kompenzovat zvýšením celkového objemu prostředků, které půjčuje svým klientům. Snížení všeobecné úrovně úrokových sazeb se může Emitenta mimo jiné dotknout formou zvýšených předčasných splátek úvěrového portfolia a zvýšeného soupeření o vklady. Úrokové sazby citlivě reagují na řadu faktorů, které se vymykají kontrole Emitenta, včetně měnové politiky implementované ČNB, jakož i vnitrostátních a mezinárodních ekonomických a politických podmínek. Pokud není Emitent z nějakého důvodu schopen změnit ceny nebo upravit sazby vztahující se na úročená aktiva v reakci na změny sazeb u úročených závazků rychle či efektivně, jeho úrokové marže mohou být negativně dotčeny, což by mohlo mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost a hospodářský výsledek a může tak dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Za celý rok 2018 skupina ČSOB realizovala čistý úrokový výnos na úrovni 26 mld. Kč, který představuje nárůst o 3,3 mld. Kč proti čistému úrokovému výnosu dosaženému v roce 2017 na úrovni 22,7 mld. Kč.

Výkyvy a volatilita trhu mohou mít nepříznivý dopad na hodnotu pozic Skupiny ČSOB, snižovat ziskovost a ztěžovat stanovení tržní hodnoty některých jejích aktiv

Finanční trhy byly vystaveny značně stresujícím podmínkám během globální finanční krize a výsledného poklesu ekonomiky, který provázal prudký domnělý nebo reálný pokles hodnoty aktiv v držení bank a jiných finančních institucí a výrazné snížení likvidity trhu. V důsledku volatilita a případného nedostatku likvidity trhu, která je důsledkem neschopnosti snadno prodat nějaké aktivum nebo prodat takové aktivum za přijatelnou cenu, je obtížné stanovit hodnotu určitých angažovaností. Hodnoty, za které se Emitentovi v konečném důsledku podaří realizovat určitá aktiva, se mohou výrazně lišit od aktuálních nebo odhadovaných reálných hodnot předmětných aktiv, a reálná hodnota odhadovaná Emitentem se může výrazně lišit od podobných odhadů provedených jinými finančními institucemi, jakož i od hodnot, které by byly aplikovány v případě, že by pro daná aktiva existoval trh. Emitent může být v důsledku kteréhokoli z uvedených faktorů nucen zohlednit další ztráty z přecenění nebo náklady spojené se zhoršením podmínek. Všechny tyto faktory mohou mít podstatný nepříznivý dopad, v jehož důsledku může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Nepříznivé nálezy nebo rozhodnutí v soudních sporech a rozhodčích řízeních vedených proti Emitentovi

Emitent vede řadu právních sporů, včetně sporů, které souvisejí s převzetím podniku Investiční a Poštovní banky, a.s. („IPB“), v roce 2000. Úhrnná hodnota všech pasivních sporů, které jsou uvedeny dále v tomto prospektu jako nejvýznamnější, činí přibližně 11,9 mld. Kč. V případě sporů vedených v souvislosti s převzetím IPB je Emitent přesvědčen, že na případné škody vzniklé z těchto sporů by se měly vztahovat záruky a/nebo přísliby odškodnění poskytnuté Ministerstvem financí ČR a ČNB v době nabytí podniku IPB. Ke všem soudním sporům a rozhodčím řízením je však nutno dodat, že jsou nepředvídatelné, a nepříznivé nálezy nebo rozsudky přiznávající finanční plnění mohou mít jak samostatně, tak i v úhrnu podstatný nepříznivý dopad na hospodářský výsledek, finanční situaci a tok peněžní hotovosti Emitenta. Případně by za určitých okolností mohly dokonce vést k úpadku Emitenta. Takové rozsudky a rozhodnutí mohou navíc zahrnovat i omezení schopnosti Emitenta provozovat podnikatelskou činnost, což by mohlo vést ke zvýšení nákladů na podnikání a omezit vyhlídky budoucího růstu. Jakákoli potenciální ztráta v rámci soudního nebo rozhodčího řízení může vést k negativní publicitě, což s sebou nese riziko ohrožení pověsti. Všechny tyto skutečnosti mohou mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta. V důsledku toho může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Strategie a postupy Skupiny ČSOB pro řízení rizika se mohou ukázat jako nedostatečné nebo mohou selhat

Strategie a postupy Skupiny ČSOB pro řízení úvěrového rizika, tržního rizika, likviditního rizika a provozního rizika se mohou ukázat jako nedostatečné nebo mohou selhat. Některé metody pro řízení rizika jsou založeny na sledování historického chování trhu. Emitent aplikuje statistické techniky na výsledky sledování, aby mohl vyčíslit svou rizikovou angažovanost. Tyto metody však nemusí vést k přesné kvantifikaci rizikové angažovanosti, a to zejména v situacích, které nelze z historických údajů dovodit. Zejména pokud Emitent začne podnikat v novém oboru, historické údaje mohou být neúplné nebo nedostupné. Vyvstanou-li okolnosti, jež Emitent neidentifikoval, nepředpokládal nebo správně nevyhodnotil při vytváření svých statistických modelů, ztráty by mohly být vyšší, než maximální ztráty předpokládané systémem řízení rizika. Jakýkoli podstatný nedostatek v systému může Emitenta vystavit úvěrovému, likviditnímu, tržnímu nebo provoznímu riziku, v jehož důsledku může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Právní nebo regulatorní vývoj a změny ohledně kapitálové přiměřenosti, poměru cizích zdrojů k vlastnímu kapitálu a požadavkům na způsobilé závazky

Jako odpověď na globální finanční krizi vydal dne 16. prosince 2010 Basilejský výbor pro bankovní dohled pravidla zakotvující nové požadavky kapitálové přiměřenosti a likvidity pro banky, tzv. Basilejskou dohodu III (Basel III). Doporučení Basilejské dohody III byla rozpracována do podoby závazných předpisů v rámci EU: Směrnice č. 2013/36/EU a přímo účinné Nařízení EU č. 575/2013. Tyto předpisy, mimo jiné, požadují zvýšení minimální úrovně základního, tzv. „kmenového“ kapitálu i kapitálové složky Tier 1 jako procento rizikově vážených aktiv, zavádí další pravidla pro posílení kapitálu a tzv. kapitálové polštáře. Nové předpisy EU jsou účinné od 1. 1. 2014. Dále od 1. 1. 2016 nabyl v České republice účinnost ZOPRK, který mj. ukládá bankovním subjektům povinnost vytvářet a každoročně aktualizovat ozdravný plán a dodržovat minimální požadavek na kapitál a způsobilé závazky.

Skupina ČSOB průběžně analyzovala požadavky Basel III a návazných evropských předpisů Směrnice a Nařízení, především požadavky na posílení kapitálu a kapitálové přiměřenosti, stejně tak jako některé dopady na její hospodaření a začlenila hlavní změny a následující ukazatele do pravidelného řízení rizika a řízení kapitálové pozice.

- Pákový poměr (Leverage ratio) – Stanoven jako podíl Tier 1 kapitálu k nerizikové hodnotě aktiv a podrozvahových položek.
- Ukazatel likvidního krytí (LCR) – Stanoven jako podíl vysoce kvalitních likvidních aktiv, které jsou nezatížené a lehce směnitelné za hotovost, k potřebě likvidity pro období 30 dní podle daného zátěžového scénáře. Potřeba likvidity se stanoví jako rozdíl výdajů a příjmů.
- Ukazatel čistého stabilního financování (NSFR) – Stanoven jako podíl dostupných stabilních zdrojů k objemu stabilních zdrojů, které daná instituce potřebuje v závislosti na typu svých aktiv, na výši svých mimobilančních expozic a na aktivitách, které provádí. Dostupné stabilní zdroje se stanoví jako hodnota kapitálu a cizích pasiv, které lze považovat za spolehlivé zdroje financování, pro období jednoho roku za podmínek déletrvajících zátěže. Jednotlivým položkám kapitálu a cizím pasivům se přiřazuje váha, kterou se tyto zdroje financování započítávají.

Ve všech případech ČSOB banka i skupina splňují a někdy i vysoce překračují minimální regulatorní požadavky. Například ukazatel čistého stabilního financování (NSFR) na konsolidované úrovni činil 146,0 % ke konci roku 2017 a pro rok 2018 činil 161,4 %. Pákový poměr byl k 31. 12. 2017 na úrovni 4,48 % a ke konci roku 2018 se snížil na 4,26 %.

V důsledku nových a náročnějších regulatorních požadavků a dalších změn legislativy se může stát, že Emitent bude mimo jiné muset zvýšit svůj kapitál či dluhy způsobilé k plnění minimálního požadavku na kapitál a způsobilé závazky, zvýšit poměr nerozděleného zisku nebo snížit objem rizikově vážených aktiv, například prostřednictvím jejich prodeje, nebo se přestat podílet na určitých aktivitách. Tyto skutečnosti by mohly vést ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům.

Emitent podléhá Zákonu o ozdravných postupech a řešení krize.

ZOPRK opravňuje ČNB zasáhnout do činnosti českých bank a vybraných obchodníků s cennými papíry (včetně Emitenta), u nichž je pravděpodobné, že selžou nebo již selhávají, a použít některá opatření (včetně opatření včasného zásahu), nástrojů či pravomocí, které souvisí s vyřešením krize takové instituce. Rozhodnutí o přijetí jakéhokoli opatření k řešení krize podle ZOPRK je mimo kontrolu Emitenta a v případě, že k němu dojde, může mít významný nepříznivý dopad na podnikání Skupiny ČSOB, výsledky jejich operací, finanční situaci, vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

ZOPRK dále požaduje, aby české banky platily roční příspěvek do Fondu pro řešení krize. V případě, že by cílová výše příspěvku byla zvýšena nebo by Emitent musel zaplatit dodatečný příspěvek, mohla by mít taková skutečnost nepříznivý dopad na jeho činnost, a tím na jeho schopnost dostát svých závazků z Certifikátů.

Emitent je zavázán platit příspěvky do Fondu pojištění vkladů a Garančního fondu obchodníků s cennými papíry.

Dle Zákona o bankách a dále Zákona o cenných papírech je Emitent povinen účastnit se a přispívat do Fondu pojištění vkladů a Garančního fondu obchodníků s cennými papíry. K 31. prosinci 2017 přispěl Emitent do těchto fondů 181 mil. Kč, a 203 mil. Kč v roce 2018. Emitent nemůže zaručit, že příspěvky do těchto fondů se již nebudou navyšovat. Jakýkoliv požadavek přispět dodatečnou částku do těchto fondů může mít nepříznivý vliv na podnikání Emitenta, výsledky jeho operací, finanční situaci, vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Emitent podléhá nové EU směrnici o trzích finančních nástrojů.

MiFID II a související nařízení jsou přijímána od roku 2014, přičemž většina ustanovení byla do českého právního řádu implementována zákonem č. 204/2017 Sb., novelizujícím zákon č. 256/2004 Sb., zákon o podnikání na kapitálovém trhu, ve znění pozdějších předpisů, s účinností od 3. ledna 2018.

MiFID II zakazuje osobám působícím na českém kapitálovém trhu, včetně Emitenta, aby poskytovaly nezávislé investiční poradenství nebo obhospodařování majetku zákazníka a současně přijímaly pobídky (tj. poplatky, provize nebo jakékoliv jiné peněžitě nebo nepeněžitě výhodné) od jakékoliv ne-klientské třetí strany ve vztahu k poskytování těchto služeb. Tato nová pravidla vyplývající z MiFID II mohou ovlivnit ziskovost podnikání skupiny ČSOB v oblasti investičních služeb nebo finančních produktů. MiFID II také zavádí nové prostředky ochrany pro investory, které zahrnují požadavky na produktové řízení a zvýšené požadavky na ochranu zákazníků. Tyto nové požadavky by mohly zvýšit cenu distribuce finančních produktů maloobchodním klientům a zvýšit riziko porušování pravidel. Výklad pravidel MiFID II je nadto mnohdy nejasný, což může způsobit, že i přes vynaložení potřebné

péče nebude Emitent s požadavky MiFID II plně v souladu a hrozí mu sankce od ČNB. MiFID II tak ve svém důsledku může mít nepříznivý vliv na podnikání Emitenta, výsledky operací, finanční situaci, vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Emitent podléhá nové směrnici o platebních službách.

V listopadu 2015 byla přijata nová Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2015/2366/EU, novelizující a doplňující směrnici Evropského parlamentu a Rady 2007/64/EC z 13. listopadu 2007 o platebních službách na vnitřním trhu a související EU právní předpisy (dále jen „**PSD II**“), která byla implementována do českého právního řádu s účinností od 13. ledna 2018 zákonem č. 370/2017 Sb., o platebním styku. PSD II posiluje požadavky na bezpečnost bezhotovostních platebních transakcí. Tato nová pravidla mohou zvýšit ceny produktů Emitenta (především nynější účty a kreditní karty) a zvýšit riziko porušování pravidel.

Jelikož PSD II vyžaduje po bankách, aby za splnění podmínek směrnice umožnily zabezpečený přístup třetím stranám k datům týkajícím se bankovních účtů svých klientů, včetně zůstatků na těchto účtech, může PSD II vést ke zvýšení konkurence mezi bankami (včetně Emitenta) a nebankovními poskytovateli platebních služeb a ve svém důsledku tak mít nepříznivý vliv na výsledky hospodaření Emitenta a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Skupina ČSOB musí dodržovat předpisy týkající se ochrany dat a bankovního tajemství a nedodržení existujících povinností nebo neschopnost předvídat vývoj v těchto oblastech může mít podstatný nepříznivý vliv na podnikání skupiny ČSOB.

Skupina ČSOB podléhá regulaci ohledně nakládání s osobními daty zákazníků. Skupina ČSOB zpracovává citlivá data zákazníků jako část svého podnikání, proto také musí splňovat přísné zákony na ochranu dat a soukromí zákazníků. Konkrétně dle Zákona o bankách je skupina ČSOB, jakož i její zaměstnanci, povinna zachovávat mlčenlivost ohledně existence a všech aspektů jejich vztahů se zákazníky.

Od 25. května 2018 dále vešlo v účinnost Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „**GDPR**“), a je tak pro Emitenta závazné. GDPR zavádí nové a rozšiřuje stávající požadavky v oblasti ochrany osobních dat, včetně umožnění udělení vyšších pokut a jiných závažnějších správních sankcí za porušení požadavků na ochranu osobních údajů.

Skupina ČSOB usiluje o zavedení a udržení procesů, které budou zajišťovat splnění příslušné regulace ochrany dat jejími zaměstnanci a jakýmkoliv poskytovateli služeb třetích stran. Bez ohledu na toto úsilí je skupina ČSOB vystavena riziku, že tato data budou neoprávněně odcizena, ztracena, odhalena, ukradena nebo zpracována v rozporu s regulací na ochranu dat. Pokud skupina ČSOB nebo jakýkoliv poskytovatel služeb, na kterého spoléhá, selžou v uložení nebo převodu zákaznických informací zabezpečeným způsobem, nebo pokud jinak dojde ke ztrátě osobních dat zákazníků, může skupina ČSOB čelit odpovědnosti vyplývající ze zákonů na ochranu dat. Toto může mít podstatný nepříznivý vliv na podnikání skupiny ČSOB, výsledky hospodaření, finanční situaci, její vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Skupina ČSOB musí splňovat regulaci dopadající na outsourcing a nedodržení existujících povinností nebo neschopnost předvídat vývoj v těchto oblastech může mít podstatný nepříznivý vliv na podnikání skupiny ČSOB.

Skupina ČSOB externě zajišťuje některé podnikatelské aktivity prostřednictvím českých nebo zahraničních poskytovatelů služeb. Tyto podnikatelské aktivity sestávají zejména ze zajišťování interních procesů, jako je poskytování služeb ve vztahu k informačním a komunikačním technologiím. V souvislosti s jakýmkoliv externím zajišťováním musí Emitent splňovat požadavky vyhlášky ČNB č. 163/2014 Sb., o výkonu činnosti bank, spořitelních a úvěrních družstev a obchodníku s cennými papíry (dále jen „**Vyhláška ČNB**“). Dle podmínek smluv o poskytování služeb uzavřených mezi Emitentem a těmito poskytovateli služeb musí pro zajištění souladu s Vyhláškou ČNB poskytovatelé služeb, mimo jiné, zabezpečovat ochranu citlivých dat v souladu se zákony na ochranu dat, být v souladu s některými bankovními zásadami používání informačních technologií a udělit interním a externím auditorům Emitenta přístup ke všem příslušným dokumentům. Skupina ČSOB nicméně zůstává odpovědná za externě zajištěné podnikatelské aktivity, a následkem toho i za porušení příslušné regulace externím poskytovatelem služeb. Pokud by skupina ČSOB nebo jakýkoliv poskytovatel služeb ve vztahu k externě zajišťovaným aktivitám porušili jakoukoliv regulaci dopadající na skupinu ČSOB, Skupina ČSOB by proto mohla podléhat regulačním sankcím. Takové sankce mohou mít podstatný nepříznivý vliv na reputaci skupiny ČSOB, na její podnikání, výsledky hospodaření, finanční situaci, její vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Změny právních předpisů na ochranu spotřebitele mohou mít nepříznivý dopad na činnost skupiny ČSOB.

Změny právních předpisů na ochranu spotřebitele mohou zapříčinit vyšší administrativní a finanční zátěž skupiny ČSOB, což může mít nepříznivý dopad na její činnost a schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Od 1. prosince 2016 se stal účinný zákon č. 257/2016 Sb., o spotřebitelském úvěru. Tento zákon novelizuje české právo spotřebitelských úvěrů (včetně hypotečních úvěrů) a (i) zavádí nové požadavky na obsah smluv o spotřebitelském úvěru, (ii) limituje rozsah práv věřitelů na práva uvedená v úvěrové smlouvě a (iii) omezuje povinnost spotřebitele k placení úroku z prodlení či smluvních pokut. K datu tohoto Základního prospektu však tento zákon ani jiný český právní předpis nestanoví maximální hodnotu roční procentní sazby spotřebitelského úvěru.

Od 1. prosince 2016 nabyla účinnosti také novela zákona o pojišťovacích zprostředkovatelích a likvidátorech pojistných událostí, která omezuje výplaty provizí pojišťovacím zprostředkovatelům (včetně členů skupiny ČSOB) při výpočtu odkupného u pojistných smluv, které byly zákazníky předčasně ukončeny.

Nelze zaručit, že limity ročních procentních sazeb úvěru nebudou v budoucnu zavedeny a limity zprostředkovatelských provizí nebudou zvýšeny. Pokud by byly zavedeny limity ročních procentních sazeb úvěru a zvýšeny limity zprostředkovatelských provizí, mohlo by to mít nepříznivý dopad na podnikání skupiny ČSOB, výsledky hospodaření, vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Neustálená praxe soudů a správních orgánů ve vztahu k ochraně spotřebitele může mít významný nepříznivý vliv na podnikání Skupiny ČSOB.

Právní předpisy na ochranu spotřebitele a požadavky na spotřebitelské úvěry dle evropských a českých právních předpisů mají široký záběr, jsou často netestované a je k nim poskytnut omezený výklad. ČNB, další správní orgány dozorující činnost skupiny ČSOB a české soudy mají výraznou diskreci v jejich interpretaci. ČNB, podobné regulační orgány a české soudy mají přitom obecně tendenci konstruovat ochranu spotřebitele a požadavky na spotřebitelské úvěry způsobem, který spotřebitele zvýhodňuje. Interpretace právních předpisů na ochranu spotřebitele a požadavků na spotřebitelské úvěry je dále často nejasná.

Pro spotřebitele příznivější výklad či pochybení odhalená Českou národní bankou, jinými regulačními orgány a českými soudy by mohly s ohledem na významný objem smluv o spotřebitelských úvěrech skupiny ČSOB mít významný nepříznivý vliv na reputaci skupiny ČSOB, její podnikání, finanční výsledky, finanční situaci a její výhledy. I kdyby ČNB, některý správní orgán nebo české soudy rozhodly v řízení ve prospěch skupiny ČSOB, negativní publicita by mohla mít výrazný negativní vliv na reputaci skupiny, její podnikání, finanční výsledky, finanční situaci, výhledy a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Dodržování pravidel proti legalizaci výnosů z trestné činnosti, boje proti korupci a pravidel proti financování terorismu vyžaduje značné průběžné náklady a úsilí a jeho nedodržování může mít závažné právní a reputační důsledky.

Skupina ČSOB musí dodržovat pravidla v souladu s národními a mezinárodními předpisy týkajícími se praní špinavých peněz, boje proti korupci a proti financování terorismu. V posledních letech byla tato pravidla postupně zpřísněna a je možné, že mohou být v budoucnu dále posílena a více prosazována. Dodržování těchto pravidel klade na banky a ostatní finanční instituce značnou finanční zátěž, jakož i vysoké nároky po technické stránce. Jakákoli porušení těchto pravidel nebo pouze podezření z takových porušení může mít závažné právní či reputační důsledky, včetně sankcí uložených ČNB. Takový stav by mohl mít významný negativní vliv na podnikání skupiny ČSOB, její výsledky hospodaření, finanční situaci, likviditu, vyhlídky nebo pověst a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Změny zákonů a předpisů v České republice

Emitent podléhá celé řadě bankovních a jiných předpisů, jejichž účelem je zajistit bezpečnost a finanční solidnost bank, zajistit, aby plnily své ekonomické a jiné závazky, a omezit jejich rizikovou angažovanost. Změny zákonů či předpisů v České republice včetně legislativy v oblasti bankovního dohledu, daňové legislativy, pravidel finančního výkaznictví a změny předpisů v oblasti finančních služeb a produktů v oblasti cenných papírů mohou mít na Emitenta podstatný dopad.

Taková legislativa může Emitentovi bránit v dalších aktivitách v oblastech, v nichž v současné době podniká, omezovat druh nebo objem transakcí, které smí uzavírat, nebo ukládat limity či vyžadovat úpravu sazeb nebo poplatků, které účtuje za úvěry nebo jiné finanční produkty. Emitentovi mohou rovněž vzniknout podstatně vyšší náklady spojené s dodržováním souladu s právními předpisy (tzv. compliance) a podstatná omezení schopnosti využívat obchodních příležitostí. V budoucnu mohou navíc být zákony či předpisy přijímány, vymáhány nebo vykládány způsobem, který by mohl mít nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost a vyhlídky Emitenta, a v důsledku toho může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Společenský, ekonomický a politický vývoj v České republice

Operace Emitenta v České republice jsou vystaveny rizikům typu fluktuace měny, inflace, deflace, ekonomická recese, místní poruchy trhu, problémů v oblasti pracovněprávních vztahů, změny disponibilních příjmů nebo hrubého domácího produktu, změny úrokových sazeb a daňové politiky, míry hospodářského růstu a podobné jiné faktory. Nepříznivé dopady těchto faktorů by mohly vést ke zvýšenému výskytu případů neplnění podmínek na straně klientů Emitenta a následnému poklesu jeho příjmů. Politická nebo hospodářská nestabilita v situacích, kdy se naplní kterékoli z uvedených rizik, by se nepříznivě dotkla předmětného trhu produktů a služeb Emitenta.

V průběhu posledních šesti let prošla česká ekonomika dvěma recesemi, z nichž ta druhá skončila až v úvodu roku 2013. Ekonomika se vracela na dráhu růstu a inflace pozvolna klesala. Nízká inflace umožnila centrální bance po celý rok udržovat hlavní úrokovou sazbu na rekordně nízké úrovni (0,05 %) a v listopadu 2013 přikročila ČNB k mimořádnému zásahu v podobě výrazného oslabení české měny a jejího udržování nad hranicí 27 Kč / 1 EUR. Tento nový intervenční režim zavedla ČNB s cílem vyhnout se riziku deflace v roce 2014 a podpořit ekonomický růst země. S postupným oživením ekonomiky se začala stabilizovat i situace na trhu práce. ČNB ukončila intervenční režim k 6. dubnu 2017. Kurz české koruny je v současné době určován trhem, tedy střetem nabídky a poptávky, a nelze vyloučit, že fluktuace měny bude mít nepříznivý vliv na ekonomickou situaci Emitenta, včetně jeho zisků.

Neexistuje žádná záruka, že v České republice nedojde k politické nebo hospodářské nestabilitě, nebo že taková nestabilita nebude mít nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta. Vzhledem k tomu, že Emitent provozuje prakticky veškerou svou podnikatelskou činnost v České republice, je zvláště citlivý na makroekonomické a jiné faktory, které mohou nepříznivě ovlivňovat růst českého bankovního trhu a úvěruschopnost českých drobných a korporátních klientů. Pokles úvěruschopnosti klientů nebo pokles počtu klientů by mohl mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta. V důsledku toho může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Odchod nebo ztráta klíčových pracovníků by mohl mít nepříznivý dopad na schopnost Skupiny ČSOB realizovat svou strategii

Klíčoví pracovníci Emitenta včetně členů představenstva ČSOB a dalších členů vrcholového vedení hráli a hrají zásadní roli při definování a realizaci klíčových strategií Emitenta. Jejich další setrvání je zásadní pro celkové vedení Emitenta a jeho schopnost realizovat strategie. Ztráta jejich služeb nebo neschopnost získat a udržet si jiné vrcholové manažery s potřebnou kvalifikací by mohla mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta. Odchod nebo ztráta klíčových pracovníků by mohly mít nepříznivý dopad na schopnost Skupiny ČSOB realizovat svou strategii, čehož důsledkem může být snížení schopnosti či úplná neschopnost Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Emitent může mít problémy se získáváním a udržením si kvalifikovaných zaměstnanců

Další růst stávajících operací Emitenta a jeho možnost úspěšně obchodně expandovat závisí na jeho schopnosti udržet si stávající zaměstnance a nalézt, najmout a udržet si další pracovníky, kteří nejenom ovládají místní jazyk, znají zvyklosti a podmínky na trhu, nýbrž také mají potřebnou kvalifikaci a zkušenosti z bankovníctví a příbuzných oborů. V důsledku rostoucí konkurence ve vztahu k pracovní síle v České republice ze strany ostatních finančních institucí je i pro Emitenta obtížnější získat a udržet si kvalifikované zaměstnance; to by mohlo vést k nárůstu nákladů na pracovní sílu na straně Emitenta. Pokud Emitent nebude schopen získat a udržet si nový talentovaný personál nebo pokud konkurence ve vztahu ke kvalifikovaným zaměstnancům povede ke zvýšení nákladů na pracovní sílu, mohlo by to mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta. V důsledku toho může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Prevence a detekce závažného jednání zaměstnanců

Emitent je vystaven riziku ztrát v důsledku neznalosti zaměstnanců, pochybení zaměstnanců, včetně administrativních chyb nebo chyb ve výkaznictví, úmyslného nebo nedbalostního porušení právních předpisů, pravidel, nařízení a interních postupů a jiného závažného jednání. Závažnému jednání zaměstnanců nelze vždy zabránit a nelze vždy zajistit, aby byla dodržována politika a postupy Emitenta pro řízení rizika nebo jiná politika a postupy, a preventivní opatření uplatňovaná Emitentem k detekci podobných aktivit nemusí být efektivní. Vzhledem k velkému objemu transakcí může dojít k opakování chyb, nebo jejich řetězení, než mohou být zjištěny a napraveny. Celá řada bankovních transakcí navíc není plně automatizována, což může dále zvyšovat riziko, že selhání lidského faktoru nebo neoprávněná manipulace ze strany zaměstnanců zapříčiní ztráty, jejichž rychlé zjištění nebo zjištění jako takové může být obtížné. Přímé a nepřímé náklady spojené se závažným jednáním zaměstnanců a poškození pověsti mohou být značné.

Konkurence ze strany velkých finančních institucí a dalších etablovaných subjektů na trhu

Emitent může být vystaven zvýšené konkurenci ze strany globálních finančních institucí i místní konkurence. V současné době působí na území České republiky několik desítek bank a jejich poboček a řada specializovaných finančních institucí, které nabízejí obdobné služby jako Emitent a skupina ČSOB. Vysoce konkurenční prostředí a globalizace služeb mohou vést ke stlačování rozpětí úrokových sazeb, stlačování cen úvěrů a jiných produktů, poklesu příjmů z poplatků a provizí a růstu nákladů na depozita a jiné financování. Skupině ČSOB může rovněž hrozit zvýšená konkurence ze strany méně etablovaných bank a finančních institucí nebo subjektů nově vstupujících na trh, které se snaží nabídnout atraktivnější úrokové nebo depozitní sazby či jiné produkty s agresivně stanovovanými cenami. Evropská legislativa navíc umožňuje bankám z jiných členských států EU hladký vstup na český bankovní trh, což hospodářskou soutěž ještě dále zotřejuje. Pokud jim má být Emitent schopen efektivně konkurovat, musí přizpůsobovat svoji obchodní činnost novým tržním a obchodním trendům. Pokud by Emitent nedokázal efektivně konkurovat svým lokálními konkurentům nebo velkým mezinárodními finančními institucemi, mohlo by to mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta. V důsledku toho může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Bankovní licence a jiné licence Emitenta

Bankovní a jiné operace prováděné Emitentem vyžadují, aby získal licence od ČNB. Velká většina podnikatelské činnosti Emitenta závisí na bankovní licenci od ČNB. Kdyby Emitent ztratil svou všeobecnou bankovní licenci, nemohl by v České republice provádět žádné bankovní operace. Emitent je přesvědčen, že má licence nezbytné k bankovním a jiným operacím, které provádí, a že v současné době je v souladu se svými podstatnými licenčními a výkaznickými povinnostmi. Neexistuje však žádná záruka, že bude schopen udržet si potřebné licence v platnosti i v budoucnu. Ztráta licence, porušení podmínek jakékoli licence nebo nezískání či neprodoužení jakýchkoli potřebných licencí v budoucnu by mohlo mít podstatný nepříznivý dopad na podnikatelskou činnost, hospodářský výsledek, finanční situaci, likviditu, kapitálovou vybavenost, vyhlídky nebo pověst Emitenta, a v důsledku toho může dojít ke snížení schopnosti či úplné neschopnosti Emitenta dostát svým závazkům z Certifikátů.

Skupina ČSOB je vystavena reputačnímu riziku ve vztahu k jejím činnostem, činnostem třetích osob a odvětví finančních služeb jako celku

Skupina ČSOB je vystavena riziku, že jí hrozící nebo již probíhající soudní řízení, porušení regulačních předpisů, tvrzené nekalé obchodní praktiky nebo provozní pochybení či spekulace médií (pravdivé či nepravdivé) mohou poškodit její reputaci a vytvořit tak její negativní obraz v médiích, popřípadě i negativní obraz jejích zaměstnanců. Zejména jakákoliv obvinění, že skupina ČSOB, respektive její zaměstnanci nedodržují platné právní předpisy, a dále zprávy o tom, že regulátor provádí vyšetřování aktivit skupiny ČSOB, mohou vytvořit takovou negativní publicitu. Reputace skupiny ČSOB může být dále významně ovlivněna chováním třetích osob, nad kterými má skupina ČSOB omezenou nebo žádnou kontrolu, včetně zákazníků, poskytovatelů služeb souvisejících s kreditními kartami, poskytovatelů online služeb, kupujících pohledávek klientů, externích inkasních agentur, brokerů a dalších. Negativní publicita vyplývající ze soudních řízení může být taktéž zapříčiněna pochybením v rámci systému informačních technologií skupiny ČSOB, ztrátou či odcizením dat a choulostivých informací klientů, pochybením v řízení rizik skupiny ČSOB nebo pochybením v interních kontrolních postupech.

Skupina ČSOB je taktéž vystavena významné publicitě nebo spekulacím vztahujícím se k odvětví finančních služeb jako celku. Finanční skandály, byť nesouvisející s činností skupiny ČSOB, nebo z hlediska etiky problematické či protiprávní chování ostatních soutěžitelů podnikajících ve stejném odvětví mohou poznamenat pověst odvětví finančních služeb jako celku, případně určitého produktu, který může být nabízen skupinou ČSOB, a ovlivnit tak vnímání investorů, vnímání veřejnosti a postoj dohledových orgánů.

Jakákoliv újma na reputaci skupiny ČSOB nebo reputaci odvětví finančních služeb může zapříčinit to, že současní zákazníci přestanou obchodovat se skupinou ČSOB, a to, že potenciální zákazníci nebudou ochotni se skupinou ČSOB uzavírat obchody. Zmíněné může následně zapříčinit škodu na podnikatelské činnosti skupiny ČSOB bez ohledu na to, jestli negativní publicita a spekulace mají pravdivý základ či nikoliv. Negativní publicita může dále vést ke zvýšenému dohledu ze strany regulátora nebo k negativnímu ovlivnění vnímání skupiny ČSOB ze strany ratingových agentur, což může zapříčinit zvýšení nákladů financování skupiny ČSOB.

Jakýkoliv z výše uvedených negativních dopadů na reputaci skupiny ČSOB může významně negativně ovlivnit podnikání skupiny ČSOB, výsledky jejich hospodaření, finanční situaci či další vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Činnost skupiny ČSOB závisí na přesnosti a úplnosti informací o stávajících klientech a potenciálních klientech

Skupina ČSOB se musí v průběhu procesu schvalování úvěrů či v průběhu procesu rozhodování, jestli uzavřít transakci se stávajícím nebo potenciálním klientem, spoléhat na informace a dokumentaci, které jsou jí takovými osobami poskytovány (případně které jsou poskytovány zástupci takových osob, např. brokery). Pokud jsou takové informace a/nebo dokumentace nepřesné, ať již úmyslně či neúmyslně, a taková nepřesnost není identifikována předtím, než skupina ČSOB poskytne peněžní prostředky, pravděpodobnost splacení spotřebitelských úvěrů, hypoték, úvěrů z kreditních karet či jiných závazků může být nižší, než skupina ČSOB očekávala. Skupina ČSOB proto obecně podstupuje riziko ztráty spojené s nepřesností získaných informací. Kontrolní mechanismy skupiny ČSOB nemusí identifikovat veškeré nepřesné informace, které jí byly poskytnuty stávajícími nebo potenciálními klienty (respektive zástupci takových osob). Jakákoliv nepřesná informace a/nebo dokumentace může mít významně negativní vliv na podnikání skupiny ČSOB, výsledky hospodaření, finanční situaci či další vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Činnost skupiny ČSOB je závislá na informačních technologiích

Činnost skupiny ČSOB je závislá na vysoce sofistikovaných informačních a komunikačních (dále jen „ICT“) systémech. Tyto ICT systémy jsou náchylné k řadě problémů, jako je nefunkčnost softwaru a hardwaru, útoky počítačových hackerů, fyzické poškození klíčových center, informačních a komunikačních technologií nebo napadení počítačovým virem. Pokud ICT systémy selžou, a to i na krátkou dobu, nemusí být skupina ČSOB schopná obsluhovat některé nebo všechny požadavky svých zákazníků včas, a mohla by tak ohrozit své podnikání. Stejně tak může dočasné odstavení ICT systémů způsobit dodatečné náklady, které jsou nezbytné pro získávání informací nebo jejich ověřování. Chyby a selhání systémů by mohly mimo jiné ovlivnit kontinuitu činnosti a mít nepříznivý dopad na skupinu ČSOB a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Skupina ČSOB podniká v odvětví, pro které je typické trvalé zlepšování služeb a infrastruktury v oblasti operačních a informačních technologií

Oblast finančních služeb je charakteristická neustálým zlepšováním v operačních a informačních technologiích a infrastruktuře. Systémy vyžadují pravidelnou modernizaci, aby splňovaly potřeby zákazníků a regulačních předpisů s tím, že musí držet tempo odpovídající stávajícímu fungování finančních institucí. Skupina ČSOB nebo její poskytovatelé služeb nemusí být schopni zavést nezbytná vylepšení včas a tato vylepšení nemusí vždy fungovat tak, jak byla plánována. Není jisté, že skupina ČSOB bude vždy schopná předvídat a reagovat včas a efektivně na poptávku po nových službách a technologiích tak, aby přizpůsobila svou infrastrukturu pokrokovým technologiím. Selhání skupiny ČSOB v této oblasti může mít významně negativní dopad na její podnikání, výsledky hospodaření, finanční situaci, další vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Kybernetická bezpečnost informačních technologií a síťových systémů skupiny ČSOB může být ohrožena

Služby poskytované skupinou ČSOB zahrnují přenos a uchování informací zákazníků. ICT systémy skupiny ČSOB a síťová infrastruktura, dodavatelé služeb, poskytovatelé služeb ke kreditním kartám a online partneři mohou být vystaveni fyzické škodě či

kybernetickým útokům. Zákazníci skupiny ČSOB mohou být také vystaveni kybernetickým útokům, a tedy i ztrátě osobních dat vedoucí k podvodným transakcím.

Externí prolomení bezpečnosti, jako útok hackera či virus vedoucí k prolomení ICT systémů skupiny ČSOB, či interní problém s ochranou informací, jako neschopnost zamezení přístupu k citlivým informacím, může vážně přerušit podnikání skupiny ČSOB a způsobit únik či změnu citlivých informací. Útoky na kybernetickou bezpečnost, vnější narušení bezpečnosti informačních technologií a vnitřní selhání ochrany dat by mohly mít významný nepříznivý dopad na skupinu ČSOB a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Rating Emitenta nebo Certifikátů nemusí odrážet veškerá rizika spojená s investicí do Certifikátů

Ratingové agentury mohou udělit ratingové hodnocení jak Emitentovi, tak všem nebo jen části jím vydaných Certifikátů. Hodnocení přisuzované ratingovými agenturami vychází z finanční situace Emitenta a odráží pouze názory příslušných ratingových agentur. Není zaručeno, že tyto posudky budou v platnosti neomezeně dlouho, nebo že nebudou příslušnými ratingovými agenturami revidovány, přehodnoceny, zrušeny nebo zcela anulovány v důsledku změněné situace nebo nedostatku nezbytných informací, či pokud tak budou podle mínění ratingových agentur okolnosti vyžadovat. Další ratingové agentury mohou Emitenta rovněž hodnotit, a pokud jsou taková „nevyžádaná hodnocení“ horší než srovnatelné posudky vypracované pověřenými ratingovými agenturami, takového stínové ratingy mohou mít nepříznivý dopad na hodnotu Certifikátů.

Skupina ČSOB je vystavena riziku souvisejícím s pojištěním

Pojistné smlouvy, které má skupina ČSOB uzavřené, nemusí nutně pokrýt všechny nároky vznesené proti skupině ČSOB nebo nemusí být dostatečné pro ochranu proti odpovědnostním závazkům, kterým je skupina ČSOB vystavena. To může mít negativní dopad na její podnikání, výsledky hospodaření, finanční situaci, další vyhlídky a/nebo schopnost Emitenta dostát svým závazkům.

Skupina ČSOB je vystavena riziku nesplnění požadavků stanovených společnostmi vystavujícími kreditní karty

Po skupině ČSOB je vyžadováno, aby splňovala požadavky různých společností vystavujících kreditní karty, především požadavky týkající se ochrany informací zákazníků. Pokud skupina ČSOB selže ve splnění těchto požadavků, společnosti vystavující kreditní karty mohou proti ní podniknout příslušné kroky, které mohou zahrnovat pokuty nebo poškození pověsti Emitenta. To může mít podstatný nepříznivý vliv na podnikání skupiny ČSOB, výsledky hospodaření, finanční situaci a její vyhlídky.

Skupina ČSOB může být vystavena rizikům materiálních škod

Pobočky skupiny ČSOB a bankomaty uchovávají podstatné peněžní částky, aby zákazníci mohli činit hotovostní výběry. Toto uchovávání hotovosti znamená, že pobočky a bankomaty mohou být cílem zločinců. Skupina ČSOB je vystavena riziku peněžní ztráty v případě, že dojde k vyloupení bankomatů či poboček, a riziku poškození pověsti, pokud by vyloupení pobočky nebo bankomatu bylo násilné a zahrnovalo zranění zaměstnance, zákazníka nebo dalších osob. To může mít nepříznivý vliv reputaci skupiny ČSOB, výsledky hospodaření, finanční situaci a její vyhlídky.

Proces realizace zajištění úvěrů v České republice je složitý a časově náročný

Některé úvěry poskytované skupinou ČSOB (například hypotéky) jsou zajištěny různými typy zástav a proces realizace takového zajištění úvěrů je v České republice složitý a časově náročný. Proces prodeje či jiného výkonu zástavního práva k nemovitostem může být zdoluhavý a obtížný v praxi. Nemožnost vykonání zástavních práv, která zajišťují významnou část úvěrů poskytnutých skupinou ČSOB, může mít významný nepříznivý dopad na skupinu ČSOB.

III. INFORMACE ZAHRNUTÉ ODKAZEM

Informace	Dokument	str./listy
Konsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. 12. 2017	Výroční zpráva Emitenta za rok 2017	67 až 170
Konsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. 12. 2018	Výroční zpráva Emitenta za rok 2018	70 až 197
Nekonsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. 12. 2017	Výroční zpráva Emitenta za rok 2017	171 až 287
Nekonsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. 12. 2018	Výroční zpráva Emitenta za rok 2018	198 až 333
Výrok auditora ke konsolidované účetní závěrce Emitenta za rok 2017	Výroční zpráva Emitenta za rok 2017	313 až 318
Výrok auditora ke konsolidované účetní závěrce Emitenta za rok 2018	Výroční zpráva Emitenta za rok 2018	362 až 368
Výrok auditora k nekonsolidované účetní závěrce Emitenta za rok 2017	Výroční zpráva Emitenta za rok 2017	313 až 318
Výrok auditora k nekonsolidované účetní závěrce Emitenta za rok 2018	Výroční zpráva Emitenta za rok 2018	362 až 368
Konsolidované neauditované finanční výkazy připravené Emitentem i k 31. 3. 2018 a 31. 3. 2019	Výsledky hospodaření Emitenta obsahující údaje k prvnímu čtvrtletí 2018 a prvnímu čtvrtletí 2019	Listy P&L Ytd., P&L Qtd., Balance Sheet

Výsledky hospodaření Emitenta za první čtvrtletí 2018 a první čtvrtletí 2019:

<http://www.csob.cz/factsheet>

Výroční zpráva za rok 2018:

<https://www.csob.cz/portal/documents/10710/444804/vz-csob-2018.pdf>

Výroční zpráva za rok 2017:

<https://www.csob.cz/portal/documents/10710/444804/vz-csob-2017.pdf>

IV. SPOLEČNÉ EMISNÍ PODMÍNKY

Investiční certifikáty (dále jen „**Certifikáty**“) vydávané v rámci tohoto nabídkového programu Certifikátů (dále jen „**Nabídkový program**“) jsou vydávány podle českého práva společností Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 150 57, IČO: 00001350, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B XXXVI 46 (dále jen „**Emitent**“).

Tyto společné emisní podmínky (dále jen „**Společné emisní podmínky**“) budou shodným základem pro všechny Certifikáty vydávané v rámci Nabídkového programu. Pro každou konkrétní emisi Certifikátů (dál též „**Emise**“ nebo „**Emise certifikátů**“) budou Společné emisní podmínky vždy upřesněny či doplněny emisním dodatkem (dále jen „**Emisní dodatek**“) obsahujícím konečné podmínky nabídky ve smyslu § 36a odst. 3 Zákona o podnikání na kapitálovém trhu, které budou specifické pro danou Emisi. Emisní podmínky určité Emise (dále jen „**Emisní podmínky**“) budou tvořeny těmito Společnými emisními podmínkami a příslušným Emisním dodatkem, který bude Společné emisní podmínky upřesňovat či doplňovat. Certifikáty vydávané v rámci Nabídkového programu mohou být vázány buď na Akcii, Fond, Index, Měnový kurz, Koš akcií, Koš fondů, Koš indexů, Koš měnových kurzů, Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením, Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem, Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností, Srovnávací koš podkladových nástrojů, Rozdílový koš podkladových nástrojů, nebo Koš vícesložkových podkladových nástrojů.

Kterékoli ustanovení těchto Společných emisních podmínek může být Emisním dodatkem pro kteroukoli Emisi blíže specifikováno či vyloučeno.

*Certifikáty vydávané v rámci tohoto Nabídkového programu jsou tzv. nepojmenovanými cennými papíry ve smyslu ustanovení § 515 Občanského zákoníku, s nimiž je spojeno právo vlastníka Certifikátů vůči Emitentovi na vypořádání v penězích v případech, v čase a za podmínek stanovených Emisními podmínkami Certifikátů, které jsou tvořeny těmito Společnými emisními podmínkami a příslušným Emisním dodatkem. Certifikáty nejsou dluhopisy ve smyslu zákona č. 190/2004 Sb., o dluhopisech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o dluhopisech**“).*

Rozhodne-li tak Emitent v případě konkrétní Emise nebo budou-li tak vyžadovat v případě kterékoli Emise právní předpisy, bude Certifikátům přidělen samostatný kód ISIN Centrálním depozitářem, případně jinou pověřenou osobou. Informace o přidělených kódech ISIN, případně jiném identifikujícím údaji ve vztahu k Certifikátům bude uvedena v příslušném Emisním dodatku. V Emisním dodatku bude též uvedeno, zda Emitent požádá některého organizátora regulovaného trhu o přijetí příslušné Emise k obchodování na regulovaném trhu, tj. zda učiní všechny kroky nutné k tomu, aby Certifikáty takové emise byly cennými papíry přijatými k obchodování na regulovaném trhu, resp. zda požádá o přijetí Certifikátů k obchodování na jiném tuzemském trhu nebo v mnohostranném obchodním systému. V Emisním dodatku bude dále uvedeno, zda příslušná Emise bude nabízena formou veřejné nabídky, či nikoli. Termíny „regulovaný trh“ a „veřejná nabídka“ mají význam, jaký je jim přisuzován v ZPKT. Bude-li to v takových případech (přijetí na regulovaném trhu, veřejná nabídka Certifikátů) vyžadováno právními předpisy, Emitent rovněž uveřejní prospekt takových Certifikátů, bude-li právními předpisy vyžadován.

Nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak, bude vydávání jednotlivých Emisí zabezpečovat sám Emitent, jakožto banka s povolením poskytovat příslušné investiční služby.

Nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak a nedojde-li ke změně v souladu s článkem 15.1.2 (*Změna Administrátora nebo Určené provozovny Administrátora*) těchto Společných emisních podmínek, pak bude činností administrátora spojené s výplatami a jinými plněními v souvislosti s Certifikáty zajišťovat sám Emitent. Pro kteroukoli Emisi může Emitent pověřit výkonem služeb administrátora spojených s Certifikáty jinou osobu s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti (Emitent nebo taková jiná osoba dále také jen „**Administrátor**“).

Nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak a nedojde-li ke změně v souladu s článkem 15.2.2 (*Další a jiný Agent pro výpočty*) těchto Společných emisních podmínek, pak činností agenta pro výpočty spojené s prováděním výpočtů ve vztahu k jednotlivým Emisím zajistí sám Emitent. Pro kteroukoli Emisi může Emitent pověřit výkonem služeb agenta pro výpočty jinou osobu s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti (Emitent nebo taková jiná osoba dále také jen „**Agent pro výpočty**“).

Nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak a nedojde-li ke změně v souladu s článkem 15.3.2 (*Další a jiný Kotační agent*) těchto Společných emisních podmínek, pak činností kotačního agenta ve vztahu k Emisím přijatým k obchodování na regulovaném trhu spočívající v uvedení takových Certifikátů na příslušný regulovaný trh zajistí sám Emitent. Pro kteroukoli Emisi může Emitent pověřit výkonem služeb kotačního agenta spočívajících v uvedení Certifikátů příslušné emise na regulovaný trh jinou osobu s oprávněním k výkonu takové činnosti (Emitent nebo taková jiná osoba dále také jen „**Kotační agent**“).

Některé výrazy s velkým počátečním písmenem používané v těchto Společných emisních podmínkách jsou definovány v článku 22 (*Definice*) těchto Společných emisních podmínek a mají význam tam uvedený.

1 Obecná charakteristika Certifikátů

1.1 Podoba, forma a další charakteristiky Certifikátů

Certifikáty jsou tzv. nepojmenovanými cennými papíry, tj. cennými papíry, které český právní řád přímo neupravuje jako zvláštní druh cenných papírů a které jsou vydávány na základě ustanovení § 515 Občanského zákoníku.

Certifikáty mohou být vydány jako zaknihované cenné papíry (dále jen „**zaknihované Certifikáty**“) nebo cenné papíry. Listinné Certifikáty budou cennými papíry na řad a budou představovány sběrným certifikátem na řad (jak je popsáno v článku 1.2.3 (*Vlastníci a převody listinných Certifikátů*)). Certifikáty příslušné Emise budou vydány v počtu uvedeném v příslušném Emisním dodatku. Název Certifikátů, měna Certifikátů, případné ohodnocení finanční způsobilosti (rating) Certifikátů a případné právo Emitenta zvýšit počet Certifikátů a celkovou jmenovitou hodnotu dané Emise, včetně podmínek tohoto zvýšení, budou rovněž uvedeny v příslušném Emisním dodatku.

1.2 Vlastníci Certifikátů, převod Certifikátů

1.2.1 Převoditelnost Certifikátů

Převoditelnost Certifikátů není nijak omezena (s výjimkami uvedenými v článku 7.6 (*Účinky Oznámení o realizaci a omezení převoditelnosti Certifikátů*)).

1.2.2 Vlastníci a převody zaknihovaných Certifikátů

- (a) V případě zaknihovaných Certifikátů se „**Vlastníkem Certifikátu**“ rozumí osoba, na jejímž účtu vlastníka (ve smyslu Zákona o podnikání na kapitálovém trhu) v centrální evidenci zaknihovaných cenných papírů vedené Centrálním depozitářem či v evidenci navazující na centrální evidenci je Certifikát evidován. Dokud nebude Emitent přesvědčivým způsobem informován o skutečnostech prokazujících, že Vlastník Certifikátu není vlastníkem dotčeného zaknihovaného Certifikátu, budou Emitent i Administrátor pokládat každého Vlastníka Certifikátu za jeho oprávněného vlastníka ve všech ohledech a provádět mu platby či poskytovat jiná plnění v souladu s Emisními podmínkami. Osoba, která bude vlastníkem Certifikátu a která nebude z jakýchkoli důvodů zapsána jako vlastník v příslušné evidenci zaknihovaných cenných papírů, je povinna o této skutečnosti a titulu nabytí vlastnictví k Certifikátu neprodleně informovat Emitenta.
- (b) K převodu zaknihovaných Certifikátů dochází zápisem tohoto převodu na účtu vlastníka v centrální evidenci zaknihovaných cenných papírů vedené Centrálním depozitářem v souladu s platnými a účinnými právními předpisy a předpisy Centrálního depozitáře. V případě Certifikátů evidovaných v centrální evidenci zaknihovaných cenných papírů vedené Centrálním depozitářem na účtu zákazníka dochází k převodu takových Certifikátů zápisem převodu na účet zákazníka v souladu s platnými a účinnými právními předpisy a předpisy Centrálního depozitáře s tím, že majitel účtu zákazníka je povinen neprodleně zapsat takový převod na účet vlastníka, a to k okamžiku zápisu na účet zákazníka.

1.2.3 Vlastníci a převody listinných Certifikátů

- (a) Listinné Certifikáty budou představovány sběrným certifikátem (dále jen „**Sběrný certifikát**“).
- (b) Sběrný certifikát bude po svém vydání uložen a evidován u Administrátora (nebo u jiné osoby s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti, která bude uvedena v příslušném Emisním dodatku). Sběrný certifikát je společným vlastnictvím vlastníků podílů na Sběrném certifikátu. Vlastník podílu na Sběrném certifikátu je vlastníkem takového počtu jednotlivých Certifikátů, který odpovídá velikosti jeho podílu na Sběrném certifikátu, a má veškerá práva, která přísluší Vlastníkovi Certifikátu (včetně práva na plnění z Certifikátu). Na právní vztahy mezi vlastníky podílů na Sběrném certifikátu se nepoužijí ustanovení Občanského zákoníku o spoluvlastnictví.
- (c) Práva spojená s Certifikáty je ve vztahu k Emitentovi oprávněna vykonávat osoba (dále také jen „**Vlastník Certifikátu**“), která je v evidenci osob podílejících se na Sběrném certifikátu vedené Administrátorem (nebo jinou osobou s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti, která bude uvedena v příslušném Emisním dodatku) vedena jako osoba podílející se na Sběrném certifikátu určitým počtem kusů Certifikátů.
- (d) K převodu podílů, kterými se příslušný Vlastník Certifikátu podílí na Sběrném certifikátu, dochází registrací tohoto převodu v evidenci vlastníků podílů na Sběrném certifikátu vedené Administrátorem (nebo jinou osobou s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti, která bude uvedena v příslušném Emisním dodatku). Jakákoli změna v evidenci vlastníků podílů na Sběrném certifikátu vedené Administrátorem (nebo jinou osobou s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti, která bude uvedena v příslušném Emisním dodatku) se považuje za změnu provedenou až v průběhu příslušného dne, tj. nelze provést změnu v evidenci vlastníků podílů na Sběrném certifikátu vedené Administrátorem (nebo jinou osobou s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti, která bude uvedena v příslušném Emisním dodatku) s účinností k počátku dne, ve kterém je změna prováděna.
- (e) Dokud nebude Emitent přesvědčivým způsobem informován o skutečnostech prokazujících, že Vlastník Certifikátu není vlastníkem dotčeného cenného papíru, budou Emitent a Administrátor pokládat každého Vlastníka Certifikátu za jeho oprávněného vlastníka ve všech ohledech a poskytovat mu plnění v souladu s Emisními podmínkami.
- (f) Neobsahují-li Emisní podmínky odlišnou právní úpravu, ustanovení § 35, § 36 odst. 1 až 5 a § 36a ve spojení s ustanovením § 43 odst. 2 Zákona o dluhopisech se použijí obdobně i na Sběrný certifikát, přičemž pro tyto účely se veškeré odkazy v uvedených ustanoveních Zákona o dluhopisech na „dluhopis“ budou považovat za odkazy na „certifikát“.

1.3 Cílový trh Certifikátů

Certifikáty jsou určeny pro různé typy potenciálních investorů dle konkrétních podmínek uvedených v příslušném Emisním dodatku. Pokud v příslušném Emisním dodatku Emitent uvede, že cílovým trhem je:

- (a) Velmi opatrný profil investora, vyhodnotil, že rizikový profil této investice odpovídá tomu, aby do takového Certifikátu investovali investoři preferující stabilitu hodnoty své investice i navzdory velmi nízkému potenciálu výnosu a kteří jsou ochotni nebo jim jejich finanční situace umožňuje podstoupit jen nízké riziko.
- (b) Opatrný profil investora, vyhodnotil, že rizikový profil této investice odpovídá tomu, aby do takového Certifikátu investovali investoři, kteří se nespokojí pouze se stabilitou hodnoty své investice, ale požadují potenciál výnosu na střední úrovni, jsou ochotni a schopni podstoupit i tomu odpovídající míru rizika.
- (c) Odvážný profil investora, vyhodnotil, že rizikový profil této investice odpovídá tomu, aby do takového Certifikátu investovali investoři, kteří si jsou vědomi, že vyššího potenciálu výnosu lze dosáhnout pouze za předpokladu podstoupení vyšší míry rizika a jsou ochotni toto riziko podstoupit. Poklesy své investice nepovažují za impuls k jejich neuváženému prodeji, tyto případné poklesy hodnoty jejich investice nemají zásadní dopad na jeho životní situaci.
- (d) Velmi odvážný profil investora, vyhodnotil, že rizikový profil této investice odpovídá tomu, aby do takového Certifikátu investovali investoři, kteří jsou zaměřeni zejména na vysoký potenciál výnosu a plně si uvědomují, že podstupují i vysoké riziko ztráty. Pokles hodnoty investice na kapitálových trzích považují za příležitost pro nové investice nebo navýšení objemu investic stávajících za atraktivní cenu. Jejich životní situace není těmito poklesy vážně narušena, ale naopak jim umožňuje tyto nákupy za snížené ceny uskutečnit.

2 Datum a způsob Emise certifikátů, emisní kurz

2.1 Datum emise; Lhůta pro upisování

Datum emise každé Emise certifikátů a Lhůta pro upisování budou uvedeny v příslušném Emisním dodatku. Pokud Emitent nevydá k Datu emise všechny Certifikáty tvořící příslušnou Emisi, může zbylé Certifikáty vydat kdykoli v průběhu Lhůty pro upisování, a to i postupně (v tranších nebo i jednotlivě). Emitent má právo v průběhu Lhůty pro upisování vydat Certifikáty ve větší celkové jmenovité hodnotě Emise, než byla předpokládaná celková jmenovitá hodnota Emise (příčemž rozsah zvýšení celkové jmenovité hodnoty Emise bude uveden v Emisním dodatku), pokud Emisní dodatek toto právo Emitenta nevyloučí. Emitent má právo stanovit dodatečnou Lhůtu pro upisování a v této lhůtě (i) vydat Certifikáty až do předpokládané celkové jmenovité hodnoty Emise certifikátů, která bude upravena v příslušném Emisním dodatku, a/nebo (ii) vydat Certifikáty ve větší celkové jmenovité hodnotě Emise, než byla předpokládaná celková jmenovitá hodnota příslušné Emise, přičemž maximální objem zvýšení bude upraven v příslušném Emisním dodatku, pokud Emisní dodatek některé z těchto práv Emitenta nevyloučí. Rozhodnutí o stanovení dodatečné Lhůty pro upisování je Emitent povinen zpřístupnit uveřejněním na svých webových stránkách.

2.2 Emisní kurz

Emisní kurz k Datu emise (případně způsob jeho stanovení) všech Certifikátů vydaných k Datu emise bude stanoven v příslušném Emisním dodatku. V případě veřejné nabídky spojené s primárním úpisem Certifikátů v rámci Lhůty pro upisování budou Certifikáty nabízeny před Datem emise nebo k Datu emise za cenu odpovídající Emisnímu kurzu k Datu emise.

V případě veřejné nabídky spojené s primárním úpisem Certifikátů v rámci dodatečné Lhůty pro upisování budou Certifikáty nabízeny po Datu emise za cenu, která bude zohledňovat převažující aktuální podmínky na trhu a bude pravidelně uveřejňována na webových stránkách Emitenta v sekci uvedené v příslušném Emisním dodatku.

V případě veřejné nabídky spojené se sekundárním prodejem Certifikátů Emitentem budou Certifikáty nabízeny za cenu, která bude zohledňovat převažující aktuální podmínky na trhu a bude pravidelně uveřejňována na webových stránkách Emitenta v sekci uvedené v příslušném Emisním dodatku.

2.3 Způsob a místo úpisu Certifikátů

Způsob a místo úpisu Certifikátů jednotlivé Emise certifikátů budou uvedeny v příslušném Emisním dodatku.

3 Status Certifikátů

Certifikáty (a veškeré Emitentovy peněžité dluhy vůči Vlastníkům Certifikátů vyplývající z Certifikátů) zakládají přímé, obecné, nezajištěné, nepodmíněné a nepodřízené dluhy Emitenta, které jsou a budou co do pořadí svého uspokojení rovnocenné (*pari passu*) jak mezi sebou navzájem, tak i alespoň rovnocenné vůči všem dalším současným i budoucím nepodřízeným a nezajištěným dluhům Emitenta, s výjimkou těch dluhů Emitenta, u nichž stanoví jinak kogentní ustanovení právních předpisů. Emitent se zavazuje zacházet za stejných podmínek se všemi Vlastníky Certifikátů stejné Emise stejně.

4 Dluh Emitenta z Certifikátů

Emitent se zavazuje, že vyplatí Vlastníkovi Certifikátu ke Dni vypořádání Částku vypořádání v Měně vypořádání nabídkového programu, a to v souladu s emisními podmínkami příslušné Emise certifikátů.

5 Typy Certifikátů

5.1 Ekonomická charakteristika Certifikátů

Ekonomická charakteristika Certifikátů primárně závisí na způsobu výpočtu Částky vypořádání. Částka vypořádání bude vypočtena způsobem uvedeným v příslušném Emisním dodatku na základě jedné z variant uvedených v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*), a to zejména v návaznosti na stanovení hodnoty či hodnot podkladových nástrojů příslušných Certifikátů, Referenčních nástrojů_p nebo Referenčních nástrojů_b (vztah výnosu z Certifikátů a vývoje podkladových nástrojů je popsán u každé z variant uvedených v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*) a vztah výnosu z Certifikátů a vývoje Referenčních nástrojů_p nebo Referenčních nástrojů_b je popsán u varianty 7 uvedené v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*)). Způsob stanovení Částky vypořádání bude vycházet primárně z typu podkladových nástrojů Certifikátu a bude přesně stanoven v příslušném Emisním dodatku. Podkladovým nástrojem Certifikátů může být Akcie, Fond, Index, Měnový kurz, Koš akcií, Koš fondů, Koš indexů, Koš měnových kurzů, Koš podkladových nástrojů se

stanoveným zastoupením, Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem, Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností, Srovnávací koš podkladových nástrojů, Rozdílový koš podkladových nástrojů, nebo Koš vicesložkových podkladových nástrojů. Tyto nástroje mohou být zároveň Referenčním nástrojem_p nebo Referenčním nástrojem_b, které mohou spoluurčovat Částku vypořádání.

Další parametry, které ovlivňují či mohou ovlivnit výnos z Certifikátu, jsou uvedeny u příslušných variant v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*) a jsou blíže popsány v článku 22 (*Definice*). Jejich další popis bude uveden v příloženém shrnutí k Emisnímu dodatku, které bude přiložené ke každé Emisi.

Certifikáty opravňují Vlastníka Certifikátu k jejich splacení ze strany Emitenta v souladu s vývojem podkladových nástrojů. V průběhu trvání Certifikátu je vývoj jejich hodnoty závislý na vývoji hodnoty podkladových nástrojů.

5.2 Varianty Certifikátů

Certifikáty budou vydávány v následujících variantách:

(a) Varianta 1

Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).

Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.

$$V_n = N \times (1 + C_n)$$

V_n ...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání

N ...Nominální hodnota

C_n ...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n

n ...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění zvýšeného o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V ...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N ...Nominální hodnota

C_f ...Bonusové procento_f

X_h ...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f ...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_x ...Rozhodná hodnota podkladového nástroje

R_h ...Horní podílové procento

MIN ...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

2. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu.

$$V = N \times u$$

V ...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N ...Nominální hodnota

u ...určené procento

3. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V ...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N ...Nominální hodnota

P ...stanovené procento

X_s ...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f ...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_0 ...Počáteční hodnota podkladového nástroje

R_s ...Spodní podílové procento
 MIN ...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

(b) Varianta 2

Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + MIN \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V ...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
 N ...Nominální hodnota
 C_f ...Bonusové procento_f
 X_h ...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno
 P_f ...Závěrečná hodnota podkladového nástroje
 P_x ...Rozhodná hodnota podkladového nástroje
 R_h ...Horní podílové procento
 MIN ...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu.

$$V = N \times u$$

V ...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
 N ...Nominální hodnota
 u ...určené procento

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ P - MIN \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V ...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
 N ...Nominální hodnota
 P ...stanovené procento
 X_s ...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno
 P_f ...Závěrečná hodnota podkladového nástroje
 P_0 ...Počáteční hodnota podkladového nástroje
 R_s ...Spodní podílové procento
 MIN ...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

(c) Varianta 3

Investor realizuje kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).

Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.

$$V_n = N \times (1 + C_n)$$

V_n ...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání
 N ...Nominální hodnota
 C_n ...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n
 n ...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění zvýšeného o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

C_f...Bonusové procento_f

X_s...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_x...Rozhodná hodnota podkladového nástroje

R_s...Spodní podílové procento

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

2. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úrovní předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu.

$$V = N \times u$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

u...určené procento

3. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

P...stanovené procento

X_h...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P₀...Počáteční hodnota podkladového nástroje

R_h...Horní podílové procento

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

(d) Varianta 4

Investor realizuje kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.

1. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

C_f...Bonusové procento_f

X_s...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_x...Rozhodná hodnota podkladového nástroje

R_s...Spodní podílové procento

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

2. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úrovní předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor určené procento Nominální hodnoty Certifikátu.

$$V = N \times u$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
u...určené procento

3. Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
P...stanovené procento
X_h...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno
P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje
P₀...Počáteční hodnota podkladového nástroje
R_h...Horní podílové procento
MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

(e) Varianta 5

Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
C_f...Bonusové procento_f
X_h...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno
P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje
P_x...Rozhodná hodnota podkladového nástroje
R_h...Horní podílové procento
MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období vyšší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty.

$$V = N \times u$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
u...určené procento

2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude vyšší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty.

$$V = N \times u$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
u...určené procento

3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a zároveň bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Spodní bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
P...stanovené procento
X_s...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno
P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje
P₀...Počáteční hodnota podkladového nástroje
R_s...Spodní podílové procento
MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

(f) Varianta 6

Investor realizuje kladný výnos v případě poklesu nebo zachování Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována k závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění.

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o shora ohraničený podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Spodní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
C_f...Bonusové procento_f
X_s...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno
P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje
P_x...Rozhodná hodnota podkladového nástroje
R_s...Spodní podílové procento
MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období nižší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty.

$$V = N \times u$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
u...určené procento

2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude nižší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží určené procento Nominální hodnoty.

$$V = N \times u$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
u...určené procento

3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a zároveň bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Horní bariéra, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o shora ohraničený podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje nebude shora ohraničen, pokud v příslušném Emisním dodatku není stanoveno Horní stanovené maximum.

$$V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
N...Nominální hodnota
P...stanovené procento
X_h...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f ...Závěrečná hodnota podkladového nástroje
 P_0 ...Počáteční hodnota podkladového nástroje
 R_n ...Horní podílové procento
 MIN ...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

(g) Varianta 7

Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu, zachování, popřípadě poklesu Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).

Podmínky ovlivňující výnos z Certifikátů

1. Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n příslušné pro daný Den ocenění_n.
2. Podmínka pro bonus bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro Bonus_n příslušné pro daný Den ocenění_n.
3. Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Hodnota referenčního nástroje_p určená pro Referenční nástroj_p k danému Dni ocenění_n nebo Konečným dnům ocenění_n, pro které je tato podmínka stanovena, je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě referenčního nástroje_p příslušné pro daný Den ocenění_n.
4. Podmínka dosažení bariéry bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b určená pro Referenční nástroj_b k danému Dni ocenění_n nebo daným Dnům ocenění_n, nebo ke Konečným dnům ocenění_n, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší než předem stanovená Bariéra_b příslušná pro daný Den ocenění_n nebo Konečné dny ocenění_n.
5. Podmínka podílu na vývoji bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Závěrečná hodnota podkladového nástroje ke Konečným dnům ocenění_n, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší nebo rovna předem stanovené Bariéře pro podíl na vývoji.

Vypořádání v případě předčasné realizace Certifikátů

- I. Je-li k danému Dni ocenění_n stanovena a splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a zároveň je stanovena a splněna Podmínka pro bonus, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, přičemž investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši součtu předem stanoveného Dodatečného bonusu_n a Bonusu_n odpovídajících příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění

$$V_n = N \times (1 + D_n + C_n)$$

V_n ...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání

N ...Nominální hodnota

D_n ...Dodatečné bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n

C_n ...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n

n ...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n, Bonusové procento_n a Dodatečné bonusové procento_n

- II. Je-li k danému Dni ocenění_n stanovena a splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a zároveň není stanovena nebo není splněna Podmínka pro bonus, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, přičemž investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Dodatečného bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.

$$V_n = N \times (1 + D_n)$$

V_n ...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání

N ...Nominální hodnota

D_n ...Dodatečné bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n

n ...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Dodatečné bonusové procento_n

Vypořádání pokud nedojde k předčasné realizaci Certifikátů

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozích odstavců, mohou nastat následující situace. Situace popsané v odstavcích 1. (výpočet Bonusu_n) a 2. (výpočet Příplatku_n k příslušnému Dni vypořádání) mohou nastat samostatně, anebo společně se situacemi popsanými v odstavcích 3. – 8.

1. Je-li k danému Dni ocenění_n stanovena a splněna Podmínka pro bonus, bude v příslušný Den vypořádání pro bonus vztahující se k danému Dni ocenění_n (1) vypořádán Bonus_n, nebo (2) navýšena Částka vypořádání o předem stanovený Bonus_n odpovídající příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění_n.

K navýšení Částky vypořádání dojde, je-li Den vypořádání pro bonus vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání stanoveným na základě odstavců 3. – 8. této Varianty 7. Částky vypořádání stanovené v odstavcích 3., 4., 5., 6., 7. a 8. budou pak navýšeny dle tohoto bodu.

$$B_n = N \times C_n$$

B_n ... Bonus_n k příslušnému Dni vypořádání

N ... Nominální hodnota

C_n ... Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n

n ... pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n

2. Je-li Horní podílové procento_d vyšší než nula, bude v příslušný Den vypořádání vztahující se k danému Dni ocenění_n (1) vypořádán Příplatek_n, nebo (2) o tento Příplatek_n bude navýšena Částka vypořádání.

K navýšení Částky vypořádání dojde, je-li Den vypořádání pro příplatek_n dle tohoto odstavce vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání stanoveným na základě odstavců 3. – 8. této Varianty 7. Částky vypořádání stanovené v odstavcích 3., 4., 5., 6., 7. a 8. budou pak navýšeny dle tohoto bodu.

Příplatek_n se stanoví jako součin podílu na procentním nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n a Horního podílového procenta_d pro daný Den ocenění_n. Podíl na procentním nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima_d.

$$A_n = N \times \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[X_d; \left(\frac{P_n}{P_{n-1}} - 1 \right) \times R_d \right] \right\}$$

A_n ... Příplatek_n k příslušnému Dni vypořádání

N ... Nominální hodnota

P_n ... Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n

X_d ... Horní stanovené maximum_d, je-li stanoveno

P_{n-1} ... Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n

R_d ... Horní podílové procento_d pro daný Den ocenění_n

MIN ... minimální číslo z čísel uvedených v závorce

MAX ... maximální číslo z čísel uvedených v závorce

n ... pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Bonusové procento_n

3. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (3) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Horního podílového procenta. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V ... Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N ... Nominální hodnota

C_f ... Bonusové procento_f

X_h ... Horní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f ... Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_x ... Rozhodná hodnota podkladového nástroje

R_h ... Horní podílové procento

MIN ... minimální číslo z čísel uvedených v závorce

4. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v příslušném Emisním dodatku, a (3) zároveň bude splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (4) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Horního podílového procenta. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

C_f...Bonusové procento_f

X_h...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_x...Rozhodná hodnota podkladového nástroje

R_h...Horní podílové procento

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

5. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v příslušném Emisním dodatku, a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (4) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Horního podílového procenta. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.

Částka, kterou investor obdrží, může být dále snížena o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b a Spodního podílového procenta. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.

$$V = N \times \left\{ 1 + C_f + \text{MIN} \left[X_h; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times R_h \right] - \text{MIN} \left[X_s; \left(1 - \frac{P_{bf}}{P_{bm}} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

C_f...Bonusové procento_f

X_h...Horní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_x...Rozhodná hodnota podkladového nástroje

R_h...Horní podílové procento

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

X_s...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_{bf}...Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b

P_{bm}...Počáteční hodnota referenčního nástroje_b

R_s...Spodní podílové procento

6. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, obdrží investor určené procento Nominální hodnoty zvýšené o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Podílového procenta na poklesu. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen určením Stanoveného maxima pro podíl na poklesu.

$$V = N \times \left\{ u + \text{MIN} \left[X_p; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times R_p \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

u...určené procento

X_p...Stanovené maximum pro podíl na poklesu, je-li stanoveno

P_f...Závěrečná hodnota podkladového nástroje

P_x...Rozhodná hodnota podkladového nástroje

R_p...Podílové procento na poklesu

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

7. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v příslušném Emisním dodatku a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, obdrží investor ochranné procento Nominální hodnoty Certifikátu.

$$V = N \times o$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

o...ochranné procento

8. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v Emisním dodatku, a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty snížené o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b a Spodního podílového procenta. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima.

$$V = N \times \left\{ P - \text{MIN} \left[X_s ; \left(1 - \frac{P_{bf}}{P_{bm}} \right) \times R_s \right] \right\}$$

V...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání

N...Nominální hodnota

P...stanovené procento

X_s...Spodní stanovené maximum, je-li stanoveno

P_{bf}...Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b

P_{bm}...Počáteční hodnota referenčního nástroje_b

R_s...Spodní podílové procento

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

- (h) Varianta 8

Investor realizuje kladný výnos v případě nárůstu, zachování, popřípadě poklesu Hodnoty podkladového nástroje.

Změna Hodnoty podkladového nástroje je posuzována ke každému z předem stanovených dní (Dny ocenění_n).

Podmínky ovlivňující výnos z Certifikátů

- Podmínka pro Bonusové procento_{mn} bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a pro daný Den pozorování_n, vztahující se k danému Dni ocenění_n je Dílčí pozorovaná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Dílčí spodní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena, a zároveň nižší nebo rovna Dílčí horní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena. Tato podmínka není pro příslušný Den pozorování_n splněna, pokud v Emisním dodatku byla stanovena Podmínka zastavení pozorování a v jakémkoliv předchozím Dni pozorování_n, který se vztahuje k příslušnému Dni ocenění_n, byla tato Podmínka pro zastavení pozorování splněna. Tímto není dotčena možnost Emitenta stanovit v Emisním dodatku více Bonusových procent_{mn} a k nim příslušných Dílčích spodních pozorovaných hodnot podkladového nástroje_{mn} a Dílčích horních pozorovaných hodnot podkladového nástroje_{mn} pro jeden Den ocenění_n, přičemž tato Bonusová procenta_{mn} budou odlišena prostřednictvím proměných nahrazujících index m.
- Podmínka zastavení pozorování bude splněna, pokud je tak v příslušném Emisním dodatku stanoveno a Podmínka pro Bonusové procento_{mn} v jakémkoliv předchozím Dni pozorování_n pro příslušný Den ocenění_n nebyla splněna.

Výplaty z Certifikátů

- V Den vypořádání pro dílčí bonus_n vztahujícímu se k danému Dni ocenění_n (1) bude vypořádán Dílčí bonus_n, nebo (2) o tento Dílčí bonus_n bude navýšena Částka vypořádání.

K navýšení Částky vypořádání dojde, je-li Den vypořádání pro dílčí bonus_n dle tohoto odstavce 1 vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání. Částka vypořádání stanovená v odstavci 2 této Varianty 8 bude pak navýšena dle tohoto odstavce.

Částka Dílčího bonusu_n bude stanovena jako procento Nominální hodnoty, které se stanoví jako (1) Určené procento_n zvýšené o (2) součin (A) podílu na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Horního podílového procenta_n pro daný Den ocenění_n, pokud je Horní podílové procento_n stanoveno, nebo snížené o (3) součin (A) podílu na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Spodního podílového procenta_n pro daný Den ocenění_n, pokud je Spodní podílové procento_n stanoveno, a dále zvýšené (4) o součet podílů na Bonusových procentech_{mn}, kde se podíl pro každé jednotlivé Bonusové procento_{mn} stanoví jako procento Dnů pozorování_n, kdy je splněna Podmínka pro Bonusové procento_{mn} ze všech Dnů pozorování_n k danému Dni ocenění_n a Bonusovému procentu_{mn}.

Podíl na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima_n.

Podíl na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima_n.

$$A_n = N \times \left\{ u_n + \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[X_{hn}; \left(\frac{P_n - P_m}{P_z} \right) \times R_{hn} \right] \right\} - \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[X_{sn}; \left(\frac{P_m - P_n}{P_z} \right) \times R_{sn} \right] \right\} + \sum_1^m C_{mn} \times \frac{T_{mn}}{S_{mn}} \right\}$$

A_n ...Dílčí bonus_n k danému Dni ocenění_n
 N ...Nominální hodnota
 u_n ... Určené procento k příslušnému Dni ocenění_n
 C_{mn} ...Bonusové procento_{mn} k příslušnému Dni ocenění_n
 P_n ...Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n
 P_m ...Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n
 P_z ...Dílčí základní hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n
 R_{hn} ...Horní podílové procento_n pro daný Den ocenění_n
 R_{sn} ...Spodní podílové procento_n pro daný Den ocenění_n
 X_{hn} ...Horní stanovené maximum_n k danému Dni ocenění_n, je-li stanoveno
 X_{sn} ...Spodní stanovené maximum_n k danému Dni ocenění_n, je-li stanoveno
 T_{mn} ...Počet Dnů pozorování_n pro Bonusové procento_{mn} pro daný Den ocenění_n, kdy je splněna Podmínka pro Bonusové procento_{mn}
 S_{mn} ...Celkový počet Dnů pozorování_n pro Bonusové procento_{mn} pro daný Den ocenění_n
 MIN ...minimální číslo z čísel uvedených v závorce
 MAX ...maximální číslo z čísel uvedených v závorce
 n ...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Dílčí bonusová procenta_n

2. K poslednímu Dni vypořádání investor obdrží výplatu rovnající se součinu Celkového určeného procenta a Nominální hodnoty zvýšenou či sniženou o částku rovnající se součtu všech Dílčích bonusů_n stanovených dle odstavce 1 této Varianty 8, které mají být vyplaceny k poslednímu Dni vypořádání, přičemž tato částka nebude nižší než součin Spodního stanoveného procenta a Nominální hodnoty a vyšší než součin Horního stanoveného procenta a Nominální hodnoty.

$$V = N \times \left\{ U + \min \left[Y_h; \max \left(Y_s; \sum_{n=1}^i \frac{A_n}{N} \right) \right] \right\}$$

V ...Částka vypořádání k poslednímu Dni vypořádání
 A_n ...Dílčí bonus_n k danému Dni ocenění_n
 N ...Nominální hodnota
 U ...Celkové určené procento
 Y_h ...Horní stanovené procento
 Y_s ...Spodní stanovené procento
 MIN ...minimální číslo z čísel uvedených v závorce
 MAX ...maximální číslo z čísel uvedených v závorce
 n ...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n a Dílčí bonusová procenta_n
 i ...celkové množství Dílčích bonusů_n, které mají být vypořádány k poslednímu Dni vypořádání

5.2.1 Reprezentativní příklady k jednotlivým variantám u Certifikátů vázaných na Jednosložkový podkladový nástroj

Všechny Jednosložkové podkladové nástroje se pro účely určení Hodnoty podkladového nástroje Certifikátu chovají obdobně bez ohledu na jejich odlišné složení a charakter. Hodnota všech Jednosložkových podkladových nástrojů je veřejně přístupná, a tudíž mají investoři do Certifikátů možnost se s hodnotami konkrétního Jednosložkového podkladového nástroje uvedeného v příslušném Emisním dodatku sami seznámit.

Reprezentativní příklady jsou uvedeny na Indexu jako společném zástupci Jednosložkových podkladových nástrojů.

Investoři by si měli být vědomi, že níže uvedené hodnoty u vybraného Indexu neimplikují tentýž vývoj u jiného Jednosložkového podkladového nástroje.

(a) K Variantě 1

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Indexu:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31. 12. 1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)
 Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč
 Počáteční hodnota podkladového nástroje: 3000
 Koeficient počáteční hodnoty: 1
 Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 3300
 Koeficient rozhodné hodnoty: 1,1
 Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
 Jednotlivé Dny ocenění_n a Bonusové procento_n:

N	Dny ocenění _n	Bonusové procento _n
1	7. 1. 2016, 8. 1. 2016, 11. 1. 2016, 12. 1. 2016, 13. 1. 2016	6 %
2	9. 1. 2017, 10. 1. 2017, 11. 1. 2017, 12. 1. 2017, 13. 1. 2017	12 %
3	8. 1. 2018, 9. 1. 2018, 10. 1. 2018, 11. 1. 2018, 12. 1. 2018	18 %
4	7. 1. 2019, 8. 1. 2019, 9. 1. 2019, 10. 1. 2019, 11. 1. 2019	24 %

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento_f: 30 %

Bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 50 %

Spodní podílové procento: 75 %

Horní stanovené maximum: 10 %

Spodní stanovené maximum: 65 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n, kde n = 1 až 4, vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění (Bonus_n = 6 %, 12 %, 18 % nebo 24 % Nominální hodnoty).

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:

1. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f 30 % Nominální hodnoty zvýšeného o podíl ve výši 50 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times 50\% \right] \right\}$$

2. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

3. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Bariéra (60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním poklesu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 2900, 2950, 3100, tj. v den 11. 1. 2016 nastal Případ předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₁, tj. 10 600 Kč.

Scénář 2.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 2800, 2810, 2700, 2600, 2500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 2900, 2950, 3100, tj. v den 11. 1. 2017 nastal Případ předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₂, tj. 11 200 Kč.

Scénář 3.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 2800, 2810, 2700, 2600, 2500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 2700, 2710, 2600, 2500, 2400, tj. nenastal Případ předčasné realizace.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1400, 1410, 1390, 1380, 1350, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 2600, 2650, 2670, 2670, 2675, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3300, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_F, tj. 13 000 Kč.

Scénář 4.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 2800, 2810, 2700, 2600, 2500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 2700, 2710, 2600, 2500, 2400, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1400, 1410, 1390, 1380, 1350, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 2600, 2650, 2670, 2670, 2675, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 4290, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_F, zvýšený o 50% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.

Scénář 5.

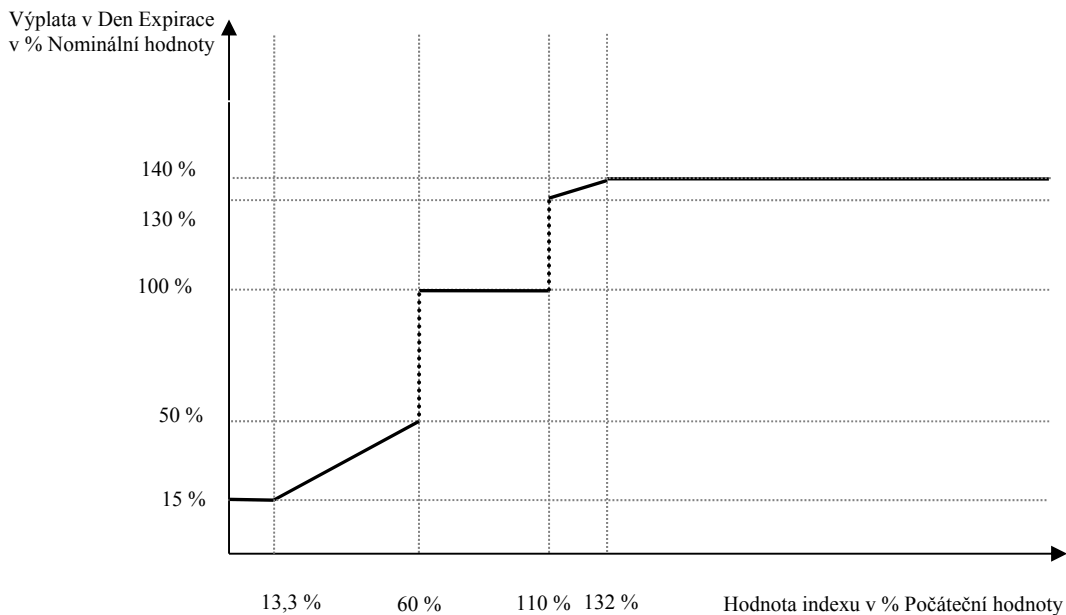
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 2800, 2810, 2700, 2600, 2500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 2700, 2710, 2600, 2500, 2400, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1400, 1410, 1390, 1380, 1350, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 2600, 2650, 2670, 2670, 2675, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2000, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 6.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 2800, 2810, 2700, 2600, 2500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 2700, 2710, 2600, 2500, 2400, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1400, 1410, 1390, 1380, 1350, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 2600, 2650, 2670, 2670, 2675, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 400, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Bariéra a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(b) K Variantě 2

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Indexu:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31. 12. 1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

- Podkladový nástroj: EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)
- Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč
- Počáteční hodnota podkladového nástroje: 3000
- Koeficient počáteční hodnoty: 1
- Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 3300
- Koeficient rozhodné hodnoty: 1,1
- Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
- Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020
- Bonusové procento: 30 %
- Bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje
- Horní podílové procento: 50 %
- Spodní podílové procento: 75 %
- Horní stanovené maximum: 10 %
- Spodní stanovené maximum: 65 %
- Stanovené procento: 80 %
- Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra (60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním poklesu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 4290, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f zvýšený o 50% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3300, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3000, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 4.

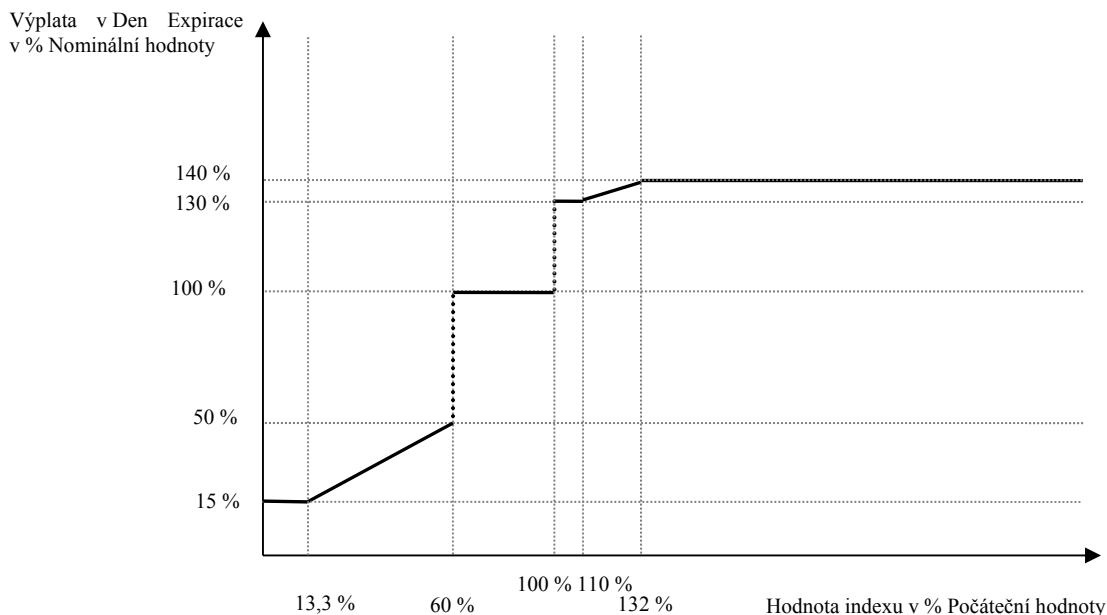
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2000, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 5.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 400, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(c) K Variantě 3

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Indexu:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31. 12. 1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 3000

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 2700

Koeficient rozhodné hodnoty: 0.9

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Jednotlivé Dny ocenění_n a Bonusové procento_n:

N	Dny ocenění _n	Bonusové procento _n
1	7. 1. 2016, 8. 1. 2016, 11. 1. 2016, 12. 1. 2016, 13. 1. 2016	6 %
2	9. 1. 2017, 10. 1. 2017, 11. 1. 2017, 12. 1. 2017, 13. 1. 2017	12 %
3	8. 1. 2018, 9. 1. 2018, 10. 1. 2018, 11. 1. 2018, 12. 1. 2018	18 %
4	7. 1. 2019, 8. 1. 2019, 9. 1. 2019, 10. 1. 2019, 11. 1. 2019	24 %

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento_f: 30 %

Bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 75 %

Spodní podílové procento: 50 %

Horní stanovené maximum: 65 %

Spodní stanovené maximum: 10 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání certifikátu:

Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n, kde n = 1 až 4, nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění (Bonus_n = 6 %, 12 %, 18 % nebo 24 % Nominální hodnoty).

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:

1. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f 30 % Nominální hodnoty zvýšeného o podíl ve výši 50 % na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times 50\% \right] \right\}$$

2. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

3. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Bariéra (140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\% ; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 3100, 3005, 2900, tj. v den 11. 1. 2016 nastal Případ předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₁, tj. 10 600 Kč.

Scénář 2.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 3800, 3810, 3700, 3600, 3500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 3100, 3005, 2900, tj. v den 11. 1. 2017 nastal Případ předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₂, tj. 11 200 Kč.

Scénář 3.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 3800, 3810, 3700, 3600, 3500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 3700, 3710, 3600, 3500, 3400, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃: 4400, 4410, 4390, 4380, 4350, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄: 3600, 3650, 3670, 3670, 3675, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2700, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₃, tj. 13 000 Kč.

Scénář 4.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 3800, 3810, 3700, 3600, 3500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 3700, 3710, 3600, 3500, 3400, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃: 4400, 4410, 4390, 4380, 4350, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄: 3600, 3650, 3670, 3670, 3675, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2160, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₄, zvýšený o 50% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.

Scénář 5.

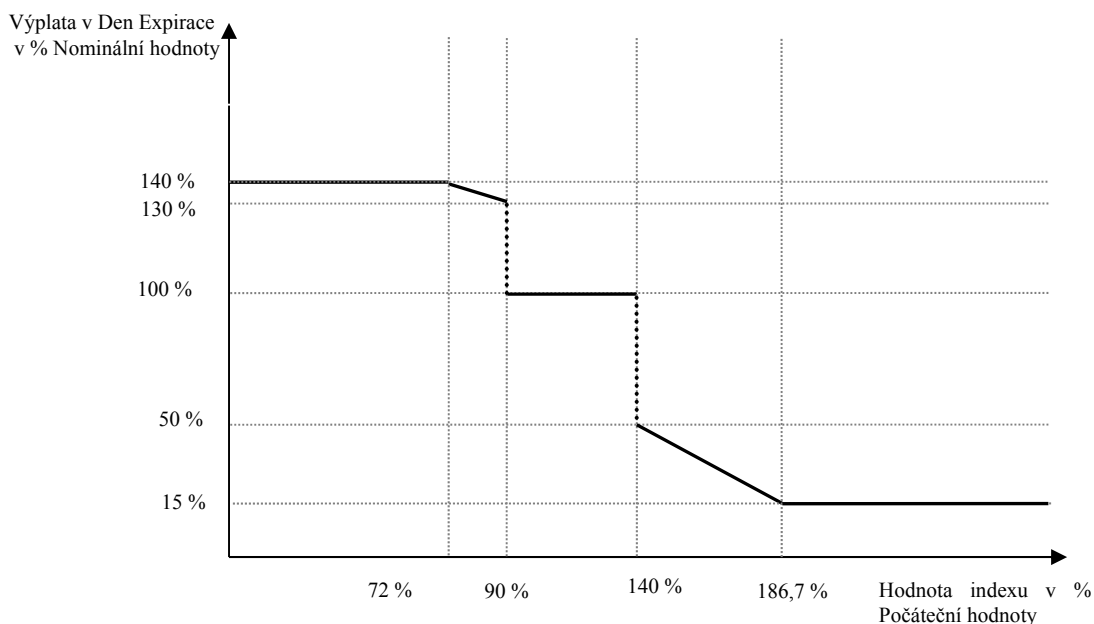
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 3800, 3810, 3700, 3600, 3500, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 3700, 3710, 3600, 3500, 3400, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃: 4400, 4410, 4390, 4380, 4350, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄: 3600, 3650, 3670, 3670, 3675, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3990, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 6.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 3800, 3810, 3700, 3600, 3500, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 3700, 3710, 3600, 3500, 3400, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 4400, 4410, 4390, 4380, 4350, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 3600, 3650, 3670, 3670, 3675, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 5600, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(d) K Variantě 4

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Indexu:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31.12.1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

- Podkladový nástroj: EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)
- Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč
- Počáteční hodnota podkladového nástroje: 3000
- Koeficient počáteční hodnoty: 1
- Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 2700
- Koeficient rozhodné hodnoty: 0.9
- Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
- Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020
- Bonusové procento: 30 %
- Bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje
- Horní podílové procento: 75 %

Spodní podílové procento: 50 %
 Horní stanovené maximum: 65 %
 Spodní stanovené maximum: 10 %
 Stanovené procento: 80 %
 Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úrovní předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra (140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2160, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f zvýšený o 50% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2700, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3000, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 4.

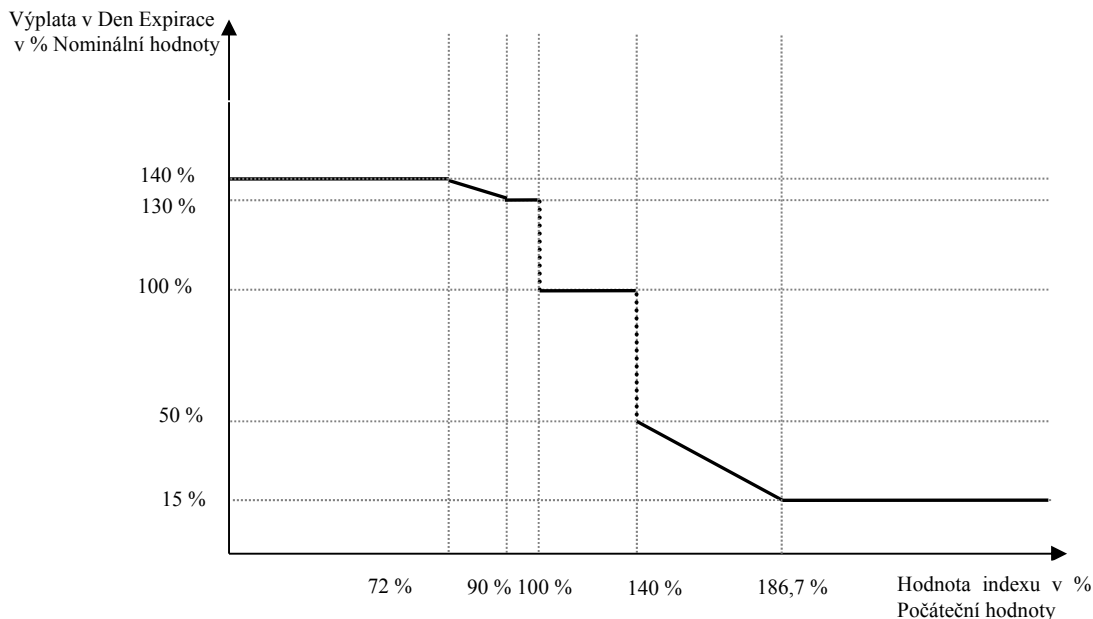
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3990, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 5.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 5600, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(e) K Variantě 5

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Indexu:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31. 12. 1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

- Podkladový nástroj: EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)
- Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč
- Počáteční hodnota podkladového nástroje: 3000
- Koeficient počáteční hodnoty: 1
- Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 3300
- Koeficient rozhodné hodnoty: 1,1
- Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
- Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020
- Bonusové procento: 30 %
- Bariérové období: 14. 1. 2015 – 6. 1. 2020
- Horní bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje
- Spodní bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje
- Horní podílové procento: 50 %
- Spodní podílové procento: 75 %
- Horní stanovené maximum: 10 %
- Spodní stanovené maximum: 65 %
- Stanovené procento: 80 %
- Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období vyšší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude vyšší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a zároveň bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Spodní bariéra, investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75 % podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 4290, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f zvýšený o 50% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3300, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3000, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 4.

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2000, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Spodní bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 5.

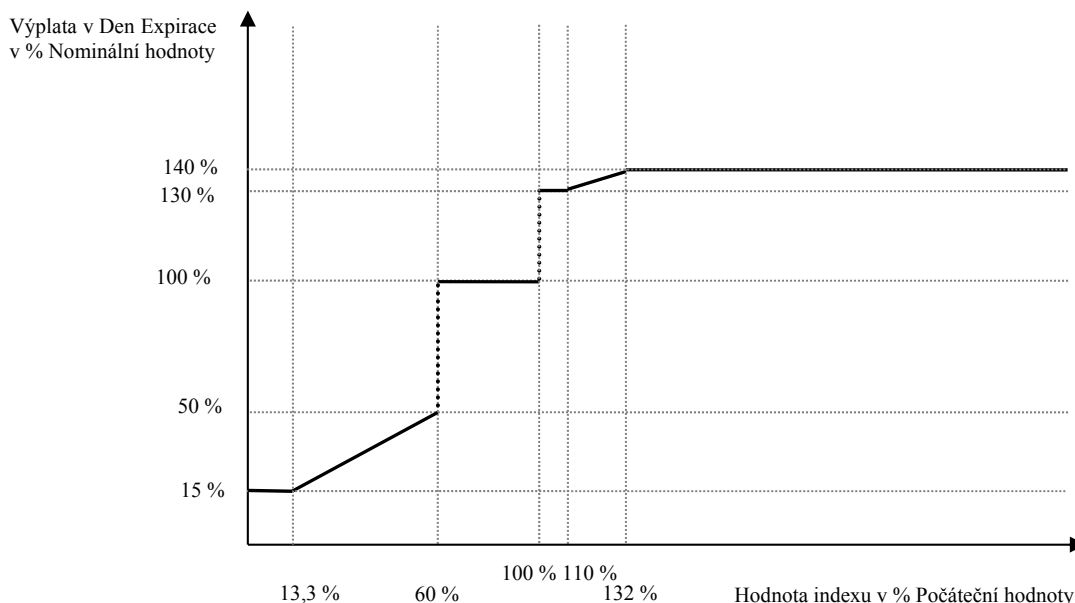
- Hodnota podkladového nástroje byla alespoň jeden den v průběhu Bariérového období vyšší nebo rovna Horní bariéře, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 400, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 6.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 400, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Spodní bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(f) K Variantě 6

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Indexu:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31. 12. 1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

- Podkladový nástroj: EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)
- Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč
- Počáteční hodnota podkladového nástroje: 3000
- Koeficient počáteční hodnoty: 1
- Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 2700
- Koeficient rozhodné hodnoty: 0.9
- Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
- Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020
- Bonusové procento_f: 30 %
- Bariérové období: 14. 1. 2015 – 6. 1. 2020
- Horní bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje
- Spodní bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje
- Horní podílové procento: 75 %
- Spodní podílové procento: 50 %
- Horní stanovené maximum: 65 %
- Spodní stanovené maximum: 10 %
- Stanovené procento: 80 %
- Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním poklesu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období nižší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude nižší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a zároveň bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Horní bariéra, investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75 % podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na růstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\% ; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2160, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f zvýšený o 50% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 2700, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3000, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, tj. 13 000 Kč.

Scénář 4.

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 3990, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Horní bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 5.

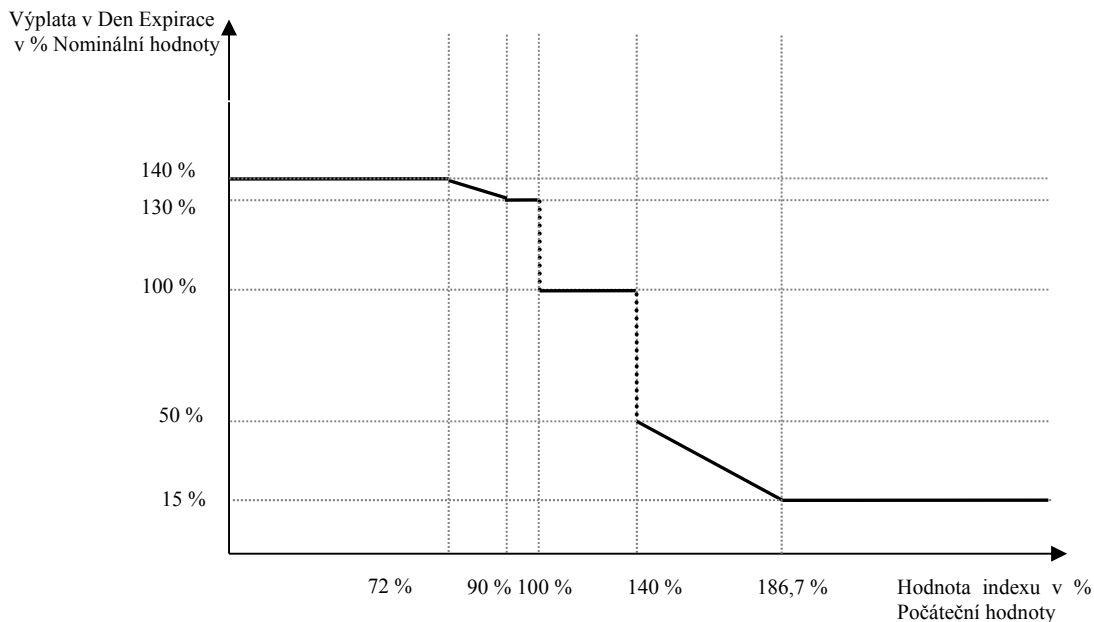
- Hodnota podkladového nástroje byla alespoň jeden den v průběhu Bariérového období nižší nebo rovna Spodní bariéře, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 5600, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.

Scénář 6.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 5600, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Horní bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(g) K Variantě 7

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Podkladového nástroje:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na inflaci Eurozóny prostřednictvím nerevidovaného harmonizovaného indexu spotřebitelských cen v Eurozóně bez tabáku a tabákových výrobků, který zveřejňuje měsíčně EUROSTAT.

Popis Referenčního nástroje:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31. 12. 1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: CPTFEMU inflační Index (Bloomberg: CPTFEMU Index); zveřejněný tři měsíce předcházejí měsíci příslušného Dne ocenění_n

Referenční nástroj_p: není stanoven

Referenční nástroj_b: Index EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)

H: není stanoveno

Nominální hodnota Certifikátu (N): 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje (P₀): 100

Rozhodná hodnota podkladového nástroje (P_x): 100

Rozhodná hodnota referenčního nástroje_p: není stanovena

Počáteční hodnota referenčního nástroje_b (P_{bm}): 3000

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Koeficient dílčí počáteční hodnoty: 1

Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_p: není stanoven

Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_b: 1

Koeficient rozhodné hodnoty: 1

Koeficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p: není stanoven

Koeficient rozhodné hodnoty pro bonus_n: není stanoven

Koeficient rozhodné hodnoty pro předčasnou realizaci_n: není stanoven

Datum emise: 7.1.2015

Datum expirace: 7.2.2020

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015

Den ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje: 7.1.2015

Den ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_b: 7.1.2015

Den ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p: není stanoveno

Konečný den ocenění: 7. 1. 2020

Podmínka dosažení bariéry: je stanovena pro Konečný den ocenění

Podmínka podílu na vývoji: není stanovena
 Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu: není stanovena
 Podmínka pro bonus: není stanovena
 Podmínka výplaty nominální hodnoty: není stanovena
 Bonusové procento_f(C_f): 0 %
 Bariéra_b: 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b
 Bariéra pro podíl na vývoji: není stanovena
 Horní podílové procento (R_h): 0 %
 Horní podílové procento_d(R_d): 240 %
 Spodní podílové procento (R_s): 100 %
 Podílové procento na poklesu (R_p): 0 %
 Horní stanovené maximum (X_h): není stanoveno
 Horní stanovené maximum_d(X_d): není stanoveno
 Stanovené maximum pro podíl na poklesu (X_p): není stanoveno
 Spodní stanovené maximum (X_s): 100 %
 Stanovené procento (P): 100 %
 Určené procento (u): 100 %
 Ochranné procento (o): není stanoveno

N	Dny ocenění _n	Bonusové procento _n	Den vypořádání pro navýšení částky vypořádání
1	7. 1. 2016	není stanoveno	7. 2. 2020
2	9. 1. 2017	není stanoveno	7. 2. 2020
3	8. 1. 2018	není stanoveno	7. 2. 2020
4	7. 1. 2019	není stanoveno	7. 2. 2020
5	7. 1. 2020	není stanoveno	7. 2. 2020

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Jelikož není stanoveno H, nemůže dojít k naplnění druhé podmínky u odstavců 4. a 7. u Varianty 7.

Jelikož není stanovena podmínka pro bonus, nemůže dojít k naplnění odstavce 1 u předčasného ukončení Certifikátů u Varianty 7.

Na základě uvedených hodnot vztahujících se k Certifikátu, mohou ze situací uvedených ve Variantě 7 nastat tyto situace vypořádání Certifikátu:

Podmínka dosažení bariéry je stanovena ke Konečnému dni ocenění, přičemž Bariéra_b je stanovena ve výši 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b.

1. Jelikož je Horní podílové procento_d rovno 240%, pak bude Částka vypořádání pro příslušný Den vypořádání vztahující se k danému Dni ocenění_n bude navýšena o Příplatek_n. Bude-li Den vypořádání pro příplatek_n dle tohoto odstavce vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání stanoveným na základě odstavců 2., 3. a 4., budou Částky vypořádání stanovené v odstavcích 2., 3. a 4. navýšeny dle tohoto bodu.

Příslušný vzorec dle odstavce 2. Varianty 7 po odstranění hodnot, které se pro účely tohoto reprezentativního příkladu nepoužily, vypadá následovně:

$$A_n = N \times \left[\left(\frac{P_n}{P_{n-1}} - 1 \right) \times 240\% \right]$$

2. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění. Hodnota Bonusového procenta_f je 0 % Nominální hodnoty a podmínka podílu na vývoji není stanovena.

Investor v tomto případě obdrží Nominální hodnotu.

Příslušný vzorec dle odstavce 3. Varianty 7 po odstranění hodnot, které se pro účely tohoto reprezentativního příkladu nepoužily, vypadá následovně:

$$V = N \times (1 + 0 \%)$$

3. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění, kde H je počet Dnů ocenění stanovený v příslušném Emisním dodatku, a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění. Podmínka podílu na vývoji není stanovena.

Částka, kterou investor obdrží, může být dále snížena o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b a Spodního podílového procenta. Podíl na procentním

poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje je shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima ve výši 100%.

Průslušný vzorec dle odstavce 5. Varianty 7 po odstranění hodnot, které se pro účely tohoto reprezentativního příkladu nepoužily, vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 1 + 0 \% + \text{MIN} \left[\left(\frac{P_f}{100} - 1 \right) \times 0 \right] - \text{MIN} \left[100 \% ; \left(1 - \frac{P_{bf}}{3000} \right) \times 100 \% \right] \right\}$$

4. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, obdrží investor určené procento určené jako 100 % Nominální hodnoty Certifikátu zvýšené o podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje.

Investor v tomto případě obdrží Nominální hodnotu.

Průslušný vzorec dle odstavce 6. Varianty 7 po odstranění hodnot, které se pro účely tohoto reprezentativního příkladu nepoužily, vypadá následovně:

$$V = N \times \left[100 \% + \left(1 - \frac{P_f}{100} \right) \times 0 \right]$$

5. Pokud bude (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v Emisním dodatku a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry (tj. Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b je nižší než 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b), investor obdrží Nominální hodnotu sníženou o 100% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b.

Průslušný vzorec dle odstavce 8. Varianty 7 po odstranění hodnot, které se pro účely tohoto reprezentativního příkladu nepoužily, vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 100 \% - \text{MIN} \left[100 \% ; \left(1 - \frac{P_{bf}}{3000} \right) \times 100 \% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Navýšení částky vypořádání o Příplatek_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5: 480,00 Kč; 705,88 Kč; 228,57 Kč; 452,83 Kč; 444,44 Kč.
- Podmínka dosažení bariéry není splněna.
- Celková výplata v Den expirace je 12 311 Kč (po zaokrouhlení), tj. součet Nominální hodnoty ve výši 10 000 Kč a všech hodnot Příplatků_n. Tento výpočet je stanoven dle situací uvedených výše a za použití průslušných vzorců:

Situace 1 (pro zjednodušení uvádíme součet všech Příplatků_n hromadně (díleč částky, viz první odrážka))

$$A_n = N \times \left[\left(\frac{P_n}{P_{n-1}} - 1 \right) \times 240 \% \right] = 2\,311$$

Situace 2

$$V = N \times (1 + 0 \%) = 10\,000$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje a stanovení Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b:

	Díleč počáteční hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč počáteční hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč počáteční hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč počáteční hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč počáteční hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Díleč závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n
Dny ocenění _n , kde n=	1		2		3		4		5	
Podkladový nástroj	100	102	102	105	105	106	106	108	108	110
										Závěrečná hodnota referenčního nástroje _b
Referenční nástroj _b										3200

Scénář 2.

- Navýšení částky o Příplatek_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5: 0 Kč; 0 Kč; 0 Kč; 0 Kč; 0 Kč.
- Podmínka dosažení bariéry není splněna.
- Celková výplata v Den expirace je 10 000 Kč, tj. Nominální hodnota. Tento výpočet je stanoven dle situace 4 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

Situace 4
$$V = N \times \left[100 \% + \left(1 - \frac{97}{100} \right) \times 0 \right] = 10\,000$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje a stanovení Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b:

	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n
Dny ocenění _n , kde n=	1		2		3		4		5	
Podkladový nástroj	100	100	100	99	99	98	98	98	98	97
										Závěrečná hodnota referenčního nástroje _b
Referenční nástroj _b										2800

Scénář 3.

- Navýšení částky o Příplatek_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5: 480,00 Kč; 705,88 Kč; 228,57 Kč; 452,83 Kč; 444,44 Kč.
- Podmínka dosažení bariéry je splněna.
- Celková výplata v Den expirace je 7 311 Kč (po zaokrouhlení), tj. součet 50 % z Nominální hodnoty a všech hodnot Příplatků_n. Tento výpočet je stanoven dle situací uvedených výše a za použití příslušných vzorců:

Situace 1 (pro zjednodušení uvádíme součet všech Příplatků_n hromadně (díličí částky, viz první odrážka))

$$A_n = N \times \left[\left(\frac{P_n}{P_{n-1}} - 1 \right) \times 240 \% \right] = 2\,311$$

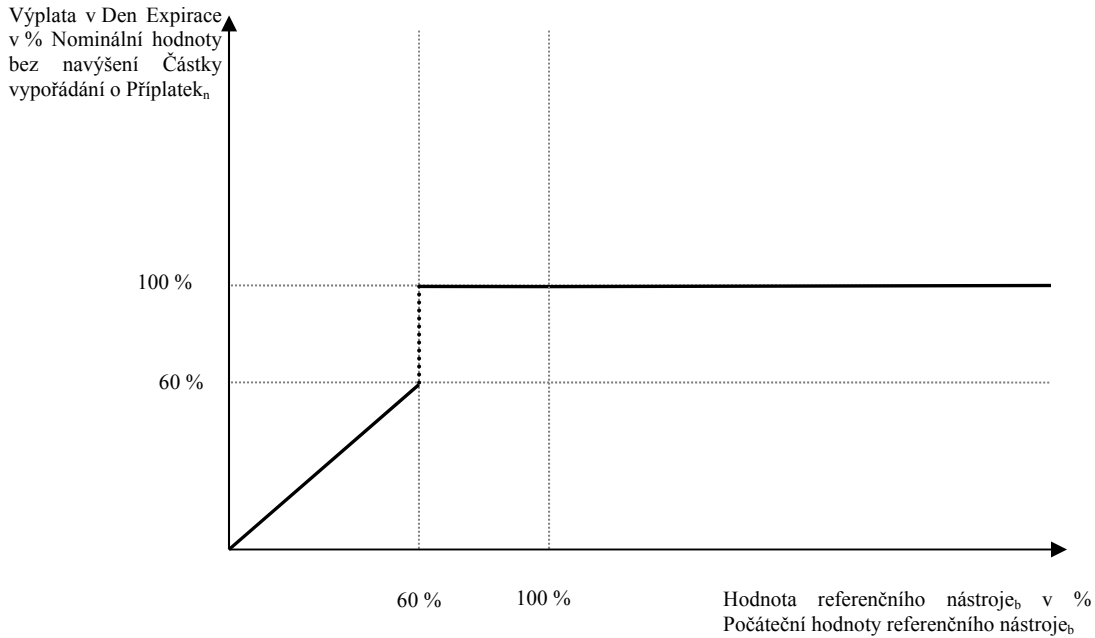
Situace 3
$$V = N \times \left\{ 1 + 0 \% + \text{MIN} \left[\left(\frac{110}{100} - 1 \right) \times 0 \right] - \text{MIN} \left[100 \% ; \left(1 - \frac{1500}{3000} \right) \times 100 \% \right] \right\} = N(1 - 0,5) = 5\,000$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje a stanovení Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b:

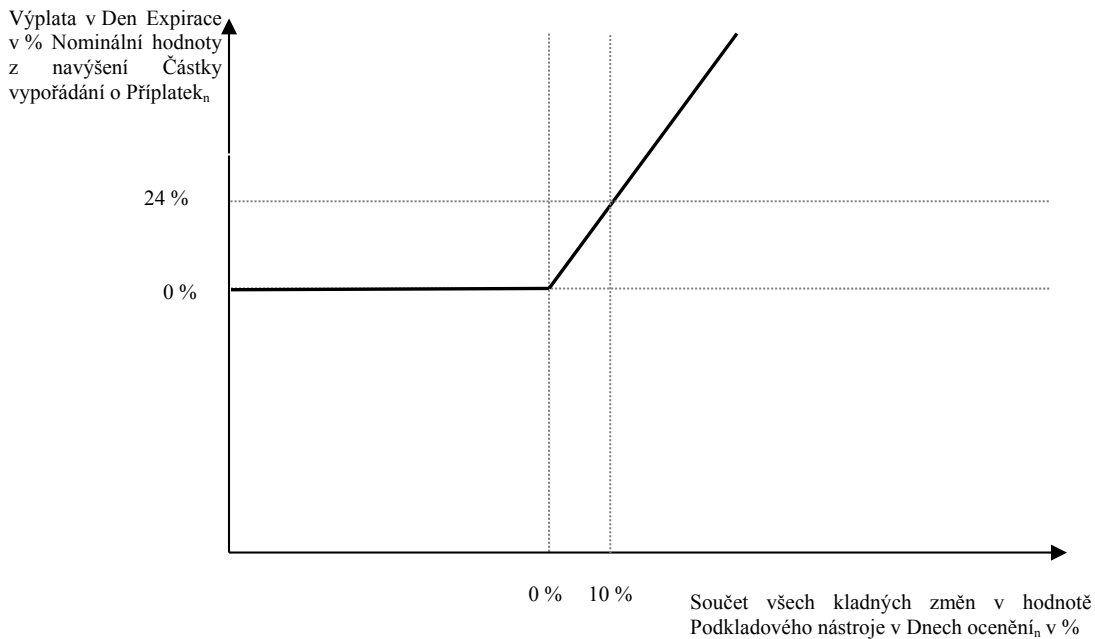
	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n
Dny ocenění _n , kde n=	1		2		3		4		5	
Podkladový nástroj	100	102	102	105	105	106	106	108	108	110
										Závěrečná hodnota

		referenčního nástroje _b
Referenční nástroj _b		1500

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu referenčního nástroje_b. Vývoj hodnoty Podkladového aktiva nemá v tomto případě na výplatu Částky vypořádání vliv:



Grafické znázornění výplaty Částky vypořádání ve výši Příplatek_n v den jeho splatnosti odvislé od kladných změn hodnot Podkladového nástroje ve stanovených Dnech ocenění_n.



(h) K Variantě 8

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Podkladového nástroje:

Popis Indexu:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 3000

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Koeficient dílčí počáteční hodnoty: 1

Koeficient dílčí základní hodnoty: 1

Datum emise: 7. 1. 2018

Den expirace: 7. 2. 2023

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2018

Konečné dny ocenění: 9. 1. 2023

Dny ocenění pro stanovení Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje a Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje pro Dílčí bonus_n k danému Dni ocenění_n: Dny ocenění_{n-1}

Množství (m) Bonusových procent_{mn}(C_{mn}): 1

Horní stanovené procento (Y_h): 60 %

Spodní stanovené procento (Y_s): 0 %

Celkové určené procento (U): 100 %

Podmínka pro Bonusové procento_{mn}: je stanovena pro všechny Dny ocenění_n

Dílčí spodní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}: Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje pro všechny Dny ocenění_n

Dílčí horní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}: není stanovena

Podmínka pro zastavení pozorování: není stanovena

n	Den ocenění _n	Den pozorování _n	Bonusové procento _{mn} (C _{mn})	Horní stanovené maximum _n (X _{hn})	Spodní stanovené maximum _n (X _{sn})	Horní podílové procento _n (R _{hn})	Spodní podílové procento _n (R _{sn})	Určené procento (u _n)	Den vypořádání / Den vypořádání pro dílčí bonus _n
0	7. 1. 2018								
1	7. 1. 2019	7. 1. 2019	0,2 %	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
2	7. 1. 2020	7. 1. 2020	0,2 %	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
3	7. 1. 2021	7. 1. 2021	0,2 %	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
4	7. 1. 2022	7. 1. 2022	0,2 %	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
5	9. 1. 2023	9. 1. 2023	0,2 %	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Na základě uvedených hodnot vztahujících se k Certifikátu, mohou ze situací uvedených ve Variantě 8 nastat tyto situace vypořádání Certifikátu:

Podmínka pro Bonusové procento_{mn} bude splněna, pokud Dílčí pozorovaná hodnota podkladového nástroje k příslušnému Dni pozorování_n vztahujícímu se k danému Dni ocenění_n bude vyšší nebo rovna Dílčí spodní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}. Není nezbytné zkoumat, zda je Dílčí pozorovaná hodnota podkladového nástroje zároveň nižší nebo rovna Dílčí horní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, protože tato hodnota není stanovena.

1. V Den vypořádání pro dílčí bonus_n vztahujícímu se k danému Dni ocenění_n bude o Dílčí bonus_n navýšena Částka vypořádání stanovená dle odstavce 2.

Částka Dílčího bonusu_n bude stanovena jako (1) 0,3 % Nominální hodnoty zvýšené o (2) součin (A) podílu na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Horního podílového procenta_n ve výši 100 %, (3) snižené o součin (A) podílu na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Spodního podílového procenta_n ve výši 100 %, a dále (4) zvýšené o podíl na Bonusovém procentu_{mn}, kde se tento podíl stanoví jako procento Dnů pozorování_n, kdy je splněna Podmínka pro Bonusové procento_{mn} ze všech Dnů pozorování_n k danému Dni ocenění_n a Bonusovému procentu_{mn}.

V daném scénáři se v bodě (4) tohoto odstavce 1 nevyskytuje součet Bonusových procent_{mn}, protože pro dané Dny ocenění_n bylo stanoveno pouze jedno Bonusové procento_{mn}. Podle toho je upraven i níže uvedený vzorec, který postrádá znak pro sumu.

Podíl na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje je ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima_n ve výši 20 %.

Podíl na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje je ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima_n ve výši 5%.

Příslušný upravený vzorec dle odstavce 1. varianty 8 vypadá následovně:

$$A_n = 10\,000 \times \left\{ 0,3\% + \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[20\%; \left(\frac{P_n - P_m}{P_z} \right) \times 100\% \right] \right\} - \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[5\%; \left(\frac{P_m - P_n}{P_z} \right) \times 100\% \right] \right\} + 0,2\% \times \frac{T_{mn}}{S_{mn}} \right\}$$

2. K Závěrečnému dni vypořádání investor obdrží výplatu rovnající se součinu Celkového určeného procenta a Nominální hodnoty zvýšenou či sniženou o částku rovnající se součtu všech Dílčích bonusů_n stanovených dle odstavce 1, kdy však tato částka nesmí být nižší než součin Spodního podílového procenta ve výši 0 % a Nominální hodnoty a nesmí být vyšší než součin Horního podílového procenta ve výši 60 % a Nominální hodnoty.

Příslušný upravený vzorec dle odstavce 2. varianty 8 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 100\% + \text{MIN} \left[60\%; \text{MAX} \left(0\%; \sum_{n=1}^i \frac{A_n}{10\,000} \right) \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Navýšení částky vypořádání o Dílčí bonus_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5 je 2 050 Kč; 2 050 Kč; 2 050 Kč; 1 050 Kč; - 470 Kč a je stanoveno následovně:

$$A_1 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 25\%]\} - 0 + 0,2\%\} = 2\,050 \text{ Kč}$$

$$A_2 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 24\%]\} - 0 + 0,2\%\} = 2\,050 \text{ Kč}$$

$$A_3 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 20\%]\} - 0 + 0,2\%\} = 2\,050 \text{ Kč}$$

$$A_4 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 10\%]\} - 0 + 0,2\%\} = 1\,050 \text{ Kč}$$

$$A_5 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 5\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

- Součet Dílčích bonusů_n za jednotlivé Dny ocenění_n je 6 730 Kč (tj. 67,3% Nominální hodnoty). Celková výplata v Den expirace je 16 000 Kč, tj. součet Nominální hodnoty ve výši 10 000 Kč a součet všech hodnot Dílčích bonusů_n dle podmínek odstavce 2. varianty 8 omezený Horním podílovým procentem ve výši 60 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \{1 + \text{MIN}[60\%; \text{MAX}(0\%; 67,3\%)]\} = 16\,000 \text{ Kč}$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje:

	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje
Dny ocenění _n , kde n=	1		2		3		4		5	
Podkladový nástroj	3000	3750	3750	4650	4650	5580	5580	6138	6138	5831,1

Scénář 2.

- Navýšení částky vypořádání o Dílčí bonus_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5 je - 470 Kč; - 470 Kč; 1 050 Kč; - 470 Kč; - 470 Kč a je stanoveno následovně:

$$A_1 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 8\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_2 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 15\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_3 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 10\%]\} - 0 + 0,2\%\} = 1\,050 \text{ Kč}$$

$$A_4 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 5\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_5 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 16\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

- Součet Dílčích bonusů_n za jednotlivé Dny ocenění_n je -830 Kč (tj. -8,3 % Nominální hodnoty). Celková výplata v Den expirace je 10 000 Kč, tj. součet Nominální hodnoty ve výši 10 000 Kč a součet všech hodnot Dílčích bonusů_n dle podmínek odstavce 2. varianty 8 omezený Spodním podílovým procentem ve výši 0 % Nominální hodnoty.

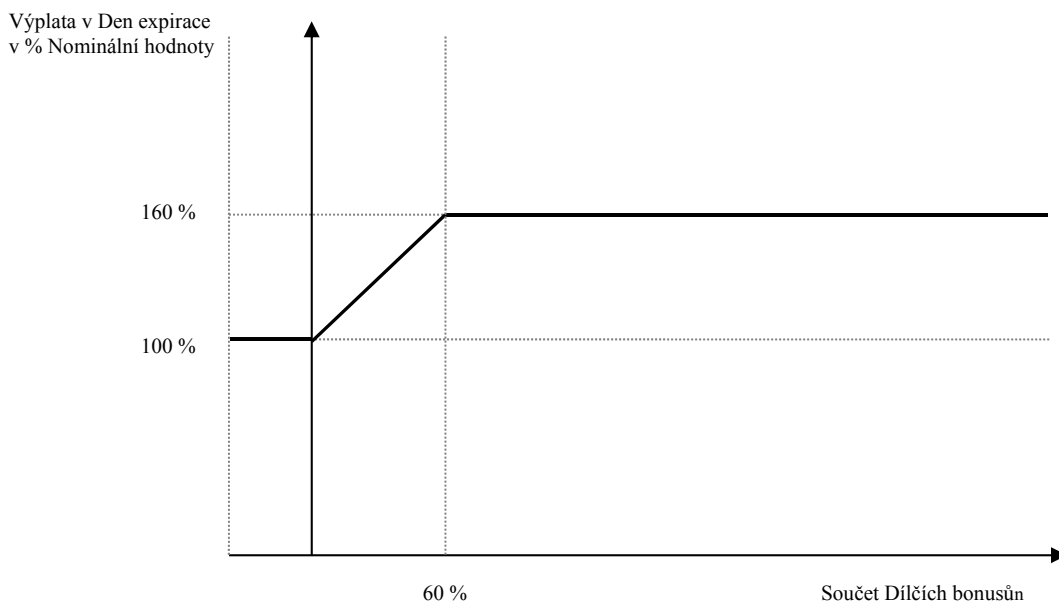
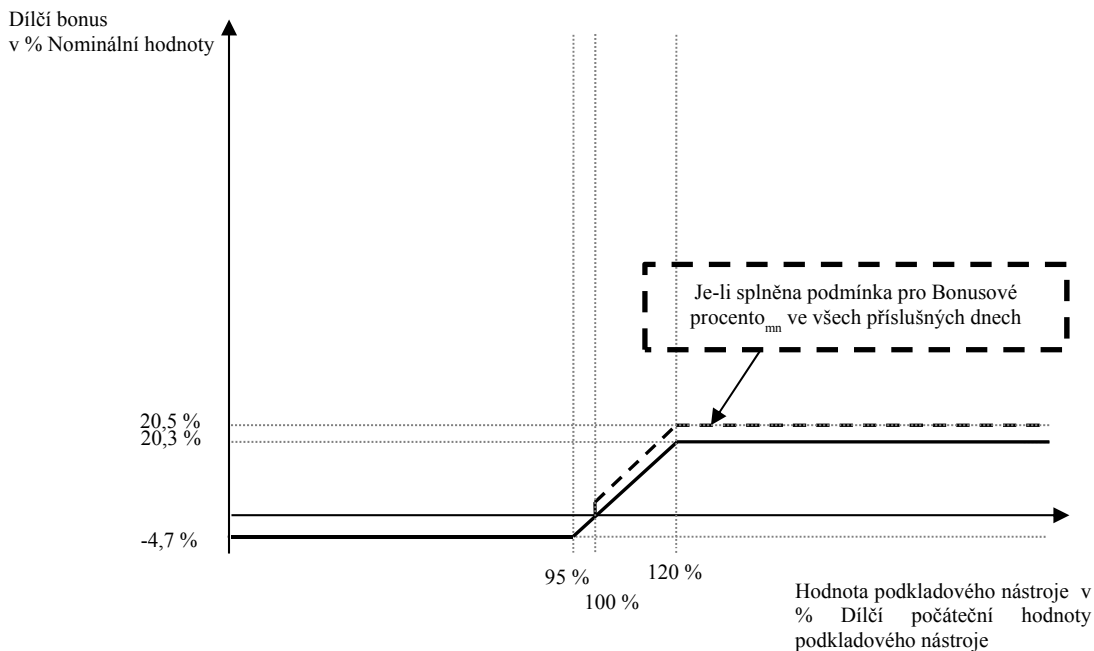
$$V = 10\,000 \times \{1 + \text{MIN}[60\%; \text{MAX}(0\%; -8,3\%)]\} = 10\,000 \text{ Kč}$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje:

	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den	Dílčí počáteční hodnota podkladových o nástroje / Dílčí	Dílčí závěrečná hodnota podkladových o nástroje v Den

	základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje	základní hodnota podkladových o nástroje v Den ocenění _n	ocenění _n / Dílčí pozorovaná hodnota podkladových o nástroje
Dny ocenění _n , kde n=	1		2		3		4		5	
Podkladový nástroj	3000	2760	2760	2346	2346	2580,6	2580,6	2451,57	2451,57	2059,32

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



5.2.2 Reprezentativní příklady k jednotlivým variantám u Certifikátů vázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů

Pro účely reprezentativních příkladů uvedených k jednotlivým variantám u Certifikátů vázaných na Koše jednosložkových podkladových nástrojů jsou níže uvedené hodnoty zaokrouhleny na tři desetinná místa z důvodu přehlednosti zobrazení. K zaokrouhlování parametrů ovlivňujících výnos z Certifikátů přitom v souladu s tímto Základním prospektem ve skutečnosti docházet nebude.

Všechny Koše jednosložkových podkladových nástrojů se pro účely určení Hodnoty podkladového nástroje Certifikátu chovají obdobně bez ohledu na jejich odlišné složení a charakter. Hodnota všech Jednosložkových podkladových nástrojů, ze kterých se Koše jednosložkových podkladových nástrojů skládají, je veřejně přístupná, a tudíž mají investoři do Certifikátů možnost se s hodnotami jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů konkrétního Koše jednosložkových podkladových nástrojů uvedeného v příslušném Emisním dodatku sami seznámit.

Reprezentativní příklady jsou uvedeny na Koši akcií jako společném zástupci Košů jednosložkových podkladových nástrojů.

Investoři do Certifikátů by si měli být vědomi, že níže uvedené hodnoty u vybraného Koše akcií neimplikují tentýž vývoj u jiného Koše jednosložkových podkladových nástrojů.

(a) K Variantě 1

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Koše akcií:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz, Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Loannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společností

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 1,1

Koeficient rozhodné hodnoty: 1,1

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Ceny akcií a Výkonnosti akcií v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Počáteční cena akcie
Počáteční dny ocenění	1		2		3		4		5		
Daimler AG	147.00	1.028	133.00	0.930	146.00	1.021	141.00	0.986	148.00	1.035	143.00
easyJet PLC	286.00	0.981	297.00	1.019	291.00	0.999	301.00	1.033	282.00	0.968	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	0.992	90.00	0.930	109.00	1.126	98.00	1.012	91.00	0.940	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	1.020	80.00	0.983	75.00	0.921	77.00	0.946	92.00	1.130	81.40

ING Group NV	185.00	0.995	188.00	1.011	189.00	1.016	191.00	1.027	177.00	0.952	186.00
Hodnota podkladového nástroje		1.003		0.975		1.017		1.001		1.005	143.00

Jednotlivé Dny ocenění_n a Bonusové procento_n:

N	Dny ocenění _n	Bonusové procento _n
1	7. 1. 2016, 8. 1. 2016, 11. 1. 2016, 12. 1. 2016, 13. 1. 2016	6 %
2	9. 1. 2017, 10. 1. 2017, 11. 1. 2017, 12. 1. 2017, 13. 1. 2017	12 %
3	8. 1. 2018, 9. 1. 2018, 10. 1. 2018, 11. 1. 2018, 12. 1. 2018	18 %
4	7. 1. 2019, 8. 1. 2019, 9. 1. 2019, 10. 1. 2019, 11. 1. 2019	24 %

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento_f: 30 %

Bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 50 %

Spodní podílové procento: 75 %

Horní stanovené maximum: 10 %

Spodní stanovené maximum: 65 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n, kde n = 1 až 4, vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění (Bonus_n = 6 %, 12 %, 18 % nebo 24 % Nominální hodnoty).

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:

1. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f 30 % Nominální hodnoty zvýšeného o podíl ve výši 50 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times 50\% \right] \right\}$$

2. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

3. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Bariéra (60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním poklesu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 0,96, 0,983, 1,03, tj. v den 11. 1. 2016 nastal Případ předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₁, tj. 10 600 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	

Daimler AG	137.55	0.962	139.87	0.978	144.60	1.011				
easyJet PLC	288.33	0.989	289.46	0.993	291.79	1.001				
GlaxoSmithKline PLC	91.95	0.950	95.37	0.985	102.36	1.057				
Royal Dutch Shell PLC	75.43	0.927	79.50	0.977	87.81	1.079				
ING Group NV	180.81	0.972	182.59	0.982	186.23	1.001				
Hodnota podkladového nástroje		0.960		0.983		1.030				

Scénář 2.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,93, 0,936, 0,9, 0,86, 0,83, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.53	0.941	135.13	0.945	131.51	0.920	127.48	0.891	124.46	0.870
easyJet PLC	286.84	0.984	287.14	0.985	285.36	0.979	283.38	0.972	281.90	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.49	0.904	88.38	0.913	83.03	0.858	77.08	0.796	72.61	0.750
Royal Dutch Shell PLC	70.12	0.861	71.18	0.874	64.81	0.796	57.74	0.709	52.43	0.644
ING Group NV	178.49	0.960	178.95	0.962	176.17	0.947	173.07	0.930	170.75	0.918
Hodnota podkladového nástroje		0.930		0.936		0.900		0.860		0.830

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 0,96, 0,983, 1,03, tj. v den 11. 1. 2017 nastal Příklad předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₂, tj. 11 200 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	137.55	0.962	139.87	0.978	144.60	1.011				
easyJet PLC	288.33	0.989	289.46	0.993	291.79	1.001				
GlaxoSmithKline PLC	91.95	0.950	95.37	0.985	102.36	1.057				
Royal Dutch Shell PLC	75.43	0.927	79.50	0.977	87.81	1.079				
ING Group NV	180.81	0.972	182.59	0.982	186.23	1.001				
Hodnota podkladového nástroje		0.960		0.983		1.030				

Scénář 3.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,93, 0,936, 0,9, 0,86, 0,83, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.53	0.941	135.13	0.945	131.51	0.920	127.48	0.891	124.46	0.870
easyJet PLC	286.84	0.984	287.14	0.985	285.36	0.979	283.38	0.972	281.90	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.49	0.904	88.38	0.913	83.03	0.858	77.08	0.796	72.61	0.750
Royal Dutch Shell PLC	70.12	0.861	71.18	0.874	64.81	0.796	57.74	0.709	52.43	0.644
ING Group NV	178.49	0.960	178.95	0.962	176.17	0.947	173.07	0.930	170.75	0.918
Hodnota podkladového nástroje		0.930		0.936		0.900		0.860		0.830

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,9, 0,903, 0,86, 0,83, 0,8, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	131.51	0.920	131.81	0.922	127.48	0.891	124.46	0.870	121.44	0.849
easyJet PLC	285.36	0.979	285.51	0.980	283.38	0.972	281.90	0.967	280.42	0.962
GlaxoSmithKline PLC	83.03	0.858	83.47	0.862	77.08	0.796	72.61	0.750	68.15	0.704
Royal Dutch Shell PLC	64.81	0.796	65.34	0.803	57.74	0.709	52.43	0.644	47.12	0.579
ING Group NV	176.17	0.947	176.40	0.948	173.07	0.930	170.75	0.918	168.42	0.906
Hodnota podkladového nástroje		0.900		0.903		0.860		0.830		0.800

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,46, 0,47, 0,463, 0,46, 0,45, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	40.12	0.281	41.97	0.293	44.43	0.311	34.72	0.243	35.80	0.250
easyJet PLC	240.51	0.825	241.42	0.828	242.63	0.833	237.87	0.816	238.39	0.818
GlaxoSmithKline PLC	29.29	0.303	26.96	0.278	29.85	0.308	30.50	0.315	31.84	0.329
Royal Dutch Shell PLC	26.22	0.322	30.32	0.373	22.47	0.276	30.83	0.379	24.51	0.301
ING Group NV	105.91	0.569	107.33	0.577	109.22	0.587	101.76	0.547	102.58	0.552
Hodnota podkladového nástroje		0.460		0.470		0.463		0.460		0.450

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,86, 0,883, 0,89, 0,89, 0,892, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	127.48	0.891	129.80	0.908	130.50	0.913	130.50	0.913	130.66	0.914
easyJet PLC	283.38	0.972	284.52	0.976	284.87	0.978	284.87	0.978	284.95	0.978
GlaxoSmithKline PLC	77.08	0.796	80.50	0.832	81.54	0.842	81.54	0.842	81.78	0.845
Royal Dutch Shell PLC	57.74	0.709	61.81	0.759	63.05	0.775	63.05	0.775	63.33	0.778
ING Group NV	173.07	0.930	174.85	0.940	175.39	0.943	175.39	0.943	175.52	0.944
Hodnota podkladového nástroje		0.860		0.883		0.890		0.890		0.892

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,1, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus, tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Konečné dny ocenění	1		2		3		4		5	
Daimler AG	150.82	1.055	153.38	1.073	145.78	1.019	164.74	1.152	143.51	1.004
easyJet PLC	294.84	1.012	296.10	1.016	292.37	1.003	301.67	1.035	291.25	0.999
GlaxoSmithKline PLC	111.55	1.152	115.34	1.192	104.11	1.076	132.12	1.365	100.76	1.041
Royal Dutch Shell PLC	98.74	1.213	103.24	1.268	89.89	1.104	123.20	1.514	85.90	1.055
ING Group NV	191.01	1.027	192.98	1.038	187.14	1.006	201.72	1.085	185.39	0.997
Hodnota podkladového nástroje		1.092		1.117		1.042		1.230		1.02

Scénář 4.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,93, 0,936, 0,9, 0,86, 0,83, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
Daimler AG	134.53	0.941	135.13	0.945	131.51	0.920	127.48	0.891	124.46	0.870
easyJet PLC	286.84	0.984	287.14	0.985	285.36	0.979	283.38	0.972	281.90	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.49	0.904	88.38	0.913	83.03	0.858	77.08	0.796	72.61	0.750
Royal Dutch Shell PLC	70.12	0.861	71.18	0.874	64.81	0.796	57.74	0.709	52.43	0.644
ING Group NV	178.49	0.960	178.95	0.962	176.17	0.947	173.07	0.930	170.75	0.918
Hodnota podkladového nástroje		0.930		0.936		0.900		0.860		0.830

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,9, 0,903, 0,86, 0,83, 0,8, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

Dny ocenění ₂	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
Daimler AG	131.51	0.920	131.81	0.922	127.48	0.891	124.46	0.870	121.44	0.849
easyJet PLC	285.36	0.979	285.51	0.980	283.38	0.972	281.90	0.967	280.42	0.962
GlaxoSmithKline PLC	83.03	0.858	83.47	0.862	77.08	0.796	72.61	0.750	68.15	0.704
Royal Dutch Shell PLC	64.81	0.796	65.34	0.803	57.74	0.709	52.43	0.644	47.12	0.579
ING Group NV	176.17	0.947	176.40	0.948	173.07	0.930	170.75	0.918	168.42	0.906
Hodnota podkladového nástroje		0.900		0.903		0.860		0.830		0.800

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,46, 0,47, 0,463, 0,46, 0,45, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

Dny ocenění ₃	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
Daimler AG	40.12	0.281	41.97	0.293	44.43	0.311	34.72	0.243	35.80	0.250
easyJet PLC	240.51	0.825	241.42	0.828	242.63	0.833	237.87	0.816	238.39	0.818
GlaxoSmithKline PLC	29.29	0.303	26.96	0.278	29.85	0.308	30.50	0.315	31.84	0.329
Royal Dutch Shell PLC	26.22	0.322	30.32	0.373	22.47	0.276	30.83	0.379	24.51	0.301
ING Group NV	105.91	0.569	107.33	0.577	109.22	0.587	101.76	0.547	102.58	0.552
Hodnota podkladového nástroje		0.460		0.470		0.463		0.460		0.450

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,86, 0,883, 0,89, 0,89, 0,892, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

Dny ocenění ₄	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
Daimler AG	127.48	0.891	129.80	0.908	130.50	0.913	130.50	0.913	130.66	0.914
easyJet PLC	283.38	0.972	284.52	0.976	284.87	0.978	284.87	0.978	284.95	0.978
GlaxoSmithKline PLC	77.08	0.796	80.50	0.832	81.54	0.842	81.54	0.842	81.78	0.845
Royal Dutch Shell PLC	57.74	0.709	61.81	0.759	63.05	0.775	63.05	0.775	63.33	0.778
ING Group NV	173.07	0.930	174.85	0.940	175.39	0.943	175.39	0.943	175.52	0.944

Hodnota podkladového nástroje	0.860	0.883	0.890	0.890	0.892
-------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,43, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_F, zvýšený o 50% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5					
Daimler AG	143.00	1.000	211.54	1.479	154.42	1.080	211.54	1.479	154.42	1.080
easyJet PLC	291.00	0.999	324.63	1.114	296.61	1.018	324.63	1.114	296.61	1.018
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	201.25	2.079	116.88	1.207	201.25	2.079	116.87	1.207
Royal Dutch Shell PLC	284.97	3.501	205.40	2.523	105.07	1.291	205.40	2.523	105.07	1.291
ING Group NV	185.00	0.995	237.69	1.278	193.78	1.042	237.69	1.278	193.78	1.042
Hodnota podkladového nástroje		1.505		1.695		1.128		1.695		1.128

Scénář 5.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,93, 0,936, 0,9, 0,86, 0,83, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5					
Daimler AG	134.53	0.941	135.13	0.945	131.51	0.920	127.48	0.891	124.46	0.870
easyJet PLC	286.84	0.984	287.14	0.985	285.36	0.979	283.38	0.972	281.90	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.49	0.904	88.38	0.913	83.03	0.858	77.08	0.796	72.61	0.750
Royal Dutch Shell PLC	70.12	0.861	71.18	0.874	64.81	0.796	57.74	0.709	52.43	0.644
ING Group NV	178.49	0.960	178.95	0.962	176.17	0.947	173.07	0.930	170.75	0.918
Hodnota podkladového nástroje		0.930		0.936		0.900		0.860		0.830

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,9, 0,903, 0,86, 0,83, 0,8, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

Dny ocenění ₂	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5					
Daimler AG	131.51	0.920	131.81	0.922	127.48	0.891	124.46	0.870	121.44	0.849
easyJet PLC	285.36	0.979	285.51	0.980	283.38	0.972	281.90	0.967	280.42	0.962
GlaxoSmithKline PLC	83.03	0.858	83.47	0.862	77.08	0.796	72.61	0.750	68.15	0.704
Royal Dutch Shell PLC	64.81	0.796	65.34	0.803	57.74	0.709	52.43	0.644	47.12	0.579
ING Group NV	176.17	0.947	176.40	0.948	173.07	0.930	170.75	0.918	168.42	0.906
Hodnota podkladového nástroje		0.900		0.903		0.860		0.830		0.800

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,46, 0,47, 0,463, 0,46, 0,45, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
------------	-----------------	------------	-----------------	------------	-----------------	------------	-----------------	------------	-----------------

Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	40.12	0.281	41.97	0.293	44.43	0.311	34.72	0.243	35.80	0.250
easyJet PLC	240.51	0.825	241.42	0.828	242.63	0.833	237.87	0.816	238.39	0.818
GlaxoSmithKline PLC	29.29	0.303	26.96	0.278	29.85	0.308	30.50	0.315	31.84	0.329
Royal Dutch Shell PLC	26.22	0.322	30.32	0.373	22.47	0.276	30.83	0.379	24.51	0.301
ING Group NV	105.91	0.569	107.33	0.577	109.22	0.587	101.76	0.547	102.58	0.552
Hodnota podkladového nástroje	0.460		0.470		0.463		0.460		0.450	

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,86, 0,883, 0,89, 0,89, 0,892, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

Dny ocenění ₄	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	127.48	0.891	129.80	0.908	130.50	0.913	130.50	0.913	130.66	0.914
easyJet PLC	283.38	0.972	284.52	0.976	284.87	0.978	284.87	0.978	284.95	0.978
GlaxoSmithKline PLC	77.08	0.796	80.50	0.832	81.54	0.842	81.54	0.842	81.78	0.845
Royal Dutch Shell PLC	57.74	0.709	61.81	0.759	63.05	0.775	63.05	0.775	63.33	0.778
ING Group NV	173.07	0.930	174.85	0.940	175.39	0.943	175.39	0.943	175.52	0.944
Hodnota podkladového nástroje	0.860		0.883		0.890		0.890		0.892	

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,6, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	70.89	0.496	117.81	0.824	57.21	0.400	101.29	0.708	74.49	0.521
easyJet PLC	255.62	0.877	278.64	0.956	248.90	0.854	270.53	0.928	257.38	0.883
GlaxoSmithKline PLC	31.09	0.321	62.79	0.649	23.88	0.247	38.38	0.396	24.72	0.255
Royal Dutch Shell PLC	29.67	0.365	40.75	0.501	28.05	0.345	29.53	0.363	28.51	0.350
ING Group NV	129.56	0.697	165.64	0.891	119.04	0.640	152.93	0.822	132.33	0.711
Hodnota podkladového nástroje	0.551		0.764		0.497		0.644		0.544	

Scénář 6.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,93, 0,936, 0,9, 0,86, 0,83, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.53	0.941	135.13	0.945	131.51	0.920	127.48	0.891	124.46	0.870
easyJet PLC	286.84	0.984	287.14	0.985	285.36	0.979	283.38	0.972	281.90	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.49	0.904	88.38	0.913	83.03	0.858	77.08	0.796	72.61	0.750
Royal Dutch Shell PLC	70.12	0.861	71.18	0.874	64.81	0.796	57.74	0.709	52.43	0.644
ING Group NV	178.49	0.960	178.95	0.962	176.17	0.947	173.07	0.930	170.75	0.918
Hodnota podkladového nástroje	0.930		0.936		0.900		0.860		0.830	

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,9, 0,903, 0,86, 0,83, 0,8, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

Dny ocenění ₂	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	131.51	0.920	131.81	0.922	127.48	0.891	124.46	0.870	121.44	0.849
easyJet PLC	285.36	0.979	285.51	0.980	283.38	0.972	281.90	0.967	280.42	0.962
GlaxoSmithKline PLC	83.03	0.858	83.47	0.862	77.08	0.796	72.61	0.750	68.15	0.704
Royal Dutch Shell PLC	64.81	0.796	65.34	0.803	57.74	0.709	52.43	0.644	47.12	0.579
ING Group NV	176.17	0.947	176.40	0.948	173.07	0.930	170.75	0.918	168.42	0.906
Hodnota podkladového nástroje		0.900		0.903		0.860		0.830		0.800

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,46, 0,47, 0,463, 0,46, 0,45, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

Dny ocenění ₃	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	40.12	0.281	41.97	0.293	44.43	0.311	34.72	0.243	35.80	0.250
easyJet PLC	240.51	0.825	241.42	0.828	242.63	0.833	237.87	0.816	238.39	0.818
GlaxoSmithKline PLC	29.29	0.303	26.96	0.278	29.85	0.308	30.50	0.315	31.84	0.329
Royal Dutch Shell PLC	26.22	0.322	30.32	0.373	22.47	0.276	30.83	0.379	24.51	0.301
ING Group NV	105.91	0.569	107.33	0.577	109.22	0.587	101.76	0.547	102.58	0.552
Hodnota podkladového nástroje		0.460		0.470		0.463		0.460		0.450

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,86, 0,883, 0,89, 0,89, 0,892, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

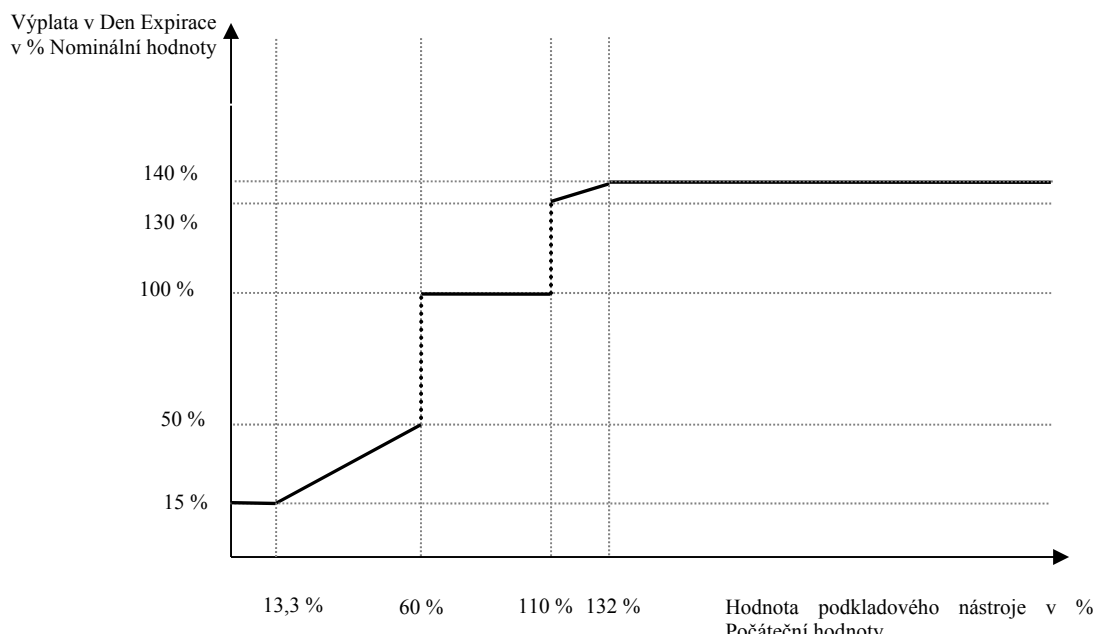
Dny ocenění ₄	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	127.48	0.891	129.80	0.908	130.50	0.913	130.50	0.913	130.66	0.914
easyJet PLC	283.38	0.972	284.52	0.976	284.87	0.978	284.87	0.978	284.95	0.978
GlaxoSmithKline PLC	77.08	0.796	80.50	0.832	81.54	0.842	81.54	0.842	81.78	0.845
Royal Dutch Shell PLC	57.74	0.709	61.81	0.759	63.05	0.775	63.05	0.775	63.33	0.778
ING Group NV	173.07	0.930	174.85	0.940	175.39	0.943	175.39	0.943	175.52	0.944
Hodnota podkladového nástroje		0.860		0.883		0.890		0.890		0.892

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,13, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Bariéra a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	13.54	0.095	5.17	0.036	4.37	0.031	10.54	0.074	10.19	0.071
easyJet PLC	11.05	0.038	184.86	0.634	10.93	0.037	193.84	0.665	39.61	0.136

GlaxoSmithKline PLC	5.96	0.062	7.42	0.077	12.02	0.124	15.29	0.158	2.70	0.028
Royal Dutch Shell PLC	8.31	0.102	5.68	0.070	5.08	0.062	13.13	0.161	10.81	0.133
ING Group NV	14.84	0.080	18.71	0.101	3.88	0.021	32.79	0.176	14.57	0.078
Hodnota podkladového nástroje		0.075		0.184		0.055		0.247		0.089

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(b) K Variantě 2

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis koše vybraných akcií:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Ioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: *webové prezentace společností*

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 1.1

Koeficient rozhodné hodnoty: 1,1

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Ceny akcií a Výkonnosti akcií v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Počáteční cena akcie
Počáteční dny ocenění	1		2		3		4		5		
Daimler AG	147.00	1.028	133.00	0.930	146.00	1.021	141.00	0.986	148.00	1.035	143.00
easyJet PLC	286.00	0.981	297.00	1.019	291.00	0.999	301.00	1.033	282.00	0.968	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	0.992	90.00	0.930	109.00	1.126	98.00	1.012	91.00	0.940	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	1.020	80.00	0.983	75.00	0.921	77.00	0.946	92.00	1.130	81.40
ING Group NV	185.00	0.995	188.00	1.011	189.00	1.016	191.00	1.027	177.00	0.952	186.00
Hodnota podkladového nástroje		1.003		0.975		1.017		1.001		1.005	143.00

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento: 30 %

Bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 50 %

Spodní podílové procento: 75 %

Horní stanovené maximum: 10 %

Spodní stanovené maximum: 65 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo nad úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra (60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním poklesu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,43, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f zvýšený o 50% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Konečné dny ocenění	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	211.54	1.479	154.42	1.080	211.54	1.479	154.42	1.080

easyJet PLC	291.00	0.999	324.63	1.114	296.61	1.018	324.63	1.114	296.61	1.018
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	201.25	2.079	116.88	1.207	201.25	2.079	116.87	1.207
Royal Dutch Shell PLC	284.97	3.501	205.40	2.523	105.07	1.291	205.40	2.523	105.07	1.291
ING Group NV	185.00	0.995	237.69	1.278	193.78	1.042	237.69	1.278	193.78	1.042
Hodnota podkladového nástroje		1.505		1.695		1.128		1.695		1.128

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,1, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₆, tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	150.82	1.055	153.38	1.073	145.78	1.019	164.74	1.152	143.51	1.004
easyJet PLC	294.84	1.012	296.10	1.016	292.37	1.003	301.67	1.035	291.25	0.999
GlaxoSmithKline PLC	111.55	1.152	115.34	1.192	104.11	1.076	132.12	1.365	100.76	1.041
Royal Dutch Shell PLC	98.74	1.213	103.24	1.268	89.89	1.104	123.20	1.514	85.90	1.055
ING Group NV	191.01	1.027	192.98	1.038	187.14	1.006	201.72	1.085	185.39	0.997
Hodnota podkladového nástroje		1.092		1.117		1.042		1.230		1.019

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₆, tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	156.50	1.094	129.89	0.908	155.16	1.085	136.45	0.954
easyJet PLC	291.00	0.999	297.63	1.021	284.57	0.977	296.97	1.019	287.78	0.988
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	119.94	1.239	80.64	0.833	117.97	1.219	90.32	0.933
Royal Dutch Shell PLC	32.03	0.393	108.72	1.336	61.98	0.761	106.37	1.307	73.49	0.903
ING Group NV	185.00	0.995	195.38	1.050	174.92	0.940	194.35	1.045	179.96	0.968
Hodnota podkladového nástroje		0.884		1.148		0.884		1.135		0.949

Scénář 4.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,6, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	70.89	0.496	117.81	0.824	57.21	0.400	101.29	0.708	74.49	0.521
easyJet PLC	255.62	0.877	278.64	0.956	248.90	0.854	270.53	0.928	257.38	0.883
GlaxoSmithKline PLC	31.09	0.321	62.79	0.649	23.88	0.247	38.38	0.396	24.72	0.255
Royal Dutch Shell PLC	29.67	0.365	40.75	0.501	28.05	0.345	29.53	0.363	28.51	0.350
ING Group NV	129.56	0.697	165.64	0.891	119.04	0.640	152.93	0.822	132.33	0.711
Hodnota podkladového nástroje		0.551		0.764		0.497		0.644		0.544

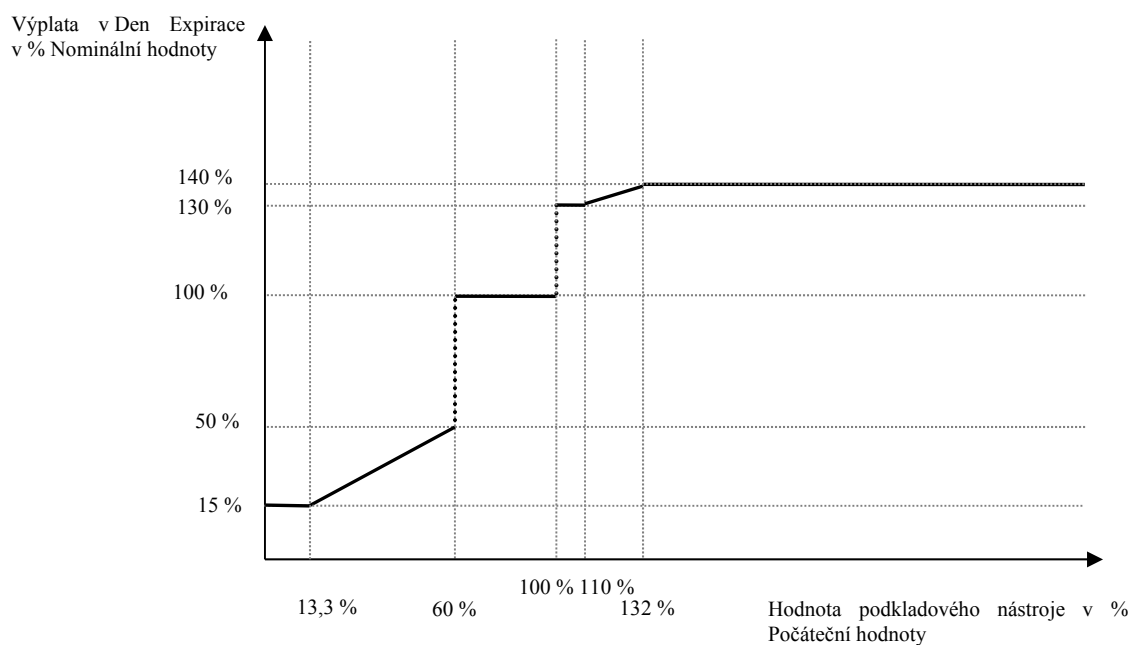
Scénář 5.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,13, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
		1		2		3		4		5
Daimler AG	13.54	0.095	5.17	0.036	4.37	0.031	10.54	0.074	10.19	0.071
easyJet PLC	11.05	0.038	184.86	0.634	10.93	0.037	193.84	0.665	39.61	0.136
GlaxoSmithKline PLC	5.96	0.062	7.42	0.077	12.02	0.124	15.29	0.158	2.70	0.028
Royal Dutch Shell PLC	8.31	0.102	5.68	0.070	5.08	0.062	13.13	0.161	10.81	0.133
ING Group NV	14.84	0.080	18.71	0.101	3.88	0.021	32.79	0.176	14.57	0.078
Hodnota podkladového nástroje		0.075		0.184		0.055		0.247		0.089

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(c) K Variantě 3

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis koše vybraných akcií:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Ioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více jak 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společností

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 0.9

Koeficient rozhodné hodnoty: 0.9

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Ceny akcií a Výkonnosti akcií v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Počáteční cena akcie
Počáteční dny ocenění	1		2		3		4		5		
Daimler AG	147.00	1.028	133.00	0.930	146.00	1.021	141.00	0.986	148.00	1.035	143.00
easyJet PLC	286.00	0.981	297.00	1.019	291.00	0.999	301.00	1.033	282.00	0.968	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	0.992	90.00	0.930	109.00	1.126	98.00	1.012	91.00	0.940	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	1.020	80.00	0.983	75.00	0.921	77.00	0.946	92.00	1.130	81.40
ING Group NV	185.00	0.995	188.00	1.011	189.00	1.016	191.00	1.027	177.00	0.952	186.00
Hodnota podkladového nástroje		1.003		0.975		1.017		1.001		1.005	143.00

Jednotlivé Dny ocenění_n a Bonusové procento_n:

N	Dny ocenění _n	Bonusové procento _n
1	7. 1. 2016, 8. 1. 2016, 11. 1. 2016, 12. 1. 2016, 13. 1. 2016	6 %
2	9. 1. 2017, 10. 1. 2017, 11. 1. 2017, 12. 1. 2017, 13. 1. 2017	12 %
3	8. 1. 2018, 9. 1. 2018, 10. 1. 2018, 11. 1. 2018, 12. 1. 2018	18 %
4	7. 1. 2019, 8. 1. 2019, 9. 1. 2019, 10. 1. 2019, 11. 1. 2019	24 %

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento_f: 30 %

Bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 75 %

Spodní podílové procento: 50 %

Horní stanovené maximum: 65 %

Spodní stanovené maximum: 10 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání certifikátu:

Je-li Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n, kde n = 1 až 4, nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění (Bonus_n = 6 %, 12 %, 18 % nebo 24 % Nominální hodnoty).

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozího odstavce, mohou nastat následující situace:

1. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu, 30 % Nominální hodnoty zvýšeného o podíl ve výši 50 % na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times 50\% \right] \right\}$$

2. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

3. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Bariéra (140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 1,03, 1,002, 0,96, tj. v den 11. 1. 2016 nastal Příklad předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₁, tj. 10 600 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	144.60	1.011	141.74	0.991	137.55	0.962				
easyJet PLC	291.79	1.001	290.38	0.997	288.33	0.989				
GlaxoSmithKline PLC	102.36	1.057	98.14	1.014	91.95	0.950				
Royal Dutch Shell PLC	87.81	1.079	82.79	1.017	75.43	0.927				
ING Group NV	186.23	1.001	184.03	0.989	180.81	0.972				
Hodnota podkladového nástroje		1.030		1.002		0.960				

Scénář 2.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 1,26, 1,27, 1,23, 1,2, 1,16, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	167.76	1.173	168.77	1.180	164.74	1.152	161.72	1.131	157.69	1.103
easyJet PLC	303.15	1.040	303.65	1.042	301.67	1.035	300.19	1.030	298.21	1.023
GlaxoSmithKline PLC	136.58	1.411	138.07	1.426	132.12	1.365	127.65	1.319	121.70	1.257
Royal Dutch Shell PLC	128.50	1.579	130.27	1.600	123.19	1.513	117.89	1.448	110.81	1.361
ING Group NV	204.04	1.097	204.81	1.101	201.71	1.084	199.39	1.072	196.29	1.055
Hodnota podkladového nástroje		1.260		1.270		1.230		1.200		1.160

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 1,03, 1,002, 0,96, tj. v den 11. 1. 2017 nastal Případ předčasné realizace a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₂, tj. 11 200 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

Dny ocenění ₂	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	144.60	1.011	141.74	0.991	137.55	0.962				
easyJet PLC	291.79	1.001	290.38	0.997	288.33	0.989				
GlaxoSmithKline PLC	102.36	1.057	98.14	1.014	91.95	0.950				
Royal Dutch Shell PLC	87.81	1.079	82.79	1.017	75.43	0.927				
ING Group NV	186.23	1.001	184.03	0.989	180.81	0.972				
Hodnota podkladového nástroje		1.030		1.002		0.960				

Scénář 3.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 1,26, 1,27, 1,23, 1,2, 1,16, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	167.76	1.173	168.77	1.180	164.74	1.152	161.72	1.131	157.69	1.103
easyJet PLC	303.15	1.040	303.65	1.042	301.67	1.035	300.19	1.030	298.21	1.023
GlaxoSmithKline PLC	136.58	1.411	138.07	1.426	132.12	1.365	127.65	1.319	121.70	1.257
Royal Dutch Shell PLC	128.50	1.579	130.27	1.600	123.19	1.513	117.89	1.448	110.81	1.361
ING Group NV	204.04	1.097	204.81	1.101	201.71	1.084	199.39	1.072	196.29	1.055
Hodnota podkladového nástroje		1.260		1.270		1.230		1.200		1.160

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 1,23, 1,236, 1,2, 1,16, 1,13, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

Dny ocenění ₂	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	164.74	1.152	165.34	1.156	161.72	1.131	157.69	1.103	154.67	1.082
easyJet PLC	301.67	1.035	301.97	1.036	300.19	1.030	298.21	1.023	296.73	1.018
GlaxoSmithKline PLC	132.12	1.365	133.01	1.374	127.65	1.319	121.70	1.257	117.24	1.211
Royal Dutch Shell PLC	123.19	1.513	124.25	1.526	117.89	1.448	110.81	1.361	105.50	1.296
ING Group NV	201.71	1.084	202.18	1.087	199.39	1.072	196.29	1.055	193.97	1.043
Hodnota podkladového nástroje		1.230		1.236		1.200		1.160		1.130

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1,46, 1,47, 1,463, 1,46, 1,45, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

Dny ocenění ₃	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	187.90	1.314	188.91	1.321	188.20	1.316	187.90	1.314	186.89	1.307
easyJet PLC	313.03	1.074	313.53	1.076	313.18	1.075	313.03	1.074	312.54	1.073
GlaxoSmithKline PLC	166.33	1.718	167.82	1.734	166.78	1.723	166.33	1.718	164.84	1.703

Royal Dutch Shell PLC	163.88	2.013	165.65	2.035	164.41	2.020	163.88	2.013	162.11	1.992
ING Group NV	219.52	1.180	220.29	1.184	219.75	1.181	219.52	1.180	218.75	1.176
Hodnota podkladového nástroje		1.460		1.470		1.463		1.460		1.450

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 1,2, 1,216, 1,223, 1,223, 1,225, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

Dny ocenění ₄	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	161.72	1.131	163.33	1.142	164.04	1.147	164.04	1.147	164.24	1.149
easyJet PLC	300.19	1.030	300.98	1.033	301.32	1.034	301.32	1.034	301.42	1.034
GlaxoSmithKline PLC	127.65	1.319	130.03	1.343	131.07	1.354	131.07	1.354	131.37	1.357
Royal Dutch Shell PLC	117.89	1.448	120.72	1.483	121.95	1.498	121.95	1.498	122.31	1.503
ING Group NV	199.39	1.072	200.63	1.079	201.17	1.082	201.17	1.082	201.33	1.082
Hodnota podkladového nástroje		1.200		1.216		1.223		1.223		1.225

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,9, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₆, tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	140.51	0.983	141.12	0.987	124.95	0.874	139.22	0.974	132.73	0.928
easyJet PLC	289.78	0.994	290.08	0.995	282.14	0.968	289.14	0.992	285.96	0.981
GlaxoSmithKline PLC	96.33	0.995	97.22	1.004	73.34	0.758	94.41	0.975	84.83	0.876
Royal Dutch Shell PLC	22.11	0.272	81.70	1.004	27.00	0.332	78.35	0.963	66.96	0.823
ING Group NV	183.09	0.984	183.55	0.987	171.12	0.920	182.09	0.979	177.11	0.952
Hodnota podkladového nástroje		0.846		0.995		0.770		0.977		0.912

Scénář 4.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 1,26, 1,27, 1,23, 1,2, 1,16, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	167.76	1.173	168.77	1.180	164.74	1.152	161.72	1.131	157.69	1.103
easyJet PLC	303.15	1.040	303.65	1.042	301.67	1.035	300.19	1.030	298.21	1.023
GlaxoSmithKline PLC	136.58	1.411	138.07	1.426	132.12	1.365	127.65	1.319	121.70	1.257
Royal Dutch Shell PLC	128.50	1.579	130.27	1.600	123.19	1.513	117.89	1.448	110.81	1.361
ING Group NV	204.04	1.097	204.81	1.101	201.71	1.084	199.39	1.072	196.29	1.055
Hodnota podkladového nástroje		1.260		1.270		1.230		1.200		1.160

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 1,23, 1,236, 1,2, 1,16, 1,13, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	164.74	1.152	165.34	1.156	161.72	1.131	157.69	1.103	154.67	1.082
easyJet PLC	301.67	1.035	301.97	1.036	300.19	1.030	298.21	1.023	296.73	1.018
GlaxoSmithKline PLC	132.12	1.365	133.01	1.374	127.65	1.319	121.70	1.257	117.24	1.211
Royal Dutch Shell PLC	123.19	1.513	124.25	1.526	117.89	1.448	110.81	1.361	105.50	1.296
ING Group NV	201.71	1.084	202.18	1.087	199.39	1.072	196.29	1.055	193.97	1.043
Hodnota podkladového nástroje	1.230		1.236		1.200		1.160		1.130	

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1,46, 1,47, 1,463, 1,46, 1,45, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	187.90	1.314	188.91	1.321	188.20	1.316	187.90	1.314	186.89	1.307
easyJet PLC	313.03	1.074	313.53	1.076	313.18	1.075	313.03	1.074	312.54	1.073
GlaxoSmithKline PLC	166.33	1.718	167.82	1.734	166.78	1.723	166.33	1.718	164.84	1.703
Royal Dutch Shell PLC	163.88	2.013	165.65	2.035	164.41	2.020	163.88	2.013	162.11	1.992
ING Group NV	219.52	1.180	220.29	1.184	219.75	1.181	219.52	1.180	218.75	1.176
Hodnota podkladového nástroje	1.460		1.470		1.463		1.460		1.450	

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 1,2, 1,216, 1,223, 1,223, 1,225, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	161.72	1.131	163.33	1.142	164.04	1.147	164.04	1.147	164.24	1.149
easyJet PLC	300.19	1.030	300.98	1.033	301.32	1.034	301.32	1.034	301.42	1.034
GlaxoSmithKline PLC	127.65	1.319	130.03	1.343	131.07	1.354	131.07	1.354	131.37	1.357
Royal Dutch Shell PLC	117.89	1.448	120.72	1.483	121.95	1.498	121.95	1.498	122.31	1.503
ING Group NV	199.39	1.072	200.63	1.079	201.17	1.082	201.17	1.082	201.33	1.082
Hodnota podkladového nástroje	1.200		1.216		1.223		1.223		1.225	

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,72, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f, zvýšený o 50% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Konečné dny ocenění	1		2		3		4		5	
Daimler AG	106.10	0.742	126.43	0.884	92.43	0.646	126.43	0.884	99.26	0.694
easyJet PLC	272.89	0.936	282.87	0.971	266.19	0.913	282.87	0.971	269.54	0.925
GlaxoSmithKline PLC	45.48	0.470	75.52	0.780	25.30	0.261	75.52	0.780	35.39	0.366
Royal Dutch Shell PLC	29.78	0.366	55.89	0.687	32.74	0.402	55.89	0.687	27.73	0.341
ING Group NV	156.63	0.842	172.26	0.926	146.12	0.786	172.26	0.926	151.38	0.814
Hodnota podkladového nástroje	0.671		0.850		0.602		0.850		0.628	

Scénář 5.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 1,26, 1,27, 1,23, 1,2, 1,16, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

Dny ocenění ₁	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	167.76	1.173	168.77	1.180	164.74	1.152	161.72	1.131	157.69	1.103
easyJet PLC	303.15	1.040	303.65	1.042	301.67	1.035	300.19	1.030	298.21	1.023
GlaxoSmithKline PLC	136.58	1.411	138.07	1.426	132.12	1.365	127.65	1.319	121.70	1.257
Royal Dutch Shell PLC	128.50	1.579	130.27	1.600	123.19	1.513	117.89	1.448	110.81	1.361
ING Group NV	204.04	1.097	204.81	1.101	201.71	1.084	199.39	1.072	196.29	1.055
Hodnota podkladového nástroje	1.260		1.270		1.230		1.200		1.160	

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 1,23, 1,236, 1,2, 1,16, 1,13, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

Dny ocenění ₂	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	164.74	1.152	165.34	1.156	161.72	1.131	157.69	1.103	154.67	1.082
easyJet PLC	301.67	1.035	301.97	1.036	300.19	1.030	298.21	1.023	296.73	1.018
GlaxoSmithKline PLC	132.12	1.365	133.01	1.374	127.65	1.319	121.70	1.257	117.24	1.211
Royal Dutch Shell PLC	123.19	1.513	124.25	1.526	117.89	1.448	110.81	1.361	105.50	1.296
ING Group NV	201.71	1.084	202.18	1.087	199.39	1.072	196.29	1.055	193.97	1.043
Hodnota podkladového nástroje	1.230		1.236		1.200		1.160		1.130	

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1,46, 1,47, 1,463, 1,46, 1,45, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

Dny ocenění ₃	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	187.90	1.314	188.91	1.321	188.20	1.316	187.90	1.314	186.89	1.307
easyJet PLC	313.03	1.074	313.53	1.076	313.18	1.075	313.03	1.074	312.54	1.073
GlaxoSmithKline PLC	166.33	1.718	167.82	1.734	166.78	1.723	166.33	1.718	164.84	1.703
Royal Dutch Shell PLC	163.88	2.013	165.65	2.035	164.41	2.020	163.88	2.013	162.11	1.992
ING Group NV	219.52	1.180	220.29	1.184	219.75	1.181	219.52	1.180	218.75	1.176
Hodnota podkladového nástroje	1.460		1.470		1.463		1.460		1.450	

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 1,2, 1,216, 1,223, 1,223, 1,225, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

Dny ocenění ₄	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	161.72	1.131	163.33	1.142	164.04	1.147	164.04	1.147	164.24	1.149
easyJet PLC	300.19	1.030	300.98	1.033	301.32	1.034	301.32	1.034	301.42	1.034

GlaxoSmithKline PLC	127.65	1.319	130.03	1.343	131.07	1.354	131.07	1.354	131.37	1.357
Royal Dutch Shell PLC	117.89	1.448	120.72	1.483	121.95	1.498	121.95	1.498	122.31	1.503
ING Group NV	199.39	1.072	200.63	1.079	201.17	1.082	201.17	1.082	201.33	1.082
Hodnota podkladového nástroje		1.200		1.216		1.223		1.223		1.225

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,3, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₅:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Konečné dny ocenění	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	187.40	1.311	150.40	1.052	187.40	1.311	150.40	1.052
easyJet PLC	291.00	0.999	312.79	1.073	294.63	1.011	312.79	1.073	294.63	1.011
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	165.60	1.711	110.93	1.146	165.60	1.711	110.93	1.146
Royal Dutch Shell PLC	248.02	3.047	163.01	2.003	98.00	1.204	163.01	2.003	98.00	1.204
ING Group NV	185.00	0.995	219.14	1.178	190.69	1.025	219.14	1.178	190.69	1.025
Hodnota podkladového nástroje		1.415		1.455		1.088		1.455		1.088

Scénář 6.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 1,26, 1,27, 1,23, 1,2, 1,16, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	167.76	1.173	168.77	1.180	164.74	1.152	161.72	1.131	157.69	1.103
easyJet PLC	303.15	1.040	303.65	1.042	301.67	1.035	300.19	1.030	298.21	1.023
GlaxoSmithKline PLC	136.58	1.411	138.07	1.426	132.12	1.365	127.65	1.319	121.70	1.257
Royal Dutch Shell PLC	128.50	1.579	130.27	1.600	123.19	1.513	117.89	1.448	110.81	1.361
ING Group NV	204.04	1.097	204.81	1.101	201.71	1.084	199.39	1.072	196.29	1.055
Hodnota podkladového nástroje		1.260		1.270		1.230		1.200		1.160

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 1,23, 1,236, 1,2, 1,16, 1,13, tj. nenastal Případ předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	164.74	1.152	165.34	1.156	161.72	1.131	157.69	1.103	154.67	1.082
easyJet PLC	301.67	1.035	301.97	1.036	300.19	1.030	298.21	1.023	296.73	1.018
GlaxoSmithKline PLC	132.12	1.365	133.01	1.374	127.65	1.319	121.70	1.257	117.24	1.211
Royal Dutch Shell PLC	123.19	1.513	124.25	1.526	117.89	1.448	110.81	1.361	105.50	1.296
ING Group NV	201.71	1.084	202.18	1.087	199.39	1.072	196.29	1.055	193.97	1.043
Hodnota podkladového nástroje		1.230		1.236		1.200		1.160		1.130

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 1,46, 1,47, 1,463, 1,46, 1,45, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

Dny ocenění ₃	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Daimler AG	187.90	1.314	188.91	1.321	188.20	1.316	187.90	1.314	186.89	1.307
easyJet PLC	313.03	1.074	313.53	1.076	313.18	1.075	313.03	1.074	312.54	1.073
GlaxoSmithKline PLC	166.33	1.718	167.82	1.734	166.78	1.723	166.33	1.718	164.84	1.703
Royal Dutch Shell PLC	163.88	2.013	165.65	2.035	164.41	2.020	163.88	2.013	162.11	1.992
ING Group NV	219.52	1.180	220.29	1.184	219.75	1.181	219.52	1.180	218.75	1.176
Hodnota podkladového nástroje		1.460		1.470		1.463		1.460		1.450

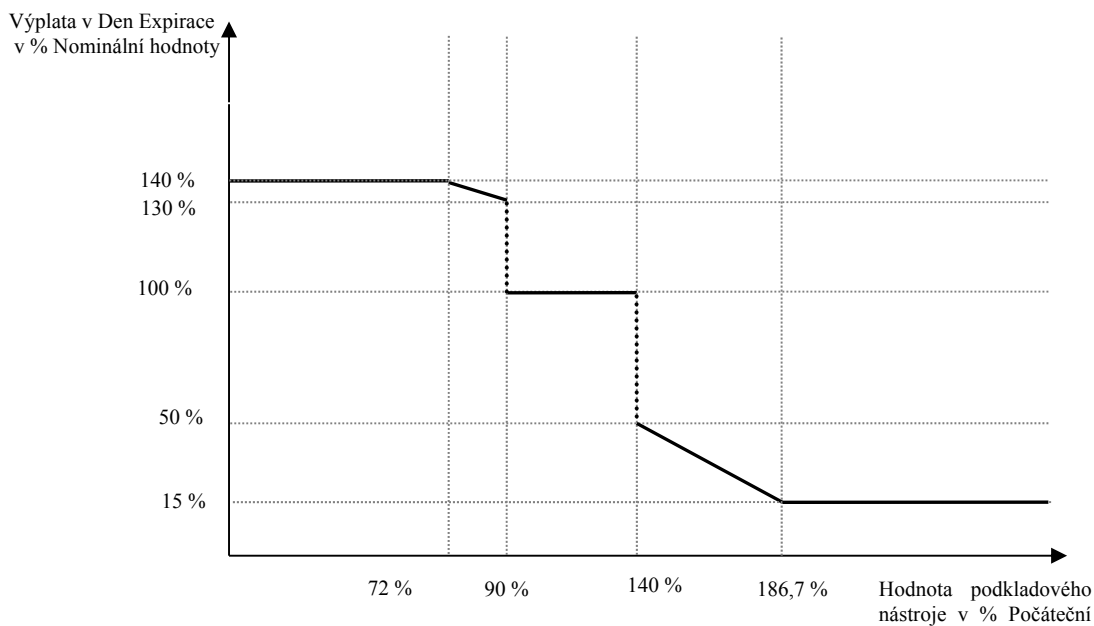
- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 1,2, 1,216, 1,223, 1,223, 1,225, tj. nenastal Příklad předčasné realizace.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

Dny ocenění ₄	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Daimler AG	161.72	1.131	163.33	1.142	164.04	1.147	164.04	1.147	164.24	1.149
easyJet PLC	300.19	1.030	300.98	1.033	301.32	1.034	301.32	1.034	301.42	1.034
GlaxoSmithKline PLC	127.65	1.319	130.03	1.343	131.07	1.354	131.07	1.354	131.37	1.357
Royal Dutch Shell PLC	117.89	1.448	120.72	1.483	121.95	1.498	121.95	1.498	122.31	1.503
ING Group NV	199.39	1.072	200.63	1.079	201.17	1.082	201.17	1.082	201.33	1.082
Hodnota podkladového nástroje		1.200		1.216		1.223		1.223		1.225

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,86, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Daimler AG	143.00	1.000	287.71	2.012	167.12	1.169	287.71	2.012	167.12	1.169
easyJet PLC	291.00	0.999	362.01	1.242	302.84	1.039	362.01	1.242	302.84	1.039
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	313.78	3.242	135.63	1.401	313.78	3.242	135.63	1.401
Royal Dutch Shell PLC	441.65	5.426	339.22	4.167	127.37	1.565	339.22	4.167	127.37	1.565
ING Group NV	185.00	0.995	296.26	1.593	203.54	1.094	296.26	1.593	203.54	1.094
Hodnota podkladového nástroje		1.890		2.451		1.254		2.451		1.254

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(d) K Variantě 4

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis koše vybraných akcií:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Ioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více jak 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společností

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 0.9

Koeficient rozhodné hodnoty: 0.9

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Ceny akcií a Výkonnosti akcií v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Počáteční cena akcie
Počáteční dny ocenění	1		2		3		4		5		
Daimler AG	147.00	1.028	133.00	0.930	146.00	1.021	141.00	0.986	148.00	1.035	143.00
easyJet PLC	286.00	0.981	297.00	1.019	291.00	0.999	301.00	1.033	282.00	0.968	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	0.992	90.00	0.930	109.00	1.126	98.00	1.012	91.00	0.940	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	1.020	80.00	0.983	75.00	0.921	77.00	0.946	92.00	1.130	81.40
ING Group NV	185.00	0.995	188.00	1.011	189.00	1.016	191.00	1.027	177.00	0.952	186.00
Hodnota podkladového nástroje		1.003		0.975		1.017		1.001		1.005	143.00

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento: 30 %

Bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 75 %

Spodní podílové procento: 50 %

Horní stanovené maximum: 65 %

Spodní stanovené maximum: 10 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_f 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, avšak na nebo pod úrovni předem stanovené bariéry (Bariéra), obdrží investor Nominální hodnotu Certifikátu.

$$V = N$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Bariéra (140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje), investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o podíl ve výši 75 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,72, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f zvýšený o 50% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Konečné dny ocenění	1		2		3		4		5	
Daimler AG	106.10	0.742	126.43	0.884	92.43	0.646	126.43	0.884	99.26	0.694
easyJet PLC	272.89	0.936	282.87	0.971	266.19	0.913	282.87	0.971	269.54	0.925
GlaxoSmithKline PLC	45.48	0.470	75.52	0.780	25.30	0.261	75.52	0.780	35.39	0.366
Royal Dutch Shell PLC	29.78	0.366	55.89	0.687	32.74	0.402	55.89	0.687	27.73	0.341
ING Group NV	156.63	0.842	172.26	0.926	146.12	0.786	172.26	0.926	151.38	0.814
Hodnota podkladového nástroje		0.671		0.850		0.602		0.850		0.628

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,9, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₆ tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných Dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Daimler AG	140.51	0.983	141.12	0.987	124.95	0.874	139.22	0.974	132.73	0.928
easyJet PLC	289.78	0.994	290.08	0.995	282.14	0.968	289.14	0.992	285.96	0.981
GlaxoSmithKline PLC	96.33	0.995	97.22	1.004	73.34	0.758	94.41	0.975	84.83	0.876
Royal Dutch Shell PLC	22.11	0.272	81.70	1.004	27.00	0.332	78.35	0.963	66.96	0.823
ING Group NV	183.09	0.984	183.55	0.987	171.12	0.920	182.09	0.979	177.11	0.952
Hodnota podkladového nástroje		0.846		0.995		0.770		0.977		0.912

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₆ tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Daimler AG	143.00	1.000	156.50	1.094	129.89	0.908	155.16	1.085	136.45	0.954
easyJet PLC	291.00	0.999	297.63	1.021	284.57	0.977	296.97	1.019	287.78	0.988
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	119.94	1.239	80.64	0.833	117.97	1.219	90.32	0.933
Royal Dutch Shell PLC	32.03	0.393	108.72	1.336	61.98	0.761	106.37	1.307	73.49	0.903
ING Group NV	185.00	0.995	195.38	1.050	174.92	0.940	194.35	1.045	179.96	0.968
Hodnota podkladového nástroje		0.884		1.148		0.884		1.135		0.949

Scénář 4.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,3, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Daimler AG	143.00	1.000	187.40	1.311	150.40	1.052	187.40	1.311	150.40	1.052
easyJet PLC	291.00	0.999	312.79	1.073	294.63	1.011	312.79	1.073	294.63	1.011
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	165.60	1.711	110.93	1.146	165.60	1.711	110.93	1.146
Royal Dutch Shell PLC	248.02	3.047	163.01	2.003	98.00	1.204	163.01	2.003	98.00	1.204
ING Group NV	185.00	0.995	219.14	1.178	190.69	1.025	219.14	1.178	190.69	1.025
Hodnota podkladového nástroje		1.415		1.455		1.088		1.455		1.088

Scénář 5.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

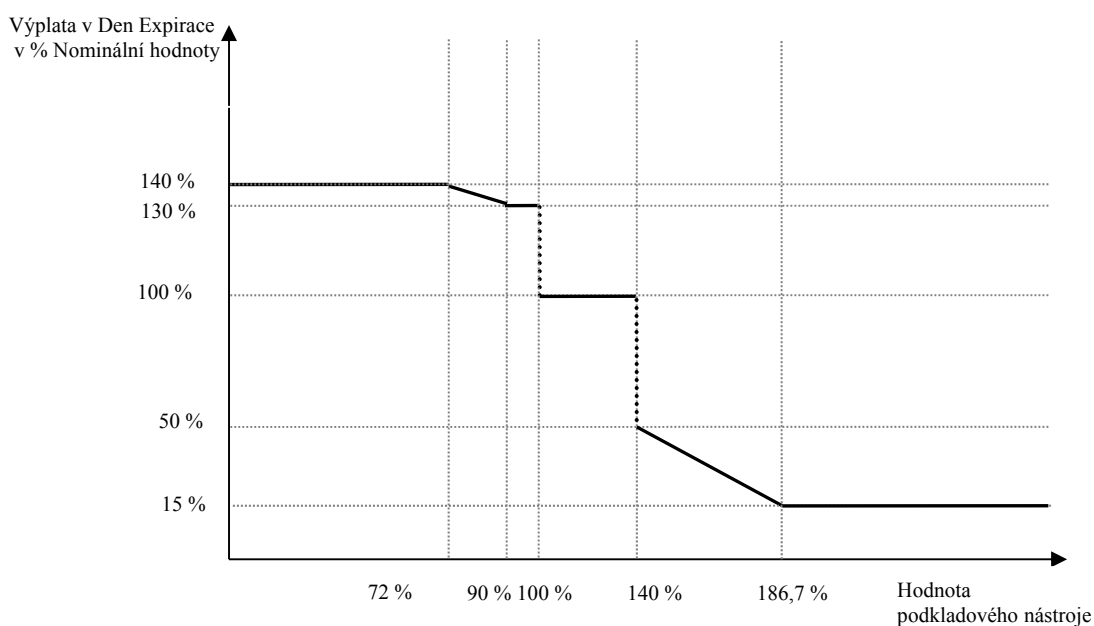
- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,86, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty

podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	287.71	2.012	167.12	1.169	287.71	2.012	167.12	1.169
easyJet PLC	291.00	0.999	362.01	1.242	302.84	1.039	362.01	1.242	302.84	1.039
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	313.78	3.242	135.63	1.401	313.78	3.242	135.63	1.401
Royal Dutch Shell PLC	441.65	5.426	339.22	4.167	127.37	1.565	339.22	4.167	127.37	1.565
ING Group NV	185.00	0.995	296.26	1.593	203.54	1.094	296.26	1.593	203.54	1.094
Hodnota podkladového nástroje		1.890		2.451		1.254		2.451		1.254

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(e) K Variantě 5

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis koše vybraných akcií:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Ioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovnictví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společnosti

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 1.1

Koeficient rozhodné hodnoty: 1,1

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Ceny akcií a Výkonnosti akcií v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Počáteční cena akcie
Počáteční dny ocenění	1		2		3		4		5		
Daimler AG	147.00	1.028	133.00	0.930	146.00	1.021	141.00	0.986	148.00	1.035	143.00
easyJet PLC	286.00	0.981	297.00	1.019	291.00	0.999	301.00	1.033	282.00	0.968	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	0.992	90.00	0.930	109.00	1.126	98.00	1.012	91.00	0.940	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	1.020	80.00	0.983	75.00	0.921	77.00	0.946	92.00	1.130	81.40
ING Group NV	185.00	0.995	188.00	1.011	189.00	1.016	191.00	1.027	177.00	0.952	186.00
Hodnota podkladového nástroje		1.003		0.975		1.017		1.001		1.005	143.00

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento: 30 %

Bariérové období: 14. 1. 2015 – 6. 1. 2020

Horní bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Spodní bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 50 %

Spodní podílové procento: 75 %

Horní stanovené maximum: 10 %

Spodní stanovené maximum: 65 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_r 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_r zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním nárůstu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na nárůstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(\frac{P_f}{P_x} - 1 \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období vyšší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude vyšší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra a zároveň bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Spodní bariéra, investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75 % podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\% ; \left(1 - \frac{P_f}{P_0} \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,43, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_r zvýšený o 50% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
		1		2		3		4		5
Daimler AG	143.00	1.000	211.54	1.479	154.42	1.080	211.54	1.479	154.42	1.080
easyJet PLC	291.00	0.999	324.63	1.114	296.61	1.018	324.63	1.114	296.61	1.018
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	201.25	2.079	116.88	1.207	201.25	2.079	116.87	1.207
Royal Dutch Shell PLC	284.97	3.501	205.40	2.523	105.07	1.291	205.40	2.523	105.07	1.291
ING Group NV	185.00	0.995	237.69	1.278	193.78	1.042	237.69	1.278	193.78	1.042
Hodnota podkladového nástroje		1.505		1.695		1.128		1.695		1.128

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,1, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_r tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
		1		2		3		4		5
Daimler AG	150.82	1.055	153.38	1.073	145.78	1.019	164.74	1.152	143.51	1.004
easyJet PLC	294.84	1.012	296.10	1.016	292.37	1.003	301.67	1.035	291.25	0.999
GlaxoSmithKline PLC	111.55	1.152	115.34	1.192	104.11	1.076	132.12	1.365	100.76	1.041
Royal Dutch Shell PLC	98.74	1.213	103.24	1.268	89.89	1.104	123.20	1.514	85.90	1.055
ING Group NV	191.01	1.027	192.98	1.038	187.14	1.006	201.72	1.085	185.39	0.997
Hodnota podkladového nástroje		1.092		1.117		1.042		1.230		1.019

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_r tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
		1		2		3		4		5
Daimler AG	143.00	1.000	156.50	1.094	129.89	0.908	155.16	1.085	136.45	0.954
easyJet PLC	291.00	0.999	297.63	1.021	284.57	0.977	296.97	1.019	287.78	0.988
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	119.94	1.239	80.64	0.833	117.97	1.219	90.32	0.933

Royal Dutch Shell PLC	32.03	0.393	108.72	1.336	61.98	0.761	106.37	1.307	73.49	0.903
ING Group NV	185.00	0.995	195.38	1.050	174.92	0.940	194.35	1.045	179.96	0.968
Hodnota podkladového nástroje		0.884		1.148		0.884		1.135		0.949

Scénář 4.

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,6, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Spodní bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	70.89	0.496	117.81	0.824	57.21	0.400	101.29	0.708	74.49	0.521
easyJet PLC	255.62	0.877	278.64	0.956	248.90	0.854	270.53	0.928	257.38	0.883
GlaxoSmithKline PLC	31.09	0.321	62.79	0.649	23.88	0.247	38.38	0.396	24.72	0.255
Royal Dutch Shell PLC	29.67	0.365	40.75	0.501	28.05	0.345	29.53	0.363	28.51	0.350
ING Group NV	129.56	0.697	165.64	0.891	119.04	0.640	152.93	0.822	132.33	0.711
Hodnota podkladového nástroje		0.551		0.764		0.497		0.644		0.544

Scénář 5.

- Hodnota podkladového nástroje byla alespoň jeden den v průběhu Bariérového období vyšší nebo rovna Horní bariéře, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,13, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	13.54	0.095	5.17	0.036	4.37	0.031	10.54	0.074	10.19	0.071
easyJet PLC	11.05	0.038	184.86	0.634	10.93	0.037	193.84	0.665	39.61	0.136
GlaxoSmithKline PLC	5.96	0.062	7.42	0.077	12.02	0.124	15.29	0.158	2.70	0.028
Royal Dutch Shell PLC	8.31	0.102	5.68	0.070	5.08	0.062	13.13	0.161	10.81	0.133
ING Group NV	14.84	0.080	18.71	0.101	3.88	0.021	32.79	0.176	14.57	0.078
Hodnota podkladového nástroje		0.075		0.184		0.055		0.247		0.089

Scénář 6.

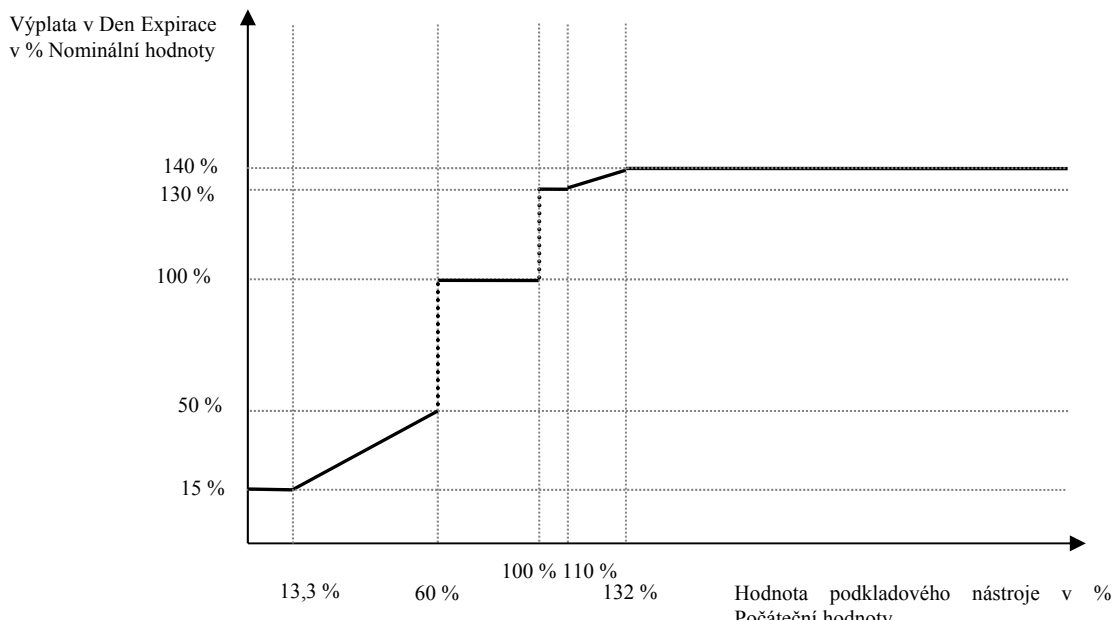
(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období nižší než Horní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,13, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Spodní bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	13.54	0.095	5.17	0.036	4.37	0.031	10.54	0.074	10.19	0.071
easyJet PLC	11.05	0.038	184.86	0.634	10.93	0.037	193.84	0.665	39.61	0.136
GlaxoSmithKline PLC	5.96	0.062	7.42	0.077	12.02	0.124	15.29	0.158	2.70	0.028
Royal Dutch Shell PLC	8.31	0.102	5.68	0.070	5.08	0.062	13.13	0.161	10.81	0.133

ING Group NV	14.84	0.080	18.71	0.101	3.88	0.021	32.79	0.176	14.57	0.078
Hodnota podkladového nástroje		0.075		0.184		0.055		0.247		0.089

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(f) K Variantě 6

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis koše vybraných akcií:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Hajioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společností

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)
 Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč
 Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1
 Koeficient počáteční hodnoty: 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje: 0.9

Koeficient rozhodné hodnoty: 0.9

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Ceny akcií a Výkonnosti akcií v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Počáteční cena akcie
Počáteční dny ocenění	1		2		3		4		5		
Daimler AG	147.00	1.028	133.00	0.930	146.00	1.021	141.00	0.986	148.00	1.035	143.00
easyJet PLC	286.00	0.981	297.00	1.019	291.00	0.999	301.00	1.033	282.00	0.968	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	0.992	90.00	0.930	109.00	1.126	98.00	1.012	91.00	0.940	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	1.020	80.00	0.983	75.00	0.921	77.00	0.946	92.00	1.130	81.40
ING Group NV	185.00	0.995	188.00	1.011	189.00	1.016	191.00	1.027	177.00	0.952	186.00
Hodnota podkladového nástroje		1.003		0.975		1.017		1.001		1.005	143.00

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Bonusové procento: 30 %

Bariérové období: 14. 1. 2015 – 6. 1. 2020

Horní bariéra: 140 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Spodní bariéra: 60 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento: 75 %

Spodní podílové procento: 50 %

Horní stanovené maximum: 65 %

Spodní stanovené maximum: 10 %

Stanovené procento: 80 %

Určené procento: 100 %

Popis možných vypořádání certifikátu:

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší nebo rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f 30 % Nominální hodnoty, a pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, bude Bonus_f zvýšen o podíl ve výši 50 % na procentním poklesu Hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje. Maximum ziskové složky plynoucí z participace na poklesu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 10 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\%; \left(1 - \frac{P_f}{P_x} \right) \times 50\% \right] \right\}$$

Pokud bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje, mohou nastat následující situace:

1. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje alespoň jeden den v průběhu Bariérového období nižší nebo rovna Spodní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

2. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a Závěrečná hodnota podkladového nástroje bude nižší nebo rovna Horní bariéře, investor obdrží Nominální hodnotu.

$$V = N$$

3. Pokud bude Hodnota podkladového nástroje každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra a zároveň bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší než Horní bariéra, investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75 % podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje. Maximum ztrátové složky plynoucí z participace na růstu podkladového nástroje je stanoveno ve výši 65 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \left\{ 80\% - \text{MIN} \left[65\%; \left(\frac{P_f}{P_0} - 1 \right) \times 75\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,72, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_f zvýšený o 50% podíl na

procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje do Spodního stanoveného maxima, tj. 14 000 Kč.

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	106.10	0.742	126.43	0.884	92.43	0.646	126.43	0.884	99.26	0.694
easyJet PLC	272.89	0.936	282.87	0.971	266.19	0.913	282.87	0.971	269.54	0.925
GlaxoSmithKline PLC	45.48	0.470	75.52	0.780	25.30	0.261	75.52	0.780	35.39	0.366
Royal Dutch Shell PLC	29.78	0.366	55.89	0.687	32.74	0.402	55.89	0.687	27.73	0.341
ING Group NV	156.63	0.842	172.26	0.926	146.12	0.786	172.26	0.926	151.38	0.814
Hodnota podkladového nástroje		0.671		0.850		0.602		0.850		0.628

Scénář 2.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,9, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_p, tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	140.51	0.983	141.12	0.987	124.95	0.874	139.22	0.974	132.73	0.928
easyJet PLC	289.78	0.994	290.08	0.995	282.14	0.968	289.14	0.992	285.96	0.981
GlaxoSmithKline PLC	96.33	0.995	97.22	1.004	73.34	0.758	94.41	0.975	84.83	0.876
Royal Dutch Shell PLC	22.11	0.272	81.70	1.004	27.00	0.332	78.35	0.963	66.96	0.823
ING Group NV	183.09	0.984	183.55	0.987	171.12	0.920	182.09	0.979	177.11	0.952
Hodnota podkladového nástroje		0.846		0.995		0.770		0.977		0.912

Scénář 3.

- Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je rovna Počáteční hodnotě podkladového nástroje a investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_p, tj. 13 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	156.50	1.094	129.89	0.908	155.16	1.085	136.45	0.954
easyJet PLC	291.00	0.999	297.63	1.021	284.57	0.977	296.97	1.019	287.78	0.988
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	119.94	1.239	80.64	0.833	117.97	1.219	90.32	0.933
Royal Dutch Shell PLC	32.03	0.393	108.72	1.336	61.98	0.761	106.37	1.307	73.49	0.903
ING Group NV	185.00	0.995	195.38	1.050	174.92	0.940	194.35	1.045	179.96	0.968
Hodnota podkladového nástroje		0.884		1.148		0.884		1.135		0.949

Scénář 4.

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,3, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Počáteční hodnota podkladového nástroje a zároveň je Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Horní bariéra, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
------------	-----------------	------------	-----------------	------------	-----------------	------------	-----------------	------------	-----------------

Konečné dny ocenění	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	187.40	1.311	150.40	1.052	187.40	1.311	150.40	1.052
easyJet PLC	291.00	0.999	312.79	1.073	294.63	1.011	312.79	1.073	294.63	1.011
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	165.60	1.711	110.93	1.146	165.60	1.711	110.93	1.146
Royal Dutch Shell PLC	248.02	3.047	163.01	2.003	98.00	1.204	163.01	2.003	98.00	1.204
ING Group NV	185.00	0.995	219.14	1.178	190.69	1.025	219.14	1.178	190.69	1.025
Hodnota podkladového nástroje	1.415		1.455		1.088		1.455		1.088	

Scénář 5.

- Hodnota podkladového nástroje byla alespoň jeden den v průběhu Bariérového období nižší nebo rovna Spodní bariéře. Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,86, investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	287.71	2.012	167.12	1.169	287.71	2.012	167.12	1.169
easyJet PLC	291.00	0.999	362.01	1.242	302.84	1.039	362.01	1.242	302.84	1.039
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	313.78	3.242	135.63	1.401	313.78	3.242	135.63	1.401
Royal Dutch Shell PLC	441.65	5.426	339.22	4.167	127.37	1.565	339.22	4.167	127.37	1.565
ING Group NV	185.00	0.995	296.26	1.593	203.54	1.094	296.26	1.593	203.54	1.094
Hodnota podkladového nástroje	1.890		2.451		1.254		2.451		1.254	

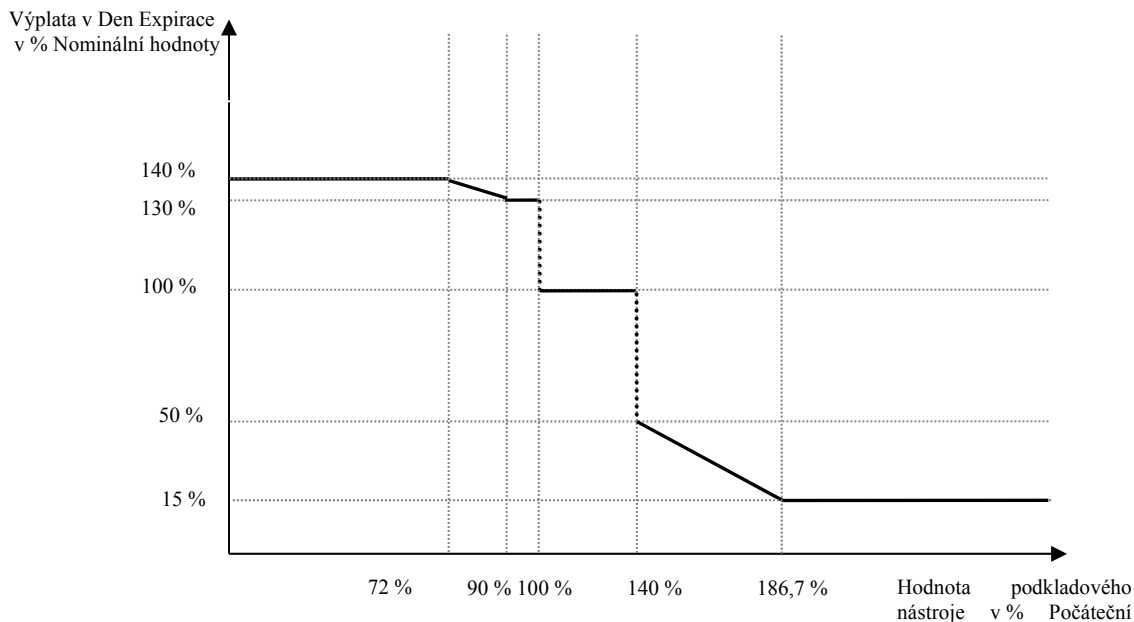
Scénář 6.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje byla každý den v průběhu Bariérového období vyšší než Spodní bariéra, Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,86, Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než Horní bariéra, a investor obdrží 80 % Nominální hodnoty snížených o 75% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Počáteční hodnoty podkladového nástroje do Horního stanoveného maxima, tj. 1 500 Kč.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

Konečné dny ocenění	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
	1		2		3		4		5	
Daimler AG	143.00	1.000	287.71	2.012	167.12	1.169	287.71	2.012	167.12	1.169
easyJet PLC	291.00	0.999	362.01	1.242	302.84	1.039	362.01	1.242	302.84	1.039
GlaxoSmithKline PLC	100.00	1.033	313.78	3.242	135.63	1.401	313.78	3.242	135.63	1.401
Royal Dutch Shell PLC	441.65	5.426	339.22	4.167	127.37	1.565	339.22	4.167	127.37	1.565
ING Group NV	185.00	0.995	296.26	1.593	203.54	1.094	296.26	1.593	203.54	1.094
Hodnota podkladového nástroje	1.890		2.451		1.254		2.451		1.254	

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(g) K Variantě 7

Popis podkladového nástroje a Referenčního nástroje:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz, Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Ioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společností

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš akcií s rovnovážným zastoupením Akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Referenční nástroj_p: není stanoven

Referenční nástroj_b: Koš akcií s rovnovážným zastoupením Akcií (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

H: není stanoveno

Nominální hodnota Certifikátu (N): 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje (P₀): 1

Počáteční hodnota referenčního nástroje_p: není stanovena

Počáteční hodnota referenčního nástroje_b (P_{bm}): 1

Rozhodná hodnota podkladového nástroje (P_x): 0,6

Koeficient počáteční hodnoty: 1
 Koeficient dílčí počáteční hodnoty: není stanoven
 Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_p: není stanoven
 Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_b: 1
 Koeficient rozhodné hodnoty: 0,6
 Koeficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p: není stanoven
 Datum emise: 7. 1. 2015
 Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
 Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
 Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
 Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
 Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_b: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015
 Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p: není stanoven
 Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020
 Podmínka dosažení bariéry: je stanovena pro Konečné dny ocenění
 Podmínka podílu na vývoji: není stanovena
 Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu: je stanovena
 Podmínka pro bonus: je stanovena
 Podmínka výplaty nominální hodnoty: není stanovena
 Bonusové procento_f(C_f): 30 %
 Bariéra_b: 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b
 Bariéra pro podíl na vývoji: není stanovena
 Horní podílové procento (R_h): 0 %
 Horní podílové procento_d (R_d): 0 %
 Spodní podílové procento (R_s): 100 %
 Podílové procento na poklesu (R_p): 0 %
 Horní stanovené maximum (X_h): 0 %
 Horní stanovené maximum_d (X_d): 0 %
 Stanovené maximum pro podíl na poklesu (X_p): 0 %
 Spodní stanovené maximum (X_s): 100 %
 Stanovené procento (P): 100 %
 Určené procento (u): 100 %
 Ochranné procento (o): 100 %
 Ceny akcií a hodnota koše akcií v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Počáteční cena akcie
Počáteční dny ocenění	1		2		3		4		5		
Daimler AG	147	1.028	133	0.930	146	1.021	141	0.986	148	1.035	143
easyJet PLC	286	0.981	297	1.019	291	0.999	301	1.033	282	0.968	291.4
GlaxoSmithKline PLC	96	0.992	90	0.930	109	1.126	98	1.012	91	0.940	96.8
Royal Dutch Shell PLC	83	1.020	80	0.983	75	0.921	77	0.946	92	1.130	81.4
ING Group NV	185	0.995	188	1.011	189	1.016	191	1.027	177	0.952	186
Hodnota podkladového nástroje		1.003		0.975		1.017		1.001		1.005	1.000

Jednotlivé Dny ocenění_n, Bonusové procento_n, Dodatečné bonusové procento_n, Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n, Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n a Dny vypořádání pro bonus/pro příplatek_n:

N	Dny ocenění _n	Bonusové procento _n	Dodatečné bonusové procento _n	Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus _n	Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci _n	Den vypořádání pro bonus/ Den vypořádání pro příplatek _n
1	7. 1. 2016, 8. 1. 2016, 11. 1. 2016, 12. 1. 2016, 13. 1. 2016	6 %	1 %	1	1	23.1.2016
2	9. 1. 2017, 10. 1. 2017, 11. 1. 2017, 12. 1. 2017, 13. 1. 2017	12 %	1 %	0,9	0,9	23.1.2017
3	8. 1. 2018, 9. 1. 2018, 10. 1. 2018, 11. 1. 2018, 12. 1. 2018	18 %	1 %	0,8	0,8	23.1.2018
4	7. 1. 2019, 8. 1. 2019, 9. 1. 2019, 10. 1. 2019, 11. 1. 2019	24 %	1 %	0,7	0,7	23.1.2019

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Jelikož není stanoven Referenční nástroj_p, nemůže být stanovena Podmínka výplaty nominální hodnoty.

Jelikož není stanoveno H, nemůže dojít k naplnění druhé podmínky u odstavců 4. a 7. u Varianty 7.

Na základě uvedených hodnot vztahujících se k Certifikátu, mohou nastat následující situace vypořádání Certifikátu z těch uvedených ve Variantě 7:

Podmínka dosažení bariéry je stanovena pro Konečné dny ocenění, přičemž Bariéra_b je stanovena ve výši 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b.

Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu je stanovena a nastane, pokud Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n, určené jako součin prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje ke Dnům ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n a Koeficientu hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n příslušného pro daný Den ocenění_n.

Podmínka pro bonus je stanovena a nastane, pokud Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro bonus_n, určené jako součin prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje ke Dnům ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n a Koeficientu hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n příslušného pro daný Den ocenění_n.

Dojde-li k předčasné realizaci, může nastat pouze následující situace, protože Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n a Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n jsou stejné, a tím pádem vždy dojde k současnému splnění Podmínky pro předčasnou realizaci a Podmínky pro bonus, nebo k jejich současnému nesplnění:

Je-li k danému Dni ocenění_n, kde n = 1 až 4, stanovena a splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a zároveň je stanovena a splněna Podmínka pro bonus, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši součtu předem stanoveného Dodatečného bonusu_n (Dodatečné bonusové procento_n určené ke stanovení Dodatečného bonusu_n = 1 % Nominální hodnoty), Bonusu_n odpovídajících příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění (Bonusové procento_n určené ke stanovení Bonusu_n = 6 %, 12 %, 18 % nebo 24 % Nominální hodnoty).

$$V_n = N \times (1 + 1\% + C_n)$$

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozích odstavců, mohou nastat pouze následující situace, protože Rozhodná hodnota podkladového nástroje i Bariéra_b jsou nastaveny shodně ve výši 0,6 a Podkladový nástroj i Referenční nástroj_b se skládají ze stejného Koše akcií:

1. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje, avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (3) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Horního podílového procenta. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima.

Investor v tomto případě obdrží Nominální hodnotu zvýšenou o 30 %.

Příslušný vzorec dle odstavce 3. Varianty 7 po odstranění hodnot, které se pro účely tohoto reprezentativního příkladu nepoužily, vypadá následovně:

$$V = N \times \left[1 + 30\% + \left(\frac{P_f}{0,6} - 1 \right) \times 0 \right]$$

2. Pokud bude (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje, (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je počet Dnů ocenění_n stanovený v Emisním dodatku a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry (tj. Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b je nižší než 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b), investor obdrží Nominální hodnotu sníženou o 100% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b.

Příslušný vzorec dle odstavce 8. Varianty 7 po odstranění hodnot, které se pro účely tohoto reprezentativního příkladu nepoužily, vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 100\% - \text{MIN} \left[100\% ; \left(1 - \frac{P_{bf}}{1} \right) \times 100\% \right] \right\}$$

Scénáře:

Pro všechny níže uvedené příklady platí, že Hodnota podkladového nástroje uvedená v posledním řádku každé tabulky představuje Hodnotu podkladového nástroje i Hodnotu referenčního nástroje_b v příslušné Dny ocenění_n.

Scénář 1.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 0,960, 0,983 1,030, tj. v den 11. 1. 2016 byla splněna Podmínka pro bonus a Podmínka pro předčasnou realizaci, investor obdrží Nominální hodnotu, Bonus a Dodatečný bonus, tj. 10 700 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace uvedené v případě splnění Podmínky pro předčasnou realizaci a Podmínky pro bonus uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

Situace při splnění Podmínky
pro předčasnou realizaci a
Podmínky pro bonus

$$V_1 = N \times (1 + 1 \% + C_1) = 10\,700$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	137.57	0.962	139.85	0.978	146	1.011				
easyJet PLC	288.19	0.989	289.36	0.993	291	1.001				
GlaxoSmithKline PLC	91.96	0.950	95.35	0.985	109	1.057				
Royal Dutch Shell PLC	75.46	0.927	79.53	0.977	75	1.079				
ING Group NV	180.79	0.972	182.65	0.982	189	1.001				
Hodnota podkladového nástroje		0.960		0.983		1.030				

Scénář 2.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,960, 0,983, 0,978, 0,987, 0,986, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	137.57	0.962	139.85	0.978	146	1.011	146	0.990	146	0.993
easyJet PLC	288.19	0.989	289.36	0.993	291	1.001	291	0.995	291	0.992
GlaxoSmithKline PLC	91.96	0.950	95.35	0.985	109	0.954	109	0.983	109	0.979
Royal Dutch Shell PLC	75.46	0.927	79.53	0.977	75	0.925	75	0.975	75	0.976
ING Group NV	180.79	0.972	182.65	0.982	189	1.001	189	0.992	189	0.991
Hodnota podkladového nástroje		0.960		0.983		0.978		0.987		0.986

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 0,864, 0,885, 0,929, tj. v den 11. 1. 2017 byla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a Podmínka pro bonus a investor obdrží Nominální hodnotu, Bonus a Dodatečný bonus, tj. 11 300 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace v případě splnění Podmínky pro předčasnou realizaci a Podmínky pro Bonus uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

Situace při splnění Podmínky
pro předčasnou realizaci a
Podmínky pro Bonus

$$V_2 = N \times (1 + 1 \% + C_2) = 11\,300$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	123.81	0.866	125.87	0.880	146	0.960				
easyJet PLC	259.38	0.890	260.42	0.894	291	0.951				
GlaxoSmithKline PLC	82.76	0.855	85.81	0.887	109	0.906				
Royal Dutch Shell PLC	67.91	0.834	71.58	0.879	75	0.879				
ING Group NV	162.71	0.875	164.39	0.884	189	0.951				
Hodnota podkladového nástroje		0.864		0.885		0.929				

Scénář 3.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,960, 0,983, 0,978, 0,987, 0,986, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	137.57	0.962	139.85	0.978	146	1.011	146	0.990	146	0.993
easyJet PLC	288.19	0.989	289.36	0.993	291	1.001	291	0.995	291	0.992
GlaxoSmithKline PLC	91.96	0.950	95.35	0.985	109	0.954	109	0.983	109	0.979
Royal Dutch Shell PLC	75.46	0.927	79.53	0.977	75	0.925	75	0.975	75	0.976
ING Group NV	180.79	0.972	182.65	0.982	189	1.001	189	0.992	189	0.991
Hodnota podkladového nástroje		0.960		0.983		0.978		0.987		0.986

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,864, 0,885, 0,881, 0,888, 0,888, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	123.81	0.866	125.87	0.880	146	0.910	127.41	0.891	127.80	0.894
easyJet PLC	259.38	0.890	260.42	0.894	291	0.901	260.95	0.896	260.16	0.893
GlaxoSmithKline PLC	82.76	0.855	85.81	0.887	109	0.859	85.64	0.885	85.29	0.881
Royal Dutch Shell PLC	67.91	0.834	71.58	0.879	75	0.833	71.43	0.878	71.50	0.878
ING Group NV	162.71	0.875	164.39	0.884	189	0.901	166.06	0.893	165.89	0.892
Hodnota podkladového nástroje		0.864		0.885		0.881		0.888		0.888

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,768, 0,786, 0,783, 0,790, 0,789, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	110.05	0.770	111.88	0.782	146	0.809	113.26	0.792	113.60	0.794
easyJet PLC	230.56	0.791	231.49	0.794	291	0.801	231.95	0.796	231.26	0.794
GlaxoSmithKline PLC	73.57	0.760	76.28	0.788	109	0.763	76.12	0.786	75.81	0.783
Royal Dutch Shell PLC	60.37	0.742	63.62	0.782	75	0.740	63.49	0.780	63.56	0.781
ING Group NV	144.63	0.778	146.12	0.786	189	0.801	147.61	0.794	147.46	0.793
Hodnota podkladového nástroje		0.768		0.786		0.783		0.790		0.789

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,672, 0,688, 0,685, 0,691, 0,690, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	96.30	0.673	97.90	0.685	146	0.708	99.10	0.693	99.40	0.695

easyJet PLC	201.74	0.692	202.55	0.695	291	0.701	202.96	0.697	202.35	0.694
GlaxoSmithKline PLC	64.37	0.665	66.74	0.690	109	0.668	66.61	0.688	66.34	0.685
Royal Dutch Shell PLC	52.82	0.649	55.67	0.684	75	0.648	55.56	0.683	55.61	0.683
ING Group NV	126.55	0.680	127.86	0.687	189	0.701	129.16	0.694	129.03	0.694
Hodnota podkladového nástroje		0.672		0.688		0.685		0.691		0.690

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,607, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než 0,6 a (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_p, tj. 13 000 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 1 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

$$\text{Situace 1} \quad V = N \times \left[1 + 30\% + \left(\frac{0,607}{0,6} - 1 \right) \times 0 \right] = 13\,000$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Závěrečná cena akcie
Dny ocenění ₅	1		2		3		4		5		
Daimler AG	85.29	0.596	86.71	0.606	146	0.627	87.77	0.614	88.04	0.616	98.76
easyJet PLC	178.68	0.613	179.40	0.616	291	0.621	179.76	0.617	179.22	0.615	201.61
GlaxoSmithKline PLC	57.02	0.589	59.12	0.611	109	0.591	59.00	0.609	58.76	0.607	68.58
Royal Dutch Shell PLC	46.78	0.575	49.31	0.606	75	0.574	49.21	0.605	49.26	0.605	53.91
ING Group NV	112.09	0.603	113.24	0.609	189	0.621	114.40	0.615	114.28	0.614	128.60
Hodnota podkladového nástroje		0.595		0.609		0.607		0.612		0.611	0.607

Scénář 4.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁: 0,960, 0,983, 0,978, 0,987, 0,986, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	137.57	0.962	139.85	0.978	146	1.011	146	0.990	146	0.993
easyJet PLC	288.19	0.989	289.36	0.993	291	1.001	291	0.995	291	0.992
GlaxoSmithKline PLC	91.96	0.950	95.35	0.985	109	0.954	109	0.983	109	0.979
Royal Dutch Shell PLC	75.46	0.927	79.53	0.977	75	0.925	75	0.975	75	0.976
ING Group NV	180.79	0.972	182.65	0.982	189	1.001	189	0.992	189	0.991
Hodnota podkladového nástroje		0.960		0.983		0.978		0.987		0.986

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,864, 0,885, 0,881, 0,888, 0,888, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	123.81	0.866	125.87	0.880	146	0.910	127.41	0.891	127.80	0.894
easyJet PLC	259.38	0.890	260.42	0.894	291	0.901	260.95	0.896	260.16	0.893
GlaxoSmithKline PLC	82.76	0.855	85.81	0.887	109	0.859	85.64	0.885	85.29	0.881
Royal Dutch Shell PLC	67.91	0.834	71.58	0.879	75	0.833	71.43	0.878	71.50	0.878
ING Group NV	162.71	0.875	164.39	0.884	189	0.901	166.06	0.893	165.89	0.892
Hodnota podkladového nástroje		0.864		0.885		0.881		0.888		0.888

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,768, 0,786, 0,783, 0,790, 0,789, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	110.05	0.770	111.88	0.782	146	0.809	113.26	0.792	113.60	0.794
easyJet PLC	230.56	0.791	231.49	0.794	291	0.801	231.95	0.796	231.26	0.794
GlaxoSmithKline PLC	73.57	0.760	76.28	0.788	109	0.763	76.12	0.786	75.81	0.783
Royal Dutch Shell PLC	60.37	0.742	63.62	0.782	75	0.740	63.49	0.780	63.56	0.781
ING Group NV	144.63	0.778	146.12	0.786	189	0.801	147.61	0.794	147.46	0.793
Hodnota podkladového nástroje		0.768		0.786		0.783		0.790		0.789

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,672, 0,688, 0,685, 0,691, 0,690, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus ani Podmínka pro předčasnou realizaci, a proto nedojde k navýšení Částky vypořádání.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	96.30	0.673	97.90	0.685	146	0.708	99.10	0.693	99.40	0.695
easyJet PLC	201.74	0.692	202.55	0.695	291	0.701	202.96	0.697	202.35	0.694
GlaxoSmithKline PLC	64.37	0.665	66.74	0.690	109	0.668	66.61	0.688	66.34	0.685
Royal Dutch Shell PLC	52.82	0.649	55.67	0.684	75	0.648	55.56	0.683	55.61	0.683
ING Group NV	126.55	0.680	127.86	0.687	189	0.701	129.16	0.694	129.03	0.694
Hodnota podkladového nástroje		0.672		0.688		0.685		0.691		0.690

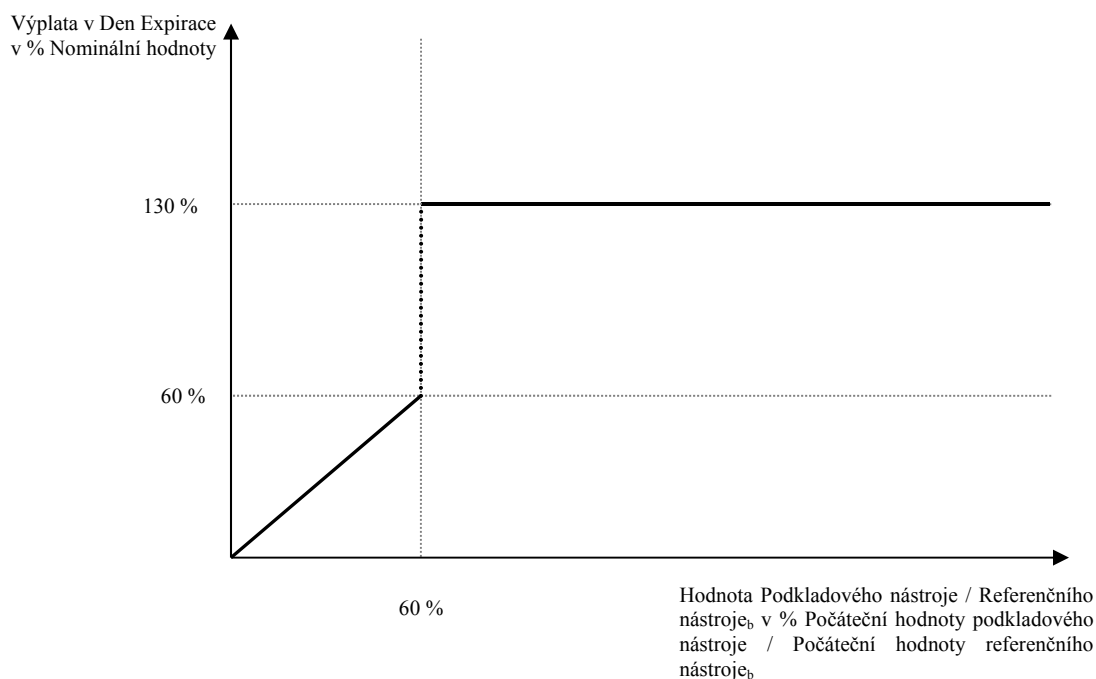
- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,538, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než 0,6 a (2) je splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu sníženou o 100% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje₆, od Počáteční hodnoty referenčního nástroje₆, tj. 5380 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 2 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

$$\text{Situace 2} \quad V = N \times \left\{ 100 \% - \text{MIN} \left[100 \% ; \left(1 - \frac{0,538}{1} \right) \times 100 \% \right] \right\} = 5\,380$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Závěrečná cena akcie
Dny ocenění ₅	1		2		3		4		5		
Daimler AG	75.66	0.529	76.92	0.538	146	0.556	77.86	0.545	78.10	0.546	90.91
easyJet PLC	158.51	0.544	159.15	0.546	291	0.551	159.47	0.547	158.99	0.546	185.42
GlaxoSmithKline PLC	50.58	0.523	52.44	0.542	109	0.525	52.33	0.541	52.12	0.538	63.30
Royal Dutch Shell PLC	41.50	0.510	43.74	0.537	75	0.509	43.65	0.536	43.70	0.537	49.52
ING Group NV	99.44	0.535	100.46	0.540	189	0.551	101.48	0.546	101.38	0.545	118.35
Hodnota podkladového nástroje		0.528		0.541		0.538		0.543		0.542	0.538

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje:



(h) K Variantě 8

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Podkladového nástroje:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz, Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Ioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společností

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Koš podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1

Nominální hodnota Certifikátu (N): 10 000 Kč

Koeficient dílčí základní hodnoty: 1

Datum emise: 7. 1. 2018

Den expirace: 7. 2. 2023

Počáteční den ocenění: 7. 1. 2018

Konečné den ocenění: 9. 1. 2023

Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje a Dílčí základní hodnota podkladového nástroje pro Dílčí bonus_n k danému Dni ocenění_n: 1

Množství (m) Bonusových procent_{mn} (C_{mn}): 0

Horní stanovené procento (Y_h): 60 %

Spodní stanovené procento (Y_s): 0 %

Celkové určené procento (U): 100 %

Podmínka pro Bonusové procento_{mn}: není stanovena pro žádné Dny ocenění_n

Dílčí spodní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}: není stanovena

Dílčí horní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}: není stanovena

Dny pozorování_n: nejsou stanoveny

Podmínka pro zastavení pozorování: není stanovena

Ceny akcií:

	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Počáteční cena akcie
Daimler AG	147.00	133.00	146.00	141.00	148.00	143.00
easyJet PLC	286.00	297.00	291.00	301.00	282.00	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	90.00	109.00	98.00	91.00	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	80.00	75.00	77.00	92.00	81.40
ING Group NV	185.00	188.00	189.00	191.00	177.00	186.00

N	Den ocenění _n	Horní stanovené maximum _n (X _{hn})	Spodní stanovené maximum _n (X _{sn})	Horní podílové procento _n (R _{hn})	Spodní podílové procento _n (R _{sn})	Určené procento (u _n)	Den vypořádání / Den vypořádání pro dílčí bonus _n
0	7. 1. 2018						
1	7. 1. 2019	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
2	7. 1. 2020	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
3	7. 1. 2021	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
4	7. 1. 2022	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
5	9. 1. 2023	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Na základě uvedených hodnot vztahujících se k Certifikátu, mohou ze situací uvedených ve variantě 8 nastat tyto situace vypořádání Certifikátu:

Podmínka pro Bonusové procento_{mn} není stanovena.

1. V Den vypořádání pro dílčí bonus_n vztahujícím se k danému Dni ocenění_n bude o Dílčí bonus_n navýšena Částka vypořádání stanovená dle odstavce 2.

Částka Dílčího bonusu_n bude stanovena jako (1) 0,3 % Nominální hodnoty zvýšené o (2) součin (A) podílu na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Horního podílového procenta_n ve výši 100 %, (3) snižené o součin (A) podílu na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Spodního podílového procenta_n ve výši 100 %.

Protože Podmínka pro Bonusové procento_{mn} není stanovena, nebude Dílčí bonus_n navýšen o podíl na Bonusových procentech_{mn}.

Podíl na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje je ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima_n ve výši 20 %.

Podíl na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje je ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima_n ve výši 5%.

Průslušný upravený vzorec dle odstavce 1. varianty 8 vypadá následovně:

$$A_n = 10\,000 \times \left\{ 0,3\% + \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[20\%; \left(\frac{P_n - 1}{1} \right) \times 100\% \right] \right\} - \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[5\%; \left(\frac{P_m - 1}{1} \right) \times 100\% \right] \right\} \right\}$$

2. K Závěrečnému dni vypořádání investor obdrží výplatu rovnající se součinu Celkového určeného procenta a Nominální hodnoty zvýšenou či sniženou o částku ve výši součtu všech Dílčích bonusů_n stanovených dle odstavce 1, kdy však tato částka nesmí být nižší než součin Spodního podílového procenta ve výši 0 % a Nominální hodnoty a nesmí být vyšší než součin Horního podílového procenta ve výši 60 % a Nominální hodnoty.

Průslušný upravený vzorec dle odstavce 2. varianty 8 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 100\% + \text{MIN} \left[60\%; \text{MAX} \left(0\%; \sum_{n=1}^i \frac{A_n}{10\,000} \right) \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Navýšení částky vypořádání o Dílčí bonus_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5, je 1 150 Kč; 2 030 Kč; 2 030 Kč; 2 030 Kč; - 470 Kč a je stanoveno následovně:

$$A_1 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 11,2\%]\} - 0\} = 1150 \text{ Kč}$$

$$A_2 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 35\%]\}\} = 2\,030 \text{ Kč}$$

$$A_3 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 43,2\%]\}\} = 2\,030 \text{ Kč}$$

$$A_4 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 28,2\%]\}\} = 2\,030 \text{ Kč}$$

$$A_5 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 5,6\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

- Součet Dílčích bonusů_n za jednotlivé Dny ocenění_n je 6 770 Kč (tj. 67,7 % Nominální hodnoty). Celková výplata v Den expirace je 16 000 Kč, tj. součet Nominální hodnoty ve výši 10 000 Kč a součet všech hodnot Dílčích bonusů_n dle podmínek odstavce 2. varianty 8 omezený Horním podílovým procentem ve výši 60 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \{100\% + \text{MIN}[60\%; \text{MAX}(0\%; 67,7\%)]\} = 16\,000 \text{ Kč}$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje v Dny ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění _n , kde n=	1		2		3		4		5	
Daimler AG	157.300	1.100	183.040	1.280	197.340	1.380	183.040	1.280	135.850	0.950
easyJet PLC	335.110	1.150	381.734	1.310	378.820	1.300	352.594	1.210	262.260	0.900
GlaxoSmithKline PLC	106.480	1.100	159.720	1.650	174.240	1.800	145.200	1.500	106.480	1.100
Royal Dutch Shell PLC	91.982	1.130	100.936	1.240	108.262	1.330	99.308	1.220	74.888	0.920
ING Group NV	200.880	1.080	236.220	1.270	251.100	1.350	223.200	1.200	158.100	0.850
Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n		1.112		1.350		1.432		1.282		0.944

Scénář 2.

- Navýšení částky vypořádání o Dílčí bonus_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5, je - 470 Kč; - 470 Kč; 1 210 Kč; - 470 Kč; - 470 Kč a je stanoveno následovně:

$$A_1 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 16\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_2 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 8,4\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_3 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 11,8\%]\} - 0\} = 1\,210 \text{ Kč}$$

$$A_4 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 6,6\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_5 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 9,4\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

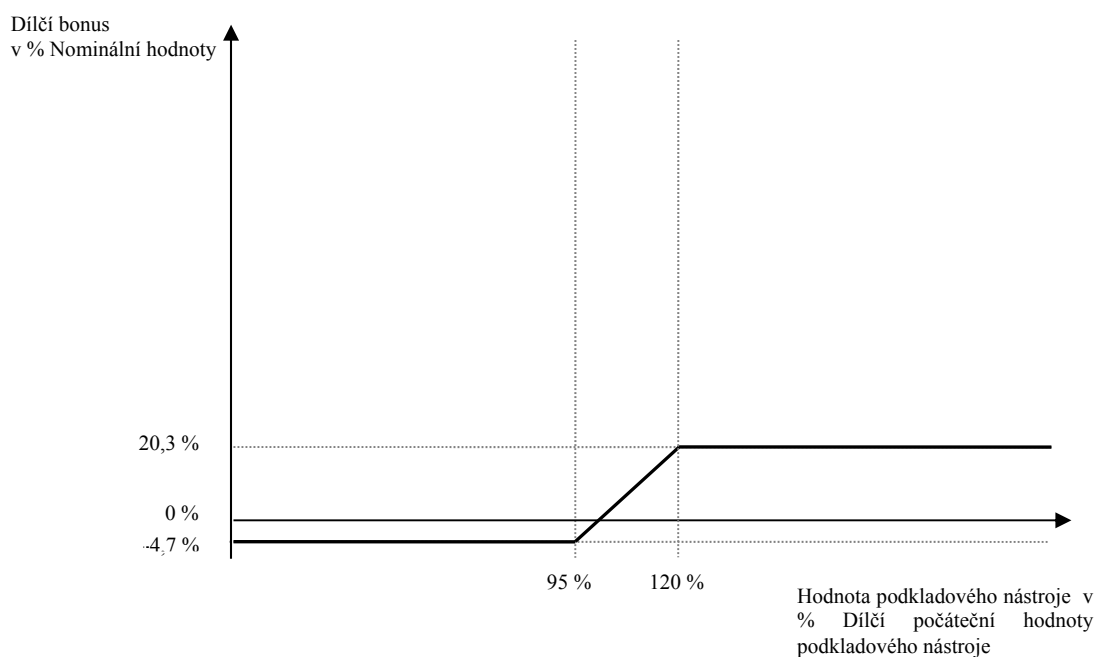
- Součet Dílčích bonusů_n za jednotlivé Dny ocenění_n je -670 Kč (tj. -6,7 % Nominální hodnoty). Celková výplata v Den expirace je 10 000 Kč, tj. součet Nominální hodnoty ve výši 10 000 Kč a součet všech hodnot Dílčích bonusů_n dle podmínek odstavce 2. varianty 8 omezený Spodním podílovým procentem ve výši 0 % Nominální hodnoty.

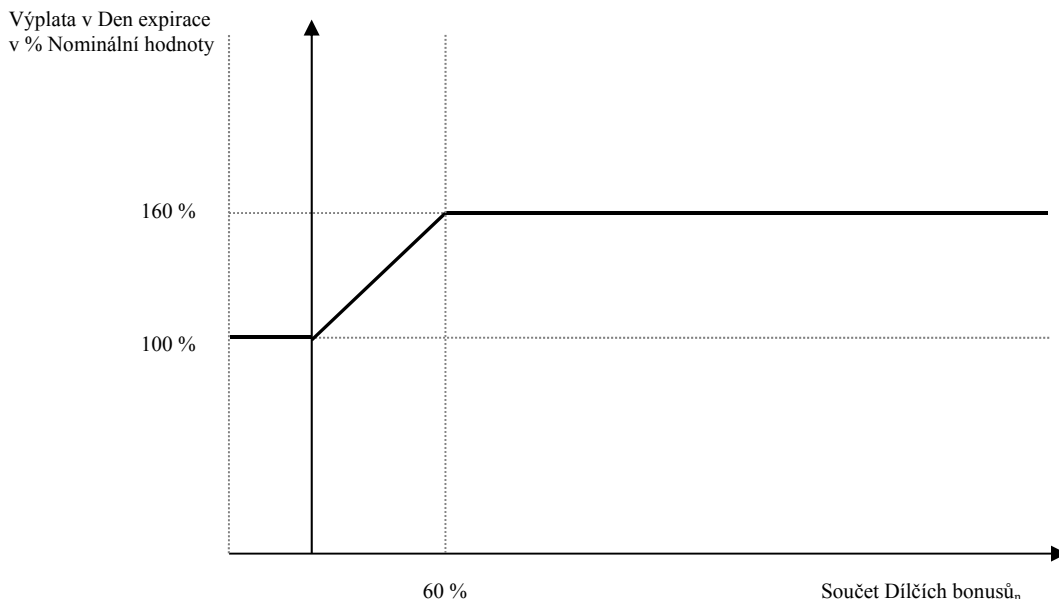
$$V = 10\,000 \times \{100\% + \text{MIN}[60\%; \text{MAX}(0\%; -6,7\%)]\} = 10\,000 \text{ Kč}$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění _n , kde n=	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.550	0.850	135.850	0.950	150.150	1.050	130.130	0.910	140.140	0.980
easyJet PLC	262.260	0.900	288.486	0.990	346.766	1.190	285.572	0.980	273.916	0.940
GlaxoSmithKline PLC	106.480	1.100	82.280	0.850	111.320	1.150	93.896	0.970	85.184	0.880
Royal Dutch Shell PLC	61.050	0.750	71.632	0.880	87.912	1.080	70.818	0.870	67.562	0.830
ING Group NV	111.600	0.600	169.260	0.910	208.320	1.120	174.840	0.940	167.400	0.900
Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n		0.840		0.916		1.118		0.934		0.906

Grafické znázornění dílčího bonusu v závislosti na vývoji podkladového nástroje a výplaty při splatnosti v návaznosti na vývoji Dílčích bonusů_n:





5.2.3 **Reprezentativní příklady k variantám 7 a 8 u Certifikátů vázaných na Strukturované podkladové nástroje**

Pro účely reprezentativních příkladů uvedených k jednotlivým variantám u Certifikátů vázaných na Strukturované podkladového nástroje jsou níže uvedené hodnoty zaokrouhleny na tři desetinná místa z důvodu přehlednosti zobrazení. K zaokrouhlování parametrů ovlivňujících výnos z Certifikátů přitom v souladu s tímto Základním prospektem ve skutečnosti docházet nebude.

Strukturované podkladové nástroje nebudou vydávány pod variantami 1 až 6, ale pouze pod variantami 7 a 8.

Strukturované podkladové nástroje mohou být složeny z několika Jednosložkových podkladových nástrojů, Košů jednosložkových podkladových nástrojů, nebo z jejich vzájemné kombinace. Společným rysem Strukturovaných podkladových nástrojů je, že jejich hodnotu nelze určit pouze na základě stanovení váženého průměru Jednosložkových podkladových nástrojů, ze kterých se skládají, ale je nutné provést příslušný výpočet v souladu s článkem 22 (*Definice*) v závislosti na konkrétním typu Strukturovaného podkladového nástroje.

Hodnota všech Jednosložkových podkladových nástrojů, které buď přímo, nebo nepřímo jako složky Koše jednosložkových podkladových nástrojů tvoří Strukturované podkladové nástroje, je veřejně přístupná. Investoři do Certifikátů mají tudíž možnost se s hodnotami jednotlivých Jednosložkových podkladových nástrojů uvedených v příslušném Emisním dodatku sami seznámit, než se do Certifikátů rozhodnou investovat.

Na základě toho, že určení Hodnoty podkladového nástroje u Strukturovaných podkladových nástrojů se liší pouze ve struktuře výpočtu, tato struktura je pro každý typ Strukturovaných podkladových nástrojů jasně definována v článku 22 (*Definice*), a to včetně reprezentativních výpočtů, a po výpočtu Hodnoty podkladového nástroje Certifikátu se pro účely představení reprezentativních příkladů chovají všechny Strukturované podkladové nástroje obdobně, budou reprezentativní příklady představeny pouze na příkladu Srovnávacího koše podkladových nástrojů jako společného zástupce Strukturovaných podkladových nástrojů.

Investoři do Certifikátů jsou vyzváni, aby před investicí provedli vlastní nezávislý výpočet příslušné Hodnoty podkladového nástroje, který se bude vztahovat ke Strukturovanému podkladovému nástroji uvedenému v příslušném Emisním dodatku Certifikátu, do kterého chtějí investovat.

Investoři do Certifikátů by si měli být vědomi, že níže uvedené hodnoty u vybraného Srovnávacího koše podkladových nástrojů neimplikují tentýž vývoj u jiného Strukturovaného podkladového nástroje.

(a) K Variantě 7

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis podkladového nástroje a Referenčního nástroje:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz, Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Haji-Ioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společností

Popis Referenčního nástroje:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji evropského akciového indexu EURO STOXX 50, což je vážený akciový index, který je tvořen výhradně akciemi emitovanými v členských zemích eurozóny (Belgie, Finsko, Francie, Holandsko, Irsko, Itálie, Lucembursko, Německo, Portugalsko, Rakousko, Řecko a Španělsko). Původní hodnota tohoto indexu byla 1000 a byla vypočtena na základě podkladových kurzů k 31. 12. 1991. Hlavním cílem indexu je být trvalým ukazatelem trendů obchodování na evropských burzách.

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Srovnávací koš podkladových nástrojů (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Referenční nástroj_p: Srovnávací koš podkladových nástrojů (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

Referenční nástroj_b: Index EURO STOXX 50 (Bloomberg: SX5E index, Reuters: STOXX50E)

X pro Podkladový nástroj: 1

X pro Referenční nástroj_p: 5

H: 1

Nominální hodnota Certifikátu (N): 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje (P₀): 1

Počáteční hodnota referenčního nástroje_p: 1

Počáteční hodnota referenčního nástroje_b (P_{bm}): 1

Koeficient počáteční hodnoty: 1

Koeficient dílčí počáteční hodnoty: 1

Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_p: 1

Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_b: 1

Koeficient rozhodné hodnoty: 0,6

Datum emise: 7.1.2015

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_b: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n: 7. 1. 2015, 8. 1. 2015, 9. 1. 2015, 12. 1. 2015, 13. 1. 2015

Konečné dny ocenění: 7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020

Podmínka dosažení bariéry: je stanovena pro Konečné dny ocenění

Podmínka podílu na vývoji: je stanovena

Bonusové procento_f (C_f): 30 %

Bariéra_b: 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b

Bariéra pro podíl na vývoji: 130 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje

Horní podílové procento (R_h): 100 %

Horní podílové procento_d (R_d): 0 %

Spodní podílové procento (R_s): 100 %

Podílové procento na poklesu (R_p): 25 %

Horní stanovené maximum (X_d): 10 %

Horní stanovené maximum_d (X_s): 0 %

Stanovené maximum pro podíl na poklesu (X_p): 10 %

Spodní stanovené maximum (X_s): 100 %

Stanovené procento (P): 100 %

Určené procento (u): 100 %

Ochranné procento (o): 100 %

Ceny akcií a hodnota indexu v Počátečních dnech ocenění:

	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Počáteční cena akcie
Daimler AG	147.00	133.00	146.00	141.00	148.00	143.00
easyJet PLC	286.00	297.00	291.00	301.00	282.00	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	90.00	109.00	98.00	91.00	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	80.00	75.00	77.00	92.00	81.40
ING Group NV	185.00	188.00	189.00	191.00	177.00	186.00
EURO STOXX 50	3010	2990	2985	3000	3015	3000

Jednotlivé Dny ocenění_n, Bonusové procento_n, Dodatečné bonusové procento_n, Koefficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n, Koefficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p, Koefficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n, Koefficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p, stanovení Podmínky pro předčasnou realizaci Certifikátu, Podmínky pro bonus, Podmínky výplaty nominální hodnoty, Den vypořádání pro bonus a Den vypořádání pro příplatek_n:

N	Dny ocenění _n	Bonusové procento _n (C _n)	Dodatečné bonusové procento _n (D _n)	Koefficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus _n	Koefficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje _p	Koefficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci _n	Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu	Podmínka pro bonus	Podmínka výplaty nominální hodnoty	Den vypořádání pro bonus / Den vypořádání pro příplatek _n
1	7. 1. 2016, 8. 1. 2016, 11. 1. 2016, 12. 1. 2016, 13. 1. 2016	6 %	Není stanoveno	1	Není stanoven	Není stanoven	Není stanovena	Stanovena	Není stanovena	23.1.2016
2	9. 1. 2017, 10. 1. 2017, 11. 1. 2017, 12. 1. 2017, 13. 1. 2017	12 %	1%	0,9	Není stanoven	1	Stanovena	Stanovena	Není stanovena	23.1.2017
3	8. 1. 2018, 9. 1. 2018, 10. 1. 2018, 11. 1. 2018, 12. 1. 2018	18 %	1%	0,8	Není stanoven	0,9	Stanovena	Stanovena	Není stanovena	23.1.2018
4	7. 1. 2019, 8. 1. 2019, 9. 1. 2019, 10. 1. 2019, 11. 1. 2019	24 %	1%	0,7	Není stanoven	0,8	Stanovena	Stanovena	Není stanovena	23.1.2019
5	7. 1. 2020, 8. 1. 2020, 9. 1. 2020, 10. 1. 2020, 13. 1. 2020	Není stanoveno	Není stanoveno	Není stanoven	0,8	Není stanoven	Není stanovena	Není stanovena	Stanovena	Není stanoven

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Jelikož není stanoveno Horní podílové procento_d, nemůže dojít k vyplacení Příplatku_n.

Na základě uvedených hodnot vztahujících se k Certifikátu, mohou nastat následující situace vypořádání Certifikátu z těch uvedených ve Variantě 7:

Podmínka dosažení bariéry je stanovena pro Konečné dny ocenění, přičemž Bariéra_b je stanovena ve výši 60 % Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b.

Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu, pokud je stanovena, bude splněna, pokud Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n, určené jako součin prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje ke Dnům ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n a Koeficientu hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n příslušného pro daný Den ocenění_n.

Podmínka pro bonus, pokud je stanovena, bude splněna, pokud Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro bonus_n, určené jako součin prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje ke Dnům ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n, a Koeficientu hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n příslušného pro daný Den ocenění_n.

Podmínka výplaty nominální hodnoty, pokud je stanovena, bude splněna, pokud Hodnota referenčního nástroje_p určená pro Referenční nástroj_p ke Konečným dnům ocenění je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě referenčního nástroje_p, určené jako součin prostého aritmetického průměru Hodnot referenčního nástroje_p ke Konečným dnům ocenění a Koeficientu rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p ke Konečným dnům ocenění ve výši 0,8.

Podmínka podílu na vývoji, pokud je stanovena, bude splněna, pokud Závěrečná hodnota podkladového nástroje ke Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, bude nižší nebo rovna předem stanovené Bariéře pro podíl na vývoji ve výši 130 % Počáteční hodnoty podkladového nástroje.

Dojde-li k předčasné realizaci, mohou nastat následující situace:

Je-li k danému Dni ocenění_n, kde $n = 1$ až 4, stanovena a splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a zároveň je stanovena a splněna Podmínka pro bonus, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši součtu předem stanoveného Dodatečného bonusu_n (Dodatečné bonusové procento_n určené ke stanovení Dodatečného bonusu_n = 1 % Nominální hodnoty) a Bonusu_n odpovídajících příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění_n (Bonusové procento_n určené ke stanovení Bonusu_n = 6 %, 12 %, 18 % nebo 24 % Nominální hodnoty).

$$V_n = N \times (1 + 1 \% + C_n)$$

V_n ...Částka vypořádání k příslušnému Dni vypořádání

N ...Nominální hodnota

C_n ...Bonusové procento_n k příslušnému Dni ocenění_n, tj. 6 %, 12 %, 18 % nebo 24 % Nominální hodnoty

n ...pořadové číslo, ke kterému jsou stanoveny Dny ocenění_n, Bonusové procento_n a Dodatečné bonusové procento_n

Je-li k danému Dni ocenění_n, stanovena a splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a zároveň není stanovena nebo není splněna Podmínka pro bonus, dojde k předčasné realizaci Certifikátu, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Dodatečného bonusu_n odpovídajícího příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.

$$V_n = N \times (1 + 1 \%)$$

Nedojde-li k předčasné realizaci Certifikátu dle předchozích odstavců, mohou nastat následující situace:

1. Je-li k danému Dni ocenění_n stanovena a splněna Podmínka pro bonus, bude v příslušný Den vypořádání pro bonus vztahující se k danému Dni ocenění_n (1) vypořádán Bonus_n, nebo (2) navýšena Částka vypořádání o předem stanovený Bonus_n odpovídající příslušnému Dni, resp. Dnům ocenění.

$$B_n = N \times C_n$$

Je-li Den vypořádání pro bonus vztahující se k danému Dni ocenění_n shodný s posledním Dnem vypořádání, stanoveným na základě odstavců 2. – 7. níže, resp. 3. – 8. Varianty 7, budou Částky vypořádání stanovené v odstavcích 2., 3., 4., 5., 6. a 7. níže navýšeny dle tohoto bodu.

2. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje (tj. 0,6), avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonusu_f odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění. Hodnota Bonusového procenta_f je 30 % Nominální hodnoty, (3) a pokud bude splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_f zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje (tj. 0,6) a Horního podílového procenta ve výši 100 %. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje je shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima ve výši 10 %.

Příslušný vzorec dle odstavce 3. Varianty 7 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 1 + 30 \% + \text{MIN} \left[10 \%; \left(\frac{P_f}{0,6} - 1 \right) \times 100 \% \right] \right\}$$

3. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje (tj. 0,6), (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je 1, a (3) zároveň bude splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_r odpovídajícího závěrečnému Dni, resp. Dnům ocenění, (4) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_r zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje (tj. 0,6) a Horního podílového procenta ve výši 100 %. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje je shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima ve výši 10 %.

Příslušný vzorec dle odstavce 4. Varianty 7 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 1 + 30 \% + \text{MIN} \left[10 \% ; \left(\frac{P_f}{0,6} - 1 \right) \times 100 \% \right] \right\}$$

4. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje (tj. 0,6), (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty nebude stanovena, nebo nebude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je 1, a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží Nominální hodnotu a částku ve výši předem stanoveného Bonus_r ve výši 30 % Nominální Hodnoty (4) a pokud je stanovena a splněna Podmínka podílu na vývoji, bude Bonus_r zvýšený o součin podílu na nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje (tj. 0,6) a Horního podílového procenta ve výši 100 %. Podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje je shora ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima ve výši 10 %.

Částka, kterou investor obdrží, může být dále snížena o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b (tj. 1) a Spodního podílového procenta ve výši 100 %. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje je shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima ve výši 100 %.

Příslušný vzorec dle odstavce 5. Varianty 7 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 1 + 30 \% + \text{MIN} \left[10 \% ; \left(\frac{P_f}{0,6} - 1 \right) \times 100 \% \right] - \text{MIN} \left[100 \% ; \left(1 - \frac{P_{bf}}{1} \right) \times 100 \% \right] \right\}$$

5. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje (tj. 0,6), avšak (2) není splněna Podmínka dosažení bariéry, obdrží investor 100 % Nominální hodnoty zvýšené o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje (tj. 0,6) a Podílového procenta na poklesu ve výši 25 %. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje může být v příslušném Emisním dodatku shora ohraničen určením Stanoveného maxima pro podíl na poklesu ve výši 10 %.

Příslušný vzorec dle odstavce 6. Varianty 7 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 100 \% + \text{MIN} \left[10 \% ; \left(1 - \frac{P_f}{0,6} \right) \times 25 \% \right] \right\}$$

6. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje (tj. 0,6), (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je 1 a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, obdrží investor ochranné procento odpovídající 100 % Nominální hodnoty.

Investor v tomto případě obdrží Nominální hodnotu.

Příslušný vzorec dle odstavce 7. Varianty 7 vypadá následovně:

$$V = N \times 100 \%$$

7. Pokud (1) bude Závěrečná hodnota podkladového nástroje nižší než Rozhodná hodnota podkladového nástroje (tj. 0,6), (2) Podmínka výplaty nominální hodnoty bude splněna alespoň k H Dnům ocenění_n, kde H je 1 a (3) zároveň je splněna Podmínka dosažení bariéry, investor obdrží předem stanovené procento Nominální hodnoty (tj. 100 %) snížené o součin podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b (tj. 1) a Spodního podílového procenta ve výši 100 %. Podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje je shora ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima ve výši 100 %.

Příslušný vzorec dle odstavce 8. Varianty 7 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 100 \% - \text{MIN} \left[100 \% ; \left(1 - \frac{P_{bf}}{1} \right) \times 100 \% \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Výkonnost akcie s nejnižší výkonností ke Dnům ocenění₁: 0,927, 0,977, 1,001, tj. v den 11. 1. 2016 byla splněna Podmínka pro bonus. Investor obdrží bonus 600 Kč bez vypořádání Certifikátu. Tento výpočet je stanoven dle situace 1 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

Situace 1

$$B_1 = N \times C_1 = 600$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	137.55	0.962	139.87	0.978	144.60	1.011				
easyJet PLC	288.33	0.989	289.46	0.993	291.79	1.001				
GlaxoSmithKline PLC	91.95	0.950	95.37	0.985	102.36	1.057				
Royal Dutch Shell PLC	75.43	0.927	79.50	0.977	87.81	1.079				
ING Group NV	180.81	0.972	182.59	0.982	186.23	1.001				
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0,927		0,977		1,001				

Scénář 2.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.53	0.941	135.13	0.945	131.51	0.920	127.48	0.891	124.46	0.870
easyJet PLC	286.84	0.984	287.14	0.985	285.36	0.979	283.38	0.972	281.90	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.49	0.904	88.38	0.913	83.03	0.858	77.08	0.796	72.61	0.750
Royal Dutch Shell PLC	70.12	0.861	71.18	0.874	64.81	0.796	57.74	0.709	52.43	0.644
ING Group NV	178.49	0.960	178.95	0.962	176.17	0.947	173.07	0.930	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂: 0,927, 0,977, 1,001, tj. v den 11. 1. 2017 byla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci a v den 9. 1. 2017 byla splněna Podmínka pro bonus. Investor obdrží Nominální hodnotu, Bonus a Dodatečný bonus, tj. 11 300 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace uvedené v případě splnění Podmínky pro předčasnou realizaci a Podmínky pro bonus uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

Situace při splnění Podmínky pro předčasnou realizaci a Podmínky pro bonus

$$V_2 = N \times (1 + 1 \% + C_2) = 11\,300$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	137.55	0.962	139.87	0.978	144.60	1.011				
easyJet PLC	288.33	0.989	289.46	0.993	291.79	1.001				
GlaxoSmithKline PLC	91.95	0.950	95.37	0.985	102.36	1.057				
Royal Dutch Shell PLC	75.43	0.927	79.50	0.977	87.81	1.079				
ING Group NV	180.81	0.972	182.59	0.982	186.23	1.001				
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.927		0.977		1.001				

Scénář 3.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejvyšší dosažitelná částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.56	0.941	135.14	0.945	131.56	0.92	127.41	0.891	124.41	0.87
easyJet PLC	286.74	0.984	287.03	0.985	285.28	0.979	283.24	0.972	281.78	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.51	0.904	88.38	0.913	83.05	0.858	77.05	0.796	72.60	0.75
Royal Dutch Shell PLC	70.09	0.861	71.14	0.874	64.79	0.796	57.71	0.709	52.42	0.644
ING Group NV	178.56	0.96	178.93	0.962	176.14	0.947	172.98	0.93	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,846, 0,864, 0,855, 0,869, 0,864, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.02	0.937	136.22	0.953	135.44	0.947	134.96	0.944	136.85	0.957
easyJet PLC	264.12	0.906	266.37	0.914	269.89	0.926	276.31	0.948	278.23	0.955
GlaxoSmithKline PLC	95.62	0.988	94.45	0.976	93.17	0.963	97.00	1.002	99.13	1.024
Royal Dutch Shell PLC	68.86	0.846	70.29	0.864	69.57	0.855	70.74	0.869	70.29	0.864
ING Group NV	163.48	0.879	163.07	0.877	162.66	0.875	168.80	0.908	171.86	0.924

Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů	0.846	0.864	0.855	0.869	0.864
---	-------	-------	-------	-------	-------

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,769, 0,785, 0,777, 0,790, 0,785, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.84	0.852	123.84	0.866	123.12	0.861	122.69	0.858	124.41	0.87
easyJet PLC	240.11	0.824	242.15	0.831	245.36	0.842	251.19	0.862	252.94	0.868
GlaxoSmithKline PLC	86.93	0.898	85.86	0.887	84.70	0.875	88.18	0.911	90.12	0.931
Royal Dutch Shell PLC	62.60	0.769	63.90	0.785	63.25	0.777	64.31	0.79	63.90	0.785
ING Group NV	148.61	0.799	148.24	0.797	147.87	0.795	153.45	0.825	156.24	0.84
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.769		0.785		0.777		0.790		0.785

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,656, 0,670, 0,663, 0,674, 0,670, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	103.93	0.727	105.63	0.739	105.02	0.734	104.66	0.732	106.12	0.742
easyJet PLC	204.82	0.703	206.56	0.709	209.29	0.718	214.26	0.735	215.75	0.740
GlaxoSmithKline PLC	74.15	0.766	73.24	0.757	72.25	0.746	75.22	0.777	76.87	0.794
Royal Dutch Shell PLC	53.39	0.656	54.51	0.670	53.95	0.663	54.85	0.674	54.51	0.670
ING Group NV	126.77	0.682	126.45	0.680	126.13	0.678	130.89	0.704	133.27	0.717
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.656		0.670		0.663		0.674		0.670

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,673, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než 0,6 (tj. Rozhodná hodnota podkladového nástroje), (2) je splněna Podmínka podílu na vývoji a (3) není splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_F ve výši 30 % z Nominální částky (tj. 3 000 Kč). Tato částka bude dále zvýšena o 100% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje, který je ohraničen Horním stanoveným maximem ve výši 10 % z Nominální částky (tj. 1 000 Kč), tj. celkem 14 000 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 2 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

$$\text{Situace 2} \quad V = N \times \left\{ 1 + 30 \% + \text{MIN} \left[10 \% ; \left(\frac{0,673}{0,6} - 1 \right) \times 100 \% \right] \right\} = 14\,000$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Výkonnost podkladového nástroje, ke Konečným dnům ocenění
Dny ocenění ₅	1		2		3		4		5		
Daimler AG	104.97	0.734	106.69	0.746	106.07	0.742	105.70	0.739	107.18	0.750	0.742
easyJet PLC	206.87	0.710	208.62	0.716	211.38	0.725	216.40	0.743	217.91	0.748	0.728
GlaxoSmithKline PLC	74.89	0.774	73.97	0.764	72.97	0.754	75.97	0.785	77.64	0.802	0.776
Royal Dutch Shell PLC	53.93	0.663	55.05	0.676	54.49	0.669	55.40	0.681	55.05	0.676	0.673
ING Group NV	128.04	0.688	127.71	0.687	127.39	0.685	132.20	0.711	134.61	0.724	0.699
Závěrečná hodnota podkladového nástroje											0.673
EURO STOXX 50	3300.00	1.100	3333.00	1.111	3294.00	1.098	3291.00	1.097	3297.00	1.099	1.101

Scénář 4.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.56	0.941	135.14	0.945	131.56	0.92	127.41	0.891	124.41	0.87
easyJet PLC	286.74	0.984	287.03	0.985	285.28	0.979	283.24	0.972	281.78	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.51	0.904	88.38	0.913	83.05	0.858	77.05	0.796	72.60	0.75
Royal Dutch Shell PLC	70.09	0.861	71.14	0.874	64.79	0.796	57.71	0.709	52.42	0.644
ING Group NV	178.56	0.96	178.93	0.962	176.14	0.947	172.98	0.93	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,846, 0,864, 0,855, 0,869, 0,864, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.02	0.937	136.22	0.953	135.44	0.947	134.96	0.944	136.85	0.957
easyJet PLC	264.12	0.906	266.37	0.914	269.89	0.926	276.31	0.948	278.23	0.955
GlaxoSmithKline PLC	95.62	0.988	94.45	0.976	93.17	0.963	97.00	1.002	99.13	1.024
Royal Dutch Shell PLC	68.86	0.846	70.29	0.864	69.57	0.855	70.74	0.869	70.29	0.864
ING Group NV	163.48	0.879	163.07	0.877	162.66	0.875	168.80	0.908	171.86	0.924
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.846		0.864		0.855		0.869		0.864

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,769, 0,785, 0,777, 0,790, 0,785, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.84	0.852	123.84	0.866	123.12	0.861	122.69	0.858	124.41	0.87
easyJet PLC	240.11	0.824	242.15	0.831	245.36	0.842	251.19	0.862	252.94	0.868
GlaxoSmithKline PLC	86.93	0.898	85.86	0.887	84.70	0.875	88.18	0.911	90.12	0.931
Royal Dutch Shell PLC	62.60	0.769	63.90	0.785	63.25	0.777	64.31	0.79	63.90	0.785
ING Group NV	148.61	0.799	148.24	0.797	147.87	0.795	153.45	0.825	156.24	0.84
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.769		0.785		0.777		0.790		0.785

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,656, 0,670, 0,663, 0,674, 0,670, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	103.93	0.727	105.63	0.739	105.02	0.734	104.66	0.732	106.12	0.742
easyJet PLC	204.82	0.703	206.56	0.709	209.29	0.718	214.26	0.735	215.75	0.740
GlaxoSmithKline PLC	74.15	0.766	73.24	0.757	72.25	0.746	75.22	0.777	76.87	0.794
Royal Dutch Shell PLC	53.39	0.656	54.51	0.670	53.95	0.663	54.85	0.674	54.51	0.670
ING Group NV	126.77	0.682	126.45	0.680	126.13	0.678	130.89	0.704	133.27	0.717
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.656		0.670		0.663		0.674		0.670

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 1,312, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než 0,6 (tj. Rozhodná hodnota podkladového nástroje), (2) není splněna Podmínka podílu na vývoji a (3) není splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₆ (tj. 3 000 Kč), tj. 13 000 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 2 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

Situace 2 (při nesplnění Podmínky podílu na vývoji)

$$V = N \times \{1 + 30 \%\} = 13\ 000$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Výkonnost podkladových nástrojů, ke Konečným dnům ocenění
Dny ocenění ₅	1		2		3		4		5		
Daimler AG	204.68	1.431	208.05	1.455	206.84	1.446	206.12	1.441	209.01	1.462	1.447
easyJet PLC	403.39	1.384	406.81	1.396	412.20	1.415	421.99	1.448	424.93	1.458	1.420
GlaxoSmithKline PLC	146.03	1.509	144.25	1.490	142.29	1.470	148.15	1.530	151.40	1.564	1.513
Royal Dutch Shell PLC	105.16	1.292	107.35	1.319	106.26	1.305	108.03	1.327	107.35	1.319	1.312
ING Group NV	249.67	1.342	249.04	1.339	248.42	1.336	257.79	1.386	262.48	1.411	1.363
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů											1.312
EURO STOXX 50	3300.00	1.100	3333.00	1.111	3294.00	1.098	3291.00	1.097	3297.00	1.099	1.101

Scénář 5.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.56	0.941	135.14	0.945	131.56	0.92	127.41	0.891	124.41	0.87
easyJet PLC	286.74	0.984	287.03	0.985	285.28	0.979	283.24	0.972	281.78	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.51	0.904	88.38	0.913	83.05	0.858	77.05	0.796	72.60	0.75
Royal Dutch Shell PLC	70.09	0.861	71.14	0.874	64.79	0.796	57.71	0.709	52.42	0.644
ING Group NV	178.56	0.96	178.93	0.962	176.14	0.947	172.98	0.93	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,846, 0,864, 0,855, 0,869, 0,864, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.02	0.937	136.22	0.953	135.44	0.947	134.96	0.944	136.85	0.957
easyJet PLC	264.12	0.906	266.37	0.914	269.89	0.926	276.31	0.948	278.23	0.955
GlaxoSmithKline PLC	95.62	0.988	94.45	0.976	93.17	0.963	97.00	1.002	99.13	1.024
Royal Dutch Shell PLC	68.86	0.846	70.29	0.864	69.57	0.855	70.74	0.869	70.29	0.864
ING Group NV	163.48	0.879	163.07	0.877	162.66	0.875	168.80	0.908	171.86	0.924

Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů	0.846	0.864	0.855	0.869	0.864
---	-------	-------	-------	-------	-------

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,769, 0,785, 0,777, 0,790, 0,785, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.84	0.852	123.84	0.866	123.12	0.861	122.69	0.858	124.41	0.87
easyJet PLC	240.11	0.824	242.15	0.831	245.36	0.842	251.19	0.862	252.94	0.868
GlaxoSmithKline PLC	86.93	0.898	85.86	0.887	84.70	0.875	88.18	0.911	90.12	0.931
Royal Dutch Shell PLC	62.60	0.769	63.90	0.785	63.25	0.777	64.31	0.79	63.90	0.785
ING Group NV	148.61	0.799	148.24	0.797	147.87	0.795	153.45	0.825	156.24	0.84
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.769		0.785		0.777		0.790		0.785

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,656, 0,670, 0,663, 0,674, 0,670, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	103.93	0.727	105.63	0.739	105.02	0.734	104.66	0.732	106.12	0.742
easyJet PLC	204.82	0.703	206.56	0.709	209.29	0.718	214.26	0.735	215.75	0.740
GlaxoSmithKline PLC	74.15	0.766	73.24	0.757	72.25	0.746	75.22	0.777	76.87	0.794
Royal Dutch Shell PLC	53.39	0.656	54.51	0.670	53.95	0.663	54.85	0.674	54.51	0.670
ING Group NV	126.77	0.682	126.45	0.680	126.13	0.678	130.89	0.704	133.27	0.717
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.656		0.670		0.663		0.674		0.670

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,673, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než 0,6 (tj. Rozhodná hodnota podkladového nástroje), (2) je splněna Podmínka výplaty nominální hodnoty a (3) je splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus₃ (tj. 3 000 Kč) zvýšený o 100% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje zvýšený maximálně o 10 % (tj. 1 000 Kč), tj. celkem 14 000 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 3 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

$$\text{Situace 3} \quad V = N \times \left\{ 1 + 30 \% + \text{MIN} \left[10 \%; \left(\frac{0,673}{0,6} - 1 \right) \times 100 \% \right] \right\} = 14\,000$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Výkonnost podkladového nástroje, ke Konečným dnům ocenění
Dny ocenění ₅	1		2		3		4		5		
Daimler AG	104.97	0.734	106.69	0.746	106.07	0.742	105.70	0.739	107.18	0.750	0.742
easyJet PLC	206.87	0.710	208.62	0.716	211.38	0.725	216.40	0.743	217.91	0.748	0.728
GlaxoSmithKline PLC	83.25	0.860	82.96	0.857	82.86	0.856	82.28	0.850	82.47	0.852	0.855
Royal Dutch Shell PLC	53.93	0.663	55.05	0.676	54.49	0.669	55.40	0.681	55.05	0.676	0.673
ING Group NV	128.04	0.688	127.71	0.687	127.39	0.685	132.20	0.711	134.61	0.724	0.699
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů											0.673
Hodnota referenčního nástroje _p											0.855
EURO STOXX 50	1650.00	0.550	1665.00	0.555	1671.00	0.557	1677.00	0.559	1680.00	0.560	0.556

Scénář 6.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.56	0.941	135.14	0.945	131.56	0.92	127.41	0.891	124.41	0.87
easyJet PLC	286.74	0.984	287.03	0.985	285.28	0.979	283.24	0.972	281.78	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.51	0.904	88.38	0.913	83.05	0.858	77.05	0.796	72.60	0.75
Royal Dutch Shell PLC	70.09	0.861	71.14	0.874	64.79	0.796	57.71	0.709	52.42	0.644
ING Group NV	178.56	0.96	178.93	0.962	176.14	0.947	172.98	0.93	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,846, 0,864, 0,855, 0,869, 0,864, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.02	0.937	136.22	0.953	135.44	0.947	134.96	0.944	136.85	0.957
easyJet PLC	264.12	0.906	266.37	0.914	269.89	0.926	276.31	0.948	278.23	0.955
GlaxoSmithKline PLC	95.62	0.988	94.45	0.976	93.17	0.963	97.00	1.002	99.13	1.024
Royal Dutch Shell PLC	68.86	0.846	70.29	0.864	69.57	0.855	70.74	0.869	70.29	0.864
ING Group NV	163.48	0.879	163.07	0.877	162.66	0.875	168.80	0.908	171.86	0.924

Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů	0.846	0.864	0.855	0.869	0.864
---	-------	-------	-------	-------	-------

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,769, 0,785, 0,777, 0,790, 0,785, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.84	0.852	123.84	0.866	123.12	0.861	122.69	0.858	124.41	0.87
easyJet PLC	240.11	0.824	242.15	0.831	245.36	0.842	251.19	0.862	252.94	0.868
GlaxoSmithKline PLC	86.93	0.898	85.86	0.887	84.70	0.875	88.18	0.911	90.12	0.931
Royal Dutch Shell PLC	62.60	0.769	63.90	0.785	63.25	0.777	64.31	0.79	63.90	0.785
ING Group NV	148.61	0.799	148.24	0.797	147.87	0.795	153.45	0.825	156.24	0.84
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.769		0.785		0.777		0.790		0.785

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,656, 0,670, 0,663, 0,674, 0,670, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	103.93	0.727	105.63	0.739	105.02	0.734	104.66	0.732	106.12	0.742
easyJet PLC	204.82	0.703	206.56	0.709	209.29	0.718	214.26	0.735	215.75	0.740
GlaxoSmithKline PLC	74.15	0.766	73.24	0.757	72.25	0.746	75.22	0.777	76.87	0.794
Royal Dutch Shell PLC	53.39	0.656	54.51	0.670	53.95	0.663	54.85	0.674	54.51	0.670
ING Group NV	126.77	0.682	126.45	0.680	126.13	0.678	130.89	0.704	133.27	0.717
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.656		0.670		0.663		0.674		0.670

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,673, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je vyšší než 0,6 (tj. Rozhodná hodnota podkladového nástroje), (2) je splněna Podmínka podílu na vývoji, (3) není splněna Podmínka výplaty nominální hodnoty a (4) je splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu a Bonus_F (tj. 3 000 Kč) zvýšený o 100% podíl na procentním nárůstu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje zvýšený maximálně o 10 % (tj. 1 000 Kč). Investor dále ponese ztrátu ve výši 100% podílu na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_B od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_B, která je ohraničena Spodním stanoveným maximem ve výši 100 % (tj. 4 440 Kč). Investor celkem obdrží 9 560 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 4 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

$$\text{Situační 4} \quad V = N \times \left\{ 1 + 30\% + \text{MIN} \left[10\% ; \left(\frac{0,673}{0,6} - 1 \right) \times 100\% \right] - \text{MIN} \left[100\% ; \left(1 - \frac{0,556}{1} \right) \times 100\% \right] \right\} = 9\,560$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Výkonnost podkladového nástroje, ke Konečným dnům ocenění
Dny ocenění _s	1		2		3		4		5		
Daimler AG	104.97	0.734	106.69	0.746	106.07	0.742	105.70	0.739	107.18	0.750	0.742
easyJet PLC	206.87	0.710	208.62	0.716	211.38	0.725	216.40	0.743	217.91	0.748	0.728
GlaxoSmithKline PLC	73.57	0.760	73.28	0.757	73.18	0.756	72.60	0.750	72.79	0.752	0.755
Royal Dutch Shell PLC	53.93	0.663	55.05	0.676	54.49	0.669	55.40	0.681	55.05	0.676	0.673
ING Group NV	128.04	0.688	127.71	0.687	127.39	0.685	132.20	0.711	134.61	0.724	0.699
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů											0.673
Hodnota referenčního nástroje _p											0.755
EURO STOXX 50	1650.00	0.550	1665.00	0.555	1671.00	0.557	1677.00	0.559	1680.00	0.560	0.556

Scénář 7.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.56	0.941	135.14	0.945	131.56	0.92	127.41	0.891	124.41	0.87
easyJet PLC	286.74	0.984	287.03	0.985	285.28	0.979	283.24	0.972	281.78	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.51	0.904	88.38	0.913	83.05	0.858	77.05	0.796	72.60	0.75
Royal Dutch Shell PLC	70.09	0.861	71.14	0.874	64.79	0.796	57.71	0.709	52.42	0.644
ING Group NV	178.56	0.96	178.93	0.962	176.14	0.947	172.98	0.93	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,846, 0,864, 0,855, 0,869, 0,864, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	

Daimler AG	134.02	0.937	136.22	0.953	135.44	0.947	134.96	0.944	136.85	0.957
easyJet PLC	264.12	0.906	266.37	0.914	269.89	0.926	276.31	0.948	278.23	0.955
GlaxoSmithKline PLC	95.62	0.988	94.45	0.976	93.17	0.963	97.00	1.002	99.13	1.024
Royal Dutch Shell PLC	68.86	0.846	70.29	0.864	69.57	0.855	70.74	0.869	70.29	0.864
ING Group NV	163.48	0.879	163.07	0.877	162.66	0.875	168.80	0.908	171.86	0.924
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.846		0.864		0.855		0.869		0.864

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,769, 0,785, 0,777, 0,790, 0,785, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonnosti akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.84	0.852	123.84	0.866	123.12	0.861	122.69	0.858	124.41	0.87
easyJet PLC	240.11	0.824	242.15	0.831	245.36	0.842	251.19	0.862	252.94	0.868
GlaxoSmithKline PLC	86.93	0.898	85.86	0.887	84.70	0.875	88.18	0.911	90.12	0.931
Royal Dutch Shell PLC	62.60	0.769	63.90	0.785	63.25	0.777	64.31	0.79	63.90	0.785
ING Group NV	148.61	0.799	148.24	0.797	147.87	0.795	153.45	0.825	156.24	0.84
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.769		0.785		0.777		0.790		0.785

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,656, 0,670, 0,663, 0,674, 0,670, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonnosti akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	103.93	0.727	105.63	0.739	105.02	0.734	104.66	0.732	106.12	0.742
easyJet PLC	204.82	0.703	206.56	0.709	209.29	0.718	214.26	0.735	215.75	0.740
GlaxoSmithKline PLC	74.15	0.766	73.24	0.757	72.25	0.746	75.22	0.777	76.87	0.794
Royal Dutch Shell PLC	53.39	0.656	54.51	0.670	53.95	0.663	54.85	0.674	54.51	0.670
ING Group NV	126.77	0.682	126.45	0.680	126.13	0.678	130.89	0.704	133.27	0.717
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.656		0.670		0.663		0.674		0.670

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,525, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než 0,6 (tj. Rozhodná hodnota podkladového nástroje), (2) a není splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží 100 % Nominální hodnoty zvýšené o 25% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje, maximálně však 10 % Nominální hodnoty (tj. 312,5 Kč),

tj. 10 312 Kč (po zaokrouhlení). Tento výpočet je stanoven dle situace 5 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

$$\text{Sitace 5} \quad V = N \times \left\{ 100 \% + \text{MIN} \left[10 \% ; \left(1 - \frac{0,525}{0,6} \right) \times 25 \% \right] \right\} = 10 312$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Výkonnost podkladového nástroje, ke Konečným dnům ocenění
Dny ocenění ₅	1		2		3		4		5		
Daimler AG	81.87	0.573	83.22	0.582	82.74	0.579	82.45	0.577	83.60	0.585	0.579
easyJet PLC	161.35	0.554	162.73	0.558	164.88	0.566	168.80	0.579	169.97	0.583	0.568
GlaxoSmithKline PLC	57.38	0.593	57.16	0.590	57.08	0.590	56.63	0.585	56.78	0.587	0.589
Royal Dutch Shell PLC	42.06	0.517	42.94	0.528	42.50	0.522	43.21	0.531	42.94	0.528	0.525
ING Group NV	99.87	0.537	99.62	0.536	99.37	0.534	103.12	0.554	104.99	0.564	0.545
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů											0.525
EURO STOXX 50	3300.00	1.100	3333.00	1.111	3294.00	1.098	3291.00	1.097	3297.00	1.099	1.101

Scénář 8.

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.56	0.941	135.14	0.945	131.56	0.92	127.41	0.891	124.41	0.87
easyJet PLC	286.74	0.984	287.03	0.985	285.28	0.979	283.24	0.972	281.78	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.51	0.904	88.38	0.913	83.05	0.858	77.05	0.796	72.60	0.75
Royal Dutch Shell PLC	70.09	0.861	71.14	0.874	64.79	0.796	57.71	0.709	52.42	0.644
ING Group NV	178.56	0.96	178.93	0.962	176.14	0.947	172.98	0.93	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,846, 0,864, 0,855, 0,869, 0,864, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	

Daimler AG	134.02	0.937	136.22	0.953	135.44	0.947	134.96	0.944	136.85	0.957
easyJet PLC	264.12	0.906	266.37	0.914	269.89	0.926	276.31	0.948	278.23	0.955
GlaxoSmithKline PLC	95.62	0.988	94.45	0.976	93.17	0.963	97.00	1.002	99.13	1.024
Royal Dutch Shell PLC	68.86	0.846	70.29	0.864	69.57	0.855	70.74	0.869	70.29	0.864
ING Group NV	163.48	0.879	163.07	0.877	162.66	0.875	168.80	0.908	171.86	0.924
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.846		0.864		0.855		0.869		0.864

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,769, 0,785, 0,777, 0,790, 0,785, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonnosti akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.84	0.852	123.84	0.866	123.12	0.861	122.69	0.858	124.41	0.87
easyJet PLC	240.11	0.824	242.15	0.831	245.36	0.842	251.19	0.862	252.94	0.868
GlaxoSmithKline PLC	86.93	0.898	85.86	0.887	84.70	0.875	88.18	0.911	90.12	0.931
Royal Dutch Shell PLC	62.60	0.769	63.90	0.785	63.25	0.777	64.31	0.79	63.90	0.785
ING Group NV	148.61	0.799	148.24	0.797	147.87	0.795	153.45	0.825	156.24	0.84
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.769		0.785		0.777		0.790		0.785

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,656, 0,670, 0,663, 0,674, 0,670, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonnosti akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	103.93	0.727	105.63	0.739	105.02	0.734	104.66	0.732	106.12	0.742
easyJet PLC	204.82	0.703	206.56	0.709	209.29	0.718	214.26	0.735	215.75	0.740
GlaxoSmithKline PLC	74.15	0.766	73.24	0.757	72.25	0.746	75.22	0.777	76.87	0.794
Royal Dutch Shell PLC	53.39	0.656	54.51	0.670	53.95	0.663	54.85	0.674	54.51	0.670
ING Group NV	126.77	0.682	126.45	0.680	126.13	0.678	130.89	0.704	133.27	0.717
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.656		0.670		0.663		0.674		0.670

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,525, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než 0,6, (2) je splněna Podmínka výplaty nominální hodnoty a (3) je splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu, tj. 10 000 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 6 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

Situace 6

$$V = N \times 100 \% = 10\,000$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Výkonnost podkladového nástroje, ke Konečným dnům ocenění
Dny ocenění ₅	1		2		3		4		5		
Daimler AG	81.87	0.573	83.22	0.582	82.74	0.579	82.45	0.577	83.60	0.585	0.579
easyJet PLC	161.35	0.554	162.73	0.558	164.88	0.566	168.80	0.579	169.97	0.583	0.568
GlaxoSmithKline PLC	76.74	0.793	76.52	0.790	80.31	0.830	79.86	0.825	80.98	0.837	0.815
Royal Dutch Shell PLC	42.06	0.517	42.94	0.528	42.50	0.522	43.21	0.531	42.94	0.528	0.525
ING Group NV	99.87	0.537	99.62	0.536	99.37	0.534	103.12	0.554	104.99	0.564	0.545
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů											0.525
Hodnota referenčního nástroje _p											0.815
EURO STOXX 50	1650.00	0.550	1665.00	0.555	1671.00	0.557	1677.00	0.559	1680.00	0.560	0.556

Scénář 9.

(jedná se o scénář, ve kterém je investorovi vyplacena nejnižší dosažitelná Částka vypořádání ve vztahu k prezentovanému reprezentativnímu Certifikátu)

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₁ : 0,861, 0,874, 0,796, 0,709, 0,644, tj. nebyla splněna Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₁:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.56	0.941	135.14	0.945	131.56	0.92	127.41	0.891	124.41	0.87
easyJet PLC	286.74	0.984	287.03	0.985	285.28	0.979	283.24	0.972	281.78	0.967
GlaxoSmithKline PLC	87.51	0.904	88.38	0.913	83.05	0.858	77.05	0.796	72.60	0.75
Royal Dutch Shell PLC	70.09	0.861	71.14	0.874	64.79	0.796	57.71	0.709	52.42	0.644
ING Group NV	178.56	0.96	178.93	0.962	176.14	0.947	172.98	0.93	170.75	0.918
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.861		0.874		0.796		0.709		0.644

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₂ : 0,846, 0,864, 0,855, 0,869, 0,864, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₂:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie

Dny ocenění ₂	1		2		3		4		5	
Daimler AG	134.02	0.937	136.22	0.953	135.44	0.947	134.96	0.944	136.85	0.957
easyJet PLC	264.12	0.906	266.37	0.914	269.89	0.926	276.31	0.948	278.23	0.955
GlaxoSmithKline PLC	95.62	0.988	94.45	0.976	93.17	0.963	97.00	1.002	99.13	1.024
Royal Dutch Shell PLC	68.86	0.846	70.29	0.864	69.57	0.855	70.74	0.869	70.29	0.864
ING Group NV	163.48	0.879	163.07	0.877	162.66	0.875	168.80	0.908	171.86	0.924
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.846		0.864		0.855		0.869		0.864

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₃ : 0,769, 0,785, 0,777, 0,790, 0,785, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₃:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₃	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.84	0.852	123.84	0.866	123.12	0.861	122.69	0.858	124.41	0.87
easyJet PLC	240.11	0.824	242.15	0.831	245.36	0.842	251.19	0.862	252.94	0.868
GlaxoSmithKline PLC	86.93	0.898	85.86	0.887	84.70	0.875	88.18	0.911	90.12	0.931
Royal Dutch Shell PLC	62.60	0.769	63.90	0.785	63.25	0.777	64.31	0.79	63.90	0.785
ING Group NV	148.61	0.799	148.24	0.797	147.87	0.795	153.45	0.825	156.24	0.84
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.769		0.785		0.777		0.790		0.785

- Hodnota podkladového nástroje ke Dnům ocenění₄ : 0,656, 0,670, 0,663, 0,674, 0,670, tj. nebyla splněna Podmínka pro předčasnou realizaci ani Podmínka pro bonus.
- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií ve Dnech ocenění₄:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₄	1		2		3		4		5	
Daimler AG	103.93	0.727	105.63	0.739	105.02	0.734	104.66	0.732	106.12	0.742
easyJet PLC	204.82	0.703	206.56	0.709	209.29	0.718	214.26	0.735	215.75	0.740
GlaxoSmithKline PLC	74.15	0.766	73.24	0.757	72.25	0.746	75.22	0.777	76.87	0.794
Royal Dutch Shell PLC	53.39	0.656	54.51	0.670	53.95	0.663	54.85	0.674	54.51	0.670
ING Group NV	126.77	0.682	126.45	0.680	126.13	0.678	130.89	0.704	133.27	0.717
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů		0.656		0.670		0.663		0.674		0.670

- (1) Závěrečná hodnota podkladového nástroje: 0,525, tj. Závěrečná hodnota podkladového nástroje je nižší než 0,6, (2) není splněna Podmínka výplaty nominální hodnoty a (3) je splněna Podmínka dosažení bariéry. Investor obdrží Nominální hodnotu sníženou o shora ohraničený 100% podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty referenčního nástroje_b od Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b, která je ohraničena Spodním stanoveným

maximem ve výši 100 % (tj. 4 440 Kč), tj. 5560 Kč. Tento výpočet je stanoven dle situace 7 uvedené výše a za použití příslušného vzorce:

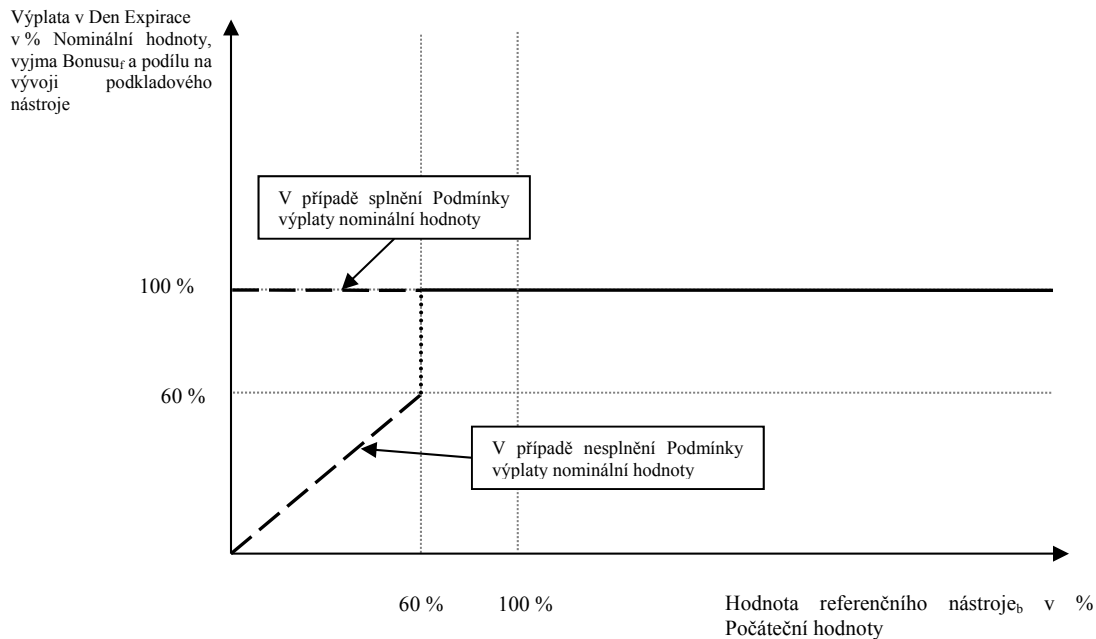
Situace 7

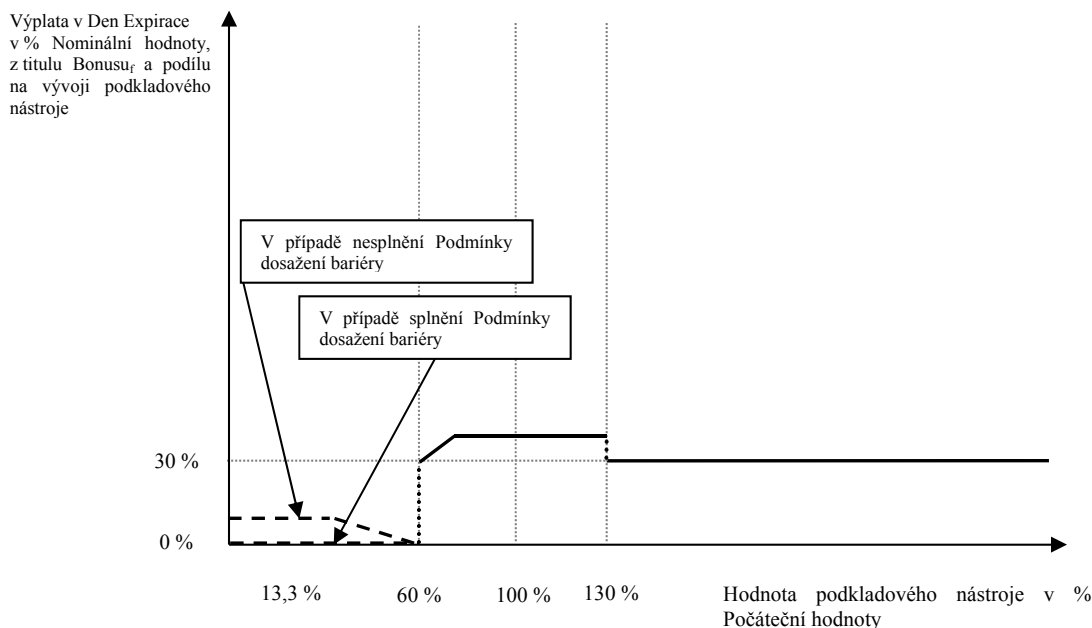
$$V = N \times \left\{ 100 \% - \text{MIN} \left[100 \% ; \left(1 - \frac{0,556}{1} \right) \times 100 \% \right] \right\} = 5 560$$

- Vývoj Cen akcií a Výkonností akcií v Konečných dnech ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Výkonnost podkladového nástroje _i ke Konečným dnům ocenění
Dny ocenění _s	1		2		3		4		5		
Daimler AG	81.87	0.573	83.22	0.582	82.74	0.579	82.45	0.577	83.60	0.585	0.579
easyJet PLC	161.35	0.554	162.73	0.558	164.88	0.566	168.80	0.579	169.97	0.583	0.568
GlaxoSmithKline PLC	76.74	0.793	76.52	0.790	76.76	0.793	75.99	0.785	76.14	0.787	0.790
Royal Dutch Shell PLC	42.06	0.517	42.94	0.528	42.50	0.522	43.21	0.531	42.94	0.528	0.525
ING Group NV	99.87	0.537	99.62	0.536	99.37	0.534	103.12	0.554	104.99	0.564	0.545
Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů											0.525
Hodnota referenčního nástroje _p											0.790
EURO STOXX 50	1650.00	0.550	1665.00	0.555	1671.00	0.557	1677.00	0.559	1680.00	0.560	0.556

Grafické znázornění výplaty při splatnosti v návaznosti na Závěrečnou hodnotu referenčního nástroje_b (první graf) a Závěrečnou hodnotu podkladového nástroje (druhý graf):





(b) K Variantě 8

Níže uvedené hodnoty a scénáře jsou pouze ilustrativní a nepředstavují žádnou nabídku ani příslib nabídky.

Popis Podkladového nástroje:

Investor má prostřednictvím investice do tohoto investičního nástroje možnost participovat na vývoji koše 5 vybraných akcií – Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV. Popis jednotlivých akcií je následující:

Daimler AG

Německá společnost a jeden z největších výrobců automobilů na světě. Společně s výrobou osobních automobilů Mercedes-Benz, Daimler vyrábí nákladní automobily a autobusy a také provádí finanční služby prostřednictvím své firmy Daimler Financial Services. Sídlo firmy je v německém Stuttgartu.

easyJet PLC

Je britský nízkonákladový letecký dopravce, který má sídlo na letišti Luton. Společnost byla založena v roce 1995 Steliosem Hajioannou, britským podnikatelem řeckokyperského původu. Flotila easyJetu v současné době čítá 194 letadel.

GlaxoSmithKline PLC

GSK je jedna z největších farmaceutických společností na světě. Zabývá se výzkumem, vývojem, výrobou a prodejem léčivých přípravků. Patří mezi přední světové inovátory v tomto oboru. Společnost má globální zastoupení díky pobočkám ve více než 150 zemích světa.

Royal Dutch Shell PLC

Je mezinárodní britsko-nizozemská globální ropná společnost s obchodními aktivitami ve více než 140 zemích světa. Hlavními obchodními aktivitami jsou vyhledávání, těžba a přeprava ropy a zemního plynu a sekundárními aktivitami jsou výroba energií, výroba chemických a petrochemických produktů.

ING Group NV

Internationale Nederlanden Groep vznikla v roce 1991 propojením bankovní skupiny NMB Postbank Groep a největší holandské pojišťovny Nationale-Nederlanden. Poskytuje služby v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví, správy aktiv, podílových fondů a penzijního připojištění. Hlavní sídlo má v Amsterdamu.

Zdroj: webové prezentace společnosti

Jednotlivé hodnoty vztahující se k Certifikátu:

Podkladový nástroj: Srovnávací koš podkladových nástrojů (Daimler AG, easyJet PLC, GlaxoSmithKline PLC, Royal Dutch Shell PLC a ING Group NV)

X pro Podkladový nástroj: 1

Nominální hodnota Certifikátu: 10 000 Kč

Počáteční hodnota podkladového nástroje: 1

Koeficient dílčí základní hodnoty: 1

Datum emise: 7. 1. 2018

Den expirace: 7. 2. 2023

Počáteční dny ocenění: 7. 1. 2018

Konečné dny ocenění: 9. 1. 2023

Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje a Dílčí základní hodnota podkladového nástroje pro Dílčí bonus_n k danému Dni ocenění_n: 1

Množství (m) Bonusových procent_{mn} (C_{mn}): 0

Horní stanovené procento (Y_h): 60 %

Spodní stanovené procento (Y_s): 0 %

Celkové určené procento (U): 100 %

Podmínka pro Bonusové procento_{mn}: není stanovena pro žádné Dny ocenění_n

Dílčí spodní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}: není stanovena

Dílčí horní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}: není stanovena

Dny pozorování_n: nejsou stanoveny

Podmínka pro zastavení pozorování: není stanovena

Ceny akcií:

	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Cena akcie	Počáteční cena akcie
Daimler AG	147.00	133.00	146.00	141.00	148.00	143.00
easyJet PLC	286.00	297.00	291.00	301.00	282.00	291.40
GlaxoSmithKline PLC	96.00	90.00	109.00	98.00	91.00	96.80
Royal Dutch Shell PLC	83.00	80.00	75.00	77.00	92.00	81.40
ING Group NV	185.00	188.00	189.00	191.00	177.00	186.00

n	Den ocenění _n	Horní stanovené maximum _n (X _{hn})	Spodní stanovené maximum _n (X _{sn})	Horní podílové procento _n (R _{hn})	Spodní podílové procento _n (R _{sn})	Určené procento (u _n)	Den vypořádání / Den vypořádání pro dílčí bonus _n
0	7. 1. 2018						
1	7. 1. 2019	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
2	7. 1. 2020	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
3	7. 1. 2021	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
4	7. 1. 2022	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023
5	9. 1. 2023	20 %	5 %	100 %	100 %	0,3 %	7. 2. 2023

Popis možných vypořádání Certifikátu:

Na základě uvedených hodnot vztahujících se k Certifikátu, mohou ze situací uvedených ve variantě 8 nastat tyto situace vypořádání Certifikátu:

Podmínka pro Bonusové procento_{mn} není stanovena.

1. V Den vypořádání pro dílčí bonus_n vztahujícímu se k danému Dni ocenění_n bude o Dílčí bonus_n navýšena Částka vypořádání stanovená dle odstavce 2.

Částka Dílčího bonusu_n bude stanovena jako (1) 0,3 % Nominální hodnoty zvýšené o (2) součin (A) podílu na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Horního podílového procenta_n ve výši 100 %, (3) snížen o součin (A) podílu na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k

danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřeného v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje a (B) Spodního podílového procenta_n ve výši 100 %

Protože Podmínka pro Bonusové procento_{mn} není stanovena, nebude Dílčí bonus_n navýšen o podíl na Bonusových procentech_{mn}.

Podíl na nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje je ohraničen stanovením Horního stanoveného maxima_n ve výši 20 %.

Podíl na poklesu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n vyjádřený v procentech Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje je ohraničen stanovením Spodního stanoveného maxima_n ve výši 5%.

Průslušný upravený vzorec dle odstavce 1. varianty 8 vypadá následovně:

$$A_n = 10\,000 \times \left\{ 0,3\% + \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[20\%; \left(\frac{P_n - 1}{1} \right) \times 100\% \right] \right\} - \text{MAX} \left\{ 0; \text{MIN} \left[5\%; \left(\frac{P_m - 1}{1} \right) \times 100\% \right] \right\} \right\}$$

2. K Závěrečnému dni vypořádání investor obdrží výplatu rovnající se součinu Celkového určeného procenta a Nominální hodnoty zvýšenou či sniženou o částku ve výši součtu všech Dílčích bonusů_n stanovených dle odstavce 1, kdy však tato částka nesmí být nižší než součin Spodního podílového procenta ve výši 0 % a Nominální hodnoty a nesmí být vyšší než součin Horního podílového procenta ve výši 60 % a Nominální hodnoty.

Průslušný upravený vzorec dle odstavce 2. varianty 8 vypadá následovně:

$$V = N \times \left\{ 100\% + \text{MIN} \left[60\%; \text{MAX} \left(0\%; \sum_{n=1}^i \frac{A_n}{10\,000} \right) \right] \right\}$$

Scénáře:

Scénář 1.

- Navýšení částky vypořádání o Dílčí bonus_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5, je 830 Kč; 2 030 Kč; 2 030 Kč; - 470 Kč a je stanoveno následovně:

$$A_1 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 8\%]\} - 0\} = 830 \text{ Kč}$$

$$A_2 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 24\%]\}\} = 2\,030 \text{ Kč}$$

$$A_3 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 30\%]\}\} = 2\,030 \text{ Kč}$$

$$A_4 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 20\%]\}\} = 2\,030 \text{ Kč}$$

$$A_5 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 5\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

- Součet Dílčích bonusů_n za jednotlivé Dny ocenění_n je 6 450 Kč (tj. 64,5 % Nominální hodnoty). Celková výplata v Den expirace je 16 000 Kč, tj. součet Nominální hodnoty ve výši 10 000 Kč a součet všech hodnot Dílčích bonusů_n dle podmínek odstavce 2. varianty 8 omezený Horním podílovým procentem ve výši 60 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \{100\% + \text{MIN}[60\%; \text{MAX}(0\%; 64,5\%)]\} = 16\,000 \text{ Kč}$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje v Dny ocenění:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	157.300	1.100	183.040	1.280	197.340	1.380	183.040	1.280	164.450	1.150
easyJet PLC	335.110	1.150	381.734	1.310	378.820	1.300	352.594	1.210	340.938	1.170
GlaxoSmithKline PLC	114.224	1.180	159.720	1.650	174.240	1.800	145.200	1.500	137.456	1.420
Royal Dutch Shell PLC	91.982	1.130	100.936	1.240	108.262	1.330	99.308	1.220	89.540	1.100
ING Group NV	200.880	1.080	236.220	1.270	251.100	1.350	223.200	1.200	176.700	0.950

Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n										
		1.080		1.240		1.300		1.200		0.950

Scénář 2.

- Navýšení částky vypořádání o Dílčí bonus_n za jednotlivé Dny ocenění_n, kde n=1,2,3,4,5, je - 470 Kč; - 470 Kč; 830 Kč; - 470 Kč; - 470 Kč a je stanoveno následovně:

$$A_1 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 40\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_2 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 12\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_3 = 10\,000 \times \{0,3\% + \text{MAX}\{0; \text{MIN}[20\%; 8\%]\} - 0\} = 830 \text{ Kč}$$

$$A_4 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 6\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

$$A_5 = 10\,000 \times \{0,3\% + 0 - \text{MAX}\{0; \text{MIN}[5\%; 10\%]\}\} = -470 \text{ Kč}$$

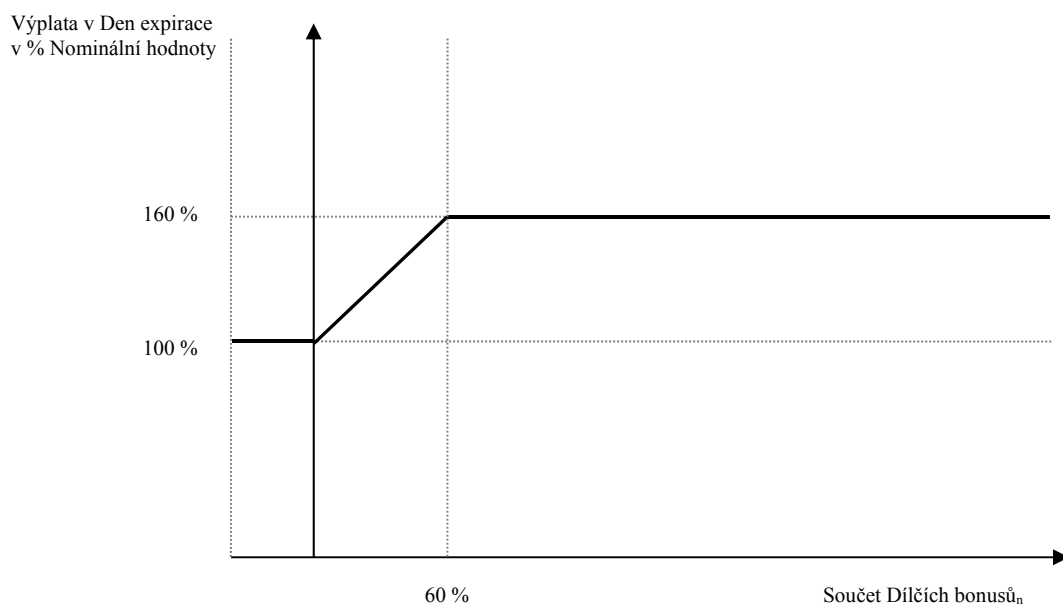
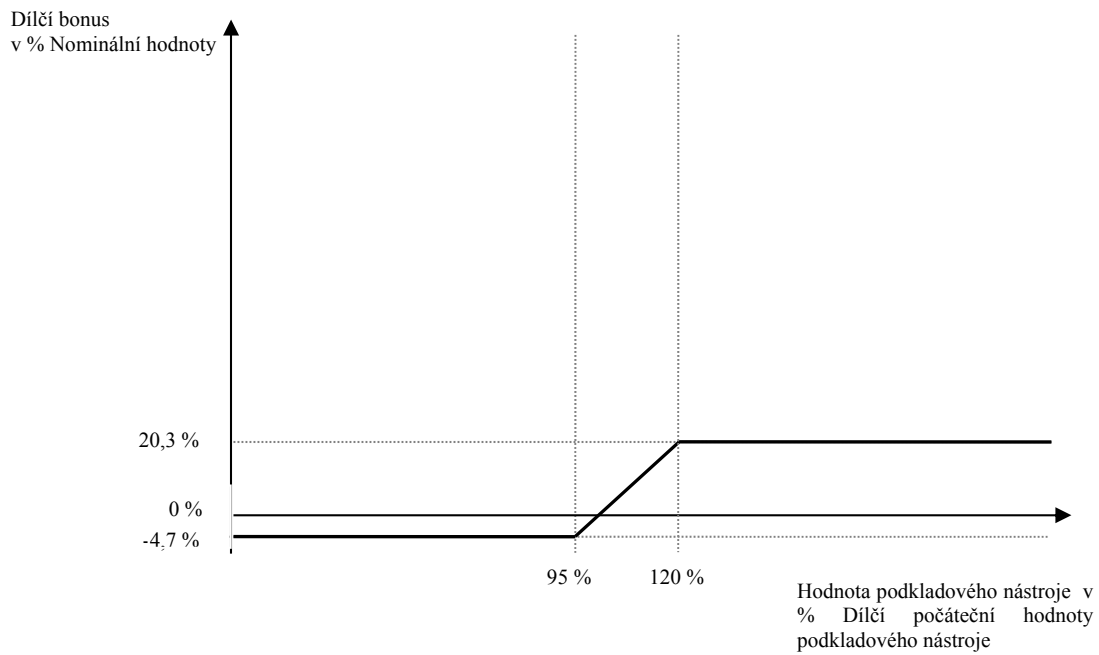
- Součet Dílčích bonusů_n za jednotlivé Dny ocenění_n je -1 050 Kč (tj. -10,5 % Nominální hodnoty). Celková výplata v Den expirace je 10 000 Kč, tj. součet Nominální hodnoty ve výši 10 000 Kč a součet všech hodnot Dílčích bonusů_n dle podmínek odstavce 2. varianty 8 omezený Spodním podílovým procentem ve výši 0 % Nominální hodnoty.

$$V = 10\,000 \times \{100\% + \text{MIN}[60\%; \text{MAX}(0\%; -10,5\%)]\} = 10\,000 \text{ Kč}$$

- Vývoj Hodnoty podkladového nástroje:

	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie	Cena akcie	Výkonnost akcie
Dny ocenění ₁	1		2		3		4		5	
Daimler AG	121.550	0.850	135.850	0.950	164.450	1.150	151.580	1.060	140.140	0.980
easyJet PLC	262.260	0.900	288.486	0.990	346.766	1.190	340.938	1.170	300.142	1.030
GlaxoSmithKline PLC	106.480	1.100	108.416	1.120	121.000	1.250	114.224	1.180	106.480	1.100
Royal Dutch Shell PLC	61.050	0.750	71.632	0.880	87.912	1.080	82.214	1.010	73.260	0.900
ING Group NV	111.600	0.600	169.260	0.910	208.320	1.120	174.840	0.940	184.140	0.990
Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje v Den ocenění _n		0.600		0.880		1.080		0.940		0.900

Grafické znázornění dílčího bonusu v závislosti na vývoji podkladového nástroje a výplaty při splatnosti v návaznosti na vývoji dílčích bonusů:



6 Výkon práv z Certifikátů

Níže jsou uvedeny časy a způsoby uplatnění práv Vlastníka Certifikátu spojených s Certifikáty vůči Emitentovi na vypořádání v penězích.

6.1 Certifikáty amerického/evropského/bermudského typu

6.1.1 *Výkon práv z Certifikátů amerického typu*

Jsou-li Certifikáty v příslušném Emisním dodatku označeny jako Certifikáty amerického typu, lze práva vyplývající z těchto Certifikátů uplatnit v kterýkoli Pracovní den během Období realizace, pokud nedojde k zániku práv z Certifikátů v souladu s článkem 13 (*Protiprávnost*).

6.1.2 *Výkon práv z Certifikátů evropského typu*

Jsou-li Certifikáty v příslušném Emisním dodatku označeny jako Certifikáty evropského typu, lze práva vyplývající z těchto Certifikátů uplatnit pouze v Den expirace (není-li Den expirace Pracovním dnem, pak v nejbližší následující Pracovní den), pokud nedojde k zániku práv z Certifikátů v souladu s článkem 13 (*Protiprávnost*).

6.1.3 *Výkon práv z Certifikátů bermudského typu*

Jsou-li Certifikáty v příslušném Emisním dodatku označeny jako Certifikáty bermudského typu, lze práva vyplývající z těchto Certifikátů uplatnit pouze ve Stanovených dnech realizace (není-li Stanovený den realizace Pracovním dnem, pak v nejbližší následující Pracovní den) během Období realizace a v Den expirace (není-li Den expirace Pracovním dnem, pak v nejbližší následující Pracovní den), pokud nedojde k zániku práv z Certifikátů v souladu s článkem 13 (*Protiprávnost*).

6.2 Peněžitě vypořádání

Nedojde-li k postupu dle článku 13 (*Protiprávnost*), je s každým Certifikátem spojeno právo Vlastníka Certifikátu na vyplacení částky stanovené v souladu s těmito Společnými emisními podmínkami a příslušným Emisním dodatkem (dále jen „**Částka vypořádání**“) v měně určené v příslušném Emisním dodatku (dále jen „**Měna vypořádání nabídkového programu**“) ke Dni vypořádání, Dni vypořádání pro bonus, Dni vypořádání pro dílčí bonus, nebo Dni vypořádání pro příplatek, po provedení srážky jakýchkoli příslušných Daní (dále jen „**Peněžitě vypořádání**“). Částka vypořádání bude zaokrouhlena směrem dolů na nejbližší nejnižší jednotku Měny vypořádání nabídkového programu s tím, že Certifikáty vykonané jedním Vlastníkem Certifikátu ve stejný den budou pro účely stanovení celkové Částky vypořádání, která má být uhrazena v souvislosti s těmito Certifikáty, sloučeny.

6.3 Opakovaně vykonatelné Certifikáty

Jsou-li Certifikáty v příslušném Emisním dodatku označeny jako Opakovaně vykonatelné Certifikáty, uplatní se na ně tento článek 6.3 a práva z každého takového Certifikátu bude možné uplatnit ke každému Dni expirace uvedenému v příslušném Emisním dodatku v souladu s ostatními ustanoveními těchto Společných emisních podmínek. Pro tento případ budou odkazy v těchto Společných emisních podmínkách na „Den ocenění“, „Den vypořádání“, „Den vypořádání pro bonus“, „Den vypořádání pro příplatek“, „Den expirace“, „Období realizace“, „Den realizace“ a „Oznámení o realizaci“ vykládány ve vztahu ke každému jednotlivému uplatnění práv z Opakovaně vykonatelných Certifikátů (ledaže kontext vyžaduje jinak). Způsob uplatnění Opakovaně vykonatelných Certifikátů má v případě rozporu s článkem 6.1 přednost.

6.4 Zánik práv z Certifikátu

Nejde-li o Automaticky vykonatelný Certifikát, veškerá práva z Certifikátu, ve vztahu ke kterému nebylo Administrátorovi doručeno Oznámení o realizaci ve lhůtě a v souladu s ustanoveními článku 7 (*Postup při výkonu práv z Certifikátů*), zanikají a neuplatní se tedy článek 19 (*Promlčení*). Pokud se jedná o Opakovaně vykonatelný Certifikát, zanikají pouze práva z takového Certifikátu ve vztahu k příslušné realizaci. Jedná-li se (i) o jiný než Opakovaně vykonatelný Certifikát, případně jedná-li se (ii) o Opakovaně vykonatelný Certifikát, avšak jde o poslední možnou realizaci takového Opakovaně vykonatelného Certifikátu, bude takový Certifikát odepsán ze všech majetkových účtů všech Vlastníků Certifikátů v Evidenci emise, a bude připsán na příslušný účet Administrátora.

6.5 Automaticky vykonatelné Certifikáty

6.5.1 *Případy, kdy se uplatní článek 6.5 (Automaticky vykonatelné Certifikáty)*

Pokud (i) jsou Certifikáty v příslušném Emisním dodatku označeny jako Automaticky vykonatelné Certifikáty a (ii) nedošlo k dřívějšímu zániku práv z Certifikátů podle článku 13 (*Protiprávnost*), uplatní se na takové Certifikáty tento článek 6.5. Pokud nebude ve vztahu k takovým Certifikátům řádně vyhotoveno a doručeno Oznámení o realizaci v souladu s článkem 7 (*Postup při výkonu práv z Certifikátů*), bude se mít za to, že práva z takových Certifikátů byla uplatněna (i) v případě Certifikátů amerického typu v poslední Pracovní den Období realizace, resp. v Pracovní den, kdy došlo k předčasné realizaci Certifikátu během Období realizace dle příslušné varianty (jak jsou tyto popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*)), (ii) v případě Certifikátů evropského typu v Den expirace (a není-li tento den Pracovním dnem, pak v bezprostředně následující Pracovní den) a (iii) v případě Certifikátů bermudského typu ve Stanovený den realizace nebo v Den expirace (a není-li tento den Pracovním dnem, pak v bezprostředně následující Pracovní den), nebo (iv) v jiný Pracovní den, kdy došlo k předčasné realizaci Certifikátů v souladu s těmito Společnými emisními podmínkami podle toho, který nastane dříve.

6.5.2 *Zvláštní úprava vypořádání pro Automaticky vykonatelné Certifikáty*

Emitent není povinen provést vypořádání Automaticky vykonatelných Certifikátů dříve než v Den vypořádání s tím, že, není-li v Emisním dodatku uvedeno jinak, Dnem vypořádání bude 3. (třetí) Pracovní den (nebo jiný den uvedený v příslušném Emisním dodatku), následující po dni, kdy Vlastník Certifikátu doručil Oznámení o realizaci, které je z hlediska svého obsahu v souladu s článkem 7.1 (*Oznámení o realizaci*) níže, nebo po dni, k němuž se má za to, že byla uplatněna práva z Certifikátů podle článku 6.5.1.

7 Postup při výkonu práv z Certifikátů

7.1 Oznámení o realizaci

Práva z Certifikátů lze uplatnit doručením řádně vystaveného písemného Oznámení o realizaci Administrátorovi do Určené provozovny Administrátora. Oznámení o realizaci musí být doručeno Administrátorovi nejpozději v 10:00 hod. (pražského času):

- (a) v kterýkoli Pracovní den během Období realizace v případě Certifikátů amerického typu (Oznámení o realizaci lze učinit i předčasně s tím, že v něm musí být určen Pracovní den během Období realizace, který má být považován za den jeho doručení);
- (b) v Den expirace (a není-li tento Pracovním dnem, pak v bezprostředně následující Pracovní den) v případě Certifikátů evropského typu (Oznámení o realizaci lze učinit též předčasně, a pak se za den jeho doručení považuje příslušný Den expirace – a není-li tento Pracovním dnem, pak bezprostředně následující Pracovní den); nebo
- (c) ve Stanovený den realizace nebo v Den expirace (a není-li tento Pracovním dnem, pak v bezprostředně následující Pracovní den) v případě Certifikátů bermudského typu (Oznámení o realizaci lze učinit též předčasně, a pak se za den jeho doručení považuje příslušný Stanovený den realizace nebo Den expirace – a není-li tento Pracovním dnem, pak bezprostředně následující Pracovní den).

Oznámení o realizaci se může týkat jednoho nebo více Certifikátů a musí obsahovat:

- (i) dostatečné označení Vlastníka Certifikátu (zejména jméno a adresa, nebo firma a sídlo Vlastníka Certifikátu, jméno kontaktní osoby a její e-mail, telefonní a faxové číslo);
- (ii) (pokud – v případě zaknihovaného Certifikátu – Vlastník Certifikátu není účastníkem Centrálního depozitáře nebo – v případě zaknihovaného či listinného Certifikátu – je Certifikát evidován na účtu zákazníků u obchodníka s cennými papíry z důvodu správy Certifikátu pro Vlastníka Certifikátu) dostatečné označení obchodníka s cennými papíry (zejména firma a sídlo obchodníka s cennými papíry, jméno kontaktní osoby a její e-mail, telefonní a faxové číslo), který je účastníkem Centrálního depozitáře a prostřednictvím kterého Vlastník Certifikátu komunikuje s Centrálním depozitářem (Vlastník Certifikátu, který je účastníkem Centrálního depozitáře, nebo příslušný obchodník s cennými papíry, který je účastníkem Centrálního depozitáře, dále jen „**Účastník CDCP**“), resp. správcem příslušného Certifikátu pro Vlastníka Certifikátu (dále jen „**Custodian**“);
- (iii) specifikaci a počet vykonaných Certifikátů; neobsahuje-li Oznámení o realizaci počet vykonaných Certifikátů, má se za to, že se vztahuje na všechny Certifikáty dané Emise evidované na účtu vlastníka takového Vlastníka Certifikátu;
- (iv) dostatečné označení majetkového účtu Účastníka CDCP, resp. Vlastníka Certifikátu či jeho Custodiana, podle toho, co je relevantní;
- (v) dostatečné označení peněžního účtu, na který má být připsána Částka vypořádání vztahující se k vykonaným Certifikátům, po provedení srážky jakýchkoli příslušných Daní; nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak, musí se jednat o účet Účastníka CDCP, resp. Vlastníka Certifikátu nebo jeho Custodiana, případně zástavního věřitele (byly-li Certifikáty zastaveny a je-li to relevantní)

Osobou oprávněnou k přijetí jakéhokoli plnění z příslušného Certifikátu bude Vlastník Certifikátu, který v souladu s tímto článkem 7.1 podá Administrátorovi řádné Oznámení o realizaci, pokud zákon nebo článek 6.5 (*Automaticky vykonatelné Certifikáty*) nestanoví jinak.

Emitent může oznámením Vlastníkům Certifikátů dle článku 17 (*Oznámení*) náležitosti Oznámení o realizaci blíže specifikovat či změnit, pokud taková změna či specifikace nebude pro Vlastníky Certifikátů podstatná a nezpůsobí jim újmu. V případě, že Emitent učiní takové oznámení, bude tento článek 7.1 (případně upravený příslušným Emisním dodatkem) platit ve znění blíže specifikovaném takovým oznámením.

V případě, že Oznámení o realizaci nebude mít ve všech podstatných ohledech výše uvedené náležitosti, je Administrátor povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu oznámit osobě, která podala takové Oznámení o realizaci, a vyzvat ji k nápravě. Neprovede-li tato osoba neprodleně, avšak nejpozději do 3 (tří) Pracovních dnů, nápravu Oznámení o realizaci, bude se takové Oznámení o realizaci považovat za neučiněné a nebude k němu přihlíženo.

V případě předčasného zrušení Certifikátů nejsou Vlastníci Certifikátů povinni učinit Oznámení o realizaci dle tohoto článku 7.1 k uplatnění svých práv z Certifikátů.

7.2 Ověření některých údajů v Oznámení o realizaci

V příslušný Den realizace Administrátor ověří, zda osoba uplatňující práva z Certifikátů a uvedená v Oznámení o realizaci je dle záznamů v Evidenci emise skutečným Vlastníkem Certifikátu; pro tyto účely si Emitent prostřednictvím Administrátora vyžádá příslušný výpis z Evidence emise (Administrátor pak takový výpis zajistí v obvyklých lhůtách pro dodání takového výpisu). Pokud počet Certifikátů uvedených v Oznámení o realizaci převyšuje počet Certifikátů vedených na příslušném účtu vlastníka, bude se takové Oznámení o realizaci vztahovat pouze na ty Certifikáty, které jsou skutečně vedeny na příslušném účtu vlastníka; Administrátor o tom bude bez zbytečného odkladu informovat Emitenta, Agenta pro výpočty a osobu, která podala takové Oznámení o realizaci. Dle svého výhradního uvážení Administrátor může (avšak není jakkoli povinen) ověřit informace uvedené v Oznámení o realizaci i jiným způsobem a osoba uplatňující práva z Certifikátů je povinna poskytnout Administrátorovi pro účely takového ověření potřebnou součinnost.

Administrátor je taktéž oprávněn vyžadovat dostatečně uspokojivý důkaz o tom, že osoba, která Oznámení o realizaci podepsala, je oprávněna jménem příslušného Vlastníka Certifikátu takové Oznámení o realizaci podepsat. Takový důkaz musí být

Administrátorovi doručen nejpozději 3 (tři) Pracovní dny po výzvě Administrátora. V tomto ohledu bude Administrátor zejména oprávněn požadovat dodatečné potvrzení Oznámení o realizaci od oprávněné osoby.

7.3 Pokyny Centrálnímu depozitáři

Vlastník Certifikátu je povinen zajistit, aby Centrální depozitář dostal s dostatečným předstihem přede Dnem vypořádání v souladu s pravidly a provozními postupy Centrálního depozitáře takové pokyny, které mohou být nezbytné či vhodné k tomu, aby mohlo proběhnout vypořádání vykonaných Certifikátů v souladu s Emisními podmínkami. O podání takových pokynů je Vlastník Certifikátu povinen neprodleně informovat Administrátora tak, aby měl Administrátor dostatečnou možnost podat korespondující pokyny Centrálnímu depozitáři v souladu s pravidly a provozními postupy Centrálního depozitáře, budou-li takové korespondující pokyny nezbytné.

7.4 Vypořádání

7.4.1 Odepsání vykonaných Certifikátů z účtu

Jedná-li se (i) o jiný než Opakovaně vykonatelný Certifikát, případně jedná-li se (ii) o Opakovaně vykonatelný Certifikát, avšak jde o poslední možnou realizaci takového Opakovaně vykonatelného Certifikátu, pak nejpozději v Den vypořádání Centrální depozitář (v případě zaknihovaných Certifikátů), resp. Administrátor (či jiná osoba pověřená vedením evidence o Sběrném certifikátu) (v případě Sběrného certifikátu), vykonané Certifikáty odepíše z majetkového účtu Účastníka CDCP, resp. Custodiana nebo Vlastníka Certifikátu, podle toho, co bude relevantní, a připiše je na majetkový účet Administrátora.

7.4.2 Peněžité vypořádání

Emitent je povinen ke Dni vypořádání, Dni vypořádání bonusu, nebo Dni vypořádání příplatku_n převést Částku vypořádání stanovenou v souladu s těmito Společnými emisními podmínkami a příslušným Emisním dodatkem z řádně vykonaných Certifikátů na účet Administrátora, který následně tuto částku převede (prostřednictvím Centrálního depozitáře, bude-li to relevantní) ke Dni vypořádání na peněžní účet uvedený v příslušném Oznámení o realizaci jako peněžní účet, na který má být připsána příslušná Částka vypořádání.

Povinnost Emitenta zaplatit jakoukoli peněžní částku v souvislosti s Certifikáty se považuje za splněnou řádně a včas, pokud je příslušná částka poukázána oprávněné osobě v souladu s řádně podaným Oznámením o realizaci a pokud je nejpozději v příslušný den splatnosti takové částky odepsána z účtu Administrátora.

7.5 Rozhodnutí

Rozhodnutí, zda Oznámení o realizaci je řádně vyhotoveno a vyhovuje formálním požadavkům, vydá Administrátor a toto rozhodnutí bude pro Emitenta, Agenta pro výpočty a příslušného Vlastníka Certifikátu rozhodující a závazné. Pokud Oznámení o realizaci není dle rozhodnutí Administrátora řádně vyhotoveno nebo neodpovídá formálním požadavkům, a nedojde-li k jeho opravě ve lhůtě uvedené v článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*) výše, je považováno za neučiněné a nebude k němu přihlíženo. Pokud bude toto Oznámení o realizaci následně (tj. po uplynutí lhůty uvedené v článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*) výše) opraveno ke spokojenosti Administrátora, bude se považovat za nové Oznámení o realizaci předložené okamžikem jeho doručení Administrátorovi.

Pro vyloučení pochyb nebudou Administrátor ani Emitent povinni jakkoli prověřovat správnost, úplnost nebo pravost jakéhokoli Oznámení o realizaci a neponesou žádnou odpovědnost za škody způsobené prodlením Vlastníka Certifikátu s doručením Oznámení o realizaci ani nesprávností či jinou vadou takového Oznámení o realizaci.

Emitent ani Administrátor nejsou odpovědní za zpoždění výplaty jakékoli dlužné částky nebo dodání jakýchkoli aktiv způsobené tím, že (i) Vlastník Certifikátu včas nedodal řádné Oznámení o realizaci nebo nedodal další dokumenty nebo informace požadované od něj v tomto článku 7 nebo (ii) takové zpoždění bylo způsobeno okolnostmi, které nemohl Emitent nebo Administrátor ovlivnit, a Vlastníkovi Certifikátu v takovém případě nevzniká žádný nárok na jakýkoli doplatek či úrok za takto způsobené zpoždění příslušné platby.

7.6 Účinky Oznámení o realizaci a omezení převoditelnosti Certifikátů

Doručení Oznámení o realizaci zakládá neodvolatelné rozhodnutí příslušného Vlastníka Certifikátu uplatnit práva z Certifikátů specifikovaných v Oznámení o realizaci a tím tyto Certifikáty vykonat. Po doručení Oznámení o realizaci (s výjimkou neplatného Oznámení o realizaci) nebo k okamžiku výskytu Případu předčasné realizace Certifikátu, podle toho, která z těchto dvou možností nastane dříve, nesmí Vlastník Certifikátů tyto Certifikáty až do Dne vypořádání (resp. v případě Opakovaně vykonatelných Certifikátů až do příslušného Dne vypořádání) převést, ledaže jde o převod na Administrátora v souladu s článkem 7.3 (Pokyny Centrálnímu depozitáři) výše. Bude-li to v době doručení Oznámení o realizaci nebo k okamžiku výskytu Případu předčasné realizace Certifikátu technicky a právně možné, je Administrátor oprávněn požádat v případě zaknihovaných Certifikátů Centrální depozitář o zápis pozastavení práva nakládat s příslušnými Certifikáty v souladu s předchozí větou (k čemuž mu Vlastník Certifikátu poskytne veškerou nezbytnou součinnost). Pokud Vlastník Certifikátů tyto Certifikáty v rozporu s tímto článkem 7.6 převede nebo se je pokusí takto převést, odpovídá Emitentovi za veškerou škodu tím způsobenou a je zejména povinen Emitentovi nahradit veškeré vzniklé ztráty, náklady a výdaje, včetně těch, které Emitent utrpěl nebo mu vznikly v důsledku toho, že na základě daného Oznámení o realizaci nebo k okamžiku výskytu Případu předčasné realizace Certifikátu zrušil související Zajištěnou pozici a následně (i) otevřel náhradní Zajištěnou pozici k těmto Certifikátům nebo (ii) zaplatil za následný výkon těchto Certifikátů bez otevření náhradních Zajištěných pozic.

7.7 Blížeí úprava vypořádání

Emitent může oznámením Vlastníkům Certifikátů dle článku 17 (*Oznámení*) blíže specifikovat postup pro výkon práv z Certifikátů upravený v tomto článku 7, přičemž se tak musí stát s dostatečným předstihem před uplynutím lhůty k výkonu práv z Certifikátů a musí být šetřena práva Vlastníků Certifikátů. Taková podrobnější úprava bude pro Vlastníky Certifikátů při výkonu jejich práv

z Certifikátů závazná. Administrátor bude bez zbytečného odkladu informovat o této skutečnosti Centrální depozitář, bude-li to pro příslušnou Emisi relevantní.

8 Výpočet a oznámení Částky vypořádání

8.1 Agent pro výpočty

Veškeré výpočty a rozhodnutí provedená Agentem pro výpočty podle těchto Společných emisních podmínek a příslušného Emisního dodatku, včetně výpočtu Částky vypořádání, budou pro Emitenta, Administrátora a Vlastníky Certifikátů rozhodující a závazná (ledaže by byla zjevně chybná). Při provádění výpočtů a rozhodování podle těchto Společných emisních podmínek je Agent pro výpočty povinen postupovat s odbornou péčí obchodníka s cennými papíry.

8.2 Oznámení výpočtů

Agent pro výpočty sdělí Administrátorovi, s kopií pro Emitenta (je-li odlišný od Administrátora), nejpozději v 17:00 hod. (pražského času) v Den ocenění Částku vypořádání k výplatě za příslušné Certifikáty v daný Den vypořádání, a to za předpokladu, že Agent pro výpočty obdržel od Administrátora (pokud je Agent pro výpočty osobou odlišnou od Administrátora) zprávu s uvedením počtu vykonaných Certifikátů. Emitent Částku vypořádání bez zbytečného odkladu písemně (tj. e-mailem nebo faxem nebo poštou) sdělí příslušnému Vlastníkovi Certifikátu, přičemž takové oznámení bude provedeno na kontakt uvedený v příslušném Oznámení o realizaci nebo alternativně způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*) a takto komunikované oznámení se bude mít za řádně doručené. Administrátor bude bez zbytečného odkladu informovat o této skutečnosti Centrální depozitář, bude-li to pro příslušnou Emisi relevantní.

8.3 Odpovědnost

Emitent, Administrátor ani Agent pro výpočty nebudou odpovídat za chyby nebo opomenutí ve výpočtech veličin publikovaných třetí osobou a použitých při výpočtech prováděných v souladu s těmito Společnými emisními podmínkami a příslušnými Emisními dodatky, při výpočtu Částky vypořádání, které vzniklo v důsledku těchto chyb nebo opomenutí.

9 Omezení počtu vykonatelných Certifikátů

9.1 Minimální vykonatelný počet Certifikátů

Certifikáty lze vykonat pouze v minimálním počtu (dále jen „**Minimální vykonatelný počet**“) uvedeném v příslušném Emisním dodatku nebo v jeho celých násobcích (popř. pokud příslušný Emisní dodatek upraví možnost „**Povoleného násobku**“, v celočíselných násobcích Povoleného násobku). Certifikáty lze vykonat i v nižším než Minimálním vykonatelném počtu, pokud tak Emitent případně povolí a oznámí to oznámením dle článku 17 (*Oznámení*).

9.2 Maximální vykonatelný počet Certifikátů

Je-li v příslušném Emisním dodatku uveden maximální vykonatelný počet Certifikátů (dále jen „**Maximální vykonatelný počet**“) a Emitent dle svého výhradního uvážení, avšak s odbornou péčí, v kterýkoli Den realizace stanoví, že určitý Vlastník Certifikátu nebo skupina Vlastníků Certifikátů jednajících ve shodě (přičemž jednáním ve shodě se pro tyto účely rozumí jednání ve shodě dle § 78 Zákona o obchodních korporacích, jehož účelem je společný výkon práv z Certifikátů) vykonali více než Maximální vykonatelný počet Certifikátů, pak je Emitent oprávněn stanovit, že Dnem realizace ve vztahu k prvním Maximálnímu vykonatelnému počtu Certifikátů vykonanému tímto Vlastníkem Certifikátu, resp. skupinou Vlastníků Certifikátů, bude tento den a Dnem realizace pro každý další Maximální vykonatelný počet Certifikátů (nebo jeho část) vykonaný tímto Vlastníkem Certifikátu, resp. skupinou Vlastníků Certifikátů, bude postupně každý následující Pracovní den s tím, že žádný takový Den realizace nenastane později než Den expirace. Emitent se může omezení Maximálního vykonatelného počtu kdykoli dle svého výhradního uvážení vzdát na základě oznámení Vlastníkům Certifikátů dle článku 17 (*Oznámení*). Pro vyloučení pochybností se stanoví, že v Den expirace se omezení Maximálním vykonatelným počtem Certifikátů nepoužije, tj. v Den expirace je Vlastník Certifikátu oprávněn vykonat veškeré jím držené Certifikáty, bez ohledu na Maximální vykonatelný počet.

10 Odklad Dne ocenění

Tento článek 10 se neuplatní, pokud tak stanoví příslušný Emisní dodatek. Pokud den, který má být Dnem ocenění, je dle názoru Agentu pro výpočty Narušeným dnem, může Agent pro výpočty dle svého uvážení odložit Den ocenění na bezprostředně následující Plánovaný den obchodování, který není Narušeným dnem, nebo může Den ocenění, který je zároveň Narušeným dnem, nezapočítat. Den ocenění však v žádném případě nesmí být odložen déle než na 8. (osmý) Plánovaný den obchodování následující po příslušném výchozím Dni ocenění a zároveň Agent pro výpočty nesmí nezapočítat konečný Den ocenění za splnění podmínky, že posledním Dnem ocenění musí být nejpozději 8. (osmý) Plánovaný den obchodování následující po příslušném Plánovaném dni ocenění, a je-li tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování Narušeným dnem, pak:

- (i) ve vztahu k Certifikátům jakkoliv vázaným na Akcii (A) bude Den ocenění pro každou Akcii nedotčenou Narušeným dnem Plánovaný den ocenění a pro každou Akcii dotčenou Narušeným dnem (dále jen „**Dotčená akcie**“) bude tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování Agent pro výpočty považovat za Den ocenění bez ohledu na to, že takový den je Narušeným dnem, a (B) Agent pro výpočty stanoví na základě svého odhadu (učiněného v dobré víře) hodnotu Dotčené akcie k Okamžiku ocenění v tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování;
- (ii) ve vztahu k Certifikátům jakkoliv vázaným na Fond (A) bude Den ocenění pro každý Fond nedotčený Narušeným dnem Plánovaný den ocenění a pro každý Fond dotčený Narušeným dnem (dále jen „**Dotčený fond**“) bude tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování Agent pro výpočty považovat za Den ocenění bez ohledu na to, že takový den je Narušeným dnem, a (B) Agent pro výpočty stanoví na základě svého odhadu (učiněného v dobré víře) hodnotu Dotčeného fondu k Okamžiku ocenění v tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování; nebo

- (iii) ve vztahu k Certifikátům jakkoliv vázaným na Index (A) bude Den ocenění pro každý Index nedotčený Narušeným dnem Plánovaný den ocenění a pro každý Index dotčený Narušeným dnem (dále jen „**Dotčený index**“) bude tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování Agent pro výpočty považovat za Den ocenění bez ohledu na to, že takový den je Narušeným dnem, a (B) Agent pro výpočty stanoví příslušnou hodnotu Dotčeného indexu (od které se odvíjí Částka vypořádání) na základě posledního vzorce a metody výpočtu Indexu, které byly účinné před vznikem prvního Narušeného dne, s použitím ceny obchodované nebo kótované na trhu k Okamžiku ocenění v tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování každého cenného papíru, který tvoří Dotčený index (nebo, pokud událost, která způsobila Narušení den, nastala ve vztahu k příslušnému cennému papíru v tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování, na základě svého odhadu (učiněného v dobré víře) hodnoty příslušného cenného papíru k Okamžiku ocenění v tento 8. (osmý) Plánovaný den obchodování).

Pokud Den ocenění nastane v důsledku existence Narušeného dne až po Dni expirace, pak (i) příslušný Den vypořádání a (ii) výskyt „Potenciálního případu úpravy“, „Mimořádné události“, „Potenciálního případu úpravy účastnického listu“, „Mimořádné události ve vztahu k fondu“, „Dodatečného případu narušení“, či „Události upravení indexu“ dle článku 12 (*Úpravy Certifikátů*) budou stanoveny odkazem na tento poslední Den ocenění, jako kdyby tento poslední Den ocenění byl Dnem expirace.

11 **Odklad Dne vypořádání**

Tento článek 11 se uplatní pouze tehdy, pokud tak stanoví příslušný Emisní dodatek. Pokud Agent pro výpočty dojde k závěru, že v Den ocenění nastal a pokračuje Případ výpadku devizového trhu, bude den určení Směnného kurzu odložen až do nejbližšího následujícího Pracovního dne, kdy již Případ výpadku devizového trhu nebude existovat (dále jen „**Den určení směnného kurzu**“), a Den vypořádání, Den vypořádání pro bonus, Den vypořádání pro dílčí bonus_n, nebo Den vypořádání pro příplatek_n bude odložen na Pracovní den, který nastane stejný počet Pracovních dnů po Dni určení směnného kurzu, jako je počet Pracovních dnů mezi původním Dnem vypořádání, Den vypořádání pro bonus, Den vypořádání pro dílčí bonus_n, respektive Den vypořádání pro příplatek_n, a Dnem ocenění (dále jen „**Odložený den vypořádání**“).

Pokud nastane Případ výpadku devizového trhu a bude pokračovat v Odložený den vypořádání (včetně Odloženého dne vypořádání odloženého v důsledku předchozího Případu výpadku devizového trhu), bude Odložený den vypořádání dále odložen až do 1. (prvního) Pracovního dne následujícího po dni, kdy Případ výpadku devizového trhu zanikne.

Pro vyloučení pochybností platí, že pokud Případ výpadku devizového trhu nastane současně s Případem výpadku trhu, ustanovení tohoto článku 11 (*Odklad Dne vypořádání*) se uplatní až po provedení všech příslušných odkladů a/nebo změn v souladu s článkem 10 (*Odklad Dne ocenění*) vyplývajících z takového Případu výpadku trhu.

12 **Úpravy Certifikátů**

Tento článek 12 se neuplatní, pokud tak stanoví příslušný Emisní dodatek.

12.1 **Certifikáty vázané na Akcie**

Tento článek 12.1 se použije pouze na Certifikáty vázané na Akcie, a to ve vztahu k Akcii, která po Datu emise byla dotčena událostí, která (i) má dle výhradního uvážení Agentu pro výpočty za následek koncentraci či zředění teoretické hodnoty této Akcie nebo (ii) má z jiných důvodů povahu „Potenciálního případu úpravy akcie“, „Mimořádné události“ nebo „Dodatečného případu narušení“ (dále také „**Zvláštní událost**“), jak jsou definované v člancích 12.1.1 (*Potenciální případ úpravy*), 12.1.2 (*Mimořádná událost*) a 12.4 (*Dodatečný případ narušení*) ve vztahu k této Akcii (dále jen „**Upravovaná akcie**“). Tento článek 12.1 se však neuplatní, pokud tak stanoví příslušný Emisní dodatek. Tento článek se použije bez ohledu na to, jestli je Akcie podkladovým nástrojem, Referenčním nástrojem_b, Referenčním nástrojem_p nebo jejich složkou.

Při Úpravě akcie je Agent pro výpočty povinen postupovat v souladu s níže uvedenými podmínkami a postupy, které vychází z dokumentu „*The 2002 ISDA Equity Derivatives Definitions*“ publikovaného v roce 2002 asociací International Swaps and Derivatives Association, Inc. (dále jen „**ISDA Definice 2002**“).

Pro větší přehlednost odkazují pojmy uváděné v závorkách u definic převzatých z ISDA Definice 2002 rovněž na původní anglické znění těchto definic.

Dojde-li po Datu emise ke Zvláštní události, provede Agent pro výpočty dle svého výhradního uvážení pro účely stanovení Částky vypořádání úpravu Upravované akcie (dále jen „**Úprava akcie**“), vyjma případů, kdy se uplatní jiný následek uvedený v tomto článku 12.1 nebo v článku 12.4 (*Dodatečný případ narušení*) tak, aby po Úpravě akcie byla teoretická hodnota Upravované akcie pokud možno shodná (v rozsahu v jakém je to praktické) s teoretickou hodnotou Upravované akcie v případě, že by Zvláštní událost nenastala, případně provede jinou úpravu v souladu s tímto článkem 12.1 nebo článkem 12.4 (*Dodatečný případ narušení*). Při výkonu Úpravy akcie je Agent pro výpočty povinen jednat s odbornou péčí obchodníka s cennými papíry a je povinen postupovat v souladu s tímto článkem 12.1 a článkem 12.4 (*Dodatečný případ narušení*).

Agent pro výpočty současně provede i jakoukoli jinou nezbytnou úpravu související s vypořádáním příslušných Certifikátů, která dle uvážení Agentu pro výpočty vhodně zohledňuje oslabení nebo koncentraci teoretické hodnoty Upravované akcie (a to za předpokladu, že nedejde k úpravám, které by zohledňovaly pouze změny volatility, očekávaných dividend nebo likvidity Upravované akcie).

Agent pro výpočty je oprávněn (nikoliv povinen) rozhodnout o příslušné úpravě s ohledem na úpravu v souvislosti s Potenciálním případem úpravy (viz definici níže).

12.1.1 **Potenciální případ úpravy**

„**Potenciální případ úpravy**“ (**Potential Adjustments Event**) znamená jakoukoliv z následujících událostí:

- (a) štěpení Upravované akcie na více jednotek s nižší jmenovitou hodnotou, spojení více Upravovaných akcií do jedné nebo změna druhu nebo formy Upravované akcie (v případě, že tyto události nevedou k Případu fúze) nebo bezplatná distribuce

nebo výplata dividendy ve formě Upravovaných akcií stávajícím držitelům Upravovaných akcií jako výplata odměn/bonusů, kapitalizace nebo podobná příležitost;

- (b) distribuce, vydání nebo výplata dividendy ve prospěch stávajících držitelů Upravovaných akcií ve formě: (A) Upravovaných akcií nebo (B) jiného akciového kapitálu nebo cenných papírů, pokud je s nimi spojeno právo na výplatu dividend nebo likvidačního zůstatku nebo jiných výnosů z likvidace Emitenta akcií, nebo (C) akciového kapitálu nebo jiných cenných papírů jiného emitenta koupených nebo vlastněných (přímo či nepřímo) Emitentem akcií jako výsledek transakce typu odštěpení nebo jiné podobné transakce nebo (D) jakéhokoli jiného druhu cenných papírů, práv, opčních listů (warrantů) nebo jiných aktiv, a to v každém případě jako platba (v hotovosti nebo jiným způsobem), jejíž výše je nižší než aktuální tržní cena určená Agentem pro výpočty;
- (c) mimořádná dividenda dle uvážení Agentu pro výpočty;
- (d) výzva Emitenta akcií ohledně příslušných Upravovaných akcií, které nebyly zcela splaceny;
- (e) zpětný odkup příslušných Upravovaných akcií Emitentem akcií nebo kteroukoliv z jeho dceřiných společností, ať už je financován ze zisku, nebo z kapitálu a bez ohledu na to, zda je hrazen v hotovosti, cennými papíry či jiným způsobem;
- (f) pokud jde o Emitenta akcií, událost, která vede k distribuci akcionářských práv nebo k jejich oddělení od kmenových akcií nebo jiného druhu akcií Emitenta akcií v souladu s plánem pro ochranu akcionářských práv nebo opatřením proti nepřátelskému převzetí, jež v případě výskytu určitých událostí spouští distribuci prioritních akcií, opčních listů, dluhových instrumentů nebo akciových-upisovacích práv za cenu pod jejich tržní hodnotou dle určení Agentu pro výpočty, a to za předpokladu, že jakákoliv úprava vyvolaná takovouto událostí bude znovu upravena v okamžiku ukončení takovýchto práv; nebo
- (g) jakákoliv jiná událost, která by mohla mít za následek zředující nebo koncentrační účinek na teoretickou hodnotu příslušných Upravovaných akcií.

12.1.2 *Mimořádná událost*

„**Mimořádná událost**“ (**Extraordinary Event**) znamená Případ fúze, Nabídku, Znárodnění, Insolvenční nebo Stažení z trhu.

Pokud nestanoví jinak příslušný Emisní dodatek, následující Mimořádné události se uplatní ve vztahu k Certifikátům vázaným Akcie.

(a) Případ fúze a Nabídka

„**Případ fúze**“ (**Merger Event**) znamená, pokud jde o příslušnou Upravovanou akcií, jakoukoliv (i) novou klasifikaci nebo změnu Upravované akcie, která má za následek převod nebo neodvolatelný závazek převodu všech vydaných Upravovaných akcií na jinou entitu či osobu, (ii) konsolidaci, sloučení, fúzi nebo závaznou výměnu akcií Emitenta akcií s jinou entitou či osobou nebo do jiné entity či osoby (vyjma konsolidace, sloučení, fúze nebo závazné výměny akcií, ve které je takový Emitent akcií pokračující entitou a která nemá za následek novou klasifikaci nebo změnu všech takových vydaných Upravovaných akcií), (iii) nabídku převzetí, veřejnou nabídku, nabídku směny, pokus o akvizici, návrh nebo jinou akci uskutečněnou jakoukoliv entitou či osobou za účelem koupě nebo jiného získání 100 % vydaných Upravovaných akcií Emitenta akcií, která má za následek převod nebo neodvolatelný závazek převodu všech takových Upravovaných akcií (kromě Upravovaných akcií vlastněných nebo kontrolovaných takovou jinou entitou nebo osobou), nebo (iv) konsolidaci, sloučení, fúzi nebo závaznou výměnu akcií Emitenta akcií nebo jeho dceřiných společností s jinou entitou nebo do jiné entity, ve které je Emitent akcií pokračující entitou a která nemá za následek novou klasifikaci nebo změnu všech takových vydaných Upravovaných akcií, ale má za následek to, že držitelé Upravovaných akcií (kromě Upravovaných akcií vlastněných nebo kontrolovaných takovou jinou entitou) kolektivně vlastní bezprostředně před takovou událostí méně než 50 % všech Upravovaných akcií existujících bezprostředně po takové události (dále jen „**Reverzní fúze**“), a to v každém případě, pokud Datum fúze nastane v případě Peněžitého vypořádání nejpozději v Den expirace.

„**Nabídka**“ (**Tender Offer**) znamená nabídku převzetí, nabídku akvizice, nabídku směny, pokus o získání, návrh nebo jinou akci uskutečněnou jakoukoliv entitou či osobou, která má za následek, že taková entita či osoba kupuje nebo jinak získává nebo má právo získat, a to konverzí nebo jiným způsobem, více než 10 % a méně než 100 % všech akcií s hlasovacími právy Emitenta akcií, jak je stanoveno Agentem pro výpočty, na základě provedení příslušných podání u správních či jiných úřadů/orgánů nebo takového dalšího poskytnutí informací, které bude Agent pro výpočty považovat za vhodné.

Následky Případu fúze a Nabídky:

Dojde-li v důsledku Případu fúze nebo Nabídky k situaci Akcie za akcie nebo k situaci Akcie za kombinované protiplnění, pak k příslušnému Datu fúze nebo kdykoliv později Agent pro výpočty buď (i) (A) provede takovou Úpravu akcie (včetně, nikoliv však výlučně, strategie cenového rozpětí „spread“), která podle jeho uvážení vhodně zohledňuje ekonomický efekt takového Případu fúze či Nabídky (včetně úprav, které mají zohlednit změny volatility, očekávaných dividend nebo likvidity relevantní pro Upravovanou akcií) na Certifikáty, která může (ale nemusí) být stanovena odkazem na úpravu v souvislosti s Případem fúze či Nabídkou provedenou burzou, kde se obchodují opce na příslušnou Upravovanou akcií, a (B) stanoví datum počátku platnosti této úpravy, nebo (ii) pokud Agent pro výpočty stanoví, že žádná úprava, kterou by mohl provést v bodě (i), by nepřinesla rozumný obchodní výsledek, může Emitent oznámením učiněným Vlastníkům Certifikátů všechny Certifikáty dané Emise předčasně zrušit a vyplatit Vlastníkům Certifikátů Částku předčasně zrušení.

Dojde-li v důsledku Případu fúze nebo Nabídky k situaci Akcie za jiné protiplnění, pak budou všechny Certifikáty dané Emise předčasně zrušeny k Datu fúze, resp. Datu nabídky, a Emitent vyplatí Vlastníkům Certifikátů Částku předčasně zrušení.

(b) Znárodnění, Insolvenční a Stažení z trhu

„**Znárodnění**“ (**Nationalization**) znamená, že všechny Upravované akcie nebo všechna nebo téměř všechna aktiva Emitenta akcií jsou znárodněna, vyvlastněna nebo je jiným způsobem požadováno jejich převedení na jakýkoliv státní úřad, organizaci, entitu nebo jejich zástupce.

„**Insolvence**“ (**Insolvency**) znamená, že z důvodu dobrovolné nebo nedobrovolné likvidace, bankrotu, insolvence, zrušení, likvidace nebo jiného podobného řízení týkajícího se Emitenta akcií, (A) je požadováno, aby všechny Upravované akcie takového Emitenta akcií byly převedeny na správce konkurzní podstaty, likvidátora nebo jiného úředníka s podobnými pravomocemi, nebo (B) bude držitelům Upravovaných akcií takového Emitenta akcií právním aktem zakázáno tyto Upravované akcie převádět.

„**Stažení z trhu**“ (**Delisting**) znamená, že příslušná burza oznámí, že na základě jejích pravidel jsou (nebo budou) z jakéhokoliv důvodu (vyjma Případu fúze nebo Nabídky) Upravované akcie staženy z trhu, že nebudou obchodovány nebo kotovány na burze či jiném trhu a nebudou bezprostředně opět přijaty k obchodování na takovém trhu nebo znovu kotovány na burze nebo burzovním kotovacím systémem nacházejícím se ve stejné zemi (nebo je-li burza situována na území Evropské unie, v jakémkoliv členském státě Evropské unie) jako původní burza.

Následky Znárodnění, Insolvence a Stažení z trhu:

Dojde-li k případu Znárodnění, Insolvence nebo Stažení z trhu, pak může Emitent buď (i) oznámením učiněným Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*) všechny Certifikáty dané Emise předčasně zrušit a vyplatit Vlastníkům Certifikátů Částku předčasně zrušení, nebo (ii) požadovat po Agentu pro výpočty, aby provedl Úpravu akcie.

12.2 Certifikáty vázané na Index

Tento článek 12.2 se použije pouze na Certifikáty vázané na Index. Při úpravě Certifikátů, jejichž podkladovým nástrojem je Index, je Agent pro výpočty povinen postupovat v souladu s níže uvedenými podmínkami a postupy, které vychází z dokumentu **ISDA Definice 2002** a v případě, že bude Index, v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), pak je Agent pro výpočty povinen rovněž postupovat v souladu s níže uvedenými podmínkami a postupy, které vychází z dokumentu Multiple Exchange Index Annex, publikovaného rovněž asociací ISDA (dále jen „**Multiple Exchange Index Annex**“), nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak. Tento článek 12.2 se však neuplatní, pokud tak stanoví příslušný Emisní dodatek. Tento článek se použije bez ohledu na to, jestli je Index podkladovým nástrojem, Referenčním nástrojem_b, Referenčním nástrojem_p nebo jejich složkou.

Pro větší přehlednost odkazují pojmy uváděné v závorkách u definic převzatých z ISDA Definic 2002 nebo Multiple Exchange Index Annex rovněž na původní anglické znění těchto definic.

12.2.1 *Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*

Je-li Index označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), jedná se o Index, který je složen z několika různých akcií obchodovaných na více trzích. V takovém případě je Agent pro výpočty povinen postupovat v souladu s upravenými definicemi, vztahujícími se k Indexu založenému na více trzích, obsaženými v článku 22 (*Definice*). Sponzorem takového indexu je vždy osoba odlišná od Emitenta, případně Agentu pro výpočty.

12.2.2 *Událost upravení indexu (Index Adjustment Events)*

(a) Změna v osobě Sponzora indexu

Pokud příslušný Index (i) není vypočítán a oznámen Sponzorem indexu, ale je vypočítán a oznámen nástupcem sponzora (dále jen „**Náhradní sponzor indexu**“), který je přijatelný pro Agentu pro výpočty, nebo (ii) je nahrazen nástupnickým indexem, jehož vzorec a metoda výpočtu podle posouzení Agentu pro výpočty jsou stejné nebo v podstatných rysech podobné jako vzorec a metoda výpočtu použité při výpočtu tohoto Indexu, pak v každém případě bude tento index (dále jen „**Náhradní index**“ (**Successor Index**)) považován za Index.

(b) Změna Indexu

Pokud (i) během nebo před Dnem ocenění Sponzor indexu provede nebo oznámí, že provede podstatnou změnu ve vzorci nebo metodě výpočtu Indexu nebo tento Index nějakým jiným způsobem podstatně upraví (jiným způsobem, než je úprava předepsaná v tomto vzorci nebo metodě k udržení tohoto Indexu při změně akcií, které jej tvoří, nebo kapitalizace a dalších rutinních záležitostí) (dále jen „**Úprava indexu**“ (**Index Modification**)), nebo Index trvale zruší, nebo dojde k jeho zrušení či bude podle příslušného práva zakázán, aniž by došlo k jeho nahrazení Náhradním indexem (dále jen „**Zrušení indexu**“ (**Index Cancellation**)) nebo (ii) během kteréhokoli Dne ocenění Sponzor indexu nebo Náhradní sponzor indexu nevypočítá a neoznámí příslušný Index (dále jen „**Narušení indexu**“ (**Index Disruption**)) a společně s Úpravou indexu a Zrušením indexu, každý z těchto pojmů je „**Událost upravení indexu**“ (**Index Adjustment Event**)), pak může Emitent buď:

- (A) požadovat po Agentu pro výpočty, aby určil, zda má tato Událost upravení indexu podstatný vliv na Certifikáty, a pokud má, tento buď (I) k příslušnému Dni ocenění vypočítá příslušnou hodnotu Indexu (od které se odvíjí Částka vypořádání) za použití, místo zveřejněné úrovně pro tento Index, úrovně pro tento Index ke Dni ocenění určené Agentem pro výpočty v souladu se vzorcem a metodou výpočtu tohoto Indexu naposledy účinnými před touto změnou, selháním nebo zrušením, ale s použitím pouze těch cenných papírů, pokud je Index z cenných papírů složen, které tvořily Index bezprostředně před touto Událostí upravení indexu nebo (II) nahradí Index takovým náhradním indexem, který bude dle uvážení Agentu pro výpočty co nejvíce odpovídat složení a způsobu výpočtu původního Indexu předtím, než nastala Událost upravení indexu, a Agent pro výpočty současně provede i jakoukoliv jinou nezbytnou úpravu související s vypořádáním příslušných Certifikátů, která dle uvážení Agentu pro výpočty vhodně zohledňuje Událost upravení indexu; nebo
- (B) oznámením učiněným Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*) všechny Certifikáty dané Emise předčasně zrušit a vyplatit Vlastníkům Certifikátů Částku předčasně zrušení.

12.3 Certifikáty vázané na Fondy

Tento článek 12.1 se použije pouze na Certifikáty vázané na Fondy, a to ve vztahu k podílovému listu, akcii nebo jinému účastnickému cennému papíru Fondu (dále jen „**Účastnický list**“), který byl po Datu emise dotčen událostí, která (i) má dle výhradního uvážení Agentu pro výpočty za následek koncentraci či zředění teoretické hodnoty tohoto Účastnického listu nebo (ii) má z jiných důvodů povahu „Potenciálního případu úpravy fondu“, „Mimořádné události ve vztahu k fondu“ nebo „Dodatečného případu narušení“ (dále také „**Zvláštní událost ve vztahu k fondu**“), jak jsou definované v člancích 12.3.1 (*Potenciální případ úpravy fondu*), 12.3.2 (*Mimořádná událost ve vztahu k fondu*) a 12.4 (*Dodatečný případ narušení*) ve vztahu k tomuto Účastnickému listu (dále jen „**Upravovaný účastnický list**“). Tento článek 12.3 se však neuplatní, pokud tak stanoví příslušný Emisní dodatek. Tento článek se použije bez ohledu na to, jestli je Fond podkladovým nástrojem, Referenčním nástrojem_b, Referenčním nástrojem_p nebo jejich složkou.

Při Úpravě fondu je Agent pro výpočty povinen postupovat v souladu s níže uvedenými podmínkami a postupy, které vychází z dokumentu „*The 2006 ISDA Fund Derivatives Definitions*“ publikovaného v roce 2006 asociací International Swaps and Derivatives Association, Inc. (dále jen „**ISDA Definice 2006**“).

Pro větší přehlednost odkazují pojmy uváděné v závorkách u definic převzatých z ISDA Definice 2006 rovněž na původní anglické znění těchto definic.

Dojde-li po Datu emise ke Zvláštní události ve vztahu k fondu, provede Agent pro výpočty dle svého výhradního uvážení pro účely stanovení Částky vypořádání úpravu Upravovaného účastnického listu (dále jen „**Úprava fondu**“), vyjma případů, kdy se uplatní jiný následek uvedený v tomto článku 12.3 nebo v článku 12.4 (*Dodatečný případ narušení*) tak, aby po Úpravě fondu byla teoretická hodnota Upravovaného účastnického listu pokud možno shodná (v rozsahu v jakém je to praktické) s teoretickou hodnotou Upravovaného účastnického listu v případě, že by Zvláštní událost ve vztahu k fondu nenastala, případně provede jinou úpravu v souladu s tímto článkem 12.3 nebo článkem 12.4 (*Dodatečný případ narušení*). Při výkonu Úpravy fondu je Agent pro výpočty povinen jednat s odbornou péčí obchodníka s cennými papíry a je povinen postupovat v souladu s tímto článkem 12.3 a článkem 12.4 (*Dodatečný případ narušení*).

Agent pro výpočty současně provede i jakoukoli jinou nezbytnou úpravu související s vypořádáním příslušných Certifikátů, která dle uvážení Agentu pro výpočty vhodně zohledňuje oslabení nebo koncentraci teoretické hodnoty Upravovaného účastnického listu (a to za předpokladu, že nedojde k úpravám, které by zohledňovaly pouze změny volatility, očekávaných dividend nebo likvidity Upravovaného účastnického listu).

Agent pro výpočty je oprávněn (nikoliv povinen) rozhodnout o příslušné úpravě s ohledem na úpravu v souvislosti s Potenciálním případem úpravy fondu.

12.3.1 *Potenciální případ úpravy fondu*

„**Potenciální případ úpravy fondu**“ znamená jakoukoliv z následujících událostí:

- (a) štěpení Upravovaného účastnického listu na více jednotek s nižší jmenovitou hodnotou, spojení více Upravovaných účastnických listů do jednoho nebo změna druhu nebo formy Upravovaného účastnického listu (v případě, že tyto události nevedou k Případu fúze fondu) nebo bezplatná distribuce nebo výplata dividendy ve formě Upravovaných účastnických listů stávajícím držitelům Upravovaných účastnických listů jako výplata odměn/bonusů, kapitalizace nebo podobná příležitost;
- (b) distribuce, vydání nebo výplata dividendy ve prospěch stávajících držitelů Upravovaných účastnických listů ve formě: (A) Upravovaných účastnických listů nebo (B) jiného akciového či fondového kapitálu nebo cenných papírů, pokud je s nimi spojeno právo na výplatu dividend nebo likvidačního zůstatku nebo jiných výnosů z likvidace Fondu, nebo (C) akciového či fondového kapitálu nebo jiných cenných papírů jiného emitenta či fondu koupených nebo vlastněných (přímo či nepřímo) Fondem jako výsledek transakce typu odštěpení nebo jiné podobné transakce nebo (D) jakéhokoli jiného druhu cenných papírů, práv, opčních listů, warrantů nebo jiných aktiv, a to v každém případě jako platba (v hotovosti nebo jiným způsobem), jejíž výše je nižší než aktuální tržní cena určená Agentem pro výpočty;
- (c) mimořádná dividenda dle uvážení Agentu pro výpočty;
- (d) výzva Fondu ohledně příslušných Upravovaných účastnických listů, které nebyly zcela splaceny;
- (e) zpětný odkup příslušných Upravovaných účastnických listů Fondem nebo kteroukoliv z jeho podfondů, či jiných fondů obhospodařovaných stejným manažerem (dále jen „**Manažer fondu**“), ať už je financován ze zisku, nebo z kapitálu a bez ohledu na to, zda je hrazen v hotovosti, cennými papíry či jiným způsobem;
- (f) pokud jde o Fond, událost, která vede k distribuci práv vlastníků Účastnických listů nebo k jejich oddělení od kmenových Účastnických listů nebo jiného druhu Účastnických listů Fondu v souladu s plánem pro ochranu práv vlastníků Účastnických listů, a to za předpokladu, že jakákoliv úprava vyvolaná takovouto událostí bude znovu upravena v okamžiku ukončení takovýchto práv;
- (g) jakákoliv jiná událost, která by mohla mít za následek zředující nebo koncentrační účinek na teoretickou hodnotu příslušných Upravovaných účastnických listů;
- (h) změna nebo úprava zakládací dokumentace Fondu, nebo dokumentace stanovující závaznou investiční strategii Fondu, u které Agent pro výpočty rozumně předpokládá, že ovlivní hodnotu Účastnických listů Fondu nebo práva či nároky jejich držitelů takovým způsobem, který nebyl očekávatelný v okamžiku Emise;

- (i) porušení investiční strategie nebo způsobu investování (včetně limitů pro omezení nakládání s majetkem Fondu a rozložení rizika), jak je stanoven v zakládací dokumentaci Fondu, o kterém Agent pro výpočty může rozumně předpokládat, že ovlivní hodnotu Účastnických listů Fondu nebo práva či nároky jejich držitelů;
- (j) odstoupení, nebo nahrazení Manažera fondu, nebo ukončení obhospodařovatelského nebo obdobného závazku nebo mezi Manažerem fondu a Fondem po Datu emise;
- (k) čistá hodnota aktiv Fondu (NAV) stanovená podle metodiky uvedené v posledním platném a účinném znění zakládací dokumentace Fondu poklesla o vyšší z těchto hodnot: (i) 10 % a (ii) hodnotu dohodnutou mezi Hedgingovými protistranami v příslušné Hedgingové dokumentaci, nebo v obdobném poměru poklesla čistá hodnota aktiv Fondu (NAV) přepočítaná na Účastnický list;
- (l) porušení omezení používání pákového efektu, které na příslušný Fond kladou právní předpisy, soudní, rozhodčí nebo správní rozhodnutí, jeho zakladatelské dokumenty nebo jiné smluvní závazky;
- (m) výskyt jakékoli události, která by podle rozumného předpokladu Agent pro výpočty znamenala, že by nebylo možné nebo proveditelné stanovit hodnotu tohoto Účastnického listu tohoto Fondu, a Agent pro výpočty v souladu s Hedgingovým obchodem určí, že tato událost trvá dostatečně dlouho;
- (n) výskyt jakéhokoli případu, kdy Fond nedoručí nebo nezajistí doručení (i) informací, které Fond slíbil doručovat nebo zajistit jejich doručení Hedgingové protistraně na základě Hedgingové dokumentace, nebo v souladu s běžnou praxí ustanovenou mezi stranami Hedgingového obchodu a které jsou nezbytné pro monitorování, zda daný Fond dodržuje jakékoli investiční pokyny, metody pro alokaci aktiv nebo jakékoli jiné obdobné předpisy vztahující se k tomuto Fondu; nebo
- (o) (i) zrušení, pozastavení nebo odnětí registrace nebo povolení k výkonu činnosti Fondu jakýmkoli správním, právním nebo regulatorním orgánem majícím pravomoc nad tímto Fondem, (ii) jakoukoli změnu právního, daňového, účetního nebo regulatorního rámce vztahujícího se k Fondu nebo Manažerovi fondu, která by dle rozumného předpokladu Agent pro výpočty mohla mít nepříznivý dopad na hodnotu Účastnických listů tohoto Fondu, nebo (iii) se Fond nebo Manažer fondu stane subjektem jakéhokoli vyšetřování, řízení nebo soudního sporu vedeného jakýmkoli příslušným správním, právním nebo regulatorním orgánem, které se týká údajného porušení příslušného právního řádu v důsledku jakýchkoli aktivit týkajících se nebo vzniklých na základě provozování Fondu včetně aktů Manažera fondu, které mají dopad na příslušný Fond.

12.3.2 *Mimořádná událost ve vztahu k fondu*

„**Mimořádná událost ve vztahu k fondu**“ znamená Případ fúze fondu, Nabídku převzetí fondu, Znárodnění fondu, Insolvenční fondu nebo Stažení fondu z trhu.

Pokud nestanoví jinak příslušný Emisní dodatek, následující Mimořádné události ve vztahu k fondu se uplatní ve vztahu k Certifikátům vázaným Fondem.

(a) Případ fúze a Nabídka

„**Případ fúze fondu**“ znamená, pokud jde o příslušný Fond, resp. Upravovaný účastnický list, jakoukoliv (i) novou klasifikaci nebo změnu Účastnického listu, která má za následek převod nebo neodvolatelný závazek převodu všech vydaných Účastnických listů na jinou entitu či osobu, (ii) konsolidaci, sloučení, fúzi nebo závaznou výměnu Účastnických listů Fondu s jinou entitou či osobou nebo do jiné entity či osoby (vyjma konsolidace, sloučení, fúze nebo závazné výměny Účastnických listů, ve které je takový Fond pokračující entitou a která nemá za následek novou klasifikaci nebo změnu všech takových vydaných Upravovaných účastnických listů), (iii) nabídku převzetí, veřejnou nabídku, nabídku směny, pokus o akvizici, návrh nebo jinou akci uskutečněnou jakoukoliv entitou či osobou za účelem koupě nebo jiného získání 100 % vydaných Upravovaných účastnických listů Fondu, která má za následek převod nebo neodvolatelný závazek převodu všech takových Upravovaných účastnických listů (kromě Upravovaných účastnických listů vlastněných nebo kontrolovaných takovou jinou entitou nebo osobou), nebo (iv) konsolidaci, sloučení, fúzi nebo závaznou výměnu Upravovaných účastnických listů Fondu nebo jeho podfondů s jinou entitou nebo do jiné entity, ve které je Fond pokračující entitou a která nemá za následek novou klasifikaci nebo změnu všech takových vydaných Upravovaných Účastnických listů, ale má za následek to, že držitelé Upravovaných účastnických listů (kromě Upravovaných účastnických listů vlastněných nebo kontrolovaných takovou jinou entitou) kolektivně vlastní bezprostředně před takovou událostí méně než 50 % všech Upravovaných účastnických listů existujících bezprostředně po takové události (dále jen „**Reverzní fúze fondu**“), a to v každém případě, pokud Datum fúze fondu nastane v případě Peněžitého vypořádání nejpozději v Den expirace.

„**Nabídka převzetí fondu**“ znamená nabídku převzetí, nabídku akvizice, nabídku směny, pokus o získání, návrh nebo jinou akci uskutečněnou jakoukoliv entitou či osobou, která má za následek, že taková entita či osoba kupuje nebo jinak získává nebo má právo získat, a to konverzí nebo jiným způsobem, více než 10 % a méně než 100 % všech Účastnických listů Fondu, jak je stanoveno Agentem pro výpočty, na základě provedení příslušných podání u správních či jiných úřadů/orgánů nebo takového dalšího poskytnutí informací, které bude Agent pro výpočty považovat za vhodné.

Následky Případu fúze fondu a Nabídky převzetí fondu:

Dojde-li v důsledku Případu fúze fondu nebo Nabídky převzetí fondu k situaci Účastnický list za účastnický list nebo k situaci Účastnický list za kombinované protiplnění, pak k příslušnému Datu fúze fondu nebo kdykoliv později Agent pro výpočty buď (i) (A) provede takovou Úpravu fondu (včetně, nikoliv však výlučně, strategie cenového rozpětí „spread“), která podle jeho uvážení vhodně zohledňuje ekonomický efekt takového Případu fúze fondu či Nabídky převzetí fondu (včetně úprav, které mají zohlednit změny volatility, očekávaných dividend nebo likvidity relevantní pro Upravovaný účastnický list) na Certifikáty, která může (ale nemusí) být stanovena odkazem na úpravu v souvislosti s Případem fúze fondu či Nabídkou převzetí fondu provedenou burzou, kde se obchodují opce na příslušný Účastnický list, a (B) stanoví datum počátku platnosti této úpravy, nebo (ii) pokud Agent pro výpočty

stanoví, že žádná úprava, kterou by mohl provést v bodě (i), by nepřinesla rozumný obchodní výsledek, může Emitent oznámením učiněným Vlastníkům Certifikátů všechny Certifikáty dané Emise předčasně zrušit a vyplatit Vlastníkům Certifikátů Částku předčasného zrušení.

Dojde-li v důsledku Případu fúze fondu nebo Nabídky fondu k situaci Účastnický list za jiné protiplnění, pak budou všechny Certifikáty dané Emise předčasně zrušeny k Datu fúze fondu, resp. Datu nabídky fondu, a Emitent vyplatí Vlastníkům Certifikátů Částku předčasného zrušení.

(b) Znárodnění fondu, Insolvence fondu a Stažení fondu z trhu

„**Znárodnění fondu**“ (**Nationalization**) znamená, že všechny Upravované účastnické listy nebo všechna nebo téměř všechna aktiva Fondu jsou znárodněna, vyvlastněna nebo je jiným způsobem požadováno jejich převedení na jakýkoliv státní úřad, organizaci, entitu nebo jejich zástupce.

„**Insolvence fondu**“ (**Fund Insolvency Event**) znamená, že (i) z důvodu dobrovolné nebo nedobrovolné likvidace, bankrotu, insolvence, zrušení, likvidace nebo jiného podobného řízení týkajícího se Fondu, (A) je požadováno, aby všechny Upravované účastnické listy takového Fondu byly převedeny na správce konkurzní podstaty, likvidátora nebo jiného úředníka s podobnými pravomocemi, nebo (B) bude držitelům Upravovaných účastnických listů takového Fondu právním aktem zakázáno tyto Upravované účastnické listy převádět, nebo (ii) je Fond zrušen způsobem stanoveným zvláštním zákonem, nebo (iii) je jakýmkoliv ukončeno či omezeno oprávnění Manažera fondu obhospodařovat majetek Fondu, nebo (iv) je orgánem dohledu rozhodnuto o převodu obhospodařování Fondu na jinou osobu, o změně depozitáře Fondu, nebo o pozastavení vydávání a odkupování Účastnických listů Fondu, a to ve všech případech bez ohledu na právní moc či vykonatelnost takového rozhodnutí.

„**Stažení fondu z trhu**“ znamená, že příslušná burza oznámí, že na základě jejích pravidel jsou (nebo budou) z jakéhokoliv důvodu (vyjma Případu fúze fondu nebo Nabídky převzetí fondu) budou Upravované účastnické listy staženy z trhu, že nebudou obchodovány nebo kotovány na burze či jiném trhu a nebudou bezprostředně opět přijaty k obchodování na takovém trhu nebo znovu kotovány na burze nebo burzovním kotovacím systémem nacházejícím se ve stejné zemi (nebo je-li burza situována na území Evropské unie, v jakémkoliv členském státě Evropské unie) jako původní burza.

Následky Znárodnění fondu, Insolvence fondu a Stažení fondu z trhu:

Dojde-li k případu Znárodnění fondu, Insolvence fondu nebo Stažení fondu z trhu, pak může Emitent buď (i) oznámením učiněným Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*) všechny Certifikáty dané Emise předčasně zrušit a vyplatit Vlastníkům Certifikátů Částku předčasného zrušení, nebo (ii) požadovat po Agentu pro výpočty, aby provedl Úpravu fondu.

12.4 Dodatečný případ narušení

V souvislosti s každou Emisí Certifikátů Emitent před Datem emise může sjednat v dobré víře podmínky Hedgingového obchodu s Hedgingovou protistranou s cílem zajistit, aby rizika plynoucí pro Emitenta z budoucího vývoje hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje, Referenčního nástroje, nebo jejich složky, na který nebo na kterou je vázán daná Emise certifikátů, byla plně zajištěna v souladu s Hedgingovou strategií, a to ve vztahu ke všem rozumně předvídatelným situacím, které v souvislosti s Certifikáty a Hedgingovým obchodem mohou nastat.

Pokud nestanoví jinak příslušný Emisní dodatek, následující Dodatečné případy narušení se uplatní ve vztahu k Certifikátům.

„**Dodatečný případ narušení**“ znamená událost uvedenou v bodech (a), (b), (c) a (d) níže:

- (a) „**Změna práva**“ (**Change in Law**) znamená, že ke kterémukoliv Datu ocenění nebo kdykoliv po tomto dni (A) v důsledku přijetí nebo jakéhokoliv změny platného zákona nebo právního předpisu (mimo jiné včetně jakéhokoliv daňového zákona), nebo (B) v důsledku přijetí jakéhokoli platného zákona nebo právního předpisu nebo změny jeho výkladu kterýmkoli soudem, tribunálem nebo regulatorním orgánem příslušné jurisdikce (včetně jakýchkoliv úkonů učiněných daňovými orgány), Agent pro výpočty určí v dobré víře, že (A) držení, nabývání, zcizování či ukončení/likvidace jakýchkoliv relevantních cenných papírů tvořících Jednosložkový podkladový nástroj (včetně těch tvořících Index) se stalo pro stranu Hedgingového obchodu nezákonným, ledaže Agent pro výpočty určí, že příslušná strana mohla učinit přiměřené kroky k odvrácení takové nezákonnosti, nebo (B) Emitentovi vzniknou významně zvýšené náklady v souvislosti s plněním jeho povinností ve vztahu k Certifikátům (mimo jiné z důvodu zvýšení daňové povinnosti, snížení daňových benefitů nebo jiného nepříznivého vlivu na daňové postavení Emitenta).
- (b) „**Insolvenční podání**“ (**Insolvency Filing**) znamená, že Emitent akcií nebo Fond na sebe, nebo Manažer fondu na sebe nebo na Fond, podá návrh na zahájení insolvenčního řízení, konkurzního řízení nebo jiného podobného řízení podle jakéhokoli úpadkového zákona nebo jiného podobného zákona postihujícího práva věřitelů nebo Emitent akcií, Fond nebo Manažer fondu udělí souhlas s vydáním návrhu na zahájení takového řízení, nebo Emitent akcií nebo Fond na sebe, nebo Manažer fondu na sebe nebo na Fond, podá návrh na zrušení, likvidaci, nebo spojení Fondu nebo takový návrh podá soud či jiný oprávněný správní úřad (včetně regulátora), nebo Emitent akcií, Fond, nebo Manažer fondu udělí souhlas s podáním návrhu na zrušení či likvidaci své osoby, nebo Fondu, to vše za předpokladu, že jakéhokoliv řízení zahájené věřiteli nebo jakéhokoliv návrhy podané věřiteli, k nimž Emitent akcií, Fond, nebo Manažer fondu neudělí svůj souhlas, nebudou považovány za Insolvenční podání.
- (c) „**Narušení hedgingu**“ (**Hedging Disruption**) znamená, že Emitent není schopen ani při vynaložení obchodně přiměřeného úsilí (A) nabýt, zřídit, opětovně zřídit, nahradit, udržovat, ukončit/neutralizovat nebo disponovat jakýmkoli Hedgingovým obchodem v souladu s Hedgingovou strategií, nebo (B) realizovat, získat zpět nebo poukázat výnos z jakéhokoliv Hedgingového obchodu v souladu s Hedgingovou strategií.
- (d) „**Zvýšené náklady hedgingu**“ (**Increased Cost of Hedging**) znamená, že Emitent by měl (ve srovnání s okolnostmi existujícími k datu uzavření Hedgingového obchodu) hradit podstatně zvýšenou částku daně, cla, výdajů či poplatků proto, aby mohl (A) nabýt, zřídit, opětovně zřídit, nahradit, udržovat, ukončit/zlikvidovat nebo disponovat jakýmkoliv

Hedgingovým obchodem v souladu s Hedgingovou strategií, nebo (B) realizovat, získat zpět nebo poukázat výnos z jakéhokoliv Hedgingového obchodu v souladu s Hedgingovou strategií s tím, že jakákoli taková podstatně zvýšená částka, kterou by měl Emitent hradit výlučně z důvodu zhoršení jeho úvěruschopnosti, se nepovažuje za Zvýšené náklady hedgingu.

12.4.1 *Důsledky Dodatečného případu narušení*

Dojde-li k Dodatečnému případu narušení kdykoli předtím, než jsou v plném rozsahu splněny povinnosti Emitenta vyplývající z Certifikátů příslušné Emise, ke které se Hedgingový obchod vztahuje, je:

- (i) Agent pro výpočty na pokyn Emitenta oprávněn dle svého uvážení určit vhodnou úpravu podmínek výplat plnění vyplývajících z Certifikátů či jiných podmínek Emise certifikátů zohledňující Dodatečný případ narušení tak, aby bylo úplně zajištěno Hedgingovým obchodem zachováno v souladu s Hedgingovou strategií, a určit datum účinnosti takové úpravy;
- (ii) Agent pro výpočty na pokyn Emitenta v případě Certifikátů vázaných na Akcii oprávněn provést Úpravu akcie, nebo Substituci akcie v souladu s článkem 12.4.2 (*Substituce akcie*);
- (iii) Agent pro výpočty na pokyn Emitenta v případě Certifikátů vázaných na Fond oprávněn provést Úpravu fondu, nebo Substituci fondu v souladu s článkem 12.4.3 (*Substituce fondu*); nebo
- (iv) Emitent oprávněn předčasně splatit veškeré Certifikáty příslušné Emise, přičemž vyplatí jednotlivým Vlastníkům Certifikátů částku stanovenou Agentem pro výpočty ve výši tržní hodnoty Certifikátů (v případě Certifikátů nepřijatých k obchodování na regulovaný trh bude jejich tržní hodnota stanovena na základě ocenění provedeného v dobré víře Agentem pro výpočty, nebo jinou třetí osobou, která je obchodníkem s cennými papíry, jmenovanou Emitentem) bezprostředně před jejich splacením. Při výpočtu takové částky Agent pro výpočty v dobré víře, obchodně přiměřeným způsobem a s ohledem na Hedgingovou strategii uplatní zejména postupy upravené v Hedgingové dokumentaci pro výpočet tržní hodnoty Hedgingového obchodu v případě jeho předčasného ukončení. Vypořádání a příslušné platby proběhnou způsobem oznámeným Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*). V souvislosti se zrušením Certifikátů je Vlastník Certifikátu povinen poskytnout Emitentovi a Administrátorovi veškerou potřebnou součinnost, obdobně jako v případě Peněžitého vypořádání.

12.4.2 *Substituce akcie*

„**Substituce akcie**“ znamená následující postup (a příslušná oprávnění Agentu pro výpočty tomu odpovídající):

- (A) Agent pro výpočty může dle svého uvážení použít substituční metodu obdobnou té, která byla případně použita ve vztahu k Upravované akcii na příslušném Souvisejícím trhu s výpadkem (pokud takový existuje), a v takovém případě Agent pro výpočty oznámí Vlastníkům Certifikátů způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*), že došlo k takovéto události či případu, dále která Upravovaná akcie byla touto událostí či případem zasažena, a použitou metodu substituce;
- (B) v případě, že Agent pro výpočty nepoužije nebo z jakéhokoliv důvodu nebude moci provést substituci dle odstavce (A) anebo žádná taková substituce Upravované akcie nebude provedena na příslušném Souvisejícím trhu s výpadkem, Agent pro výpočty dle vlastního uvážení určí některou z Vhodných akcií jako akcii, která nahradí Upravovanou akcii (akcie takto určená Agentem pro výpočty dále jen „**Náhradní akcie**“), a oznámí Vlastníkům Certifikátů způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*), že došlo k této události či případu a jako součást tohoto oznámení uvede identifikaci příslušné Náhradní akcie a určí den (dle vlastního uvážení), od kterého bude substituce považována za účinnou (dále jen „**Den substituce**“) s tím, že váha Náhradní akcie v Koši akcií nebo Strukturovaném podkladovém nástroji bude stejná jako váha Upravované akcie v Koši akcií nebo Strukturovaném podkladovém nástroji v okamžiku bezprostředně předcházejícím vzniku události, který k Substituci akcie vedl. V souladu s výše uvedeným postupem provede Agent pro výpočty v Den substituce výměnu Upravované akcie za relevantní Náhradní akcii. Dnem substituce budou Náhradní akcie a její emitent považováni za „Akcii“ a „emidenta Akcie“ a Agent pro výpočty provede relevantní změny podmínek této Emise certifikátů.

Dojde-li k Substituci akcie, určí se cena příslušné Náhradní akcie k jakémukoli okamžiku ocenění v rámci dne t, kdy den t je jakýkoli den od prvního Dne ocenění až do Dne substituce, způsobem, aby cena dané Náhradní akcie k takovému dni a k takovému okamžiku byla následující:

$$\text{Cena akcie}_t^{\text{sub}} = A \times \frac{B}{C}$$

Kde:

„**A**“ znamená oficiální uzavírací cena (tzv. *official closing price*) relevantní Náhradní akcie v Den substituce.

„**B**“ znamená oficiální uzavírací cenu (tzv. *official closing price*) relevantní Upravované akcie v příslušný den t.

„**C**“ znamená oficiální uzavírací cenu (tzv. *official closing price*) relevantní Upravované akcie v Den substituce.

Pro účely Substituce akcie se pojmem „**Vhodná akcie**“ rozumí akcie, která dle uvážení Agentu pro výpočty splňuje následující podmínky:

- (A) patří do obdobného ekonomického odvětví jako Upravovaná akcie; a
- (B) má porovnatelnou tržní kapitalizaci, umístění na mezinárodních trzích a expozici jako Upravovaná akcie v den bezprostředně předcházející dni, kdy se relevantní Akcie stala Upravovanou akcii.

12.4.3 *Substituce fondu*

„**Substituce fondu**“ znamená následující postup (a příslušná oprávnění Agentu pro výpočty tomu odpovídající):

- (A) Agent pro výpočty může dle svého uvážení použít substituční metodu obdobnou té, která byla případně použita ve vztahu k Upravovanému účastnickému listu na příslušném Souvisejícím trhu s výpadkem (pokud takový existuje), a v takovém případě Agent pro výpočty oznámí Vlastníkům Certifikátů způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*), že došlo k takovéto události či případu, dále který Fond byl touto událostí či případem zasažen, a použitou metodu substituce;
- (B) v případě, že Agent pro výpočty nepoužije nebo z jakéhokoliv důvodu nebude moci provést substituci dle odstavce (A) anebo žádná taková substituce Upravovaného účastnického listu nebude provedena na příslušném Souvisejícím trhu s výpadkem, Agent pro výpočty dle vlastního uvážení určí některý z Vhodných účastnických listů (jak je tento pojem definován níže) jako účastnický list Fondu, který nahradí Upravovaný účastnický list (účastnický list takto určený Agentem pro výpočty dále jen „**Náhradní účastnický list**“), a oznámí Vlastníkům Certifikátů způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*), že došlo k této události či případu a jako součást tohoto oznámení uvede identifikaci příslušného Náhradního účastnického listu a určí den (dle vlastního uvážení), od kterého bude substituce považována za účinnou (dále jen „**Den substituce fondu**“) s tím, že váha Fondu, jehož Účastnický list je substituován, v Koši fondů nebo Strukturovaném podkladovém nástroji zůstane po substituci stejná jako byla v okamžiku bezprostředně předcházejícím vzniku události, který k Substituci fondu vedl. V souladu s výše uvedeným postupem provede Agent pro výpočty v Den substituce fondu výměnu Upravovaného účastnického listu za relevantní Náhradní účastnický list. Dnem substituce fondu tak dojde ke změně Fondu v Koši fondů nebo Strukturovaném podkladovém nástroji tak, že původní Fond reprezentovaný Upravovaným účastnickým listem bude nahrazen novým Fondem reprezentovaným Náhradním účastnickým listem, přičemž tento nový Fond bude pro účely dané Emise certifikátů považován za „Fond“ a Agent pro výpočty provede relevantní změny podmínek této Emise certifikátů.

Dojde-li k Substituci fondu, určí se cena příslušného Náhradního účastnického fondu k jakémukoli okamžiku ocenění v rámci dne t , kdy den t je jakýkoli den od prvního Dne ocenění až do Dne substituce fondu, způsobem, aby cena daný Náhradní účastnický list k takovému dni a k takovému okamžiku byla následující:

$$\text{Cena účastnického listu}_t^{\text{sub}} = A \times \frac{B}{C}$$

Kde:

„**A**“ znamená oficiální uzavírací cena (tzv. *official closing price*) relevantního Náhradního účastnického listu v Den substituce fondu.

„**B**“ znamená oficiální uzavírací cenu (tzv. *official closing price*) relevantního Upravovaného účastnického listu v příslušný den t .

„**C**“ znamená oficiální uzavírací cenu (tzv. *official closing price*) relevantního Upravovaného účastnického v Den substituce fondu.

Pro účely Substituce fondu se pojmem „**Vhodný účastnický list**“ rozumí akcie, podílový list, nebo jiný účastnický cenný papír fondu, který dle uvážení Agentu pro výpočty splňuje následující podmínky:

- (A) má obdobný ekonomický charakter a reprezentuje obdobnou investiční strategii jako Upravovaný účastnický list; a
- (B) má porovnatelnou tržní kapitalizaci, čistou hodnotu aktiv Fondu (NAV), umístění na mezinárodních trzích a expozici jako Upravovaný účastnický list v den bezprostředně předcházející dni, kdy se relevantní Účastnický list stal Upravovaným účastnickým listem.

12.4.4 Podmínky Hedgingového obchodu

Podmínky Hedgingového obchodu jsou vymezeny v Hedgingové dokumentaci, která je pro Vlastníky Certifikátů k dispozici v sídle Emitenta v běžných pracovních hodinách.

12.5 Certifikáty vázané na Měnový kurz

Tento článek 12.5 se použije pouze na Certifikáty vázané na Měnový kurz. Při úpravě Certifikátů, jejichž podkladovým nástrojem je Měnový kurz, je Agent pro výpočty povinen postupovat v souladu s níže uvedenými podmínkami a postupy. Tento článek se použije bez ohledu na to, jestli je měnový kurz podkladovým nástrojem, Referenčním nástrojem₁, Referenčním nástrojem₂, nebo jejich složkou, nebo jde o Měnový kurz pro křížové určení_{1,2}. Tento článek 12.5 se však neuplatní, pokud tak stanoví příslušný Emisní dodatek.

12.5.1 Případy narušení měnového kurzu

Následující události jsou „**Případy narušení měnového kurzu**“, a pokud nestanoví příslušný Emisní dodatek jinak uplatní se ve vztahu k Certifikátům:

- (a) „**Dvojitý měnový kurz**“ znamená výskyt události, kdy se Měnový kurz nebo Měnový kurz pro křížové určení_{1,2} rozdělí na dva nebo více měnových kurzů;
- (b) „**Nahrazení měny**“ znamená událost, kdy Základní měna nebo Referenční měna v Měnovém kurzu nebo Měnovém kurzu pro křížové určení_{1,2} zanikne a bude nahrazena novou či jinou měnou;
- (c) „**Narušení zdroje měnového kurzu**“ znamená, že se stane nemožným získat Měnový kurz nebo Měnový kurz pro křížové určení_{1,2} ze Zdroje měnového kurzu.
- (d) „**Nelikvidita**“ znamená, že se stane nemožným získat pevnou kotaci Měnového kurzu nebo Měnového kurzu pro křížové určení_{1,2};

- (e) „**Nemožnost určení měnového kurzu**“ znamená výskyt jakékoli události kromě ostatních Případů narušení měnového kurzu v tomto článku 12.5.1, v důsledku které nelze Měnový kurz nebo Měnový kurz pro křížové určení_{1,2} určit; a
- (f) „**Nesměnitelnost**“ znamená výskyt události, která způsobí, že měnový pár v Měnovém kurzu nebo Měnovém kurzu pro křížové určení_{1,2}, není možné fakticky směnit prostřednictvím obvyklých zákonných postupů.

12.5.2 **Důsledky Případů narušení měnového kurzu**

- (a) Dojde-li k Narušení zdroje měnového kurzu v jakýkoliv Den ocenění nebo Den pozorování_n a v příslušném Emisním dodatku je jako Zdroj měnového kurzu uvedena Obrazovka (dále jen „**Narušená obrazovka**“), Agent pro výpočty stanoví Měnový kurz nebo Měnový kurz_{1,2} následující nejbližší Pracovní den. Pokud i tento den bude trvat Narušení zdroje měnového kurzu, Agent pro výpočty na pokyn Emitenta pro účely určení příslušného měnového kurzu zvolí náhradní obrazovku publikovanou jím vybraným renomovaným poskytovatelem informací o měnových kurzech zobrazující příslušný měnový kurz (dále jen „**Náhradní obrazovka**“), který použije nebo na jeho základě určí příslušný inverzní měnový kurz. Pokud Agent pro výpočty rozhodne, že není k dispozici žádná Náhradní obrazovka, která by obchodně spravedlivě nahrazovala Narušenou obrazovku, na pokyn Emitenta použije pro nahrazení příslušného měnového kurzu Aktuální tržní kurz namísto Narušené obrazovky. Pokud nebude Agent pro výpočty moci určit příslušný měnový kurz ani prostřednictvím Aktuálního tržního kurzu, na pokyn Emitenta stanoví hodnotu příslušného měnového kurzu na základě vlastního uvážení, přičemž vezme v potaz všechny dostupné informace, které v dobré víře považuje za relevantní. Namísto výše uvedených alternativ určení měnového kurzu Agentem pro výpočty, může Emitent rozhodnout, že všechny Certifikáty příslušné Emise předčasně zruší v souladu s postupem popsaným v článku IV.12.5.2(c)(iii).
- (b) Dojde-li k Narušení zdroje měnového kurzu v jakýkoliv Den ocenění nebo Den pozorování_n a v příslušném Emisním dodatku je jako Zdroj měnového kurzu uveden Aktuální tržní kurz, nebo Kurzovní listek, Agent pro výpočty na pokyn Emitenta stanoví hodnotu příslušného měnového kurzu na základě vlastního uvážení, přičemž vezme v potaz všechny dostupné informace, které v dobré víře považuje za relevantní, nebo Emitent všechny Certifikáty příslušné Emise předčasně zruší v souladu s postupem popsaným v článku IV.12.5.2(c)(iii).
- (c) Dojde-li k Dvojímu měnovému kurzu, Nahrazení měny, Nelikviditě, Nemožnosti určení měnového kurzu nebo Nesměnitelnosti v jakýkoliv Den ocenění nebo Den pozorování_n:
 - (i) na pokyn Emitenta Agent pro výpočty použije pro stanovení příslušného měnového kurzu Aktuální tržní kurz, k datu, kdy k události popsané výše došlo,
 - (ii) na pokyn Emitenta Agent pro výpočty stanoví hodnotu příslušného měnového kurzu k datu, kdy k události popsané výše došlo, na základě vlastního uvážení, přičemž vezme v potaz všechny dostupné informace, které v dobré víře považuje za relevantní, nebo
 - (iii) Emitent předčasně zruší veškeré Certifikáty příslušné Emise k datu, kdy k události popsané výše došlo, a Emitent vyplatí Vlastníkům dluhopisů Částku předčasného zrušení. Vypořádání a příslušné platby proběhnou způsobem oznámeným Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*). V souvislosti se zrušením Certifikátů je Vlastník Certifikátu povinen poskytnout Emitentovi a Administrátorovi veškerou potřebnou součinnost, obdobně jako v případě Peněžitého vypořádání.

12.6 **Oznámení úprav**

Není-li v těchto Společných emisních podmínkách uvedeno jinak, jakákoli úprava Certifikátů dle článku 12 (*Úpravy Certifikátů*) nabývá účinnosti oznámením Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*), přičemž se tak musí stát s dostatečným předstihem před uplynutím lhůty k výkonu práv z Certifikátů a musí být šetřena práva Vlastníků Certifikátů. Taková úprava bude pro Vlastníky Certifikátů při výkonu jejich práv z Certifikátů závazná.

13 **Protiprávnost**

Emitent je oprávněn rozhodnout o tom, že práva z Certifikátů zanikají, a může Certifikáty zrušit, pokud se plnění z Certifikátů stane částečně nebo zcela protiprávním v důsledku stávající nebo budoucí právní úpravy kterékoli relevantní jurisdikce nebo jejího výkladu (dále jen „**Relevantní právo**“). V takovém případě, pokud to Relevantní právo připouští (a v tomto rozsahu), Emitent vyplatí jednotlivým Vlastníkům Certifikátů částku stanovenou Agentem pro výpočty ve výši tržní hodnoty takových Certifikátů (v případě Certifikátů nepřijatých k obchodování na regulovaný trh bude jejich tržní hodnota stanovena na základě ocenění provedeného Agentem pro výpočty, případně jinou třetí osobou – obchodníkem s cennými papíry – jmenovanou Emitentem) bezprostředně před jejich zrušením. Vypořádání a příslušné platby proběhnou způsobem oznámeným Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*).

14 **Odkup ze strany Emitenta**

14.1 **Odkup na trhu**

Emitent může Certifikáty kdykoli odkupovat na trhu nebo jinak za jakoukoli cenu. Takto odkoupené Certifikáty nezanikají a je na uvážení Emitenta, zda je bude držet ve svém vlastnictví a případně je znovu prodá či zda je předčasně vykoná a zruší (v takovém případě dojde k zániku Certifikátů z titulu splnutí práva a povinnosti v jedné osobě).

14.2 **Call opce Emitenta**

Bude-li to uvedeno v příslušném Emisním dodatku, bude Emitent oprávněn ke dnům uvedeným v Emisním dodatku uplatnit vůči všem Vlastníkům Certifikátů právo na odkup všech jimi vlastněných Certifikátů. Toto své právo může Emitent uplatnit oznámením učiněným způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*) (nebo současně i písemně či jiným způsobem dohodnutým s příslušnými Vlastníky Certifikátů) (dále jen „**Oznámení o odkupu**“). Kupní cena za jeden Certifikát nebo metoda jejího stanovení bude uvedena

v příslušném Emisním dodatku. Konečná kupní cena za jeden Certifikát stanovená Agentem pro výpočty dle metody uvedené v Emisním dodatku pak bude uvedena v Oznámení o odkupu. K vypořádání odkupu Certifikátů dojde nejpozději 10. (desátý) Pracovní den po učinění Oznámení o odkupu, případně jiný den uvedený v příslušném Emisním dodatku. Za účelem vypořádání odkupu Certifikátů poskytne Vlastník Certifikátu Emitentovi a Administrátorovi veškerou potřebnou součinnost, obdobně jako v případě Peněžitého vypořádání.

Pokud Vlastník Certifikátů v rozporu s tímto článkem 14.2 nevypořádá odkup Certifikátů nebo převede Certifikáty na třetí osobu nebo se je pokusí takto převést, odpovídá Emitentovi za veškerou škodu tím způsobenou a je zejména povinen Emitentovi nahradit veškeré vzniklé ztráty, náklady a výdaje, včetně těch, které Emitent utrpěl, nebo mu vznikly v důsledku toho, že na základě daného Oznámení o odkupu zrušil související Zajištěnou pozici a následně (i) otevřel náhradní Zajištěnou pozici k těmto Certifikátům nebo (ii) zaplatil za následný výkon těchto Certifikátů bez otevření náhradních Zajištěných pozic.

15 Administrátor, Agent pro výpočty a Kotační agent

15.1 Administrátor

15.1.1 Administrátor a Určená provozovna Administrátora

Nestanoví-li Emisní dodatek jinak a nedojde-li ke změně v souladu s článkem 15.1.2 (*Změna Administrátora nebo Určené provozovny Administrátora*) níže těchto Emisních podmínek, je Administrátorem Emitent. Nestanoví-li Emisní dodatek jinak a nedojde-li ke změně v souladu s článkem 15.1.2 (*Změna Administrátora nebo Určené provozovny Administrátora*) Emisních podmínek, je určená provozovna Administrátora (dále jen „**Určená provozovna Administrátora**“) na následující adrese:

Československá obchodní banka, a. s.
Back office kapitálových trhů a custody
Radlická 333/150
150 57 Praha 5

15.1.2 Změna Administrátora nebo Určené provozovny Administrátora

Emitent si vyhrazuje právo kdykoli určit jinou nebo další Určenou provozovnu Administrátora a jmenovat jiného nebo dalšího Administrátora. Před vydáním jakékoli konkrétní Emise certifikátů budou případná jiná či další Určená provozovna Administrátora a jiný či další Administrátor uvedeni v příslušném Emisním dodatku. Pokud dojde ke změně Administrátora nebo Určené provozovny Administrátora u již vydané konkrétní Emise certifikátů, oznámí Emitent Vlastníkům Certifikátů jakoukoliv změnu Určené provozovny Administrátora a/nebo Administrátora způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*) a jakákoliv taková změna nabude účinnosti uplynutím lhůty 15 (patnácti) kalendářních dnů ode dne takového oznámení, pokud v takovém oznámení není stanoveno pozdější datum účinnosti. V každém případě však jakákoliv změna, která by jinak nabyla účinnosti méně než 30 (třicet) kalendářních dní před nebo po příslušném Dni vypořádání v souvislosti s Certifikáty, nabude ve vztahu k takovým Certifikátům účinnosti 30. (třicátým) dnem po takovém Dni vypořádání.

15.1.3 Vztah Administrátora k Vlastníkům Certifikátů

V souvislosti s plněním povinností vyplývajících ze smlouvy s administrátorem uzavřené mezi Emitentem a Administrátorem (jiným než Emitentem) jedná Administrátor jako zástupce Emitenta a není v žádném právním vztahu s Vlastníky Certifikátů.

15.2 Agent pro výpočty

15.2.1 Agent pro výpočty

Nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak a nedojde-li ke změně v souladu s článkem 15.2.2 (*Další a jiný Agent pro výpočty*) těchto Emisních podmínek, je Agentem pro výpočty Emitent.

15.2.2 Další a jiný Agent pro výpočty

Emitent si vyhrazuje právo jmenovat jiného nebo dalšího Agentu pro výpočty. Před vydáním jakékoli Emise certifikátů bude případný jiný nebo další Agent pro výpočty uveden v příslušném Emisním dodatku. Pokud dojde ke změně Agentu pro výpočty u již vydané Emise certifikátů, oznámí Emitent Vlastníkům Certifikátů jakoukoliv změnu Agentu pro výpočty způsobem uvedeným v článku 17 (*Oznámení*) a jakákoliv taková změna nabude účinnosti uplynutím lhůty 15 (patnácti) kalendářních dní ode dne takového oznámení, pokud v takovém oznámení není stanoveno pozdější datum účinnosti. V každém případě však jakákoliv změna, která by jinak nabyla účinnosti méně než 15 (patnáct) kalendářních dní před nebo po dni, kdy má Agent pro výpočty provést jakýkoliv výpočet v souvislosti s Certifikáty, nabude ve vztahu k takovým Certifikátům účinnosti 15. (patnáctým) kalendářním dnem po takovém dnu, kdy provedl Agent pro výpočty takový výpočet.

15.2.3 Vztah Agentu pro výpočty k Vlastníkům Certifikátů

V souvislosti s plněním povinností vyplývajících ze smlouvy s agentem pro výpočty uzavřené mezi Emitentem a Agentem pro výpočty (jiným než Emitentem) jedná Agent pro výpočty jako zástupce Emitenta a není v žádném právním vztahu s Vlastníky Certifikátů.

15.3 Kotační Agent

15.3.1 Kotační agent

Nestanoví-li příslušný Emisní dodatek jinak a nedojde-li ke změně v souladu s článkem 15.3.2 (*Další a jiný Kotační agent*) níže, je Kotačním agentem Emitent.

15.3.2 Další a jiný Kotační agent

Emitent si vyhrazuje právo jmenovat jiného nebo dalšího Kotačního agenta. Před vydáním jakékoli Emise certifikátů bude případný jiný nebo další Kotační agent uveden v příslušném Emisním dodatku.

15.3.3 *Vztah Kotačního agenta k Vlastníkům Certifikátů*

V souvislosti s plněním povinností vyplývajících ze smlouvy s kotačním agentem uzavřené mezi Emitentem a Kotačním agentem (jiným než Emitentem) jedná Kotační agent jako zástupce Emitenta a není v žádném právním vztahu s Vlastníky Certifikátů.

16 Schůze Vlastníků Certifikátů a změny Emisních podmínek

16.1 **Podpůrné použití Zákona o dluhopisech**

Ustanovení Zákona o dluhopisech upravující schůzi vlastníků dluhopisů ve spojení s ustanovením § 43 odst. 2 Zákona o dluhopisech se podpůrně použijí i na Schůzi Vlastníků Certifikátů dle tohoto článku 16, a to v rozsahu, ve kterém Emisní podmínky neobsahují odlišnou právní úpravu; pro tyto účely se veškeré odkazy v uvedených ustanoveních Zákona o dluhopisech na „dluhopis“ budou považovat za odkazy na „certifikát“.

16.2 **Působnost a svolání Schůze**

16.2.1 *Právo svolat Schůzi*

Emitent může svolat schůzi Vlastníků Certifikátů (dále jen „Schůze“), je-li to třeba k rozhodnutí o společných zájmech Vlastníků Certifikátů, a to v souladu s Emisními podmínkami a platnými a účinnými právními předpisy. Vlastník Certifikátu nebo Vlastníci Certifikátů mohou svolat Schůzi pouze pokud Emitent porušil svoji povinnost uvedenou v článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*). Náklady na organizaci a svolání Schůze hradí svolavatel, nestanoví-li právní předpis jinak. Svolavatel, pokud jím je Vlastník Certifikátů, nebo Vlastníci Certifikátů, je povinen nejpozději v den oznámení konání Schůze (viz článek 16.2.3 (*Oznámení o svolání Schůze*)) níže) (i) doručit Administrátorovi žádost o obstarání dokladu o počtu všech Certifikátů v Emisi, jichž se Schůze týká, opravňujících k účasti na jím, resp. jimi, svolávané Schůzi, tj. výpis z Evidence emise ve vztahu k příslušné Emisi, a (ii) tam, kde to je relevantní, uhradit Administrátorovi zálohu na náklady související s jeho službami ve vztahu ke Schůzi. Řádné a včasné doručení žádosti dle výše uvedeného bodu (i) a úhrada zálohy na náklady dle bodu (ii) výše jsou předpokladem pro platné svolání Schůze.

16.2.2 *Povinnost Emitenta svolat Schůzi*

Emitent je povinen svolat Schůzi a vyžádat si jejím prostřednictvím stanovisko Vlastníků Certifikátů, které byly vydány v jedné Emisi, resp. v rámci tohoto Nabídkového programu, v případě návrhu změny Emisních podmínek vztahujících se k takovým Certifikátům, a to pokud se souhlas Schůze k příslušné navrhované změně Emisních podmínek vyžaduje dle právních předpisů (dále jen „*Změna zásadní povahy*“).

16.2.3 *Oznámení o svolání Schůze*

Emitent oznámí konání Schůze způsobem stanoveným v článku 16 (Schůze Vlastníků Certifikátů a změny Emisních podmínek), a to nejpozději 15 (patnáct) kalendářních dní přede dnem konání Schůze. Je-li svolavatelem Vlastník Certifikátu, nebo Vlastníci Certifikátů, je svolavatel povinen doručit v dostatečném předstihu (minimálně však 20 (dvacet) kalendářních dní před navrhovaným dnem konání Schůze) oznámení o svolání Schůze (se všemi zákonnými náležitostmi) Emitentovi a Emitent bez zbytečného prodlení zajistí zpřístupnění takového oznámení způsobem a ve lhůtě uvedené v první větě tohoto článku 16.2.3; Emitent však v žádném případě neodpovídá za obsah takového oznámení a za jakékoli prodlení či nedodržení zákonných lhůt ze strany Vlastníka Certifikátu, který je svolavatelem. Oznámení o svolání Schůze musí obsahovat alespoň (i) obchodní firmu, IČO a sídlo Emitenta, (ii) označení Certifikátů v rozsahu minimálně název Certifikátu, Datum emise a ISIN (není-li přidělen, pak jiný údaj identifikující Certifikát), a v případě společné Schůze tyto údaje o všech vydaných a dosud nesplacených Emisích, (iii) místo, datum a hodinu konání Schůze, přičemž místem konání Schůze může být pouze místo v Praze a datum konání Schůze musí připadat na den, který je pracovním dnem, a hodina konání Schůze nesmí být dříve než v 13.00 hod., (iv) program jednání Schůze a, je-li navrhována změna ve smyslu článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*) výše, vymezení návrhu změny a její zdůvodnění a (v) rozhodný den pro účast na Schůzi. Schůze je oprávněna rozhodovat pouze o návrzích usnesení uvedených v oznámení o jejím svolání. Záležitosti, které nebyly zařazeny na navrhovaný program jednání Schůze, lze rozhodnout jen za účasti a se souhlasem všech Vlastníků Certifikátů oprávněných na Schůzi hlasovat. Odpadne-li důvod pro svolání Schůze, odvolá ji svolavatel stejným způsobem, jakým byla svolána.

16.3 **Osoby oprávněné účastnit se Schůze a hlasovat na ní**

16.3.1 *Zaknihované Certifikáty*

V případě Emise zaknihovaných Certifikátů je oprávněn se Schůze účastnit a hlasovat na ní pouze ten Vlastník Certifikátů (dále jen „*Osoba oprávněná k hlasování na Schůzi*“), který byl evidován jako Vlastník Certifikátů v evidenci Centrálního depozitáře a je veden ve výpisu z evidence emise poskytnuté Centrálním depozitářem ke Konci účetního dne předcházejícího o 7 (sedm)dnů den konání příslušné Schůze (dále jen „*Rozhodný den pro účast na Schůzi*“), případně který potvrzením od osoby, na jejímž účtu zákazník v Centrálním depozitáři byl příslušný počet Certifikátů evidován k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi, prokáže, že je Vlastníkem Certifikátů a tyto jsou evidovány na účtu prve uvedené osoby z důvodu jejich správy takovou osobou. Potvrzení dle předešlé věty musí být v obsahu a ve formě uspokojivé pro Administrátora. K případným převodům Certifikátů uskutečněným po Rozhodném dni pro účast na Schůzi se nepřihlíží.

16.3.2 *Listinné Certifikáty*

V případě Emise listinných Certifikátů zastoupených podílem na Sběrném certifikátu je Schůze oprávněn se účastnit a hlasovat na ní pouze ten Vlastník Certifikátů (dále jen „*Osoba oprávněná k hlasování na Schůzi*“), který byl evidován v Evidenci emise vedené Administrátorem (nebo jinou osobou s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti, která bude uvedena v příslušném Emisním dodatku) jako osoba podílející se na Sběrném certifikátu určitým počtem kusů Certifikátů ke Konci účetního dne předcházejícího o 7 dnů den konání Schůze (dále jen „*Rozhodný den pro účast na Schůzi*“), případně ta osoba, která potvrzením od osoby, na

jejímž účtu byl příslušný počet Certifikátů evidován v Evidenci emise vedené Administrátorem (nebo jinou osobou s příslušným oprávněním k výkonu takové činnosti, která bude uvedena v příslušném Emisním dodatku) k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi prokáže, že je Vlastníkem Certifikátů a tyto jsou evidovány na účtu prve uvedené osoby z důvodu jejich správy takovou osobou. Potvrzení dle předešlé věty musí být v obsahu a ve formě uspokojivé pro Administrátora. K převodům Certifikátů zastoupených podílem na Sběrném certifikátu uskutečněným po Rozhodném dni pro účast na Schůzi se nepřihlíží.

16.3.3 *Hlasovací právo*

Osoba oprávněná k účasti na Schůzi má takový počet hlasů z celkového počtu hlasů, který odpovídá poměru mezi jmenovitou hodnotou Certifikátů, které vlastnila k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi, a celkovou nesplacenou jmenovitou hodnotou Emise certifikátů k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi. S Certifikáty, které byly v majetku Emitenta k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi a které k tomuto dni nezankly z rozhodnutí Emitenta, není spojeno hlasovací právo a nezapočítávají se pro účely usnášeníschopnosti Schůze. Rozhoduje-li Schůze o odvolání společného zástupce, nemůže společný zástupce (je-li Osobou oprávněnou k hlasování na Schůzi) vykonávat hlasovací právo.

16.3.4 *Účast dalších osob na Schůzi*

Emitent je povinen účastnit se Schůze, a to buď osobně, nebo prostřednictvím zmocněnce. Dále jsou oprávněni účastnit se Schůze zástupci Administrátora, společný zástupce Vlastníků Certifikátů ve smyslu článku 16.4.3 (*Společný zástupce*) (není-li Osobou oprávněnou k hlasování na Schůzi) a hosté přizváni Emitentem a/nebo Administrátorem.

16.4 **Průběh Schůze; rozhodování Schůze**

16.4.1 *Usnášeníschopnost*

Schůze je usnášeníschopná, pokud se jí účastní Osoby oprávněné k hlasování na Schůzi, které byly k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi Vlastníků Certifikátů, jejichž jmenovitá hodnota představuje více než 30 % celkové jmenovité hodnoty Certifikátů dané Emise nesplacených k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi. Rozhoduje-li Schůze o odvolání společného zástupce, nezapočítávají se hlasy náležející společnému zástupci (je-li Osobou oprávněnou k hlasování na Schůzi) do celkového počtu hlasů. Před zahájením Schůze poskytne Emitent, sám nebo prostřednictvím Administrátora, informaci o počtu všech Certifikátů, ohledně nichž jsou Osoby oprávněné k hlasování na Schůzi v souladu s těmito Emisními podmínkami oprávněny se Schůze účastnit a hlasovat na ní.

16.4.2 *Předseda Schůze*

Schůzi svolané Emitentem předsedá předseda jmenovaný Emitentem. Schůzi svolané Vlastníkem Certifikátů nebo Vlastníky Certifikátů předsedá předseda zvolený prostou většinou hlasů přítomných osob oprávněných k hlasování na Schůzi. Do zvolení předsedy předsedá Schůzi osoba určená svolávajícím Vlastníkem Certifikátů nebo svolávajícími Vlastníky Certifikátů, přičemž volba předsedy musí být prvním bodem programu Schůze, kterou nesvolává Emitent.

16.4.3 *Společný zástupce*

Schůze může usnesením zvolit fyzickou nebo právnickou osobu za společného zástupce. Společný zástupce je v souladu se zákonem oprávněn (i) uplatňovat jménem všech Vlastníků Certifikátů dané Emise práva spojená s Certifikáty v rozsahu vymezeném rozhodnutím Schůze, (ii) kontrolovat plnění Emisních podmínek Certifikátů ze strany Emitenta a (iii) činit jménem všech Vlastníků Certifikátů dané Emise další úkony nebo chránit jejich zájmy, a to způsobem a v rozsahu stanoveném v rozhodnutí Schůze. Takového společného zástupce může Schůze odvolat stejným způsobem, jakým byl zvolen, nebo jej nahradit jiným společným zástupcem.

16.4.4 *Rozhodování Schůze*

Schůze o předložených otázkách rozhoduje formou usnesení. K přijetí usnesení, jímž se schvaluje změna Emisních podmínek Certifikátů, které byly vydány v jedné Emisi, k níž je v souladu s článkem 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*) výše zapotřebí schválení Schůze, nebo k ustavení a odvolání společného zástupce, je třeba alespoň 3/4 (tři čtvrtiny) hlasů přítomných osob oprávněných k hlasování na Schůzi. Pokud nestanoví zákon jinak, stačí k přijetí ostatních usnesení Schůze prostá většina hlasů přítomných Osob oprávněných k hlasování na Schůzi.

16.4.5 *Odročení Schůze*

Pokud během 1 (jedné) hodiny od stanoveného začátku Schůze není tato Schůze usnášeníschopná, pak bude taková Schůze bez dalšího rozpuštěna. Není-li Schůze, která má rozhodovat o změně Emisních podmínek Certifikátů dle článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*) výše, během 1 (jedné) hodiny od stanoveného začátku Schůze usnášeníschopná, svolá Emitent, je-li to nadále potřebné, náhradní Schůzi tak, aby se konala do 6 (šesti) týdnů ode dne, na který byla původní Schůze svolána. Konání náhradní Schůze s nezměněným programem jednání se oznámí Vlastníkům Certifikátů nejpozději do 15 (patnácti) dnů ode dne, na který byla původní Schůze svolána. Náhradní Schůze rozhodující o změně Emisních podmínek dle článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*) výše je schopna se usnášet bez ohledu na podmínky pro usnášeníschopnost uvedené v článku 16.4.1 (*Usnášeníschopnost*) výše.

16.5 **Některá další práva Vlastníků Certifikátů**

16.5.1 *Důsledek hlasování proti některým usnesením Schůze*

Pokud Schůze souhlasila se Změnou zásadní povahy dle článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*) výše, pak Osoba oprávněná k hlasování na Schůzi, která podle zápisu z této Schůze hlasovala proti nebo se příslušné Schůze nezúčastnila (dále také jen „**Žadatel**“), může požadovat vyplacení částky předčasného zrušení ve vztahu k Certifikátům, jichž byla Vlastníkem k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi a které od takového okamžiku nezíská. Toto právo musí být Žadatelem uplatněno do 30 (třiceti) dnů ode dne uveřejnění takového usnesení Schůze v souladu s článkem 16.6 (*Zápis z jednání*) písemným oznámením

(dále také jen „**Žádost**“) určeným Emitentovi a doručeným Administrátorovi na adresu Určené provozovny Administrátora, jinak zaniká.

V Žádosti je nutno uvést počet kusů Certifikátů, u nichž je žádáno o vyplacení Částky předčasného zrušení v souladu s tímto článkem. Žádost musí být písemná, podepsaná osobami oprávněnými jednat jménem Žadatele, přičemž jejich podpisy musí být úředně ověřeny. Žadatel musí ve stejné lhůtě doručit Administrátorovi na adresu Určené provozovny Administrátora i veškeré dokumenty požadované pro uplatnění práv z Certifikátů dle článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*) výše. Částka předčasného zrušení se stává splatnou za 30 (třicet) dnů po dni, kdy byla Žádost doručena Administrátorovi.

16.6 Zápis z jednání

O jednání Schůze pořizuje svolavatel sám nebo prostřednictvím jím pověřené osoby ve lhůtě do 30 (třiceti) dnů od dne konání Schůze zápis, ve kterém uvede závěry Schůze, zejména usnesení, která taková Schůze přijala. V případě, že svolavatelem Schůze je Vlastník Certifikátů nebo Vlastníci Certifikátů, pak musí být zápis ze Schůze doručen nejpozději ve lhůtě do 30 (třiceti) dnů od dne konání Schůze rovněž Emitentovi na adresu Určené provozovny Administrátora. Zápis ze Schůze je Emitent povinen uschovat do doby promlčení práv z Certifikátů. Zápis ze Schůze je k dispozici k nahlédnutí Vlastníkům Certifikátů v běžné pracovní době v Určené provozovně Administrátora. Emitent je povinen ve lhůtě do 30 (třiceti) dnů ode dne konání Schůze zpřístupnit sám nebo prostřednictvím jím pověřené osoby (zejména Administrátora) všechna rozhodnutí Schůze, a to způsobem stanoveným v článku 16 (*Schůze Vlastníků Certifikátů a změny Emisních podmínek*). Pokud Schůze projednávala usnesení o Změně zásadní povahy uvedené v článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*) výše, musí být o účasti na Schůzi a o rozhodnutí Schůze pořízen notářský zápis. Pro případ, že Schůze takové usnesení přijala, musí být v notářském zápise uvedena jména těch Osob oprávněných k hlasování na Schůzi, které platně hlasovaly pro přijetí takového usnesení, a počty kusů Certifikátů příslušné Emise, které tyto osoby vlastnily k Rozhodnému dni pro účast na Schůzi.

16.7 Společná Schůze

Vydal-li Emitent v rámci Programu více než jednu Emisi certifikátů, může k projednání Změn zásadní povahy dle článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*) výše svolat společnou schůzi Vlastníků Certifikátů všech dosud vydaných a nesplacených Certifikátů. Na společnou Schůzi se použijí obdobně ustanovení o Schůzi s tím, že usnášedischopnost, počet hlasů Osob oprávněných k hlasování na Schůzi a přijetí usnesení takové Schůze se posuzuje odděleně podle jednotlivých Emisí certifikátů jako v případě Schůze Vlastníků Certifikátů každé takové Emise. V notářském zápise ze společné Schůze, která přijala usnesení o Změně zásadní povahy, musí být počty kusů Certifikátů u každé Osoby oprávněné k hlasování na Schůzi rozlišeny podle jednotlivých Emisí certifikátů.

17 Oznámení

Jakékoliv oznámení Vlastníkům Certifikátů dle Emisních podmínek ze strany Emitenta, Administrátora či Agentu pro výpočty musí být uveřejněno v českém jazyce na internetových stránkách Emitenta www.csob.cz v sekci Povinné informace, podsekcce Emise cenných papírů, záložka Investiční certifikáty. Stanoví-li kogentní právní předpisy jiný způsob uveřejnění oznámení podle těchto Emisních podmínek, musí být oznámení uveřejněno v souladu s těmito předpisy. Takovéto oznámení Vlastníkům Certifikátů musí být uveřejněno s dostatečným předstihem ve vztahu ke skutečnosti, jíž se takové oznámení týká. V případě uveřejnění oznámení více způsoby se za datum takového oznámení bude považovat datum prvního uveřejnění.

Oznámení Vlastníkům Certifikátů může Emitent, Administrátor či Agent pro výpočty rozšiřovat též jinými způsoby, zejména prostřednictvím komunikačních prostředků regulovaného či jiného trhu, na němž budou Certifikáty případně přijaty k obchodování na regulovaném trhu, nebo prostřednictvím komunikačních prostředků Centrálního depozitáře; použití či nepoužití těchto alternativních způsobů rozšiřování oznámení nemá vliv na platnost a účinnost oznámení vůči Vlastníkům Certifikátů. Jakákoliv oznámení Vlastníkům Certifikátů dle tohoto článku zůstanou uveřejněna po celou dobu existence Certifikátů až do konečného vypořádání a zrušení Emise.

Jakékoliv oznámení Emitentovi bude ve smyslu těchto Společných Emisních podmínek platně učiněno, pokud bude doručeno na adresu jeho sídla.

18 Úpravy

Emitent může se souhlasem Agentu pro výpočty (je-li odlišný od Emitenta) provádět úpravy Certifikátů a jejich Emisního dodatku, a to i bez souhlasu Vlastníků Certifikátů, pokud se Emitent a Agent pro výpočty oprávněně domnívají, že tato úprava (a) je formální, nevýznamná nebo technická a (b) nebude mít významný a nepříznivý vliv na zájmy Vlastníků Certifikátů. Tím není dotčeno ustanovení §36j Zákona o podnikání na kapitálovém trhu. Jakákoliv úprava Certifikátů, resp. jejich Emisního dodatku, dle tohoto článku 18 nabývá účinnosti oznámením Vlastníkům Certifikátů v souladu s článkem 17 (*Oznámení*).

19 Promlčení

Práva spojená s Certifikáty se promlčují uplynutím 3 (tři) let ode dne, kdy mohla být poprvé uplatněna.

20 Zdanění

Nestanoví-li tak příslušný právní předpis, Emitent neodpovídá za odvod jakýchkoli Daní ani mu neplyne povinnost zaplatit jakékoli Daně v důsledku vlastnictví, převodu nebo výkonu práv vyplývajících z jakýchkoliv Certifikátů. Budou-li se na vlastnictví, převod nebo výkon práv vyplývajících z jakýchkoliv Certifikátů vztahovat podle příslušných právních předpisů jakékoli Daně, nebude Emitent povinen hradit Vlastníkům Certifikátů žádné další částky jako náhradu srážek v důsledku těchto Daní.

21 Rozhodné právo, příslušnost soudu a jazyk

Veškerá práva a povinnosti vyplývající z Certifikátů se budou řídit a vykládat v souladu s právem České republiky. Soudem příslušným k řešení veškerých sporů mezi Emitentem a Vlastníky Certifikátů v souvislosti s Certifikáty (včetně sporů týkajících se

mimosmluvních závazkových vztahů vzniklých v souvislosti s nimi a sporů týkajících se jejich existence a platnosti), je výlučně Městský soud v Praze, ledaže v daném případě není dohoda o volbě místní příslušnosti soudu možná a zákon stanoví jiný místně příslušný soud. Tyto Společné emisní podmínky a Emisní dodatky mohou být přeloženy do angličtiny nebo do dalších jazyků. V takovém případě, pokud dojde k rozporu mezi různými jazykovými verzemi, bude vždy rozhodující verze česká.

22 Definice

Pro větší přehlednost odkazují pojmy uváděné v závorkách u definic převzatých z ISDA Definic 2002 nebo Multiple Exchange Index Annex rovněž na původní anglické znění těchto definic.

Pojmy definované v jednotném nebo množném čísle mají v těchto Společných emisních podmínkách stejný význam, i pokud jsou použity v množném, respektive jednotném čísle.

Reprezentativní příklady uvedené u vybraných definic níže slouží pouze jako přehled pro investory a nezavazují Emitenta, aby v jednotlivých Emisních dodatcích uváděl zde uvedené hodnoty.

Pro účely těchto Společných emisních podmínek mají následující pojmy níže uvedený význam:

„**Administrátor**“ má význam uvedený v úvodní části těchto Společných emisních podmínek.

„**Agent pro výpočty**“ má význam uvedený v úvodní části těchto Společných emisních podmínek.

„**Akcie**“ znamená akcie a majetkové cenné papíry uvedené v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Referenční nástroj, nebo Referenční nástroj, nebo jejich složka.

„**Akcie_i**“ znamená konkrétní Akcii uvedenou v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Podkladový nástroj, Referenční nástroj, nebo Referenční nástroj, nebo jejich složka.

„**Akcie za akcie**“ (**Share-for-Share**) znamená (i) pokud jde o Případ fúze nebo Nabídky, že protiplnění za příslušné Upravované akcie je tvořeno (nebo bude tvořeno dle volby držitele takových Upravovaných akcií) výhradně Novými akciemi, a (ii) Reverzní fúzi.

„**Akcie za jiné protiplnění**“ (**Share-for-Other**) znamená, pokud jde o Případ fúze nebo Nabídku, že protiplnění za příslušné Upravované akcie je tvořeno výhradně Jiným protiplněním.

„**Akcie za kombinované protiplnění**“ (**Share-for-Combined**) znamená, pokud jde o Případ fúze nebo Nabídku, že protiplnění za příslušné Upravované akcie je tvořeno Kombinovaným protiplněním.

„**Aktuální tržní kurz**“ znamená způsob stanovení Měnového kurzu, nebo Měnového kurzu pro křížové určení_{1,2}, který odpovídá aritmetickému průměru Hodnot tohoto Měnového kurzu, nebo Měnového kurzu pro křížové určení_{1,2}, které Agentovi pro výpočty na jeho žádost poskytly tři renomované finanční instituce působící na mezibankovním trhu.

„**Automaticky vykonatelný Certifikát**“ znamená Certifikát vykonatelný bez ohledu na doručení Oznámení o realizaci dle článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*) označený v příslušném Emisním dodatku jako Automaticky vykonatelný Certifikát.

„**Bariéra**“ znamená hodnotu, která bude uvedena v Emisním dodatku, a jejíž překročení, popř. nepřekročení Závěrečnou hodnotou podkladového nástroje spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 1, 2, 3, 4 nebo 7 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Bariéra_b**“ znamená hodnotu, která bude uvedena v Emisním dodatku, a jejíž překročení, popř. nepřekročení Závěrečnou hodnotou referenčního nástroje, spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 7 tak, jak je tato varianta popsána v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Bariéra pro podíl na vývoji**“ znamená hodnotu, která bude uvedena v Emisním dodatku, a jejíž překročení, popř. nepřekročení Závěrečnou hodnotou podkladového nástroje spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 7 tak, jak je tato varianta popsána v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Bariérové období**“ znamená období uvedené v Emisním dodatku jako období, jeden den nebo více dnů, po které se posuzuje Hodnota podkladového nástroje pro určení výše Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 5 nebo 6 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Bonus_f**“ znamená hodnotu stanovenou pro případ, kdy nenastane Případ předčasné realizace, součinem Nominální hodnoty a Bonusového procenta_f, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání.

„**Bonus_n**“ znamená hodnoty stanovené pro případ, kdy nastane Případ předčasné realizace, součinem Nominální hodnoty a Bonusového procenta_n, které spoluurčují výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 1, 3 nebo 7 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Bonusové procento_f**“ znamená hodnotu stanovenou pro případ, kdy nenastane Případ předčasné realizace, uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání.

„**Bonusové procento_{mn}**“ znamená hodnotu stanovenou pro případ, kdy nastane Podmínka pro Bonusové procento_{mn}, uvedenou v Emisním dodatku k příslušnému Dni ocenění_n, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání.

„**Bonusové procento_n**“ znamená hodnoty uvedené pro příslušné Dny ocenění_n stanovené v Emisním dodatku, které spoluurčují výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 1, 3 nebo 7 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Cena akcie_i**“ nebo „**Cena akcie**“ znamená oficiální uzavírací cenu Akcie_i stanovenou Agentem pro výpočty ke Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení ceny Akcie). Pokud jakákoliv

cena Akcie, zveřejněná na Trhu je následně opravena a Trh tuto opravu zveřejní, je Agent pro výpočty oprávněn cenu Akcie, obchodně přiměřeným způsobem a v dobré víře upravit.

„**cenný papír**“ zahrnuje, nevyplyvá-li z kontextu jinak, cenný papír i zaknihovaný cenný papír.

„**Celkové určené procento**“ znamená procento, kterým se spoluurčí Částka vypořádání jako procento z Nominální hodnoty v případě varianty 8 Certifikátů způsobem, jak je blíže popsáno v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Centrální depozitář**“ nebo „**CDCP**“ znamená společnost Centrální depozitář cenných papírů, a.s., se sídlem Praha 1, Rybná 14, PSČ 110 05, IČO: 250 81 489, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4308, nebo jinou osobu oprávněnou vedením evidence zaknihovaných cenných papírů nebo její částí v souladu s právními předpisy České republiky.

„**Certifikáty**“ mají význam uvedený v úvodu těchto Společných emisních podmínek.

„**Certifikát amerického typu**“ znamená Certifikát takto označený v příslušném Emisním dodatku, jenž lze vykonat v souladu s článkem 6.1.1 (*Výkon práv z Certifikátů amerického typu*).

„**Certifikát bermudského typu**“ znamená Certifikát takto označený v příslušném Emisním dodatku, jenž lze vykonat v souladu s článkem 6.1.3 (*Výkon práv z Certifikátů bermudského typu*).

„**Certifikát evropského typu**“ znamená Certifikát takto označený v příslušném Emisním dodatku, jenž lze vykonat v souladu s článkem 6.1.2 (*Výkon práv z Certifikátů evropského typu*).

„**Custodian**“ má význam uvedený v článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*).

„**Částka předčasného zrušení**“ znamená částku vyplácenou Vlastníkům Certifikátů při předčasném zrušení Certifikátů, jejíž výše bude uvedena v příslušném Emisním dodatku. Nebude-li v Emisním dodatku uvedena jiná částka, bude Částka předčasného zrušení rovna tržní hodnotě takových Certifikátů (v případě Certifikátů nepřijatých k obchodování na regulovaný trh bude jejich tržní hodnota stanovena na základě ocenění provedeného Agentem pro výpočty, případně jinou třetí osobou – obchodníkem s cennými papíry – jmenovanou Emitentem) bezprostředně před jejich zrušením. V případě předčasného zrušení Certifikátů nejsou Vlastníci Certifikátů povinni učinit Oznámení o realizaci dle článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*) výše k uplatnění svých práv z Certifikátů.

„**Částka vypořádání**“ má význam uvedený v článku 6.2 (*Peněžité vypořádání*).

„**ČNB**“ znamená Českou národní banku, která vykonává dohled nad kapitálovým trhem v souladu s, mimo jiné, zákonem č. 15/1998 Sb., o dohledu v oblasti kapitálového trhu a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, případně jinou osobu, která může mít v budoucnosti příslušné pravomoci České národní banky.

„**Daně**“ zahrnují daně, poplatky a jiné zákonné platby vzniklé nebo vyměřené v souvislosti s Emisí, převodem Certifikátu, uplatněním práv z jakéhokoli Certifikátu, nebo v souvislosti s Peněžitým vypořádáním nebo, a to bez zohlednění vrácení, započtení nebo jiných úlev či snížení případně vyplývajících ze smluv o zamezení dvojího zdanění nebo jiných ujednání.

„**Datum emise**“ znamená datum označující první den, kdy může dojít k vydání Certifikátů příslušné Emise prvému nabyvateli, a které je stanoveno v příslušném Emisním dodatku.

„**Datum fúze**“ (**Merger Date**) znamená den účinnosti Případu fúze, nebo pokud takový den není možné určit dle zákonů příslušné jurisdikce platných pro takovýto Případ fúze, jiné datum stanovené Agentem pro výpočty.

„**Datum fúze fondu**“ znamená den účinnosti Případu fúze fondu, nebo pokud takový den není možné určit dle zákonů příslušné jurisdikce platných pro takovýto Případ fúze fondu, jiné datum stanovené Agentem pro výpočty.

„**Datum nabídky**“ (**Tender Offer Date**) znamená v souvislosti s Nabídkou den, kdy jsou akcie s hlasovacími právy v objemu příslušné procentuální hranice (prahové částky) skutečně zakoupeny či jinak získány (dle stanovení Agentem pro výpočty).

„**Datum nabídky fondu**“ znamená v souvislosti s Nabídkou převzetí fondu den, kdy jsou akcie, podílové listy, nebo jiné účastnické cenné papíry tohoto Fondu v objemu příslušné procentuální hranice (prahové částky) skutečně zakoupeny či jinak získány (dle stanovení Agentem pro výpočty).

„**Den expirace**“ znamená v případě Certifikátů evropského typu a Certifikátů bermudského typu den, kdy lze práva vyplývající z Certifikátů uplatnit, a v případě Certifikátů amerického typu poslední den Období realizace, kdy lze práva vyplývající z Certifikátů uplatnit. Tento den bude uveden v příslušném Emisním dodatku.

„**Den ocenění**“ (**Valuation Date**) znamená den, kdy dojde k ocenění podkladového nástroje, Referenčního nástroje, nebo Referenčního nástroje, pro účely stanovení výše nároku příslušného Vlastníka Certifikátu, který bude určen v příslušném Emisním dodatku (nebo, pokud takový den není Plánovaným dnem obchodování, následující Plánovaný den obchodování), s výjimkami uvedenými v člancích 10 (*Odklad Dne ocenění*) a 11 (*Odklad Dne vypořádání*) (použijí-li se).

„**Den pozorování**“ znamená den, ke kterému se určuje, zda došlo ke splnění Podmínky pro Bonusové procento_{mn}, jak je blíže popsána ve Variantě 8 v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*), a který je stanoven v příslušném Emisním dodatku.

„**Den realizace**“ znamená, s výhradou uvedenou v článku 9.2 (*Maximální vykonatelný počet Certifikátů*) (použije-li se), den doručení Oznámení o realizaci v souladu s článkem 7.1 (*Oznámení o realizaci*).

„**Den substitute**“ znamená den, od kterého je Substitute akcie považována za účinnou.

„**Den substitute fondu**“ znamená den, od kterého je Substitute fondu považována za účinnou.

„**Den určení směnného kurzu**“ má význam uvedený v článku 11 (*Odklad Dne vypořádání*).

„**Den vypořádání**“ znamená den, kdy dojde k vypořádání Certifikátů, který bude určen v příslušném Emisním dodatku (s výhradou článku 6.5 (*Automaticky vykonatelné Certifikáty*) výše).

„**Den vypořádání pro bonus**“ znamená den vztahující se k danému Dni ocenění_n, kdy dojde k vypořádání bonusu nebo navýšení Částky vypořádání v případě, že bude splněna Podmínka pro bonus.

„**Den vypořádání pro dílčí bonus_n**“ znamená den vztahující se k danému Dni ocenění_n, kdy dojde k vypořádání Dílčího bonusu_n nebo navýšení Částky vypořádání v případě, že bude splněna Podmínka pro Bonusové procento_{mn}.

„**Den vypořádání pro příplatek_n**“ znamená den vztahující se k danému Dni ocenění_n, kdy dojde k navýšení Částky vypořádání, pokud bude Horní podílové procento_d vyšší než nula a Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje bude vyšší než Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n.

„**Dílčí bonus_n**“ znamená částku stanovenou jako procento Nominální hodnoty v souladu s výpočtem blíže popsáním ve Variantě 8 v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje ke Dnům ocenění stanoveným v příslušném Emisním dodatku a Koeficientu dílčí počáteční hodnoty, nebo konkrétní pevně stanovenou hodnotou v příslušném Emisním dodatku.

„**Dílčí pozorovaná hodnota podkladového nástroje**“ znamená Hodnotu podkladového nástroje stanovenou ke Dni pozorování_n, pokud byl stanoven v příslušném Emisním dodatku.

„**Dílčí horní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}**“ znamená hodnotu takto stanovenou v příslušném Emisním dodatku k danému Dni pozorování_n, která má význam blíže specifikovaný ve Variantě 8 v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Dílčí spodní pozorovaná hodnota podkladového nástroje_{mn}**“ znamená hodnotu stanovenou v příslušném Emisním dodatku k danému Dni pozorování_n, která má význam blíže specifikovaný ve Variantě 8 v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Dílčí základní hodnota podkladového nástroje**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje ke Dnům ocenění stanoveným v příslušném Emisním dodatku a Koeficientu dílčí základní hodnoty, nebo konkrétní hodnotou stanovenou v příslušném Emisním dodatku.

„**Dílčí závěrečná hodnota podkladového nástroje**“ znamená hodnotu stanovenou prostým aritmetickým průměrem Hodnot podkladového nástroje ke Dnům ocenění_n, pokud byly stanoveny v příslušném Emisním dodatku, nebo ke Konečným dnům ocenění.

„**Dny ocenění_n**“ znamenají příslušné Dny ocenění, které odpovídají pořadovému číslu n dle tabulky obsažené v příslušném Emisním dodatku, s výjimkami uvedenými v člancích 10 (*Odklad Dne ocenění*) a 11 (*Odklad Dne vypořádání*) (použijí-li se).

„**Dodatečné bonusové procento_n**“ znamená hodnoty uvedené pro příslušné Dny ocenění_n stanovené v Emisním dodatku, které spoluurčují výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 7 tak, jak je tato varianta popsána v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Dodatečný bonus_n**“ znamená hodnoty stanovené pro případ, kdy nastane Příklad předčasné realizace, součinem Nominální hodnoty a Dodatečného bonusového procenta_n, které spoluurčují výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 7 tak, jak je tato varianta popsána v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Dodatečný případ narušení**“ má význam uvedený v článku 12.4 (*Dodatečný případ narušení*).

„**Dotčená akcie**“ znamená Akcii dotčenou Narušeným dnem.

„**Dotčený fond**“ znamená Fond dotčený Narušeným dnem.

„**Dotčený index**“ znamená Index dotčený Narušeným dnem.

„**Dvojitý měnový kurz**“ má význam uvedený v článku 12.5.1 (*Případy narušení měnového kurzu*).

„**Emise**“ má význam uvedený v úvodu těchto Společných emisních podmínek.

„**Emisní dodatek**“ má význam uvedený v úvodu těchto Společných emisních podmínek.

„**Emisní podmínky**“ znamená tyto Společné emisní podmínky ve znění Emisního dodatku, které společně tvoří emisní podmínky konkrétní Emise.

„**Emitent**“ má význam uvedený v úvodu těchto Společných emisních podmínek.

„**Emitent akcií**“ znamená emitent Upravované akcie.

„**EUR**“, „**Euro**“ či „**euro**“ znamená zákonnou měnu členských států Evropské unie, které přijaly tuto jednotnou měnu.

„**EURIBOR**“ znamená:

- (A) úrokovou sazbu v procentech per annum nabídnutou pro EUR, která je uvedena na monitoru „Reuters Screen Service“, str. EURIBOR (nebo na případné nástupnické straně) pro relevantní období a která je platná pro den, kdy je EURIBOR zjišťován. V případě, že relevantní období je takové období, pro které není EURIBOR na zmíněné straně EURIBOR uveden, pak EURIBOR určí Agent pro výpočty na základě výpočtu lineární interpolace mezi EURIBORem pro nejbližší delší období, pro které je EURIBOR na zmíněné straně EURIBOR uveden, a EURIBORem pro nejbližší kratší období, pro které je EURIBOR na zmíněné straně EURIBOR uveden. Pokud není možno EURIBOR zjistit způsobem uvedeným v tomto odstavci, uplatní se níže uvedený odstavec (B).

(B) Pokud nebude v kterýkoli den možné určit sazbu EURIBOR podle výše uvedeného odstavce (A), bude v takový den EURIBOR určen Agentem pro výpočty jako aritmetický průměr kotací úrokové sazby, prodeje mezibankovních depozit v EUR pro takové období, které odpovídá příslušnému relevantnímu období a příslušných částek získaných v tento den po 11:00 (jedenácté) hodině dopoledne bruselského času od alespoň 3 (tří) bank dle volby Agentu pro výpočty působících na relevantním mezibankovním trhu. V případě, že se nepodaří EURIBOR stanovit ani tímto postupem, bude se roční úroková sazba rovnat EURIBORu zjištěnému v souladu s odstavcem (A) výše v nejbližším předchozím Pracovním dni, v němž byl EURIBOR takto zjistitelný.

(C) Pokud bude sazba určená podle odstavce (A) nebo (B) výše záporná, EURIBOR znamená 0 % (slovy nula procent).

„**Evidence emise**“ znamená ve vztahu k zaknihovaným Certifikátům centrální evidenci Emise vedenou Centrálním depozitářem, resp. evidenci navazující na centrální evidenci v souladu se Zákonem o podnikání na kapitálovém trhu, nebo ve vztahu ke Sběrnému certifikátu evidenci vlastníků podílů na Sběrném certifikátu ve smyslu ustanovení článku 1.2.3(d) a v souladu s ustanovením § 36 odst. 2 Zákona o dluhopisech (ve spojení s ustanovením článku 1.2.3(f)).

„**Finanční centrum**“ pro jednotlivou měnu znamená, pokud není v příslušném Emisním dodatku stanoveno jinak, místo, kde se převážně kotují referenční sazby pro danou měnu a kde se vypořádávají mezibankovní platby v takové měně.

„**Fond**“ znamená fond uvedený v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p nebo jejich složka.

„**Fond_i**“ znamená konkrétní Fond uvedený v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Podkladový nástroj_i, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p nebo jejich složka.

„**Hedgingová dokumentace**“ znamená, ve vztahu k Hedgingovému obchodu, Konfirmaci a další právní dokumentaci (zahrnující zejména, nikoli však výlučně, standardizovanou právní dokumentaci vydanou mezinárodní asociací ISDA), na kterou se Konfirmace odvolá a která, spolu s Konfirmací, upravuje podmínky Hedgingového obchodu.

„**Hedgingová protistrana**“ znamená osobu, s níž Emitent uzavřel Hedgingový obchod za účelem zajištění rizik, která vyplývají pro Emitenta z příslušné Emise certifikátů s ohledem na to, že jeho povinnosti vyplývající z Certifikátů jsou závislé na budoucím vývoji hodnoty podkladového nástroje, a eventuálně Referenčního nástroje_b či Referenčního nástroje_p, na který (které) je příslušná Emise vázána.

„**Hedgingová strategie**“ znamená strategii nebo princip, který vyjadřuje způsob zajištění Emitenta proti rizikům vyplývajícím pro Emitenta z příslušné Emise s ohledem na to, že jeho povinnosti vyplývající z Certifikátů jsou závislé na budoucím vývoji hodnoty podkladového nástroje, a eventuálně Referenčního nástroje_b či Referenčního nástroje_p, na který (které) je příslušná Emise vázána. Hedgingová strategie spočívá v tom, že v souladu s podmínkami Hedgingového obchodu má Emitent v závislosti na výkonnosti podkladového nástroje, a eventuálně Referenčního nástroje_b či Referenčního nástroje_p, právo obdržet od Hedgingové protistrany určitou částku (dále jen „**Souhrnná dorovnávací částka**“), popřípadě povinnost uhradit Hedgingové protistraně určitou částku (tato částka, vyjádřena jako záporné číslo, dále též jen „**Souhrnná dorovnávací částka**“). Hedgingová strategie je založena na principu, že ke každému dni po celou dobu trvání práv z Certifikátu musí platit, že Částka vypořádání splatná v daný den a připadající na jeden Certifikát je rovna součtu (a) Nominální hodnoty jednoho Certifikátu a (b) Poměrné dorovnávací částky splatné v daný den na základě Hedgingového obchodu. „**Poměrnou dorovnávací částkou**“ se pro účely předchozí věty rozumí částka, která bude vůči Souhrnné dorovnávací částce ve stejném poměru, jaký je poměr Nominální hodnoty jednoho Certifikátu vůči nominální částce, na kterou je uzavřen Hedgingový obchod, popřípadě vůči obdobné částce definované v Hedgingové dokumentaci následného Hedgingového obchodu, jehož podmínky sjednal Emitent po Datu emise.

„**Hedgingový obchod**“ znamená obchod, který Emitent uzavřel s Hedgingovou protistranou za účelem zajištění rizik, která vyplývají pro Emitenta z příslušné Emise certifikátů s ohledem na to, že jeho povinnosti vyplývající z Certifikátů jsou závislé na budoucím vývoji hodnoty podkladového nástroje, a eventuálně Referenčního nástroje_b či Referenčního nástroje_p, na který (které) je příslušná Emise certifikátů vázána, a jakékoliv další transakce, které jsou dle uvážení Emitenta nezbytné k zajištění těchto rizik.

„**Hodnota koše podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením**“ znamená hodnotu Koše podkladových nástrojů k příslušnému Dni ocenění stanovenou jako prostý aritmetický průměr Hodnot podkladových nástrojů_i určených pro všechny Podkladové nástroje_i, kde $i = 1$ až n , uvedených v příslušném Emisním dodatku. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

$$\text{Hodnota koše podkladových nástrojů} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n \text{Výkonnost podkladového nástroje}_i$$

Pro účely této definice „ n “ znamená číslo odpovídající celkovému počtu Podkladových nástrojů_i v příslušném Emisním dodatku.

Reprezentativní výpočet Hodnoty koše podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením:

Podkladové nástroje_i, kde $i = 1, 2, 3$

Výkonnost podkladového nástroje₁: 1,1

Výkonnost podkladového nástroje₂: 1,2

Výkonnost podkladového nástroje₃: 1,3

$$\text{Hodnota koše podkladových nástrojů} = \frac{1}{3} \sum_{i=1}^3 (1,1; 1,2; 1,3) = 1,2$$

Výsledek: Hodnota koše podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením je v tomto reprezentativním výpočtu rovna 1,2.

„**Hodnota koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením**“ znamená hodnotu Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením k příslušnému Dni ocenění stanovenou jako vážený aritmetický průměr Hodnot podkladových nástrojů_i,

určených pro všechny Podkladové nástroje_i, kde i = 1 až n, uvedené v příslušném Emisním dodatku. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

Hodnota koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením = $\sum_{i=1}^n (W_i \times \text{Výkonnost podkladového nástroje}_i)$

Pro účely této definice „n“ znamená číslo odpovídající celkovému počtu Podkladových nástrojů, v příslušném Emisním dodatku a W_i procentní zastoupení Podkladového nástroje_i.

Reprezentativní výpočet Hodnoty koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením:

Podkladové nástroje_i, kde i = 1, 2, 3

W ₁ : 0,5	Výkonnost podkladového nástroje ₁ : 1,1
W ₂ : 0,25	Výkonnost podkladového nástroje ₂ : 1,2
W ₃ : 0,25	Výkonnost podkladového nástroje ₃ : 1,3

Hodnota koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením = $\sum_{i=1}^3 (0,5 \times 1,1; 0,25 \times 1,2; 0,25 \times 1,3) = 1,175$

Výsledek: Hodnota koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením je v tomto reprezentativním výpočtu rovna 1,175.

„**Hodnota koše podkladových nástrojů s individuálním maximem**“ znamená hodnotu Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem k příslušnému Dni ocenění stanovenou jako vážený aritmetický průměr Výkonností podkladových nástrojů_i se stanovenou maximální hodnotou určených pro všechny Podkladové nástroje_i, kde i = 1 až n, uvedené v příslušném Emisním dodatku. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

Hodnota koše podkladových nástrojů s individuálním maximem = $\sum_{i=1}^n [W_i \times \text{MIN}(LM_i; \text{Výkonnost podkladového nástroje}_i)]$

kde

MIN...minimální číslo z čísel uvedených v závorce

LM_i ... stanovené maximum pro příslušný Podkladový nástroj_i a stanovené pro příslušný Den ocenění

Pro účely této definice „n“ znamená číslo odpovídající celkovému počtu Podkladových nástrojů v příslušném Emisním dodatku a W_i procentní zastoupení Podkladového nástroje_i.

Reprezentativní výpočet Hodnoty koše podkladových nástrojů s individuálním maximem:

Podkladové nástroje_i, kde i = 1, 2, 3, 4

W ₁ : 0,25	LM ₁ : 1,2	Výkonnost podkladového nástroje ₁ : 1,1
W ₂ : 0,25	LM ₂ : 1,2	Výkonnost podkladového nástroje ₂ : 1,2
W ₃ : 0,25	LM ₃ : 1,2	Výkonnost podkladového nástroje ₃ : 1,3
W ₄ : 0,25	LM ₄ : 1,2	Výkonnost podkladového nástroje ₄ : 1,4

Hodnota koše podkladových nástrojů s individuálním maximem = $\sum_{i=1}^4 [0,25 \times \text{MIN}(1,2; 1,1); 0,25 \times \text{MIN}(1,2; 1,2); 0,25 \times \text{MIN}(1,2; 1,3); 0,25 \times \text{MIN}(1,2; 1,4)] = 1,175$

Výsledek: Hodnota koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením je v tomto reprezentativním výpočtu rovna 1,175.

„**Hodnota koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností**“ znamená hodnotu Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností k příslušnému Dni ocenění_n stanovenou jako prostý aritmetický průměr Výkonností podkladových nástrojů_i, kde Výkonnost podkladových nástrojů_i pro Z Podkladových nástrojů_i s nejvyšší Výkonností podkladového nástroje_i bude pro výpočet průměru nahrazena hodnotou B_v, a pro ostatní Podkladové nástroje_i v koši bude pro výpočet průměru nahrazena Upravenou výkonností podkladového nástroje_i. „**Upravená výkonnost podkladového nástroje_i**“ je stanovena jako podíl (F) na Výkonnosti podkladového nástroje_i, kde v případě Výkonnosti podkladového nástroje_i, která je vyšší než nebo rovna 1, je F = R_k, a v případě Výkonnosti podkladového nástroje_i, která je nižší než 1, je F = R_z, kde i = 1 až n. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

Hodnota koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností = $\frac{(Z \times B_v) + \text{Variabilní výkonnost}}{n}$,

kde Variabilní výkonnost je stanovena jako součet Upravených výkonností podkladového nástroje_i stanovených pro Podkladové nástroje_i s výjimkou Z Podkladových nástrojů_i s nejvyšší Výkonností podkladového nástroje_i.

Upravená výkonnost podkladového nástroje_i = Výkonnost podkladového nástroje_i × F,

kde F = R_k, pokud Výkonnost podkladového nástroje_i je vyšší nebo rovna 1, jinak F = R_z.

Pro účely této definice „n“ znamená číslo odpovídající celkovému počtu Podkladových nástrojů, v příslušném Emisním dodatku.

Reprezentativní výpočet Hodnoty koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností:

Podkladové nástroje_i, kde i = 1, 2, 3, 4

Z: 2	Výkonnost podkladového nástroje ₁ : 0,8
Bv: 1,2	Výkonnost podkladového nástroje ₂ : 1,1
R _k : 105 %	Výkonnost podkladového nástroje ₃ : 1,3
R _z : 100 %	Výkonnost podkladového nástroje ₄ : 1,4
n = 4	

Jelikož Z = 2, Podkladové nástroje_i s nejvyšší Výkonností podkladového nástroje_i jsou Podkladový nástroj₃ a Podkladový nástroj₄, a proto budou pro účely tohoto výpočtu společně nahrazeny hodnotou Bv (tj. 1,2).

$$\text{Upravená výkonnost podkladového nástroje}_1 = 0,8 \times 100\% = 0,8$$

$$\text{Upravená výkonnost podkladového nástroje}_2 = 1,1 \times 105\% = 1,155$$

$$\text{Variabilní výkonnost} = 0,8 + 1,155 = 1,955$$

$$\text{Hodnota koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností} = \frac{(2 \times 1,2) + 1,955}{4} = 1,08875$$

Výsledek: Hodnota koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností je v tomto reprezentativním výpočtu rovna 1,08875.

„**Hodnota referenčního nástroje_b**“ znamená hodnotu Referenčního nástroje_b k příslušnému Dni ocenění, která se stanoví obdobně jako Hodnota podkladového nástroje.

„**Hodnota referenčního nástroje_p**“ znamená hodnotu Referenčního nástroje_p k příslušnému Dni ocenění, která se stanoví obdobně jako Hodnota podkladového nástroje.

„**Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů_x**“ znamená hodnotu Srovnávacího koše podkladových nástrojů k příslušnému Dni ocenění stanovenou jako Výkonnost podkladového nástroje_i, která je X-tá nejnižší výkonnost z Výkonností podkladových nástrojů_i určených pro všechny Podkladové nástroje_i, kde i = 1 až n, uvedených v příslušném Emisním dodatku. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

$$\text{Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů} = \text{Výkonnost podkladového nástroje}_x$$

„kde Výkonnost podkladového nástroje_x je X-tá nejnižší z Výkoností podkladových nástrojů_i, určených pro všechny Podkladové nástroje_i“

Pro účely této definice „n“ znamená číslo odpovídající celkovému počtu Podkladových nástrojů_i v příslušném Emisním dodatku.

Reprezentativní výpočet Hodnoty srovnávacího koše podkladových nástrojů:

Podkladové nástroje_i, kde i = 1, 2, 3, 4

X: 2	Výkonnost podkladového nástroje ₁ : 0,8
	Výkonnost podkladového nástroje ₂ : 1,2
	Výkonnost podkladového nástroje ₃ : 1,3
	Výkonnost podkladového nástroje ₄ : 1,4

$$\text{Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů} = \text{Výkonnost podkladového nástroje}_2 = 1,2$$

Výsledek: Hodnota srovnávacího koše podkladových nástrojů je v tomto reprezentativním výpočtu rovna 1,2.

„**Hodnota rozdílového koše podkladových nástrojů_i**“ znamená hodnotu Rozdílového koše podkladových nástrojů k příslušnému Dni ocenění stanovenou jako rozdíl Výkonností podkladových nástrojů_i určených pro všechny Podkladové nástroje_i, kde i = 1 až 2, uvedené v příslušném Emisním dodatku. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

$$\text{Hodnota rozdílového koše podkladových nástrojů} = \text{Výkonnost podkladového nástroje}_1 - \text{Výkonnost podkladového nástroje}_2$$

Pro účely této definice „i“ znamená číslo odpovídající celkovému počtu Podkladových nástrojů_i v příslušném Emisním dodatku.

Reprezentativní výpočet Hodnoty rozdílového koše podkladových nástrojů:

Podkladové nástroje_i, kde i = 1, 2

Výkonnost podkladového nástroje ₁ : 1,3
Výkonnost podkladového nástroje ₂ : 1,1

$$\text{Hodnota rozdílového koše podkladových nástrojů} = 1,3 - 1,1 = 0,2$$

Výsledek: Hodnota rozdílového koše podkladových nástrojů je v tomto reprezentativním výpočtu rovna 0,2.

„**Hodnota podkladového nástroje**“ znamená:

- (i) v případě Akcie Cenu akcie určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p). Pokud jakákoliv hodnota Akcie, zveřejněná na Trhu, je následně opravena a Trh tuto opravu zveřejní, je Agent pro výpočty oprávněn hodnotu Akcie obchodně přiměřeným způsobem a v dobré víře upravit;
- (ii) v případě Fondu oficiální uzavírací hodnotu daného Fondu stanovenou Agentem pro výpočty ke Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p). Pokud jakákoliv hodnota podkladového nástroje, zveřejněná na Trhu, je následně opravena a Trh tuto opravu zveřejní, je Agent pro výpočty oprávněn hodnotu podkladového nástroje obchodně přiměřeným způsobem a v dobré víře upravit;
- (iii) v případě Indexu oficiální uzavírací hodnotu daného Indexu stanovenou Agentem pro výpočty ke Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p). Pokud jakákoliv hodnota daného Indexu, zveřejněná na Trhu nebo Sponzorem indexu, je následně opravena a Trh nebo Sponzor indexu tuto opravu zveřejní, je Agent pro výpočty oprávněn hodnotu daného Indexu obchodně přiměřeným způsobem a v dobré víře upravit;
- (iv) v případě Měnového kurzu hodnotu Základní měny uvedenou v ceně Referenční měny (tj. kolik jednotek Referenční měny je nutné zaplatit za nákup jedné jednotky Základní měny), která je získána ze Zdroje měnového kurzu a určena Agentem pro výpočty ke Dni ocenění (nebo jinému dni a okamžiku, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p). Pokud jakákoliv hodnota nezbytná k určení Měnového kurzu stanovená dle Zdroje měnového kurzu je následně opravena, je Agent pro výpočty oprávněn hodnotu Měnového kurzu obchodně přiměřeným způsobem a v dobré víře upravit;
- (v) v případě Koše jednosložkových podkladových nástrojů Hodnotu koše podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p);
- (vi) v případě Koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením Hodnotu koše podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p);
- (vii) v případě Koše podkladových nástrojů s individuálním maximem Hodnotu koše podkladových nástrojů s individuálním maximem určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p);
- (viii) v případě Koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností Hodnotu koše podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p);
- (ix) v případě Koše vicesložkových podkladových nástrojů Hodnotu koše podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p);
- (x) v případě Srovnávacího koše podkladových nástrojů Hodnotu srovnávacího koše podkladových nástrojů určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p);
- (xi) v případě Rozdílového koše podkladových nástrojů Hodnotu rozdílového koše podkladových nástrojů určenou Agentem pro výpočty k příslušnému Dni ocenění (nebo jakémukoliv jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p).

„**Horní bariéra**“ znamená mezní hodnotu či hodnoty, které budou uvedeny v Emisním dodatku, na jejichž dosažení/nedosažení závisí v případě varianty Certifikátu 5 nebo 6 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*) a za podmínek tam stanovených, vyplacení/nevyplacení příslušné Částky vypořádání.

„**Horní podílové procento**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě všech variant Certifikátů tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Horní podílové procento_a**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty 7 Certifikátů tak, jak je to popsáno v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Horní podílové procento_n**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty 8 Certifikátů tak, jak je to popsáno v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Horní stanovené maximum**“ znamená mezní hodnotu uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě všech variant Certifikátů tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Horní stanovené maximum_d**“ znamená maximum ziskové složky plynoucí z participace na růstu podkladového nástroje, které spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání_n v případech varianty 7 tak, jak je tato varianta popsána v článku 5.2 (Varianty Certifikátů), a je stanoveno procentuálním poměrem z Nominální hodnoty v souladu s Emisním dodatkem.

„**Horní stanovené maximum_n**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty 8 Certifikátů tak, jak je to popsáno v článku 5.2 (Varianty Certifikátů).

„**Horní stanovené procento**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje Částku vypořádání v případě varianty 8 Certifikátů tak, jak je to popsáno v článku 5.2 (Varianty Certifikátů).

„**Index (Index)**“ znamená index uvedený v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p nebo jejich složka.

„**Index_i**“ znamená konkrétní Index uvedený v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Podkladový nástroj_i, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p nebo jejich složka.

„**Insolvence (Insolvency Event)**“ má význam uvedený v článku 12.1.2 (Mimořádná událost).

„**Insolvence fondu (Fund Insolvency Event)**“ má význam uvedený v článku 12.3.2 (Mimořádná událost ve vztahu k fondu).

„**Insolvenční podání (Insolvency Filing)**“ má význam uvedený v článku 12.4 (Dodatečný případ narušení).

„**ISDA Definice 2002**“ znamená „The ISDA 2002 Equity Derivatives Definitions“ vydané v roce 2002 asociací International Swaps and Derivatives Association, Inc.

„**ISDA Definice 2006**“ znamená „The ISDA 2006 Fund Derivatives Definitions“ vydané v roce 2006 asociací International Swaps and Derivatives Association, Inc.

„**Jednosložkový podkladový nástroj**“ znamená Index, Akcii nebo Fond nebo Měnový kurz.

„**Jednosložkový podkladový nástroj_i**“ znamená Index_i, Akcii_i nebo Fond_i nebo Měnový kurz_i.

„**Jiné protiplnění**“ znamená v případě Úpravy akcie hotovost a/nebo jakékoliv cenné papíry (kromě Nových akcií) či aktiva (entity nebo osoby (odlišné od Emitenta akcií) zapojené do Případu fúze, nebo procesu Nabídky, nebo kterékoliv třetí osoby, nebo v případě Úpravy fondu hotovost a/nebo jakékoliv cenné papíry (kromě Nových účastnických listů) či aktiva (entity nebo osoby (odlišné od Fondu) zapojené do Případu fúze fondu, nebo procesu Nabídky převzetí fondu, nebo kterékoliv třetí osoby.

„**Kč**“ nebo „**CZK**“ znamená korunu českou, zákonnou měnu České republiky.

„**Koeficient počáteční hodnoty**“ znamená koeficient stanovený v příslušném Emisním dodatku, který je využit ke stanovení Počáteční hodnoty podkladového nástroje a který je jedním z kritérií pro výběr vzorce pro výpočet Částky vypořádání ke Dni vypořádání ze vzorců uvedených pro varianty Certifikátu 1, 2, 3, 4, 5, 6 nebo 7 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (Varianty Certifikátů), přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Počáteční hodnoty podkladového nástroje.

„**Koeficient dílčí počáteční hodnoty**“ znamená koeficient stanovený v příslušném Emisním dodatku, který je využit ke stanovení Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje, přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje.

„**Koeficient dílčí základní hodnoty**“ znamená koeficient stanovený v příslušném Emisním dodatku, který je využit ke stanovení Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje, přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Dílčí základní hodnoty podkladového nástroje.

„**Koeficient počáteční hodnoty podkladového nástroje_i**“ znamená koeficient stanovený v příslušném Emisním dodatku, který je využit ke stanovení Počáteční hodnoty podkladového nástroje_i, přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Počáteční hodnoty podkladového nástroje_i.

„**Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_b**“ znamená koeficient stanovený v příslušném Emisním dodatku, který je využit ke stanovení Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b, přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Počáteční hodnoty referenčního nástroje_b.

„**Koeficient rozhodné hodnoty**“ znamená koeficient stanovený v příslušném Emisním dodatku, který je využit ke stanovení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a který spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 1, 2, 3, 4, 5, 6 nebo 7 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (Varianty Certifikátů), přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Rozhodné hodnoty podkladového nástroje.

„**Koeficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p**“ znamená koeficient stanovený pro příslušný Den ocenění_n, který je využit ke stanovení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p, přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p.

„**Koeficient rozhodné hodnoty pro bonus_n**“ znamená koeficient stanovený pro příslušný Den ocenění_n, který je využit ke stanovení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n, přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n.

„**Koeficient rozhodné hodnoty pro předčasnou realizaci_n**“ znamená koeficient stanovený pro příslušný Den ocenění_n, který je využit ke stanovení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n, přičemž růst tohoto koeficientu způsobí růst Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n.

„**Kombinované protiplnění (Combined Consideration)**“ znamená Nové akcie v kombinaci s Jiným protiplněním, nebo Nové účastnické listy v kombinaci s Jiným protiplněním v závislosti na tom, jestli se jedná o Úpravu akcií, nebo o Úpravu fondů.

„**Konec účetního dne**“ znamená okamžik, po němž osoba, která vede Evidenci emise, provede, v souladu s pro ni závaznými právními předpisy a pravidly, zápis převodu Certifikátu nebo podílu na Sběrném certifikátu (podle toho, co je ve vztahu k dané Emisi relevantní) až k následujícímu dni.

„**Konečné dny ocenění**“ znamenají příslušné Dny ocenění, kterým pro příslušnou Emisi předchází veškeré ostatní Dny ocenění a které budou určeny v příslušném Emisním dodatku, s výjimkami uvedenými v člancích 10 (*Odklad Dne ocenění*) a 11 (*Odklad Dne vypořádání*) (použijí-li se).

„**Konfirmace**“ (**Confirmation**) znamená konfirmaci Hedgingového obchodu (*Confirmation*) takto označenou v příslušném Emisním dodatku a tam blíže specifikovanou a jakoukoli další konfirmaci následného Hedgingového obchodu, jehož podmínky sjednal Emitent po Datu emise.

„**Koš akcií**“ (**Basket of Shares**) znamená Akcie uvedené v příslušném Emisním dodatku v daných poměrech nebo počtech, které společně tvoří podkladový nástroj.

„**Koš fondů**“ (**Basket of Funds**) znamená Indexy uvedené v příslušném Emisním dodatku v daných poměrech nebo počtech, které společně tvoří podkladový nástroj.

„**Koš indexů**“ (**Basket of Indices**) znamená Fondy uvedené v příslušném Emisním dodatku v daných poměrech nebo počtech, které společně tvoří podkladový nástroj.

„**Koš měnových kurzů**“ znamená Měnové kurzy uvedené v příslušném Emisním dodatku v daných poměrech, které společně tvoří podkladový nástroj.

„**Koš jednosložkových podkladových nástrojů**“ znamená Koš akcií, Koš fondů, Koš indexů, Koš měnových kurzů, nebo koš Jednosložkových podkladových nástrojů uvedených v příslušném Emisním dodatku v daných poměrech nebo počtech, který tvoří podkladový nástroj, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p.

„**Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i**“ znamená konkrétní Koš akcií, Koš fondů, Koš indexů, Koš měnových kurzů, nebo Koš jednosložkových podkladových nástrojů uvedených v příslušném Emisním dodatku v daných poměrech nebo počtech, který tvoří podkladový nástroj, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p.

„**Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem**“ znamená podkladové nástroje označené v příslušném Emisním dodatku jako Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem.

„**Koš podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením**“ znamená podkladové nástroje označené v příslušném Emisním dodatku jako Koš podkladových nástrojů s rovnoměrným zastoupením.

„**Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením**“ znamená podkladové nástroje označené v příslušném Emisním dodatku jako Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením.

„**Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností**“ znamená podkladové nástroje označené v příslušném Emisním dodatku jako Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností.

„**Koš vicesložkových podkladových nástrojů**“ znamená koš složený z Košů jednosložkových podkladových nástrojů_i, nebo alespoň z jednoho Koše jednosložkových podkladových nástrojů_i a alespoň jednoho Jednosložkového podkladového nástroje_e, a který je v příslušném Emisním dodatku označen jako Koš vicesložkových podkladových nástrojů.

„**Kotační agent**“ má význam uvedený v úvodní části těchto Emisních podmínek.

„**Křížové určení měnového kurzu**“ znamená stanovení Měnového kurzu_i, na základě dvou Měnových kurzů pro křížové určení_{1,2}, přičemž Základní měna Měnového kurzu pro křížové určení₁ bude Referenční měnou Měnového kurzu pro křížové určení₂ a Agent pro výpočty stanoví Měnový kurz_i jako násobek hodnoty Měnového kurzu pro křížové určení₁ a hodnoty Měnového kurzu pro křížové určení₂.

„**Kurzovní lístek**“ znamená kurzovní lístek Emitenta specifikovaný v příslušném Emisním dodatku, na němž je uveden příslušný Měnový kurz_i, nebo Měnový kurz pro křížové určení_{1,2}, přičemž v Emisním dodatku bude uvedeno, zda se použije měnový kurz tam uvedený, nebo k němu určený inverzní měnový kurz.

„**Lhůta pro upisování**“ znamená lhůtu pro upisování Emise certifikátů, která je stanovena v příslušném Emisním dodatku.

„**LIBOR**“ znamená:

- (A) úrokovou sazbu v procentech per annum nabídnutou pro relevantní měnu, která je uvedena na „Reuters Monitor“, strana LIBOR (nebo případné nástupnické straně) pro takové období, které odpovídá relevantnímu období, a která je platná pro den, kdy je LIBOR zjišťován. V případě, že relevantní období je takové období, pro které není LIBOR na zmíněné straně LIBOR uveden, pak LIBOR určí Agent pro výpočty na základě výpočtu lineární interpolace mezi LIBOREm pro nejbližší delší období, pro které je LIBOR na zmíněné straně LIBOR uveden, a LIBOREm pro nejbližší kratší období, pro které je LIBOR na zmíněné straně LIBOR uveden. Pokud není možno LIBOR zjistit způsobem uvedeným v tomto odstavci, uplatní se níže uvedený odstavec (B).
- (B) Pokud nebude v kterýkoliv den možné určit sazbu LIBOR podle výše uvedeného odstavce (A), bude v takový den LIBOR určen Agentem pro výpočty jako aritmetický průměr kotací úrokové sazby, prodeje mezibankovních depozit v příslušné měně pro takové období, které odpovídá relevantnímu období a příslušných částek získaných v tento den po 11:00 (jedenácté) hodině dopoledne londýnského času od alespoň 3 (tří) bank dle volby Agentu pro výpočty působících na londýnském mezibankovním trhu. V případě, že se nepodaří LIBOR stanovit ani tímto postupem, bude se roční úroková sazba rovnat LIBORu zjištěnému v souladu s odstavcem (A) výše v nejbližším předchozím Pracovním dni, v němž byl LIBOR takto zjistitelný.

(C) Pokud bude sazba určená podle odstavce (A) nebo (B) výše záporná, LIBOR znamená 0 % (slovy nula procent).

„**Manažer fondu**“ znamená osobu, která má oprávnění udělené v souladu s platným rozhodnutím příslušného orgánu dohledu obhospodařovat Fond.

„**Maximální vykonatelný počet**“ má význam uvedený v článku 9.2 (*Maximální vykonatelný počet Certifikátů*).

„**Měnový kurz**“ je měnový kurz stanovený prostřednictvím Referenční měny a Základní měny v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p nebo jejich složka.

„**Měnový kurz_i**“ znamená konkrétní Měnový kurz uvedený v příslušném Emisním dodatku jako podkladový nástroj, Podkladový nástroj_b, Referenční nástroj_b nebo Referenční nástroj_p nebo jejich složka.

„**Měnový kurz pro křížové určení_{1,2}**“ znamená dva měnové kurzy uvedené v příslušném Emisním dodatku, které se použijí při Křížovém určení měnového kurzu ke stanovení hodnoty Měnového kurzu, a které jsou stanoveny na základě příslušného Zdroje měnového kurzu k nim přiřazeného v Emisním dodatku.

„**Mimořádná událost**“ (**Extraordinary Event**) má význam uvedený v článku 12.1.2 (*Mimořádná událost*).

„**Mimořádná událost ve vztahu k fondu**“ má význam uvedený v článku 12.3.2 (*Mimořádná událost ve vztahu k fondu*).

„**Měna vypořádání nabídkového programu**“ má význam uvedený v článku 6.2 (*Peněžité vypořádání*).

„**Minimální vykonatelný počet**“ má význam uvedený v článku 9.1 (*Minimální vykonatelný počet Certifikátů*).

„**Multiple Exchange Index Annex**“ znamená „Multiple Exchange Index Annex“ publikovaný asociací International Swaps and Derivatives Association, Inc.

„**Nabídka**“ (**Tender Offer**) má význam uvedený v článku 12.1.2 (*Mimořádná událost*).

„**Nabídka převzetí fondu**“ má význam uvedený v článku 12.3.2 (*Mimořádná událost ve vztahu k fondu*).

„**Nabídkový program**“ znamená tento nabídkový program Emitenta.

„**Náhradní akcie**“ je Vhodná akcie určená Agentem pro Výpočty, která při Substituci akcie nahradí Upravovanou akcií.

„**Náhradní obrazovka**“ má význam uvedený v článku 12.5.2 (*Důsledky Případů narušení měnového kurzu*).

„**Náhradní účastnický list**“ je Vhodný účastnický list určený Agentem pro Výpočty, který při Substituci fondu nahradí Upravovaný účastnický list.

„**Nahrazení měny**“ má význam uvedený v článku 12.5.1 (*Případy narušení měnového kurzu*).

„**Narušená obrazovka**“ má význam uvedený v článku 12.5.2 (*Důsledky Případů narušení měnového kurzu*).

„**Narušení Hedgingu**“ (**Hedging Disruption**) má význam uvedený v článku 12.4 (*Dodatečný případ narušení*).

„**Narušení zdroje měnového kurzu**“ má význam uvedený v článku 12.5.1 (*Případy narušení měnového kurzu*).

„**Narušený den**“ (**Disrupted Day**) znamená:

- (i) kterýkoli Plánovaný den obchodování, ve který relevantní Trh nebo Související trh neotevřel k běžnému obchodování nebo nastal Příklad výpadku trhu; nebo
- (ii) v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), kterýkoli Plánovaný den obchodování, kdy: (a) Sponzor indexu neuveřejnil hodnotu Indexu; (b) kterýkoliv Související trh neotevřel k běžnému obchodování nebo (c) nastal Příklad výpadku trhu.

„**Nařízení o indexech**“ znamená nařízení EU 2016/1011 ze dne 8. června 2016 o indexech, které jsou používány jako referenční hodnoty ve finančních nástrojích a finančních smlouvách nebo k měření výkonnosti investičních fondů, a o změně směrnice 2008/48/ES a 2014/17/EU a nařízení (EU) č. 596/2014.

„**Nelikvidita**“ má význam uvedený v článku 12.5.1 (*Případy narušení měnového kurzu*).

„**Nemožnost určení měnového kurzu**“ má význam uvedený v článku 12.5.1 (*Případy narušení měnového kurzu*).

„**Nesmíitelnost**“ má význam uvedený v článku 12.5.1 (*Případy narušení měnového kurzu*).

„**Nominální hodnota**“ znamená nominální hodnotu (face value) Certifikátu (přičemž Certifikáty stejné Emise budou mít stejnou Nominální hodnotu) uvedenou v příslušném Emisním dodatku, která se v souladu s příslušnými ustanoveními Společných emisních podmínek a příslušného Emisního dodatku použije k výpočtu Částky vypořádání příslušného Certifikátu.

„**Nové akcie**“ (**New Shares**) znamená kmenové nebo běžné akcie jakékoliv entity nebo osoby (odlišné od Emitenta akcií) zapojené do Případu fúze nebo procesu Nabídky, nebo jakékoliv třetí osoby, které jsou nebo které k Datu fúze nebo k Datu nabídky mají být dle řádného rozvrhu (i) veřejně kotovány, obchodovány nebo registrovány na burze nebo v burzovním kotovacím systému ve stejné zemi jako je burza, kde byly obchodovány Upravované akcie (nebo je-li taková burza situována na území Evropské unie, v kterémkoliv členském státě Evropské unie), a (ii) nezávislé na jakýchkoli devizových kontrolách, obchodních omezeních či jiných restrikcích podobného charakteru.

„**Nové účastnické listy**“ znamená akcie, podílové listy nebo jiné účastnické cenné papíry jakéhokoliv fondu (odlišného od Fondu) zapojeného do Případu fúze fondu nebo procesu Nabídky převzetí fondu, nebo jakékoliv třetí osoby, které jsou nebo které k Datu

fúze fondu nebo k Datu nabídky fondu mají být dle řádného rozvrhu (i) veřejně kotovány, obchodovány nebo registrovány na burze nebo v burzovním kotovacím systému ve stejné zemi jako je burza, kde byly obchodovány Upravované účastnické listy (nebo je-li taková burza situována na území Evropské unie, v kterémkoliv členském státě Evropské unie), a (ii) nezávislé na jakýchkoli devizových kontrolách, obchodních omezeních či jiných restrikcích podobného charakteru.

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

„**Období realizace**“ znamená pro Certifikáty amerického typu a Certifikáty bermudského typu období počínající dnem stanoveným v příslušném Emisním dodatku (včetně tohoto dne) a končící Dnem expirace (včetně tohoto dne), ve kterém může dojít k uplatnění práva vyplývajícího z těchto Certifikátů v souladu s článkem 6.1.1. (*Výkon práv z Certifikátů amerického typu*) a 6.1.3 (*Výkon práv z Certifikátů bermudského typu*).

„**Obrazovka**“ znamená příslušnou obrazovku vybraného poskytovatele informací o měnových kurzech specifikovanou v příslušném Emisním dodatku, na níž je publikován Měnový kurz, nebo Měnový kurz pro křížové určení^{1,2}, přičemž v Emisním dodatku bude uvedeno, zda se použije měnový kurz tam uvedený, nebo k němu určený inverzní měnový kurz.

„**Odložený den vypořádání**“ má význam uvedený v článku 11 (*Odklad Dne vypořádání*).

„**Ochranné procento**“ znamená procento, kterým se určí Částka vypořádání jako procento z Nominální hodnoty.

„**Okamžik ocenění**“ (**Valuation Time**) znamená:

- (i) okamžik v příslušném Dni ocenění (nebo jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje, nebo Referenčního nástroje), takto stanovený v příslušném Emisním dodatku, nebo pokud není stanoven žádný takový okamžik, Plánovaný okamžik uzavření příslušného Trhu v příslušný Den ocenění ve vztahu ke každému Jednosložkovému podkladovému nástroji, který má být oceněn. Pokud příslušný Trh zavře před svým Plánovaným okamžikem uzavření a určený Okamžik ocenění nastane po skutečném okamžiku uzavření běžného obchodování, pak Okamžikem ocenění bude tento skutečný okamžik uzavření;
- (ii) v případě, že bude Index, v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), bude Okamžikem ocenění:
(a) Pro účely stanovení, zda nastal Příklad výpadku trhu: (A) ve vztahu ke kterékoliv Složce, Plánovaný okamžik uzavření Trhu ve vztahu k dané Složce, a (B) ve vztahu k opčním kontraktům či futures na Index, okamžik skončení obchodování na Souvisejícím trhu; a (b) ve všech ostatních případech okamžik, ke kterému Sponzor indexu vypočítá a zveřejní závěrečnou hodnotu Indexu. Pokud, pro účely bodu (a) výše, příslušný Trh zavře před svým Plánovaným okamžikem uzavření a určený Okamžik ocenění nastane po skutečném okamžiku uzavření běžného obchodování, pak Okamžikem ocenění bude tento skutečný okamžik uzavření; nebo
- (iii) v případě, že se jedná o určení hodnoty Certifikátu navázaného na Měnový kurz, 14:00 hod. (pražského času) nebo okamžik v příslušném Dni ocenění (nebo jinému dni, kdy má nebo může podle podmínek Certifikátů dojít k ocenění nebo určení hodnoty podkladového nástroje, Referenčního nástroje, nebo Referenčního nástroje), takto stanovený v příslušném Emisním dodatku.

„**Opakovaně vykonatelný Certifikát**“ znamená Certifikát, z kterého lze vyplývající práva uplatnit, a Certifikát tak realizovat alespoň dvakrát, a který bude označen v příslušném Emisním dodatku jako Opakovaně vykonatelný Certifikát.

„**Osoba oprávněná k hlasování na Schůzi**“ má význam uvedený v článku 16.3.1 (*Zaknihované Certifikáty*).

„**Oznámení o odkupu**“ má význam uvedený v článku 14.2 (*Call opce Emitenta*).

„**Oznámení o realizaci**“ znamená oznámení o uplatnění práv z Certifikátů dle článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*) výše, které je v českém jazyce, je řádně podepsané za Vlastníka Certifikátu a po formální i obsahové stránce odpovídá požadavkům Administrátora. Podpisy na oznámení musí být úředně ověřeny. Oznámení musí být doloženo (i) originálem nebo úředně ověřenou kopií platného výpisu z obchodního rejstříku příjemce platby ne starší 3 (tři) měsíců, je-li oprávněnou osobou právnická osoba zapisující se do obchodního rejstříku (popř. originál nebo úředně ověřenou kopii výpisu z obdobného zahraničního registru, je-li oprávněnou osobou zahraniční právnická osoba zapisující se do takového registru), (ii) originálem nebo úředně ověřenou kopií potvrzení o daňovém domicilu příjemce platby pro příslušné daňové období a (iii) originálem nebo úředně ověřenou kopií plné moci s úředně ověřeným podpisem či podpisy v případě, že oprávněná osoba je zastupována (v případě potřeby s úředně ověřeným překladem do českého jazyka). V případě originálů cizích úředních listin nebo úředního ověření v cizině se vyžaduje připojení příslušného vyššího nebo dalšího ověření, popřípadě doložky o ověření apostilou.

„**Peněžité vypořádání**“ má význam uvedený v článku 6.2 (*Peněžité vypořádání*).

„**Plánovaný den obchodování**“ (**Scheduled Trading Day**) znamená:

- (i) kterýkoli den, kdy mají být podle svého rozvrhu jak Trh, tak i Související trh otevřeny k běžnému obchodování; nebo
- (ii) v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*)) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), bude Plánovaným dnem obchodování kterýkoli den, kdy (A) má Sponzor indexu uveřejnit hodnotu indexu; a kdy (B) má být každý Související trh otevřený k běžnému obchodování.

„**Plánovaný den ocenění**“ znamená původní den, který nebýt Narušeným dnem, byl by Dnem ocenění.

„**Plánovaný okamžik uzavření**“ (**Scheduled Closing Time**) znamená ve vztahu k Trhu nebo Souvisejícímu trhu a Plánovanému dnu obchodování, plánovaný okamžik uzavření tohoto Trhu nebo Souvisejícího trhu (který nastane ve všední den) v tento Plánovaný den obchodování, bez ohledu na obchodování po uzavření trhu nebo jiné obchodování mimo pravidelné doby obchodování.

„**Počáteční cena akcie_i**“ znamená hodnotu stanovenou prostým aritmetickým průměrem Cen akcie_i k Počátečním dnům ocenění.

„**Počáteční dny ocenění**“ znamenají příslušné Dny ocenění, které pro příslušnou Emisi předcházejí veškerým ostatním Dnům ocenění a které budou uvedeny v příslušném Emisním dodatku, s výjimkami uvedenými v člancích 10 (*Odklad Dne ocenění*) a 11 (*Odklad Dne vypořádání*) (použijí-li se).

„**Počáteční hodnota podkladového nástroje_i**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje k Počátečním dnům ocenění a Koefficientu počáteční hodnoty, konkrétní hodnotou stanovenou v příslušném Emisním dodatku, nebo součinem prostého aritmetického průměru „*n*“ nejvyšších či nejnižších Hodnot podkladového nástroje stanovených k Počátečním dnům ocenění a Koefficientu počáteční hodnoty podle Emisního dodatku.

„**Počáteční hodnota podkladového nástroje_i**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje k Počátečním dnům ocenění a Koefficientu počáteční hodnoty podkladového nástroje_i, konkrétní hodnotou stanovenou v příslušném Emisním dodatku, nebo součinem prostého aritmetického průměru „*n*“ nejvyšších či nejnižších Hodnot podkladového nástroje_i stanovených k Počátečním dnům ocenění a Koefficientu počáteční hodnoty podkladového nástroje_i podle Emisního dodatku.

„**Počáteční hodnota referenčního nástroje_b**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot referenčního nástroje_b k Počátečním dnům ocenění a Koefficientu počáteční hodnoty referenčního nástroje_b.

„**Podílové procento na poklesu**“ znamená podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje.

„**Podkladový nástroj_i**“ znamená konkrétní Jednosložkový podkladový nástroj_i, Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i nebo Strukturovaný podkladový nástroj uvedený v příslušném Emisním dodatku.

„**Podmínka dosažení bariéry**“ znamená, že Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b určená pro Referenční nástroj_b k danému Dni ocenění, nebo daným Dnům ocenění_n, nebo ke Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší než předem stanovená Bariéra_b příslušná pro daný Den ocenění_n nebo Konečné dny ocenění.

„**Podmínka podílu na vývoji**“ znamená, že Závěrečná hodnota podkladového nástroje ke Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je nižší nebo rovna předem stanovené Bariéře pro podíl na vývoji.

„**Podmínka pro Bonusové procento_{mn}**“ znamená, že v daný Den pozorování_n vztahující se k danému Dni ocenění_n je Dílčí pozorovaná hodnota podkladového nástroje vyšší nebo rovna Dílčí spodní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena, a zároveň nižší nebo rovna Dílčí horní pozorované hodnotě podkladového nástroje_{mn}, je-li taková hodnota stanovena, a zároveň v žádném předchozím Dni pozorování_n, který se vztahuje k příslušnému Dni ocenění_n, nebyla splněna Podmínka zastavení pozorování.

„**Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu**“ znamená, že Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n příslušné pro daný Den ocenění_n.

„**Podmínka pro bonus**“ znamená, že Hodnota podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě podkladového nástroje pro Bonus_n příslušné pro daný Den ocenění_n.

„**Podmínka výplaty nominální hodnoty**“ znamená, že Hodnota referenčního nástroje_p určená pro Referenční nástroj_p k danému Dni ocenění_n nebo Konečným dnům ocenění, pro které je tato podmínka stanovena, je vyšší nebo rovna Rozhodné hodnotě referenčního nástroje_p příslušné pro daný Den ocenění_n.

„**Podmínka zastavení pozorování**“ znamená situaci, kdy v jakémkoliv předchozím Dni pozorování_n pro příslušný Den ocenění_n nebyla splněna Podmínka pro Bonusové procento_{mn}.

„**Potenciální případ úpravy**“ (**Potential Adjustment Event**) má význam uvedený v článku 12.1.1 (*Potenciální případ úpravy*).

„**Potenciální případ úpravy fondu**“ má význam uvedený v článku 12.3.1 (*Potenciální případ úpravy fondu*).

„**Povolený násobek**“ má význam uvedený v článku 9.1 (*Minimální vykonatelný počet Certifikátů*).

„**Pracovní den**“ znamená den, kdy je pro běžný provoz otevřen Centrální depozitář a trhy uvedené v příslušném Emisním dodatku (zejména pro účely Pracovního dne pro ocenění) a navíc (a) pro Certifikáty denominované v českých korunách jakýkoliv den, kdy jsou otevřeny banky v České republice a jsou prováděna vypořádání mezibankovních obchodů v českých korunách, (b) pro Certifikáty denominované v EUR jakýkoliv den, kdy jsou otevřeny banky v České republice a jsou prováděna vypořádání devizových obchodů a kdy je zároveň otevřen pro vypořádání obchodů systém TARGET2 a (c) pro Certifikáty denominované v jiné měně než v českých korunách nebo v EUR kterýkoliv den, kdy jsou otevřeny banky a prováděna vypořádání devizových obchodů v České republice a v hlavním Finančním centru pro měnu, v níž jsou Certifikáty denominovány.

„**Pracovní den pro ocenění**“ znamená den (s výjimkou dne pracovního volna nebo klidu), kdy banky v Praze a dalších místech stanovených v příslušném Emisním dodatku jsou otevřeny k běžnému provozu a, určí-li tak příslušný Emisní dodatek, Trh je v souladu s jeho pravidly otevřen k běžnému provozu.

„**Pracovní den trhu**“ (**Exchange Business Day**) znamená:

- (i) kterýkoliv Plánovaný den obchodování, kdy je každý Trh a každý Související trh otevřený k obchodování po svou běžnou pracovní dobu, a to bez ohledu na to, že případně došlo k jejich uzavření před Plánovaným okamžikem uzavření; nebo
- (ii) v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), bude Pracovním dnem trhu

Plánovaný den obchodování, kdy: (a) Sponzor indexu uveřejnil hodnotu Indexu; a (b) každý Související trh je otevřený k běžnému obchodování, bez ohledu na uzavření takového Souvisejícího trhu před jeho Plánovaným okamžikem uzavření.

„**PRIBOR**“ znamená:

- (A) úrokovou sazbu v procentech per annum, která je uvedena na obrazovce „Reuter Screen Service“ strana PRBO (nebo jiný oficiální zdroj, kde bude sazba uváděna) jako hodnota fixingu úrokových sazeb prodeje na pražském trhu českých korunových mezibankovních depozit pro takové období, které odpovídá relevantnímu období, stanovená ČNB a která je platná pro den, kdy je PRIBOR zjišťován. V případě, že relevantní období je takové období, pro které není PRIBOR na zmíněné straně PRBO (nebo jiném oficiálním zdroji) uveden, pak PRIBOR určí Agent pro výpočty na základě výpočtu lineární interpolace mezi PRIBOrem pro nejbližší delší období, pro které je PRIBOR na zmíněné straně PRBO (nebo jiném oficiálním zdroji) uveden, a PRIBOrem pro nejbližší kratší období, pro které je PRIBOR na zmíněné straně PRBO (nebo jiném oficiálním zdroji) uveden. Pokud není možno PRIBOR zjistit způsobem uvedeným v tomto odstavci (A), použije se níže uvedený odstavec (B).
- (B) Pokud nebude v kterýkoli den možné určit sazbu PRIBOR podle výše uvedeného odstavce (A), bude v takový den PRIBOR určen Agentem pro výpočty jako aritmetický průměr kotací úrokové sazby prodej českých korunových mezibankovních depozit pro takové období, které odpovídá relevantnímu období a příslušnou částku získaných v tento den po 11:00 (jedenácté) hodině dopoledne pražského času od alespoň 3 (tří) bank dle volby Agentu pro výpočty působících na pražském mezibankovním trhu. V případě, že se nepodaří PRIBOR stanovit ani tímto postupem, bude se PRIBOR rovnat PRIBORu zjištěnému v souladu s odstavcem (A) výše v nejbližším předchozím Pracovním dni, v němž byl PRIBOR takto zjištělý.
- (C) Pokud bude sazba určená podle odstavce (A) nebo (B) výše záporná, PRIBOR znamená 0 % (slovy nula procent).

Pro vyloučení pochybností platí, že v případě, že v důsledku vstupu České republiky do eurozóny PRIBOR zanikne nebo se přestane obecně na trhu mezibankovních depozit používat, použije se namísto PRIBORu sazba, která se bude namísto něj běžně používat na trhu mezibankovních depozit v České republice.

„**Předčasné uzavření (Early Closure)**“ znamená:

- (i) ve vztahu k příslušnému Jednosložkovému podkladovému nástroji uzavření relevantního Trhu nebo jakéhokoliv Souvisejícího trhu, v kterýkoli Pracovní den trhu, před jeho Plánovaným okamžikem uzavření, ledaže je takové předčasné uzavření oznámeno daným Trhem nebo případně Souvisejícím trhem (trhy) alespoň jednu hodinu před dřívějším z následujících dvou okamžiků: (i) skutečným okamžikem skončení běžného obchodování na daném Trhu nebo případně Souvisejícím trhu v daný Pracovní den trhu; a (ii) uzávěrkou pro zapsání příkazů do systému Trhu nebo Souvisejícího trhu pro provádění v daný Okamžik ocenění daného Pracovního dne trhu; nebo
- (ii) v případě, že bude Index, v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (*Multiple Exchange Index*), a znamená uzavření Trhu v kterýkoli Pracovní den trhu v souvislosti s kteroukoliv Složkou nebo Souvisejícím trhu před jeho Plánovaným okamžikem uzavření, ledaže je takové předčasné uzavření oznámeno daným Trhem nebo případně Souvisejícím trhem alespoň jednu hodinu před dřívějším z následujících dvou okamžiků: (i) skutečným okamžikem skončení běžného obchodování na daném Trhu nebo případně Souvisejícím trhu v daný Pracovní den trhu; a (ii) uzávěrkou pro zapsání příkazů do systému Trhu nebo Souvisejícího trhu pro provádění v daný Okamžik ocenění daného Pracovního dne trhu.

„**Případ fúze (Merger Event)**“ má význam uvedený v článku 12.1.2 (*Mimořádná událost*).

„**Případ fúze fondu**“ má význam uvedený v článku 12.3.2 (*Mimořádná událost ve vztahu k fondu*).

„**Případ předčasné realizace**“ nastane, pokud bude Hodnota podkladového nástroje ke kterémukoliv z příslušných Dnů ocenění, vyšší nebo rovna, nebo nižší nebo rovna než stanovená hodnota podkladového nástroje, a to v závislosti na variantě Certifikátu tak, jak jsou jednotlivé varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Případ výpadku trhu (Market Disruption Event)**“ znamená:

- (i) ve vztahu k Akcii nebo Fondu:
 - (a) vznik nebo existenci kdykoliv v období jedné hodiny, která končí příslušným Okamžikem ocenění:
 - (A) jakékoliv zastavení nebo omezení obchodování učiněného relevantním Trhem nebo Souvisejícím trhem nebo i jinak, ať z důvodů ceny přesahujících povolené limity relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu nebo jinak:
 - (x) souvisejícími s Akciemi, nebo Fondy na Trhu; nebo
 - (y) s futures nebo opčními kontrakty souvisejícími s Akciemi, nebo Fondy na jakémkoliv relevantním Souvisejícím trhu; nebo
 - (B) jakékoliv události (kromě události popsané v bodě (iii) níže), která způsobí výpadek nebo omezení (dle posouzení Agentu pro výpočty) schopností účastníků trhu obecně
 - (x) provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty ve vztahu k Akciím, nebo Fondům na Trhu; nebo
 - (y) provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty ve vztahu k futures nebo opčním kontraktům souvisejícím s Akciemi, nebo Fondy; nebo

- (b) uzavření v kterýkoliv Pracovní den trhu, jakéhokoliv relevantního Trhu nebo jakéhokoliv Souvisejícího trhu před jeho Plánovaným okamžikem uzavření, ledaže je takové předčasné uzavření oznámeno daným Trhem nebo Souvisejícím trhem alespoň jednu hodinu před dřívějším z následujících dvou okamžiků: (A) skutečným okamžikem skončení běžného obchodování na daném Trhu nebo Souvisejícím trhu v daný Pracovní den trhu, nebo (B) uzávěrkou pro zapsání příkazů do systému Trhu nebo Souvisejícího trhu pro provádění v daný Okamžik ocenění daného Pracovního dne trhu
- (ii) ve vztahu k Indexu:
 - (a) vznik nebo existenci kdykoliv v období jedné hodiny, která končí příslušným Okamžikem ocenění:
 - (A) jakéhokoliv zastavení nebo omezení obchodování učiněného relevantním Trhem nebo Souvisejícím trhem nebo i jinak, ať z důvodu pohybu ceny přesahujících povolené limity relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu nebo jinak:
 - (x) na kterémkoliv trhu souvisejícím s cennými papíry, který obsahuje nejméně 20 % hodnoty relevantního Indexu; nebo
 - (y) s futures nebo opčními kontrakty souvisejícími s relevantním Indexem na relevantním Souvisejícím trhu; nebo
 - (B) jakéhokoliv události (kromě události popsané v bodě (iii) níže), která způsobí Výpadek obchodování, Výpadek trhu nebo omezení (dle posouzení Agenta pro výpočty) schopnosti účastníků trhu obecně
 - (x) provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty na jakémkoli relevantním Trhu ve vztahu k cenným papírům, který obsahuje nejméně 20 % hodnoty relevantního Indexu; nebo
 - (y) provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty ve vztahu k futures nebo opčním kontraktům souvisejícím s relevantním Indexem na jakémkoliv relevantním Souvisejícím trhu, jenž, v kterémkoliv případě, Agent pro výpočty označí za významný; nebo
 - (b) uzavření v kterýkoliv Pracovní den trhu, jakéhokoliv relevantního Trhu ve vztahu k cenným papírům, které tvoří nejméně 20 % hodnoty relevantního Indexu nebo jakéhokoliv Souvisejícího trhu před jeho Plánovaným okamžikem uzavření, ledaže je takové předčasné uzavření oznámeno daným Trhem nebo Souvisejícím trhem alespoň jednu hodinu před dřívějším z následujících dvou okamžiků: (A) skutečným okamžikem skončení běžného obchodování na daném Trhu nebo případně Souvisejícím trhu v daný Pracovní den trhu, nebo (B) uzávěrkou pro zapsání příkazů do systému Trhu nebo Souvisejícího trhu pro provádění v daný Okamžik ocenění daného Pracovního dne trhu; nebo
- (iii) v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (*Multiple Exchange Index*), buď:
 - (a) ve vztahu ke Složce, vznik nebo existence:
 - (A) Výpadku obchodování ve vztahu k takové Složce, který Agent pro výpočty označí za významný, kdykoliv v období jedné hodiny, která končí příslušným Okamžikem ocenění, pokud jde o Trh, na kterém se uskutečňuje hlavní obchodování s danou Složkou;
 - (B) Výpadku trhu ve vztahu k takové Složce, který Agent pro výpočty označí za významný, kdykoliv v období jedné hodiny, která končí příslušným Okamžikem ocenění, pokud jde o Trh, na kterém se uskutečňuje hlavní obchodování s danou Složkou; nebo
 - (C) Předčasného uzavření ve vztahu k takové Složce, který Agent pro výpočty označí za významný; a souhrn všech Složek, u kterých nastane nebo existuje Výpadek obchodování, Výpadek trhu nebo Předčasné uzavření, představuje alespoň 20 % hodnoty Indexu
 - (b) ve vztahu k futures nebo opčním kontraktům vztahujícím se k Indexu, vznik nebo existence: (A) Výpadku obchodování, (B) Výpadku trhu, které v obou případech Agent pro výpočty označí za významné, kdykoliv v období jedné hodiny, která končí příslušným Okamžikem ocenění, pokud jde o Související trh; nebo (c) Předčasného uzavření.

Pro účely stanovení, zda v kterémkoli okamžiku existuje Příklad výpadku trhu v souvislosti s Indexem nebo Složkou, pokud v dané době nastane Příklad výpadku trhu v souvislosti s cenným papírem zahrnutým v tomto Indexu nebo v souvislosti s touto Složkou, pak relevantní procentní podíl takového cenného papíru nebo dané Složky k hodnotě Indexu bude založen na porovnání (a) části hodnoty Indexu přiřítelné danému cennému papíru nebo Složce a (b) celkové hodnoty Indexu, v obou případech buď (i) s výjimkou případu, kdy bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (*Multiple Exchange Index*), bezprostředně před vznikem takového Výpadku trhu, nebo (ii) v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (*Multiple Exchange Index*) za použití oficiálních zahajovacích koeficientů, jak byly zveřejněny Sponzorem indexu jako součást tržních „zahajovacích dat“.

„Příklad výpadku devizového trhu“ znamená případ, kdy je pro Emitenta nebo jeho spřízněnou společnost právně nemožné:

- (i) přeměnit Příslušnou měnu na Měnu vypořádání nabídkového programu;
- (ii) převést Měnu vypořádání nabídkového programu z účtů v Příslušné zemi na účty mimo danou jurisdikci; nebo

(iii) převádět Příslušnou měnu mezi účty v Příslušné zemi na osobu, která nemá v této jurisdikci domicil.

„**Příplatek_n**“ znamená hodnotu stanovenou pro případ, kdy Horní podílové procento_d je v příslušný Den ocenění_n vyšší než nula, a stanoví se jako součin podílu na procentním nárůstu Dílčí závěrečné hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n od Dílčí počáteční hodnoty podkladového nástroje k danému Dni ocenění_n a Horního podílového procenta_d pro daný Den ocenění_n, čímž spoluurčuje Částku vypořádání k příslušnému Dni vypořádání v případě varianty Certifikátu 7 tak, jak je tato varianta popsána v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*). Maximum ziskové složky plynoucí z Příplatku_n může omezeno Horním stanoveným maximem_d.

„**Příslušná měna**“ znamená měnu, kterou je nutné, ale není právně možné, (i) přeměnit na Měnu vypořádání nabídkového programu nebo (ii) převést z účtů v Příslušné zemi na osobu nemající v takové jurisdikci domicil, dojde-li k Případu výpadku devizového trhu a příslušný Emisní dodatek stanoví, že se použije článek 11 těchto Společných emisních podmínek a která bude určena v příslušném Emisním dodatku.

„**Příslušná země**“ znamená zemi, ve které je účet, z něhož nelze převést (i) Měnu vypořádání nabídkového programu do jiné jurisdikce nebo (ii) Příslušnou měnu na jiný účet v takové zemi znějící na osobu nemající v takové jurisdikci domicil, pokud dojde k případu výpadku devizového trhu, a která bude určena v příslušném Emisním dodatku.

„**Referenční měna**“ znamená měnu uvedenou v příslušném Emisním dodatku, která se pro účely stanovení příslušného podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p, jejich složky, nebo Měnového kurzu pro křížové určení_{1,2} uvádí před lomítkem, resp. v čitateli.

„**Referenční nástroj_b**“ znamená Jednosložkový podkladový nástroj, Koš jednosložkových podkladových nástrojů nebo Strukturovaný podkladový nástroj uvedený v příslušném Emisním dodatku jako Referenční nástroj_b.

„**Referenční nástroj_p**“ znamená Jednosložkový podkladový nástroj, Koš jednosložkových podkladových nástrojů nebo Strukturovaný podkladový nástroj uvedený v příslušném Emisním dodatku jako Referenční nástroj_p.

„**Relevantní právo**“ má význam uvedený v článku 13 (*Protiprávnost*).

„**Reverzní fúze**“ má význam uvedený v článku 12.1.2 (*Mimořádná událost*).

„**Reverzní fúze fondu**“ má význam uvedený v článku 12.3.2 (*Mimořádná událost ve vztahu k fondu*).

„**Rozdílový koš podkladových nástrojů**“ znamená podkladové nástroje označené v příslušném Emisním dodatku jako Rozdílový koš podkladových nástrojů.

„**Rozhodná hodnota podkladového nástroje**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje k příslušným Dnům ocenění určeným pro stanovení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Koeficientu rozhodné hodnoty, nebo součinem prostého aritmetického průměru „**n**“ nejvyšších či nejnižších Hodnot podkladového nástroje stanovených k příslušným Dnům ocenění určeným pro stanovení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje a Koeficientu rozhodné hodnoty podle Emisního dodatku.

„**Rozhodná hodnota referenčního nástroje_p**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot referenčního nástroje_p k příslušným Dnům ocenění určeným pro stanovení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p a Koeficientu rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p.

„**Rozhodná hodnota podkladového nástroje pro bonus_n**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje k příslušným Dnům ocenění určeným pro stanovení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n a Koeficientu rozhodné hodnoty pro bonus_n.

„**Rozhodná hodnota podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n**“ znamená hodnotu stanovenou součinem prostého aritmetického průměru Hodnot podkladového nástroje k příslušným Dnům ocenění určeným pro stanovení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n a Koeficientu rozhodné hodnoty pro předčasnou realizaci_n.

„**Rozhodný den pro účast na Schůzi**“ má význam uvedený v článku 16.3.1 (*Zaknihované Certifikáty*).

„**Sběrný certifikát**“ má význam uvedený v článku 1.2.3(a) těchto Společných emisních podmínek.

„**Schůze**“ má význam uvedený v článku 16.2.1 (*Právo svolat Schůzi*).

„**Složka**“ (**Component Security**) znamená v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), každou složku Indexu.

„**Směnný kurz**“ znamená (pokud příslušný Emisní dodatek nestanoví jinak) směnný kurz (stanovený Agentem pro výpočty v dobré víře a způsobem z obchodního hlediska přiměřeným) pro účely prodeje Příslušné měny za Měnu vypořádání nabídkového programu v Den ocenění nebo v jiný den, kdy má tento směnný kurz být stanoven v souladu s ustanoveními článku 11 (*Odklad Dne vypořádání*), s tím, že tento směnný kurz je vyjádřen v počtu jednotek Příslušné měny na jednotku Měny vypořádání nabídkového programu.

„**Související trh**“ (**Related Exchange**) znamená ve vztahu k Akcii, Fondu nebo Indexu každý trh nebo kótační systém určený pro tuto Akcii, tento Fond nebo Index v příslušném Emisním dodatku jakéhokoli nástupce tohoto trhu nebo kótačního systému nebo náhradní trh nebo kótační systém, na který bylo dočasně přemístěno obchodování futures nebo opčními kontrakty týkajícími se této Akcie, tohoto Fondu nebo Indexu (za předpokladu, že Agent pro výpočty došel k závěru, že na tomto dočasném náhradním trhu nebo kótačním systému je obdobná likvidita futures nebo opčních kontraktů týkajících se této Akcie, tohoto Fondu nebo Indexu jako na původním Souvisejícím trhu). Pokud bude v Emisním dodatku jako Související trh stanoveno „Všechny trhy“, bude Souvisejícím trhem každý burzovní nebo kótační systém, na kterém má obchodování podstatný vliv (dle určení Agentu pro výpočty) na celkový trh futures nebo opčních kontraktů týkajících se této Akcie, tohoto Fondu nebo Indexu.

„**Spodní bariéra**“ znamená mezní hodnotu či hodnoty, které budou uvedeny v Emisním dodatku, na jejichž dosažení/nedosažení závisí v případě varianty Certifikátu 5 nebo 6 tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*) a za podmínek tam stanovených, vyplacení/nevyplacení příslušné Částky vypořádání.

„**Spodní podílové procento**“ znamená hodnotu, uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě všech variant Certifikátů tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Spodní podílové procento_n**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku vztahující se ke Dni ocenění_n, která spoluurčuje výši Částky vypořádání v případě varianty 8 Certifikátů tak, jak je to popsáno v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Spodní stanovené maximum**“ znamená mezní hodnotu, uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje výši Částky vypořádání ke Dni vypořádání v případě všech variant Certifikátů tak, jak jsou tyto varianty popsány v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Spodní stanovené maximum_n**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku vztahující se ke Dni ocenění_n, která spoluurčuje výši Částky vypořádání v případě varianty 8 Certifikátů tak, jak je to popsáno v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Spodní stanovené procento**“ znamená hodnotu uvedenou v Emisním dodatku, která spoluurčuje Částku vypořádání v případě varianty 8 Certifikátů tak, jak je to popsáno v článku 5.2 (*Varianty Certifikátů*).

„**Stanovené maximum pro podíl na poklesu**“ znamená maximální podíl na procentním poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje

„**Společné emisní podmínky**“ znamená tyto společné emisní podmínky Nabídkového programu.

„**Sponzor indexu (Index Sponsor)**“ znamená příslušnou entitu, určenou v příslušném Emisním dodatku, která je (a) zodpovědná za nastavení a přezkum pravidel, procedur a metod kalkulace a úpravy, pokud nějaká nastane v souvislosti s příslušným Indexem, a která (b) oznamuje nebo publikuje (přímo nebo prostřednictvím zástupce) pravidelně úroveň příslušného Indexu během každého Plánovaného dne obchodování.

„**Srovnávací koš podkladových nástrojů**“ znamená podkladové nástroje označené v příslušném Emisním dodatku jako Srovnávací koš podkladových nástrojů.

„**Stanovené maximum pro podíl na poklesu**“ znamená maximální hranici pro podíl na poklesu Závěrečné hodnoty podkladového nástroje od Rozhodné hodnoty podkladového nástroje.

„**Stanovené procento**“ znamená procento, kterým se určí Částka vypořádání jako procento z Nominální hodnoty.

„**Stanovený den realizace**“ znamená v případě Certifikátů bermudského typu kterýkoli den, kdy lze práva vyplývající z Certifikátů uplatnit, který bude uveden v příslušném Emisním dodatku.

„**Stanovený kurz**“ znamená, že hodnota Měnového kurzu_i, nebo Měnového kurzu pro křížového určení_{1,2} je fixně stanovena v příslušném Emisním dodatku.

„**Stažení z trhu (Delisting)**“ má význam uvedený v článku 12.1.2 (*Mimořádná událost*).

„**Stažení fondu z trhu**“ má význam uvedený v článku 12.3.2 (*Mimořádná událost ve vztahu k fondu*).

„**Strukturovaný podkladový nástroj**“ znamená Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením, Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem, Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností, Srovnávací koš podkladových nástrojů, Rozdílový koš podkladových nástrojů, nebo Koš vicesložkových podkladových nástrojů.

„**Substituce akcie**“ má význam uvedený v článku 12.4.2 (*Substituce akcie*).

„**Substituce fondu**“ má význam uvedený v článku 12.4.3 (*Substituce fondu*).

„**Trh (Exchange)**“ znamená:

- (i) ve vztahu k Akcii každý trh nebo koteční systém určený pro příslušnou Akcii stanovený v příslušném Emisním dodatku jakéhokoli nástupce tohoto trhu nebo kotečního systému nebo náhradní trh nebo koteční systém, na který bylo dočasně přemístěno obchodování s touto Akcií (za předpokladu, že Agent pro výpočty došel k závěru, že na tomto dočasném náhradním trhu nebo kotečním systému je likvidita, co se týče této Akcie, srovnatelná s likviditou na původním Trhu);
- (ii) ve vztahu k Fondu každý trh nebo koteční systém určený pro příslušný Fond stanovený v příslušném Emisním dodatku jakéhokoli nástupce tohoto trhu nebo kotečního systému nebo náhradní trh nebo koteční systém, na který bylo dočasně přemístěno obchodování s tímto Fondem (za předpokladu, že Agent pro výpočty došel k závěru, že na tomto dočasném náhradním trhu nebo kotečním systému je likvidita, co se týče tohoto Fondu, srovnatelná s likviditou na původním Trhu)
- (iii) ve vztahu k Indexu každý trh nebo koteční systém určený pro tento Index v příslušném Emisním dodatku, jakéhokoli nástupce tohoto trhu nebo kotečního systému nebo náhradní trh nebo koteční systém, na který bylo dočasně přemístěno obchodování s cennými papíry tvořícími tento Index (za předpokladu, že Agent pro výpočty došel k závěru, že na tomto dočasném náhradním trhu nebo kotečním systému je likvidita, co se týče cenných papírů tvořících tento Index, srovnatelná s likviditou na původním Trhu); nebo
- (iv) v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), ve vztahu ke každé Složce tohoto Indexu hlavní burzovní trh, na kterém se, dle určení Agentu pro výpočty, taková Složka primárně obchoduje.

„**Upravovaná akcie**“ znamená Akcii, která byla dotčena událostí, která (i) má dle výhradního uvážení Agenta pro výpočty za následek koncentraci či zředění teoretické hodnoty této Akcie nebo (ii) má z jiných důvodů povahu Zvláštní události ve vztahu k této Akcii.

„**Upravovaný účastnický list**“ znamená Účastnický list, který byl dotčen událostí, která (i) má dle výhradního uvážení Agenta pro výpočty za následek koncentraci či zředění teoretické hodnoty tohoto Účastnického listu nebo (ii) má z jiných důvodů povahu Zvláštní události ve vztahu k tomuto Účastnickému listu.

„**Určené procento**“ znamená procento, kterým se spoluurčí Částka vypořádání jako procento z Nominální hodnoty a které je stanoveno v příslušném Emisním dodatku.

„**Určené procento_n**“ znamená procento, kterým se spoluurčí Částka vypořádání jako procento z Nominální hodnoty a které je stanoveno v příslušném Emisním dodatku k příslušnému Dni ocenění_n.

„**Účastnický list**“ znamená podílový list, akcii, nebo jiný účastnický cenný papír Fondu.

„**Účastnický list za účastnický list**“ znamená (i) pokud jde o Případ fúze fondu nebo Nabídky převzetí fondu, že protiplnění za příslušné Upravované účastnické listy je tvořeno (nebo bude tvořeno dle volby držitele takových Upravovaných účastnických listů) výhradně Novými účastnickými listy, a (ii) Reverzní fúzí fondu.

„**Účastnický list za jiné protiplnění**“ znamená, pokud jde o Případ fúze fondu nebo Nabídky převzetí fondu, že protiplnění za příslušné Upravované účastnické listy je tvořeno výhradně Jiným protiplněním.

„**Účastnický list za kombinované protiplnění**“ znamená, pokud jde o Případ fúze fondu nebo Nabídky převzetí fondu, že protiplnění za příslušné Upravované účastnické listy je tvořeno Kombinovaným protiplněním.

„**Účastník Centrálního depozitáře**“ má význam uvedený v článku 7.1 (*Oznámení o realizaci*).

„**Úprava akcie**“ má význam stanovený v článku 12.1 (*Certifikáty vázané na Akcie*).

„**Úprava fondu**“ má význam stanovený v článku 12.3 (*Certifikáty vázané na Fondy*).

„**Určená provozovna Administrátora**“ má význam uvedený v článku 15.1.1 (*Administrátor a Určená provozovna Administrátora*).

„**Vhodná akcie**“ znamená akcii, která dle uvážení Agenta pro výpočty splňuje následující podmínky:

- (i) patří do obdobného ekonomického odvětví jako Upravovaná akcie; a
- (ii) má porovnatelnou tržní kapitalizaci, umístění na mezinárodních trzích a expozici jako Upravovaná akcie v den bezprostředně předcházející dni, kdy se relevantní Akcie stala Upravovanou akcií.

„**Vhodný účastnický list**“ znamená akcii, podílový list, nebo jiný účastnický cenný papír fondu, která dle uvážení Agenta pro výpočty splňuje následující podmínky:

- (i) má obdobný ekonomický charakter a reprezentuje obdobnou investiční strategii jako Upravovaný účastnický list; a
- (ii) má porovnatelnou tržní kapitalizaci, čistou hodnotu aktiv fondu (NAV), umístění na mezinárodních trzích a expozici jako Upravovaný účastnický list v den bezprostředně předcházející dni, kdy se relevantní Účastnický list Fondu stal Upravovaným účastnickým listem.

„**Vlastník Certifikátů**“ má význam uvedený v článku 1.2 (*Vlastníci Certifikátů, převod Certifikátů*).

„**Výkonnost akcie_i**“ nebo „**Výkonnost akcie**“ znamená výkonnost Akcie_i v příslušný Den ocenění, která je stanovena jako podíl Ceny akcie_i v příslušný Den ocenění a Počáteční ceny akcie_i. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

$$\text{Výkonnost akcie}_i = \frac{\text{Cena akcie}_i}{\text{Počáteční cena akcie}_i}$$

„**Výkonnost podkladového nástroje_i**“ znamená v příslušný Den ocenění výkonnost podkladového nástroje_i, která je stanovena jako podíl Hodnoty podkladového nástroje_i v příslušný Den ocenění a Počáteční hodnoty podkladového nástroje_i. Tento vztah je zároveň vyjádřen následující rovnicí.

$$\text{Výkonnost podkladového nástroje}_i = \frac{\text{Hodnota podkladového nástroje}_i}{\text{Počáteční hodnota podkladového nástroje}_i}$$

a v případě Konečných dnů, pokud byly stanoveny, znamená Výkonnost podkladového nástroje_i, která je stanovena jako podíl Závěrečné hodnoty podkladového nástroje_i a Počáteční hodnoty podkladového nástroje_i.

$$\text{Výkonnost podkladového nástroje}_i = \frac{\text{Závěrečná hodnota podkladového nástroje}_i}{\text{Počáteční hodnota podkladového nástroje}_i}$$

„**Výpadek obchodování**“ (**Trading Disruption**) znamená:

- (i) ve vztahu k Akcii nebo Fondu jakékoli zastavení nebo omezení obchodování učiněné relevantním Trhem nebo Souvisejícím trhem nebo i jinak, ať z důvodu pohybu ceny přesahujících povolené limity relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu nebo jinak a související s (i) Akcií nebo Fondem; nebo s (ii) futures nebo opčními kontrakty souvisejícími s Akcií nebo Fondem na Souvisejícím trhu;
- (ii) ve vztahu k Indexu, který není založený na více trzích (Multiple Exchange Index), jakékoli zastavení nebo omezení obchodování učiněné relevantním Trhem nebo Souvisejícím trhem nebo i jinak, ať z důvodu pohybu ceny přesahujících povolené limity relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu nebo jinak: související s (i) akcií, která na relevantním Trhu

tvoří Index z více než z 20 %; nebo s (ii) futures nebo opčními kontrakty souvisejícími s takto definovaným Indexem na jakémkoliv Souvisejícím trhu; nebo

- (iii) v případě, že bude Index v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), jakékoli zastavení nebo omezení obchodování učiněné relevantním Trhem nebo Souvisejícím trhem nebo i jinak, ať z důvodu pohybů ceny přesahujících povolené limity relevantního Trhu nebo Souvisejícího trhu nebo jinak: související s (i) jakoukoliv Složkou na Trhu ve vztahu k této Složce; nebo s (ii) futures nebo opčními kontrakty souvisejícími s Indexem na Souvisejícím trhu.

„**Výpadek trhu**“ (**Exchange Disruption**) znamená:

- (i) ve vztahu k Akcii nebo Fondu jakoukoliv událost (kromě Předčasného uzavření), která způsobí výpadek nebo omezení (dle posouzení Agentu pro výpočty) schopnosti účastníků trhu obecně provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty ve vztahu k: (i) Akcii nebo Fondu na příslušném Trhu; nebo (ii) futures nebo opčním kontraktům souvisejícím s Akcií nebo Fondem na kterémkoliv Souvisejícím trhu;
- (ii) ve vztahu k Indexu, který není založený na více trzích (Multiple Exchange Index), jakoukoliv událost (kromě Předčasného uzavření), která způsobí výpadek nebo omezení (dle posouzení Agentu pro výpočty) schopnosti účastníků trhu obecně provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty ve vztahu k: (i) akcií, která na relevantním Trhu tvoří Index z více než z 20 %; nebo s (ii) futures nebo opčním kontraktům souvisejícím s takto definovaným Indexem na jakémkoliv Souvisejícím trhu; nebo
- (iii) v případě, že bude Index, v souladu s článkem 12.2.1 (*Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)*) označen v příslušném Emisním dodatku jako Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index), jakoukoliv událost (kromě Předčasného uzavření), která způsobí výpadek nebo omezení (dle posouzení Agentu pro výpočty) schopnosti účastníků trhu obecně provádět transakce nebo získávat tržní hodnoty ve vztahu k: (i) jakékoli Složce na Trhu ve vztahu k této Složce; nebo (ii) futures nebo opčním kontraktům souvisejícím s Indexem na kterémkoliv Souvisejícím trhu.

„**Zajištěné pozice**“ znamená jednu nebo několik pozic cenných papírů, derivátů nebo jiných instrumentů či ujednání (jakkoli nazývaných), které Emitent nebo kterákoli z jeho spřízněných společností nakoupila, prodala, uzavřela nebo vedla s cílem vytvořit „hedging“ v souvislosti s Certifikáty, přičemž pro vyloučení pochybností platí, že Zajištěné pozice zahrnují i pozice v souvislosti s Certifikáty ve vztahu k příslušným podkladovým nástrojům, Měně vypořádání nabídkového programu nebo Příslušné měně.

„**zaknihované Certifikáty**“ má význam uvedený v článku 1.1 (*Podoba, forma a další charakteristiky Certifikátů*).

„**Základní měna**“ znamená měnu uvedenou v příslušném Emisním dodatku, která se pro účely stanovení příslušného podkladového nástroje, Referenčního nástroje_b nebo Referenčního nástroje_p, jejich složky, nebo Měnového kurzu pro křížové určení_{1,2} uvádí za lomítkem, resp. ve jmenovateli.

„**Zákon o bankách**“ znamená zákon č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů.

„**Zákon o dluhopisech**“ znamená zákon č. 190/2004 Sb., o dluhopisech, ve znění pozdějších předpisů.

„**Zákon o obchodních korporacích**“ nebo „**ZOK**“ znamená zákon č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech (zákon o obchodních korporacích), ve znění pozdějších předpisů.

„**Zákon o podnikání na kapitálovém trhu**“ nebo „**ZPKT**“ znamená zákon č. 256/2004 Sb., o podnikání na kapitálovém trhu, ve znění pozdějších předpisů.

„**Závěrečná hodnota podkladového nástroje**“ znamená hodnotu stanovenou prostým aritmetickým průměrem Hodnot podkladového nástroje ke Konečným dnům ocenění, pokud byly stanoveny v příslušném Emisním dodatku, jinak ke Dnům ocenění.

„**Závěrečná hodnota referenčního nástroje_b**“ znamená hodnotu stanovenou prostým aritmetickým průměrem Hodnot referenčního nástroje_b ke Konečným dnům ocenění, pokud byly stanoveny v příslušném Emisním dodatku, jinak hodnotu stanovenou ke Dnům ocenění.

„**Zdroj měnového kurzu**“ znamená Obrazovku, Aktuální tržní kurz, Stanovený kurz, Kurzovní lístek nebo Křížové určení měnového kurzu stanovené pro Měnový kurz_i nebo Měnové kurzy pro křížové určení_{1,2} dle příslušného Emisního dodatku.

„**Změna práva**“ (**Change in Law**) má význam uvedený v článku 12.4 (*Dodatečný případ narušení*).

„**Změna zásadní povahy**“ má význam uvedený v článku 16.2.2 (*Povinnost Emitenta svolat Schůzi*).

„**Znárodnění**“ (**Nationalization**) má význam uvedený v článku 12.1.2 (*Mimořádná událost*).

„**Znárodnění fondu**“ má význam uvedený v článku 12.3.2 (*Mimořádná událost ve vztahu k fondu*).

„**ZOPRK**“ znamená zákon č. 374/2015 Sb., o ozdravných postupech a řešení krize na finančním trhu, v současném znění.

„**Zvláštní událost**“ znamená Potenciální případ úpravy, Mimořádnou událost nebo Dodatečný případ narušení.

„**Zvláštní událost ve vztahu k fondu**“ znamená Potenciální případ úpravy fondu, Mimořádnou událost ve vztahu k fondu nebo Dodatečný případ narušení.

„**Zvýšené náklady hedgingu**“ (**Increased Cost of Hedging**) má význam uvedený v článku 12.4 (*Dodatečný případ narušení*).

„**Žadatel**“ má význam uvedený v článku 16.5.1 (*Důsledek hlasování proti některým usnesením Schůze*).

„**Žádost**“ má význam uvedený v článku 16.5.1 (*Důsledek hlasování proti některým usnesením Schůze*).

V. VZOR EMISNÍHO DODATKU – KONEČNÝCH PODMÍNEK

Dále je uveden vzor Emisního dodatku – Konečných podmínek Emise certifikátů, který bude vyhotoven pro každou jednotlivou Emisi vydávanou v rámci schváleného Nabídkového programu, pro kterou bude Emitent povinen uveřejnit prospekt cenného papíru. Součástí Emisního dodatku bude i shrnutí dané Emise.

Konečné podmínky budou v souladu se zákonem sděleny ČNB a uveřejněny stejným způsobem jako Základní prospekt, tj. na internetových stránkách Emitenta.

V případech, kdy nebude nutné vyhotovit pro danou Emisi certifikátů prospekt cenného papíru, může Emitent (analogicky se Zákonem o dluhopisech) vyhotovit pouze doplněk Společných emisních podmínek pro danou Emisi, který (opět analogicky se Zákonem o dluhopisech) zpřístupní.

Důležité upozornění: *Následující text představuje vzor Emisního dodatku (bez krycí strany, kterou bude každý Emisní dodatek obsahovat), obsahujícího konečné podmínky nabídky dané Emise Certifikátů, tzn. těch podmínek, které budou pro danou Emisi specifické. Je-li v hranatých závorkách uveden jeden nebo více údajů, bude pro konkrétní emisi použit jeden z uvedených údajů. Je-li v hranatých závorkách zároveň uveden symbol "●", jsou uvedené údaje nejpravděpodobnější variantou, která ovšem nemusí být pro konkrétní Emisi použita. Je-li v hranatých závorkách uveden symbol "●", budou chybějící údaje doplněny v příslušném Emisním dodatku. Rozhodující bude vždy úprava použitá v příslušném Emisním dodatku.*

EMISNÍ DODATEK – KONEČNÉ PODMÍNKY EMISE CERTIFIKÁTŮ

Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 150 57, IČO: 00001350, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B XXXVI 46 (dále jen „**Emitent**“), zřídila v souladu s českým právem nabídkový program investičních certifikátů (dále jen „**Nabídkový program**“ a společné emisní podmínky Nabídkového programu dále jen „**Společné emisní podmínky**“). Základní prospekt Emitenta obsahující Společné emisní podmínky byl schválen rozhodnutím České národní banky č. j. 2019/067180/CNB/570 ke sp. zn. S-Sp-2019/00033/CNB/572, které nabylo právní moci dne 14.6.2019 (dále jen „**Základní prospekt**“). [[*pořadové číslo dodatku*] dodatek Základního prospektu byl schválen rozhodnutím České národní banky č. j. [●], ze dne [●] 2018, které nabylo právní moci dne [●].]

Tento emisní dodatek (dále jen „**Emisní dodatek**“) představuje společně se Základním prospektem [aktualizovaným formou jeho dodatků] kompletní prospekt níže specifikovaných investičních certifikátů (dále jen „**Certifikáty**“). Informace uvedené v tomto Emisním dodatku tvoří náležitosti prospektu Certifikátů v souladu s nařízením Komise (ES) č. 809/2004, které nejsou součástí Základního prospektu (dále jen „**Konečné podmínky**“).

Pojmy s velkými písmeny nedefinované v tomto Emisním dodatku mají význam, jaký je jim přiřazen v Základním prospektu, nevyplyvá-li z kontextu jejich použití v tomto Emisním dodatku jinak.

Investoři by měli zvážit rizikové faktory spojené s investicí do Certifikátů. Tyto rizikové faktory jsou uvedeny v kapitole Základního prospektu „*Rizikové faktory*“.

[Certifikáty jsou vázány na index ve smyslu Nařízení o indexech. Ke dni tohoto Emisního dodatku [[*správce indexu*], správce indexu [*název indexu*] [*replikujte pro popis všech správců indexů všech relevantních indexů*] [je/jsou]] a [[*správce indexu*], správce indexu [*název indexu*] [*replikujte pro popis všech správců indexů všech relevantních indexů*] [není/nejsou] [zahrnut/zahrnutí]] v registru správců a referenčních hodnot vedeném ESMA podle článku 36 Nařízení o indexech. Dle vědomí Emitenta [[*název indexu*] na základě článku 2 Nařízení o indexech nespadá do působnosti tohoto nařízení] / [[*správce indexu*] [*replikujte pro popis všech relevantních správců indexů*] jakožto [správce/správci] s ohledem na přechodné ustanovení článku 51 Nařízení o indexech k datu tohoto Emisního dodatku [není/nejsou] [povinen/povinni] mít povolení nebo registraci k činnosti správce podle článku 34 Nařízení o indexech.]

Tento Emisní dodatek byl vypracován pro účely § 36a ZPKTa musí být vykládán ve spojení se Základním prospektem a jeho případnými dodatky.

Tento Emisní dodatek byl v souladu s § 36a odst. 3 ZPKT uveřejněn shodným způsobem jako Základní prospekt, tj. na webových stránkách Emitenta www.csob.cz, a byl v souladu s právními předpisy oznámen ČNB.

Úplné údaje o Certifikátech lze získat, jen pokud je Základní prospekt (ve znění případných dodatků) vykládán ve spojení s tímto Emisním dodatkem.

Součástí tohoto Emisního dodatku je shrnutí Emise certifikátů.

Důležité upozornění:

Certifikáty jsou vysoce rizikové finanční nástroje. Tržní cena Certifikátů může velmi rychle klesnout a návratnost investice není zaručena. Certifikáty zpravidla představují komplexní finanční nástroj. Odpovědní investoři obvykle nekupují komplexní finanční nástroje jako své jediné investice, nýbrž své investice diverzifikují. Odpovědní investoři nakupují komplexní finanční nástroje s přiměřeným rizikem, jehož výše si jsou vědomi, s cílem snížit riziko nebo zvýšit výnos svých celkových portfolií. Potenciální investor by neměl investovat do Certifikátů, které jsou komplexním finančním nástrojem, bez odborného posouzení (které učiní sám či spolu s finančním poradcem) vývoje Certifikátů za měnících se podmínek determinujících hodnotu Certifikátů a dopadu, který bude taková investice mít na investiční portfolio potenciálního investora. Zájemci o investici do Certifikátů by se tedy měli ujistit, že důkladně rozumí povaze Certifikátů, a měli by si uvážlivě učinit vlastní úsudek o vhodnosti jejich investice do Certifikátů.

Tento Emisní dodatek byl vyhotoven dne [●] a informace v něm uvedené jsou aktuální pouze k tomuto dni. Emitent pravidelně uveřejňuje informace o sobě a o výsledcích své podnikatelské činnosti v souvislosti s plněním informačních povinností na základě právních předpisů, zejména v souvislosti s plněním průběžných informačních povinností emitenta cenných papírů přijatých k obchodování na regulovaném trhu. Po datu tohoto Emisního dodatku by zájemci o koupi Certifikátů měli svá investiční rozhodnutí založit nejen na základě tohoto Emisního dodatku a Základního Prospektu, ale i na základě dalších informací, které mohl Emitent po datu tohoto Emisního dodatku uveřejnit, či jiných veřejně dostupných informací.

Rozšiřování tohoto Emisního dodatku a Základního prospektu a nabídka, prodej nebo koupě Certifikátů jsou v některých zemích omezeny zákonem. Emitent nepožádal a nezamýšlí požádat o uznání Základního prospektu a Emisního dodatku v jiném státě a Certifikáty nebudou přijaty k obchodování na regulovaném trhu, registrovány, povoleny ani schváleny jakýmkoli správním či jiným orgánem jakékoli jurisdikce s výjimkou schválení Základního prospektu a oznámení Konečných podmínek ČNB.

1 Odpovědné Osoby

Osoby odpovědné za údaje uvedené v Emisním dodatku a prohlášení Emitenta

Osobou odpovědnou za správné vyhotovení tohoto Emisního dodatku je Emitent, tedy společnost Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Praha 5, Radlická 333/150, PSČ 150 57, IČO: 00001350, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B XXXVI 46.

Emitent prohlašuje, že při vynaložení veškeré přiměřené péče jsou dle jeho nejlepšího vědomí údaje uvedené v tomto Emisním dodatku k datu jeho vyhotovení správné a nebyly v něm zamlčeny žádné skutečnosti, které by mohly změnit jeho význam.

V Praze dne [●]

Za Československá obchodní banka, a. s.

Jméno: [●]
Funkce: [●]

Jméno: [●]
Funkce: [●]

2 Konečné Podmínky Emise

Důležité upozornění: Následující tabulka obsahuje vzor Konečných podmínek pro danou Emisi certifikátů, tzn. vzor té části emisních podmínek dané Emise, která bude pro takovou Emisi specifická. Je-li v hranatých závorkách uveden jeden nebo více údajů, bude pro konkrétní Emisi použit jeden z uvedených údajů. Je-li v hranatých závorkách zároveň uveden symbol „●“, jsou uvedené údaje nejpravděpodobnější variantou, která ovšem nemusí být pro konkrétní Emisi použita. Je-li v hranatých závorkách uveden symbol „●“, budou chybějící údaje doplněny v příslušném Emisním dodatku. Rozhodující bude vždy úprava provedená příslušným Emisním dodatkem.

Níže uvedené parametry Certifikátů upřeshňují a doplňují v souvislosti s touto Emisí Společné emisní podmínky. Podmínky, které se na níže specifikované Certifikáty nevztahují, jsou v níže uvedené tabulce označeny souslovím „nepoužije se“.

ČÁST A – INFORMACE O CERTIFIKÁTECH

1. ISIN Certifikátů:	[●]
2. Vydání Certifikátů:	[Zaknihované cenné papíry; Certifikáty budou evidovány v evidenci zaknihovaných cenných papírů vedené Centrálním depozitářem, popřípadě v evidenci na ni navazující.] / [Cenné papíry; Certifikáty budou představovány Sběrným certifikátem. Sběrný certifikát bude při svém vydání uložen a evidován u Administrátora jako osoby oprávněné k vedení příslušné evidence. Administrátor vede evidenci vlastníků podílů na Sběrném certifikátu.]
3. Měna, ve které jsou Certifikáty denominovány:	[Koruna česká (CZK) / ●]
4. Nominální hodnota Certifikátu:	[● CZK / ●]
5. Předpokládaná celková jmenovitá hodnota Emise certifikátů:	[● CZK / ●]
6. Možný rozsah navýšení celkové jmenovité hodnoty Emise / Podmínky tohoto navýšení:	[Nepoužije se / Dle článku 2.1 Společných emisních podmínek, přičemž objem navýšení nepřekročí ● % předpokládané celkové jmenovité hodnoty Emise certifikátů]
7. Počet Certifikátů:	[●] kusů
8. Název Emise certifikátů:	[●]
9. Datum emise:	[●]
10. Lhůta pro upisování:	[●]
11. Emisní kurz Certifikátů k Datu emise:	[●] % Nominální hodnoty Certifikátu
12. Webové stránky Emitenta pro uveřejňování ceny Certifikátů:	Dle článku 2.2 Společných emisních podmínek bude Emitent v případě veřejné nabídky spojené s primárním úpisem Certifikátů v rámci dodatečné Lhůty pro upisování a v případě veřejné nabídky spojené se sekundárním prodejem Certifikátů pravidelně uveřejňovat cenu takto nabízených Certifikátů na svých webových stránkách [www.csob.cz / ●], v sekci [●].
13. Certifikáty amerického typu / evropského typu / bermudského typu:	[Certifikáty jsou Certifikáty amerického typu a uplatní se na ně článek 6.1.1 Společných emisních podmínek] / [Certifikáty jsou Certifikáty evropského typu a uplatní se na ně článek 6.1.2 Společných emisních podmínek] / [Certifikáty jsou Certifikáty bermudského typu a uplatní se na ně článek 6.1.3 Společných emisních podmínek]

14. Automaticky vykonatelné Certifikáty:	[Ano; použije se článek 6.5 Společných emisních podmínek [s tím, že pro účely Certifikátů bude Den vypořádání ● Pracovních dnů po dni, kdy Vlastník Certifikátu doručí oznámení o realizaci, nebo po dni, k němuž se má za to, že byla uplatněna práva z Certifikátů podle článku 6.5.1 Společných emisních podmínek] / Nepoužije se]]		
15. Opakovaně vykonatelné Certifikáty:	[Ano; použije se článek 6.3 Společných emisních podmínek / Nepoužije se]		
16. Druh podkladového nástroje:	[Jednosložkový podkladový nástroj / Koš jednosložkových podkladových nástrojů / Strukturovaný podkladový nástroj]		
17. Jednosložkový podkladový nástroj:	[Certifikáty jsou vázány na Jednosložkový podkladový nástroj.] [Jednosložkovým podkladovým nástrojem je Akcie / Fond / Index / Měnový kurz.] <i>(Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Jednosložkový podkladový nástroj se použije.)</i>		
17.1 Název Akcie	[Akcie vydaná ● s přiděleným ISIN: ●]		
17.2 Informace o minulých a dalších výsledcích Akcie a její nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Akcie a její nestálosti.]		
17.3 Název Fondu	[●]		
17.4 Informace o minulých a dalších výsledcích Fondu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Fondu a jeho nestálosti lze získat.]		
17.5 Název Indexu	[Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●]		
17.6 Charakteristika Indexu	[Obecná charakteristika Indexu.]		
17.7 Informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení.]		
17.8 Informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Indexů a jejich nestálosti.]		
17.9 Sponzor indexu	[●]		
17.10 Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)	[Ano; použije se článek 12.2.1 Společných emisních podmínek / Nepoužije se]		
17.11 Charakteristika Měnového kurzu a specifikace příslušného Zdroje měnového kurzu	Měnový kurz	Zdroj měnového kurzu	[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]

		[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní listek / Křížové určení měnového kurzu]	[●] <i>(Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení^{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)</i>								
17.12	Informace o minulých a dalších výsledcích Měnového kurzu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších vývoji hodnot Měnového kurzu a jeho nestálosti.]									
18.	Koš jednosložkových podkladových nástrojů:	[Certifikáty jsou vázány na Koš jednosložkových podkladových nástrojů.] [Košem jednosložkových podkladových nástrojů je Koš akcií / Koš fondů / Koš indexů / Koš měnových kurzů.] <i>(Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Koš jednosložkových podkladových nástroj se použije.)</i>									
18.1	Charakteristika Koše akcií	[Obecná charakteristika Koše akcií včetně popisu Akcií] [Akcie _i vydaná ● s přiděleným ISIN: ●] <i>(Replikujte pro popis všech Akcií)</i>									
18.2	Informace o minulých a dalších výsledcích Akcií a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Akcií a jejich nestálosti.]									
18.3	Váhy Akcií (v %)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>i</th> <th>Akcie_i</th> <th>Váha Akcie_i v %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem akcií vynásobená 100)</i></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Akcií.)</i></td> </tr> </tbody> </table>	i	Akcie _i	Váha Akcie _i v %	[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem akcií vynásobená 100)</i>	<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Akcií.)</i>		
i	Akcie _i	Váha Akcie _i v %									
[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem akcií vynásobená 100)</i>									
<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Akcií.)</i>											
18.4	Charakteristika Koše fondů	[Obecná charakteristika Koše fondů včetně popisu Fondů] [Fond _i : ●] <i>(Replikujte pro popis všech Fondů)</i>									
18.5	Informace o minulých a dalších výsledcích Fondů a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Fondů a jejich nestálosti.]									
18.6	Váhy Fondů (v %)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>i</th> <th>Fond_i</th> <th>Váha Fondu_i v %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem fondů vynásobená 100)</i></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Fondů.)</i></td> </tr> </tbody> </table>	i	Fond _i	Váha Fondu _i v %	[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem fondů vynásobená 100)</i>	<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Fondů.)</i>		
i	Fond _i	Váha Fondu _i v %									
[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem fondů vynásobená 100)</i>									
<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Fondů.)</i>											

18.7	Charakteristika Koše indexů [Obecná charakteristika Koše indexů včetně popisu Indexů] [Index; Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●] (Replikujte pro popis všech Indexů)												
18.8	Informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení lze získat [Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o složení Indexu, a pravidlech jeho řízení.] (Replikujte pro popis všech Indexů)												
18.9	Informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jeho nestálosti lze získat [Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jejich nestálosti.] (Replikujte pro popis všech Indexů)												
18.10	<table border="1"> <thead> <tr> <th>i</th> <th>Index_i</th> <th>Sponzor Indexu_i</th> <th>Váha Indexu_i v %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem indexů vynásobená 100)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Indexů.)</td> </tr> </tbody> </table>	i	Index _i	Sponzor Indexu _i	Váha Indexu _i v %	[●]	[●]	[●]	[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem indexů vynásobená 100)	(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Indexů.)			
i	Index _i	Sponzor Indexu _i	Váha Indexu _i v %										
[●]	[●]	[●]	[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem indexů vynásobená 100)										
(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Indexů.)													
18.11	Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index) [Index; Ano; použije se článek 12.2.1 Společných emisních podmínek / Nepoužije se] (Replikujte pro popis všech Indexů)												
18.12	<table border="1"> <thead> <tr> <th>i</th> <th>Měnový kurz_i</th> <th>Zdroj měnového kurzu</th> <th>[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek / Křížové určení měnového kurzu]</td> <td>[●] (Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení_{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)</td> </tr> </tbody> </table>	i	Měnový kurz _i	Zdroj měnového kurzu	[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]	[●]	[●]	[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek / Křížové určení měnového kurzu]	[●] (Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení _{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)	(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)			
i	Měnový kurz _i	Zdroj měnového kurzu	[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]										
[●]	[●]	[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek / Křížové určení měnového kurzu]	[●] (Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení _{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)										
(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)													

18.13	Informace o minulých a dalších výsledcích Měnových kurzů a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších vývojích hodnot Měnových kurzů _i a jejich nestálosti.]		
18.14	Váha měnových kurzů (v %)	i	Měnový kurz _i	Váha Měnového kurzu _i v %
		[●]	[●]	[●] (Vyjádřená jako podíl mezi 1 a počtem měnových kurzů vynásobená 100)
(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)				
19.	Strukturovaný podkladový nástroj:	[Certifikáty jsou vázány na Strukturovaný podkladový nástroj.] [Strukturovaný podkladový nástroj je: Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením / Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem / Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností / Srovnávací koš podkladových nástrojů / Rozdílový koš podkladových nástrojů / Koš vícesložkových podkladových nástrojů.] (Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Strukturovaný podkladový nástroj se použije.)		
19.1	Charakteristika Strukturovaného podkladového nástroje	[Obecná charakteristika Strukturovaného podkladového nástroje včetně popisu Podkladových nástrojů _i] [Akcie _i vydaná ● s přiděleným ISIN: ●] [Fond _i : ●] [Index _i : Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●] [Měnový kurz _i : ●] [Koš jednosložkových podkladových nástrojů _i : ●] (Replikujte / smažte dle potřeby pro popis všech podkladových nástrojů) (Pokud je podkladovým aktivem Jednosložkový podkladový nástroj _i , uveďte níže o každém takovém podkladovém nástroji, stejné informace jako jsou uvedeny pro daný podkladový nástroj v relevantních pododstavcích odstavce 17 výše.) (Pokud je podkladovým aktivem Koš jednosložkových podkladových nástrojů _i , uveďte níže o každém podkladovém nástroji, ze kterého se jednosložkových podkladových nástrojů _i skládá, stejné informace jako jsou uvedeny pro daný Koš jednosložkových podkladových nástrojů _i v relevantních pododstavcích odstavce 18 výše.)		
19.2	Pořadí podkladových nástrojů ve Strukturovaném podkladovém nástroji	i	Podkladový nástroj _i	
		[●]	[●]	
(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)				
19.3	Informace o Jednosložkovém podkladovém nástroji _i	[Akcie _i / Fond _i / Index _i / Měnový kurz _i] (Vložte relevantní pododstavce odstavce 17 / smažte dle potřeby pro popis každého Jednosložkového podkladového nástroje ve Strukturovaném podkladovém nástroji.)		
19.4	Informace o Koši	[Koš akcií _i / Koš fondů _i / Koš indexů _i / Koš měnových kurzů _i]		

<p>jednosložkových podkladových nástrojů_i</p>	<p>(Vložte relevantní pododstavce odstavce 18 / smažte dle potřeby pro popis každého Koše jednosložkových podkladových nástrojů ve Strukturovaném podkladovém nástroji.)</p>									
<p>19.5 Váhy Jednosložkových podkladových nástrojů_i a Košů jednosložkových podkladových nástrojů_i ve Strukturovaném podkladovém nástroji</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>[i]</th> <th>Podkladový nástroj_i</th> <th>Váha Podkladového nástroje_i v %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem podkladových nástrojů (tj. Jednosložkových podkladových nástrojů anebo Košů jednosložkových podkladových nástrojů vynásobená 100)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)</td> </tr> </tbody> </table> <p>/ Nepoužije se]</p> <p>(Nepoužije se, pokud je Strukturovaný podkladový nástroj: Srovnávací koš podkladových nástrojů, Rozdílový koš podkladových nástrojů, Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem, nebo Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností.)</p>	[i]	Podkladový nástroj _i	Váha Podkladového nástroje _i v %	[●]	[●]	[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem podkladových nástrojů (tj. Jednosložkových podkladových nástrojů anebo Košů jednosložkových podkladových nástrojů vynásobená 100)	(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)		
[i]	Podkladový nástroj _i	Váha Podkladového nástroje _i v %								
[●]	[●]	[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem podkladových nástrojů (tj. Jednosložkových podkladových nástrojů anebo Košů jednosložkových podkladových nástrojů vynásobená 100)								
(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)										
<p>19.6 Vybrané proměnné k výpočtu výkonnosti Strukturovaného podkladového nástroje</p>	<p>[[X = [●]]</p> <p>[Z = [●]]</p> <p>[B_v = [●]]</p> <p>[R_k = [●]]</p> <p>[R_z = [●]]</p> <p>[W_n = [●]]</p> <p>[(Replikujte pro potřebný počet Podkladových nástrojů_n, podle příslušné hodnoty n)]</p> <p>[LM_n = [●]]</p> <p>(Replikujte pro potřebný počet Podkladových nástrojů_n, podle příslušné hodnoty n) / Nepoužije se]</p>									
<p>20. Druh Referenčního nástroje_b:</p>	<p>[Jednosložkový podkladový nástroj / Koš jednosložkových podkladových nástrojů / Strukturovaný podkladový nástroj / Nepoužije se]</p> <p>(Pokud se nepoužije Referenční nástroj_b, smažte odstavce 21 až 23 včetně jejich pododstavců.)</p>									
<p>21. Jednosložkový podkladový nástroj pro Referenční nástroj_b:</p>	<p>[Referenčním nástrojem_b je Jednosložkový podkladový nástroj.]</p> <p>[Jednosložkovým podkladovým nástrojem je Akcie / Fond / Index / Měnový kurz.]</p> <p>(Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Jednosložkový</p>									

		<i>podkladový nástroj se použije.)</i>			
21.1	Název Akcie	[Akcie vydaná ● s přiděleným ISIN: ●]			
21.2	Informace o minulých a dalších výsledcích Akcie a její nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Akcie a její nestálosti.]			
21.3	Název Fondu:	[●]			
21.4	Informace o minulých a dalších výsledcích Fondu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Fondu a jeho nestálosti lze získat.]			
21.5	Název Indexu	[Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●]			
21.6	Charakteristika Indexu	[Obecná charakteristika Indexu.]			
21.7	Informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení.]			
21.8	Informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Indexů a jejich nestálosti.]			
21.9	Sponzor indexu	[●]			
21.10	Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)	[Ano; použije se článek 12.2.1 Společných emisních podmínek / Nepoužije se]			
21.11	Charakteristika Měnového kurzu a specifikace příslušného Zdroje měnového kurzu	i	Měnový kurz _i	Zdroj měnového kurzu	[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]
		[●]	[●]	[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek / Křížové určení měnového kurzu]	[●] (Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení _{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)
21.12	Informace o minulých a dalších výsledcích Měnového kurzu a	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších vývojích hodnot			

jejich nestálosti lze získat	[Měnových kurzů _i a jejich nestálosti.]											
22. Koš jednosložkových podkladových nástrojů pro Referenční nástroj _b :	<p>[Referenčním nástrojem_b je Koš jednosložkových podkladových nástrojů.]</p> <p>[Košem jednosložkových podkladových nástrojů je Koš akcií / Koš fondů / Koš indexů / Koš měnových kurzů.]</p> <p><i>(Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Koš jednosložkových podkladových nástroj se použije.)</i></p>											
22.1 Charakteristika Koše akcií	<p>[Obecná charakteristika Koše akcií včetně popisu Akcií]</p> <p>[Akcie_i vydaná ● s přiděleným ISIN: ●]</p> <p><i>(Replikujte pro popis všech Akcií)</i></p>											
22.2 Informace o minulých a dalších výsledcích Akcií a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Akcií a jejich nestálosti.]											
22.3 Váhy Akcií (v %)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>i</th> <th>Akcie_i</th> <th>Váha Akcie_i v %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem akcií vynásobená 100)</i></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Akcií.)</i></td> </tr> </tbody> </table>	i	Akcie _i	Váha Akcie _i v %	[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem akcií vynásobená 100)</i>	<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Akcií.)</i>				
i	Akcie _i	Váha Akcie _i v %										
[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem akcií vynásobená 100)</i>										
<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Akcií.)</i>												
22.4 Charakteristika Koše fondů	<p>[Obecná charakteristika Koše fondů včetně popisu Fondů]</p> <p>[Fond_i: ●]</p> <p><i>(Replikujte pro popis všech Fondů)</i></p>											
22.5 Informace o minulých a dalších výsledcích Fondů a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Fondů a jejich nestálosti.]											
22.6 Váhy Fondů (v %)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>i</th> <th>Fond_i</th> <th>Váha Fondu_i v %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem fondů vynásobená 100)</i></td> </tr> <tr> <td colspan="3"><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Fondů.)</i></td> </tr> </tbody> </table>	i	Fond _i	Váha Fondu _i v %	[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem fondů vynásobená 100)</i>	<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Fondů.)</i>				
i	Fond _i	Váha Fondu _i v %										
[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem fondů vynásobená 100)</i>										
<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Fondů.)</i>												
22.7 Charakteristika Koše indexů	<p>[Obecná charakteristika Koše indexů včetně popisu Indexů]</p> <p>[Index_i: Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●]</p> <p><i>(Replikujte pro popis všech Indexů)</i></p>											
22.8 Informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení lze získat	<p>[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o složení Indexu, a pravidlech jeho řízení.]</p> <p><i>(Replikujte pro popis všech Indexů)</i></p>											
22.9 Informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jejich nestálosti.]											

		<i>(Replikujte pro popis všech Indexů)</i>			
22.10	Váhy Indexů a Sponzoři indexů (v %)	i	Index _i	Sponzor Indexu _i	Váha Indexu _i v %
		[●]	[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem indexů vynásobená 100)</i>
		<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Indexů.)</i>			
22.11	Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)	[Index _i : Ano; použije se článek 12.2.1 Společných emisních podmínek / Nepoužije se] <i>(Replikujte pro popis všech Indexů)</i>			
22.12	Charakteristika Měnových kurzů _i a specifikace příslušných Zdrojů měnových kurzů	i	Měnový kurz _i	Zdroj měnového kurzu	[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]
		[●]	[●]	[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek / Křížové určení měnového kurzu]	[●] <i>(Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení_{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)</i>
		<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)</i>			
22.13	Informace o minulých a dalších výsledcích Měnových kurzů a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších vývojích hodnot Měnových kurzů _i a jejich nestálosti.]			
22.14	Váha měnových kurzů (v %)	i	Měnový kurz _i	Váha Měnového kurzu _i v %	
		[●]	[●]	[●] <i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem měnových kurzů vynásobená 100)</i>	

		(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)							
23.	Strukturovaný podkladový nástroj pro Referenční nástroj _b :	<p>[Referenčním nástrojem_b je Strukturovaný podkladový nástroj.]</p> <p>[Strukturovaný podkladový nástroj je: Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením / Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem / Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností / Srovnávací koš podkladových nástrojů / Rozdílový koš podkladových nástrojů / Koš vícesložkových podkladových nástrojů.]</p> <p><i>(Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Strukturovaný podkladový nástroj se použije.)</i></p>							
23.1	Charakteristika Strukturovaného podkladového nástroje	<p>[Obecná charakteristika Strukturovaného podkladového nástroje včetně popisu Podkladových nástrojů_i]</p> <p>[Akcie_i vydaná ● s přiděleným ISIN: ●]</p> <p>[Fond_i: ●]</p> <p>[Index_i: Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●]</p> <p>[Měnový kurz_i: ●]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i: ●]</p> <p><i>(Replikujte / smažte dle potřeby pro popis všech podkladových nástrojů)</i></p> <p><i>(Pokud je podkladovým aktivem Jednosložkový podkladový nástroj_i, uveďte níže o každém takovém podkladovém nástroji, stejné informace jako jsou uvedeny pro daný podkladový nástroj v relevantních pododstavcích odstavce 21 výše.)</i></p> <p><i>(Pokud je podkladovým aktivem Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i, uveďte níže o každém podkladovém nástroji, ze kterého se jednosložkových podkladových nástrojů_i skládá, stejné informace jako jsou uvedeny pro daný Koš jednosložkových podkladových nástrojů v relevantních pododstavcích odstavce 22 výše.)</i></p>							
23.2	Pořadí podkladových nástrojů ve Strukturovaném podkladovém nástroji	<table border="1"> <tr> <td>i</td> <td>Podkladový nástroj_i</td> </tr> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> </tr> </table>	i	Podkladový nástroj _i	[●]	[●]	<p><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)</i></p>		
i	Podkladový nástroj _i								
[●]	[●]								
23.3	Informace o Jednosložkovém podkladovém nástroji _i	<p>[Akcie_i / Fond_i / Index_i / Měnový kurz_i]</p> <p><i>(Vložte relevantní pododstavce odstavce 21 / smažte dle potřeby pro popis každého Jednosložkového podkladového nástroje ve Strukturovaném podkladovém nástroji.)</i></p>							
23.4	Informace o Koši jednosložkových podkladových nástrojů _i	<p>[Koš akcií_i / Koš fondů_i / Koš indexů_i / Měnový kurz_i]</p> <p><i>(Vložte relevantní pododstavce odstavce 22 / smažte dle potřeby pro popis každého Koše jednosložkových podkladových nástrojů ve Strukturovaném podkladovém nástroji.)</i></p>							
23.5	Váhy Jednosložkových podkladových nástrojů _i a Košů jednosložkových podkladových nástrojů _i ve Strukturovaném podkladovém nástroji	<table border="1"> <tr> <td>[i</td> <td>Podkladový nástroj_i</td> <td>Váha Podkladového nástroje_i v %</td> </tr> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●]</td> </tr> </table>	[i	Podkladový nástroj _i	Váha Podkladového nástroje _i v %	[●]	[●]	[●]	<p><i>(Vyjádřená jako podíl mezi 1 a</i></p>
[i	Podkladový nástroj _i	Váha Podkladového nástroje _i v %							
[●]	[●]	[●]							

			počet podkladových nástrojů (tj. Jednosložkových podkladových nástrojů anebo Košů jednosložkových podkladových nástrojů vynásobená 100)
		(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)	
		/ Nepoužije se]	
		(Nepoužije se, pokud je Strukturovaný podkladový nástroj: Srovnávací koš podkladových nástrojů, Rozdílový koš podkladových nástrojů, Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem, nebo Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností.)	
23.6	Vybrané proměnné k výpočtu výkonnosti Strukturovaného podkladového nástroje	[[X = [●]] [Z = [●]] [Bv = [●]] [R _k = [●]] [R _z = [●]] [W _n = [●]] [(Replikujte pro potřebný počet Podkladových nástrojů _n , podle příslušné hodnoty n)] [LM _n = [●]] (Replikujte pro potřebný počet Podkladových nástrojů _n , podle příslušné hodnoty n)] / Nepoužije se]	
24.	Druh Referenčního nástroje _p :	[Jednosložkový podkladový nástroj / Koš jednosložkových podkladových nástrojů / Strukturovaný podkladový nástroj / Nepoužije se] (Pokud se nepoužije Referenční nástroj _p , smažte odstavce 25 až 27 včetně jejich pododstavců.)	
25.	Jednosložkový podkladový nástroj pro Referenční nástroj _p :	[Referenčním nástrojem _p je Jednosložkový podkladový nástroj.] [Jednosložkovým podkladovým nástrojem je Akcie / Fond / Index / Měnový kurz.] (Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Jednosložkový podkladový nástroj se použije.)	
25.1	Název Akcie	[Akcie vydaná ● s přiděleným ISIN: ●]	
25.2	Informace o minulých a dalších výsledcích Akcie a její nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Akcie a její nestálosti.]	
25.3	Název Fondu	[●]	
25.4	Informace o minulých a dalších výsledcích Fondu a jeho	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Fondu a jeho nestálosti lze získat.]	

nestálosti lze získat					
25.5	Název Indexu	[Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●]			
25.6	Charakteristika Indexu	[Obecná charakteristika Indexu.]			
25.7	Informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení.]			
25.8	Informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Indexů a jejich nestálosti.]			
25.9	Sponzor indexu	[●]			
25.10	Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index)	[Ano; použije se článek 12.2.1 Společných emisních podmínek / Nepoužije se]			
25.11	Charakteristika Měnového kurzu a specifikace příslušného Zdroje měnového kurzu	i	Měnový kurz _i	Zdroj měnového kurzu	[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]
		[●]	[●]	[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek / Křížové určení měnového kurzu]	[●] (Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení _{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)
25.12	Informace o minulých a dalších výsledcích Měnového kurzu a jeho nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších vývojích hodnot Měnových kurzů _i a jejich nestálosti.]			
26.	Koš jednosložkových podkladových nástrojů pro Referenční nástroj _p :	[Referenčním nástrojem _p je Koš jednosložkových podkladových nástrojů.] [Košem jednosložkových podkladových nástrojů je Koš akcií / Koš fondů / Koš indexů / Koš měnových kurzů.] (Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Koš jednosložkových podkladových nástroj se použije.)			
26.1	Charakteristika Koše akcií	[Obecná charakteristika Koše akcií včetně popisu Akcií]			

		[Akcie; vydaná ● s přiděleným ISIN: ●] (Replikujte pro popis všech Akcií)			
26.2	Informace o minulých a dalších výsledcích Akcií a jejich nestálosti lze získat:	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Akcií a jejich nestálosti.]			
26.3	Váhy Akcií (v %)	i	Akcie _i	Váha Akcie _i v %	
		[●]	[●]	[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem akcií vynásobená 100)	
		(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Akcií.)			
26.4	Charakteristika Koše fondů	[Obecná charakteristika Koše fondů včetně popisu Fondů] [Fond;: ●] (Replikujte pro popis všech Fondů)			
26.5	Informace o minulých a dalších výsledcích Fondů a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Fondů a jejich nestálosti.]			
26.6	Váhy Fondů (v %)	i	Fond _i	Váha Fondu _i v %	
		[●]	[●]	[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem fondů vynásobená 100)	
		(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Fondů.)			
26.7	Charakteristika Koše indexů	[Obecná charakteristika Koše indexů včetně popisu Indexů] [Index; Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●] (Replikujte pro popis všech Indexů)			
26.8	Informace o složení Indexu a pravidlech jeho řízení lze získat:	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o složení Indexu, a pravidlech jeho řízení.] (Replikujte pro popis všech Indexů)			
26.9	Informace o minulých a dalších výsledcích Indexu a jeho nestálosti lze získat:	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších výsledcích Indexů a jejich nestálosti.] (Replikujte pro popis všech Indexů)			
26.10	Váhy Indexů a Sponzoři indexů (v %)	i	Index _i	Sponzor Indexu _i	Váha Indexu _i v %
		[●]	[●]	[●]	[●] (Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem indexů vynásobená 100)

		(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Indexů.)			
26.11	Index založený na více trzích (Multiple Exchange Index):	[Index _i ; Ano; použije se článek 12.2.1 Společných emisních podmínek / Nepoužije se] (Replikujte pro popis všech Indexů)			
26.12	Charakteristika Měnových kurzů _i a specifikace příslušných Zdrojů měnových kurzů	i	Měnový kurz _i	Zdroj měnového kurzu	[Obrazovka [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Obrazovce)]/ Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek [(Měnový kurz se stanoví inverzně k měnovému kurzu uvedenému na Kurzovním lístku)]/ Stanovený kurz / Křížové určení měnového kurzu]
		[●]	[●]	[Obrazovka / Aktuální tržní kurz / Kurzovní lístek / Křížové určení měnového kurzu]	[●] (Uveďte konkrétní Zdroj měnového kurzu či jeho hodnotu. Pokud bude Zdroj měnového kurzu Křížové určení měnového kurzu, přidejte popis Zdrojů měnových kurzů Měnových kurzů pro křížové určení _{1,2} a přidejte libovolný počet řádků či sloupců k vhodnému vyjádření.)
		(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)			
26.13	Informace o minulých a dalších výsledcích Měnových kurzů a jejich nestálosti lze získat	[Podrobnosti o tom, kde lze získat informace o minulých a dalších vývojích hodnot Měnových kurzů _i a jejich nestálosti.]			
26.14	Váha měnových kurzů (v %)	i	Měnový kurz _i	Váha Měnového kurzu _i v %	
		[●]	[●]	[●]	(Vyjádřená jako podíl mezi 1 a počtem měnových kurzů vynásobená 100)
		(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Měnových kurzů.)			
27.	Strukturovaný podkladový nástroj pro Referenční nástroj _p :	[Referenčním nástrojem _p je Strukturovaný podkladový nástroj.] [Strukturovaný podkladový nástroj je: Koš podkladových nástrojů se stanoveným zastoupením / Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem / Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností / Srovnávací koš podkladových nástrojů / Rozdílový koš podkladových nástrojů / Koš vícesložkových podkladových nástrojů.] (Pokud se nepoužije, smažte tento odstavec i jeho pododstavce. Pokud se tento odstavec použije, smažte vybrané pododstavce podle toho, který Strukturovaný			

		<i>podkladový nástroj se použije.)</i>							
27.1	Charakteristika Strukturovaného podkladového nástroje	<p>[<i>Obecná charakteristika Strukturovaného podkladového nástroje včetně popisu Podkladových nástrojů_i</i>]</p> <p>[Akcie_i vydaná ● s přiděleným ISIN: ●]</p> <p>[Fond_i: ●]</p> <p>[Index_i: Eurostoxx50 / Dow Jones / S&P 500 / Nasdaq / DAX / FTSE 100 / ●]</p> <p>[Měnový kurz_i: ●]</p> <p>[Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i: ●]</p> <p><i>(Replikujte / smažte dle potřeby pro popis všech podkladových nástrojů)</i></p> <p><i>(Pokud je podkladovým aktivem Jednosložkový podkladový nástroj_i, uveďte níže o každém takovém podkladovém nástroji, stejné informace jako jsou uvedeny pro daný podkladový nástroj v relevantních pododstavcích odstavce 25 výše.)</i></p> <p><i>(Pokud je podkladovým aktivem Koš jednosložkových podkladových nástrojů_i, uveďte níže o každém podkladovém nástroji, ze kterého se jednosložkových podkladových nástrojů_i skládá, stejné informace jako jsou uvedeny pro daný Koš jednosložkových podkladových nástrojů v relevantních pododstavcích odstavce 26 výše.)</i></p>							
27.2	Pořadí podkladových nástrojů ve Strukturovaném podkladovém nástroji	<table border="1"> <tr> <td>i</td> <td>Podkladový nástroj_i</td> </tr> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> </tr> </table> <p><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)</i></p>	i	Podkladový nástroj _i	[●]	[●]			
i	Podkladový nástroj _i								
[●]	[●]								
27.3	Informace o Jednosložkovém podkladovém nástroji _i	<p>[Akcie_i / Fond_i / Index_i / Měnový kurz_i]</p> <p><i>(Vložte relevantní pododstavce odstavce 25 / smažte dle potřeby pro popis každého Jednosložkového podkladového nástroje ve Strukturovaném podkladovém nástroji.)</i></p>							
27.4	Informace o Koši jednosložkových podkladových nástrojů _i	<p>[Koš akcií_i / Koš fondů_i / Koš indexů_i / Koš měnových kurzů_i]</p> <p><i>(Vložte relevantní pododstavce odstavce 26 / smažte dle potřeby pro popis každého Koše jednosložkových podkladových nástrojů ve Strukturovaném podkladovém nástroji.)</i></p>							
27.5	Váhy Jednosložkových podkladových nástrojů _i a Košů jednosložkových podkladových nástrojů _i ve Strukturovaném podkladovém nástroji	<table border="1"> <tr> <td>[i</td> <td>Podkladový nástroj_i</td> <td>Váha Podkladového nástroje_i v %</td> </tr> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[●]</td> </tr> </table> <p><i>(Vyjádřena jako podíl mezi 1 a počtem podkladových nástrojů (tj. Jednosložkových podkladových nástrojů anebo Košů jednosložkových podkladových nástrojů vynásobená 100)</i></p> <p><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových</i></p>	[i	Podkladový nástroj _i	Váha Podkladového nástroje _i v %	[●]	[●]	[●]	
[i	Podkladový nástroj _i	Váha Podkladového nástroje _i v %							
[●]	[●]	[●]							

		<p>nástrojů.)</p> <p>/ Nepoužije se]</p> <p><i>(Nepoužije se, pokud je Strukturovaný podkladový nástroj: Srovnávací koš podkladových nástrojů, Rozdílový koš podkladových nástrojů, Koš podkladových nástrojů s individuálním maximem, nebo Koš podkladových nástrojů s proměnlivou výkonností.)</i></p>
27.6	Vybrané proměnné k výpočtu výkonnosti Strukturovaného podkladového nástroje	<p>[[X = [●]]</p> <p>[Z = [●]]</p> <p>[Bv = [●]]</p> <p>[R_k = [●]]</p> <p>[R_z = [●]]</p> <p>[W_n = [●]]</p> <p>[(Replikujte pro potřebný počet Podkladových nástrojů_n, podle příslušné hodnoty n)]</p> <p>[LM_n = [●]]</p> <p><i>(Replikujte pro potřebný počet Podkladových nástrojů_n, podle příslušné hodnoty n) / Nepoužije se]</i></p>
28.	Mimořádné události:	<p>[Dle článku 12.1.2 a článku 12.3.2 Společných emisních podmínek] / [Dle článku 12.1.2 Společných emisních podmínek] / [Dle článku 12.3.2 Společných emisních podmínek] / [Použijí se následující Mimořádné události: [Případ fúze] / [Nabídka] / [Znárodnění] / [Insolvence] / [Stažení z trhu] / [Případ fúze fondu] / [Nabídka převzetí fondu] / [Znárodnění fondu] / [Insolvence fondu] / [Stažení fondu z trhu] / [Nepoužije se]</p>
29.	Bariéra:	[● / Nepoužije se]
30.	Bariéra _b :	[● / Nepoužije se]
31.	Bariéra pro podíl na vývoji:	[● / Nepoužije se]
32.	Spodní Bariéra:	[● / Nepoužije se]
33.	Horní Bariéra:	[● / Nepoužije se]
34.	Bariérové období:	[● / Nepoužije se]
35.	Bonusové procento _n :	[● / Nepoužije se]
36.	Bonusové procento _f :	[● / Nepoužije se]
37.	Dodatečné bonusové procento _n :	[● / Nepoužije se]
38.	Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje	[● / Dílčí počáteční hodnota podkladového nástroje pro dané Dny ocenění _n bude vypočtena ke Dnům ocenění uvedeným v následující tabulce: ● / Stanoví se k(e)

	[●]/Nepoužije se																								
39. Dílčí základní hodnota podkladového nástroje	[●]/Stanoví se k(e) [●]/Nepoužije se																								
40. Dílčí horní pozorovaná hodnota podkladového nástroje _{mn}	[●]/Dílčí horní pozorovaná hodnota podkladového nástroje _m pro dané Dny ocenění _n [bude vypočtena/je stanovena] ke Dnům ocenění _n uvedeným v následující tabulce: ● / Stanoví se k(e) [●]/Nepoužije se																								
41. Dílčí spodní pozorovaná hodnota podkladového nástroje _{mn}	[●]/Dílčí spodní pozorovaná hodnota podkladového nástroje _m pro dané Dny ocenění _n [bude vypočtena/je stanovena] ke Dnům ocenění _n uvedeným v následující tabulce: ● / Stanoví se k(e) [●]/Nepoužije se																								
42. Počáteční hodnota podkladového nástroje	[●]/Počáteční hodnota podkladového nástroje bude vypočtena součinem prostého aritmetického průměru [ze všech/ z [n (doplňte relevantní počet)] [nejvyšší/nejvyšších/nejnižší/nejnižších] Hodnot/y podkladového nástroje] a Koeficientu počáteční hodnoty																								
43. Rozhodná hodnota podkladového nástroje	[●]/Rozhodná hodnota podkladového nástroje bude vypočtena součinem prostého aritmetického průměru [ze všech/ z [n (doplňte relevantní počet)] [nejvyšší/nejvyšších/nejnižší/nejnižších] Hodnot/y podkladového nástroje] a Koeficientu rozhodné hodnoty																								
44. Počáteční hodnota podkladového nástroje _i	[●]/Počáteční hodnota podkladového nástroje _i bude vypočtena součinem prostého aritmetického průměru [ze všech/ z [n (doplňte relevantní počet)] [nejvyšší/nejvyšších/nejnižší/nejnižších] Hodnot/y podkladového nástroje _i] a Koeficientu počáteční hodnoty podkladového nástroje _i /Stanoví se k(e) [●]/Nepoužije se <i>(Replikujte na různé Podkladové nástroje_i, pokud je to nezbytné)</i>																								
45. X pro podkladový nástroj:	[● / Nepoužije se]																								
46. X pro Referenční nástroj _b :	[● / Nepoužije se]																								
47. X pro Referenční nástroj _p :	[● / Nepoužije se]																								
48. H:	[● / Nepoužije se]																								
49. Podmínky:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Dny ocenění_n (v n)</th> <th>Podmínka dosažení bariéry</th> <th>Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu</th> <th>Podmínka pro bonus</th> <th>Podmínka výplaty nominální hodnoty</th> <th>Podmínka podílu na vývoji</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[Ano / Ne]</td> <td>[Ano / Ne]</td> <td>[Ano / Ne]</td> <td>[Ano / Ne]</td> <td>[Ano / Ne]</td> </tr> <tr> <td colspan="6"><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Dnů ocenění_n.)</i></td> </tr> <tr> <th>Dny ocenění_n (v n)</th> <th>Den pozorování_n</th> <th>Podmínka pro Bonusové procento_{mn}</th> <th>Podmínka zastavení pozorování</th> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Dny ocenění _n (v n)	Podmínka dosažení bariéry	Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu	Podmínka pro bonus	Podmínka výplaty nominální hodnoty	Podmínka podílu na vývoji	[●]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]	<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Dnů ocenění_n.)</i>						Dny ocenění _n (v n)	Den pozorování _n	Podmínka pro Bonusové procento _{mn}	Podmínka zastavení pozorování		
Dny ocenění _n (v n)	Podmínka dosažení bariéry	Podmínka pro předčasnou realizaci Certifikátu	Podmínka pro bonus	Podmínka výplaty nominální hodnoty	Podmínka podílu na vývoji																				
[●]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]																				
<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Dnů ocenění_n.)</i>																									
Dny ocenění _n (v n)	Den pozorování _n	Podmínka pro Bonusové procento _{mn}	Podmínka zastavení pozorování																						

	<table border="1"> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> <td>[Ano / Ne]</td> <td>[Ano / Ne]</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="6"><i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Dnů ocenění_n)</i></td> </tr> <tr> <td colspan="6">„Ano“ znamená, že daná podmínka je stanovena. „Ne“ znamená, že daná podmínka není stanovena.</td> </tr> </table> <p>/ Nepoužije se]</p>	[●]	[●]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]			<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Dnů ocenění_n)</i>						„Ano“ znamená, že daná podmínka je stanovena. „Ne“ znamená, že daná podmínka není stanovena.					
[●]	[●]	[Ano / Ne]	[Ano / Ne]																
<i>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Dnů ocenění_n)</i>																			
„Ano“ znamená, že daná podmínka je stanovena. „Ne“ znamená, že daná podmínka není stanovena.																			
50. Období realizace:	[Období počínající ● (včetně tohoto dne) a končící Dnem expirace (včetně tohoto dne) / Den expirace / Každý Stanovený den realizace a Den expirace / nepoužije se]																		
51. Stanovený den realizace:	[● / Nepoužije se]																		
52. Den realizace:	[Dle článku 22 Společných emisních podmínek]																		
53. [Den / Dny] expirace:	[●] / [Více dnů v případě Opakovaně vykonatelných certifikátů]																		
54. Počáteční dny ocenění:	[[Každý ze dnů uvedených v následující tabulce ●] [s výhradami uvedenými v člácích 10 a 11 Společných emisních podmínek] / nepoužije se / [●]]																		
55. Dny ocenění:	[[Bude uvedeno datum a náhradní datum, pokud toto datum není Pracovním dnem.] / [Každý ze Dnů ocenění _n uvedených v následující tabulce: ● a každý z Konečných dnů ocenění uvedených v následující tabulce: ●, a pokud tyto dny nejsou Pracovním dnem pro ocenění [a určí-li tak Agent pro výpočty], bezprostředně následující Pracovní den pro ocenění] [s výhradami uvedenými v člácích 10 a 11 Společných emisních podmínek] / [Den realizace nebo, pokud tento den není Pracovním dnem pro ocenění, bezprostředně následující Pracovní den pro ocenění] / [Pracovní den následující po dni realizace] [s výhradami uvedenými v člácích 10 a 11 Společných emisních podmínek] / [●]]																		
56. Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje	[● / Nepoužije se]																		
57. Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje _b	[● / Nepoužije se]																		
58. Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty referenčního nástroje _p	[● / Nepoužije se]																		
59. Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus _n	[● / Nepoužije se]																		
60. Dny ocenění pro určení Rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci	[● / Nepoužije se]																		
61. Hodnota podkladového nástroje	Stanovena v článku 22 Společných emisních podmínek																		
62. Okamžik ocenění:	[● / Dle článku 22 Společných emisních podmínek]																		
63. Pracovní den pro ocenění:	Den (s výjimkou dne pracovního volna nebo klidu), kdy banky v Praze[a ●] jsou																		

	otevřeny k běžnému provozu[a [, určí-li tak Agent pro výpočty,]Trh je v souladu s jeho pravidly otevřen k běžnému provozu]
64. [Den/Dny] vypořádání:	[[Zde uvést Den/Dny vypořádání, zpravidla navázáním na Den ocenění. Uvést náhradní den pro případ, že Den vypořádání není Pracovním dnem] / [Den ocenění] [s výhradami uvedenými v článku 11 Společných emisních podmínek] / [●]]
65. Den vypořádání pro bonus:	[Každý ze dnů uvedených ke Dnům ocenění _n v následující tabulce: ● / Nepoužije se]
66. Den vypořádání pro příplatek _n :	[Každý ze dnů uvedených ke Dnům ocenění _n v následující tabulce: ● / Nepoužije se]
67. Den vypořádání pro dílčí bonus _n	[Den vypořádání / Každý ze dnů uvedených ke Dnům ocenění _n v následující tabulce: ● / ● / Nepoužije se]
68. Částka vypořádání:	<p>Částka vypořádání bude stanovena následujícím způsobem:</p> <p>[bude uvedena jedna z následujících variant]</p> <p>[Varianta 1</p> <p>příčemž:</p> <p>Koeficient počáteční hodnoty je ●</p> <p>Koeficient rozhodné hodnoty je ●</p> <p>X_n...je Horní stanovené maximum[ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>X_s...je Spodní stanovené maximum[ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>R_n...je Horní podílové procento ve výši ● %</p>
	<p>R_s...je Spodní podílové procento ve výši ● %</p> <p>P...je stanovené procento ve výši ● %</p> <p>u...je určené procento ve výši ● %]</p> <p>/ [Varianta 2</p> <p>příčemž:</p> <p>Koeficient počáteční hodnoty je ●</p> <p>Koeficient rozhodné hodnoty je ●</p> <p>X_n...je Horní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>X_s...je Spodní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>R_n...je Horní podílové procento ve výši ● %</p> <p>R_s...je Spodní podílové procento ve výši ● %</p> <p>P...je stanovené procento ve výši ● %</p> <p>u...je určené procento ve výši ● %]</p>

	<p>/ [Varianta 3</p> <p>příčemž:</p> <p>Koeficient počáteční hodnoty je ●</p> <p>Koeficient rozhodné hodnoty je ●</p> <p>X_h...je Horní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>X_s...je Spodní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>R_h...je Horní podílové procento ve výši ● %</p> <p>R_s...je Spodní podílové procento ve výši ● %</p> <p>P...je stanovené procento ve výši ● %</p> <p>u...je určené procento ve výši ● %]</p> <p>/ [Varianta 4</p> <p>příčemž:</p> <p>Koeficient počáteční hodnoty je ●</p> <p>Koeficient rozhodné hodnoty je ●</p> <p>X_h...je Horní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>X_s...je Spodní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>R_h...je Horní podílové procento ve výši ● %</p> <p>R_s...je Spodní podílové procento ve výši ● %</p>
	<p>P...je stanovené procento ve výši ● %</p> <p>u...je určené procento ve výši ● %]</p> <p>/ [Varianta 5</p> <p>příčemž:</p> <p>Koeficient počáteční hodnoty je ●</p> <p>Koeficient rozhodné hodnoty je ●</p> <p>X_h...je Horní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>X_s...je Spodní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoveno]</p> <p>R_h...je Horní podílové procento ve výši ● %</p> <p>R_s...je Spodní podílové procento ve výši ● %</p> <p>P...je stanovené procento ve výši ● %</p> <p>u...je určené procento ve výši ● %]</p> <p>/ [Varianta 6</p>

příčemž:

Koeficient počáteční hodnoty je ●

Koeficient rozhodné hodnoty je ●

X_h ...je Horní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoven]

X_s ...je Spodní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoven]

R_h ...je Horní podílové procento ve výši ● %

R_s ...je Spodní podílové procento ve výši ● %

P...je stanovené procento ve výši ● %

u...je určené procento ve výši ● %]

/ [Varianta 7

příčemž:

Koeficient počáteční hodnoty je ●

Koeficient dílčí počáteční hodnoty je ●

Koeficient počáteční hodnoty podkladového nástroje_i je ●

Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_b je ●

Koeficient počáteční hodnoty referenčního nástroje_p je ●

Koeficient rozhodné hodnoty je ●

Koeficient rozhodné hodnoty referenčního nástroje_p je ●

Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro předčasnou realizaci_n je ●

Koeficient rozhodné hodnoty podkladového nástroje pro bonus_n je ●

X_h ...je Horní stanovené maximum [ve výši ● % / , které není stanoven]

X_s ...je Spodní stanovené [ve výši ● % / , které není stanoven]

X_d ...je Horní stanovené maximum_d [ve výši ● % / , které není stanoven]

X_p ...je Stanovené maximum pro podíl na poklesu ve výši ● %

R_h ...je Horní podílové procento ve výši ● %

R_s ...je Spodní podílové procento ve výši ● %

R_p ...je Podílové procento na poklesu ve výši ● %

R_d ...je Horní podílové procento_d ve výši ● %

P...je stanovené procento ve výši ● %

u...je určené procento ve výši ● %

o...je ochranné procento ve výši ● %]

	<p>/ [Varianta 8</p> <p>u_n... Určené procento_n [ve výši [●]/není stanoveno]</p> <p>C_{mn}... Bonusové procento_{mn} [ve výši [●]/rovná se následujícím hodnotám [●] pro jednotlivé proměnné (_m) k jednotlivým Dnům ocenění_n/není stanoveno]</p> <p>R_{hn}...Horní podílové procento_n pro daný Den ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno]</p> <p>R_{sn}...Spodní podílové procento_n pro daný Den ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno]</p> <p>X_{hn}...Horní stanovené maximum_n k danému Dni ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno]</p> <p>X_{sn}...Spodní stanovené maximum_n k danému Dni ocenění_n [je [●]/rovná se následujícím hodnotám [●]/není stanoveno]</p> <p>U ... Celkové určené procento [je [●]/není stanoveno]</p> <p>Y_h...Horní stanovené procento [je [●]/není stanoveno]</p> <p>Y_s...Spodní stanovené procento [je [●]/není stanoveno]</p> <p>Koeficient dílčí počáteční hodnoty je [●]</p> <p>Koeficient dílčí základní hodnoty je [●]</p> <p>Koeficient počáteční hodnoty je [●]</p> <p>Koeficient počáteční hodnoty podkladového nástroje je [●]</p> <p><i>(Vybrané hodnoty mohou být uvedeny v tabulce ve vztahu k jednotlivým Dnům ocenění_n.)</i></p>				
69. Měna vypořádání:	[Koruna česká (CZK) / ●]				
70. Typ účtu, na který má být připsána Částka vypořádání:	[● / Dle článku 7.1 Společných emisních podmínek]				
71. Minimální vykonatelný počet:	[● / Nepoužije se]				
72. Povolený násobek:	[● / Nepoužije se]				
73. Maximální vykonatelný počet:	[● / Nepoužije se]				
74. Odklad Dne ocenění:	<p>[Ano; použije se článek 10 Společných emisních podmínek / Ne; článek 10 Společných emisních podmínek se nepoužije]</p> <p><i>(Pokud se nepoužije, smažte zbylé pododstavce tohoto odstavce.)</i></p>				
74.1 Trhy	<p><i>(Zde bude uveden příslušný trh, popřípadě budou uvedeny příslušné trhy, kde se daný podkladový nástroj nebo dané podkladové nástroje obchodují.)</i></p> <p><i>(Pokud je podkladovým nástrojem Koš akcií, použije se následující tabulka.)</i></p> <p>[</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Podkladový nástroj_i</th> <th>Trh</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> </tr> </tbody> </table>	Podkladový nástroj _i	Trh	[●]	[●]
Podkladový nástroj _i	Trh				
[●]	[●]				

	<p>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství podkladových nástrojů.)</p> <p>]</p>				
74.2 Související trhy	<p>(Zde bude uveden příslušný trh, popřípadě budou uvedeny příslušné trhy, kde se obchoduje s futures a opcemi týkajícími se Podkladového nástroje.)</p> <p>(Pokud je podkladovým nástrojem Koš jednosložkových podkladových nástrojů nebo Strukturovaný koš podkladových nástrojů, použijte se následující tabulka.)</p> <p>[</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Podkladový nástroj_i</th> <th>Související trh</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[●]</td> <td>[●]</td> </tr> </tbody> </table> <p>(Přidejte libovolný počet řádků dle množství Podkladových nástrojů.)</p> <p>]</p>	Podkladový nástroj _i	Související trh	[●]	[●]
Podkladový nástroj _i	Související trh				
[●]	[●]				
75. Odklad Dne vypořádání:	<p>[Ano; použijte se článek 11 Společných emisních podmínek / Ne; článek 11 Společných emisních podmínek se nepoužije]</p> <p>(Pokud se nepoužije, smažte zbylé pododstavce tohoto odstavce.)</p>				
75.1 Příslušná měna	[● CZK / ●]				
75.2 Příslušná země	[Česká republika / ●]				
75.3 Směnný kurz	[● / Dle článku 22 Společných emisních podmínek]				
76. Úpravy Certifikátů:	[Ano; použijte se článek 12 Společných emisních podmínek / Ne; článek 12 Společných emisních podmínek se nepoužije]				
77. Pracovní dny:	[Trhy anebo města, která mohou být relevantní pro účely definice Pracovního dne.]				
78. Částka předčasného zrušení:	[● / Dle článku 22 Společných emisních podmínek]				
79. Dodatečné případy narušení:	[Dle článku 12.4 Společných emisních podmínek] / [Použijí se následující Dodatečné případy narušení: [Změna práva] / [Insolvenční podání] / [Narušení hedgingu] / [Zvýšené náklady hedgingu] / [Nepoužije se]				
80. Konfirmace:	[Konfirmace ze dne [●] vedeného v obchodním systému Emitenta pod referenčním číslem obchodu: [●]]				
81. Call opce Emitenta:	[Ano; použijte se článek 14.2 Společných emisních podmínek / Nepoužije se]				
81.1 Dny pro uplatnění Call opce Emitenta:	[●]				
81.2 Den vypořádání odkupu:	[[nejpozději] ● Pracovní den po učinění Oznámení o odkupu / dle článku 14.2				

	Společných emisních podmínek]
81.3 Metoda stanovení kupní ceny při Call opci Emitenta:	[●]
82. Administrátor:	[Československá obchodní banka, a. s. / ●]
83. Agent pro výpočty:	[Československá obchodní banka, a. s. / ●]
84. Kotační agent:	[Československá obchodní banka, a. s. / ●]
85. Určená provozovna Administrátora:	[Československá obchodní banka, a. s., Radlická 333/150, 150 57 Praha 5 / ●]
86. Grafické znázornění výplaty z Certifikátu při jeho splatnosti:	[●]

ČÁST B – INFORMACE O NABÍDCE CERTIFIKÁTŮ

1. Podmínky nabídky / popis postupu pro objednávku Certifikátů:	<p>[Nepoužije se; Certifikáty nebudou nabízeny veřejně ve smyslu příslušných právních předpisů / Certifikáty budou distribuovány cestou veřejné nabídky. [Emitent bude Certifikáty nabízet až do [objemu [●] / celkové jmenovité hodnoty Emise] [tuzemským [a] zahraničním] [kvalifikovaným / jiným než kvalifikovaným (zejména retailovým) / kvalifikovaným i jiným než kvalifikovaným (zejména retailovým)] investorům]]</p> <p><i>(V případě neveřejné nabídky, smažte zbylé pododstavce tohoto odstavce. V případě primární veřejné nabídky smažte pododstavce týkající se sekundární veřejné nabídky. V případě sekundární veřejné nabídky smažte pododstavce primární veřejné nabídky. Bez ohledu na uvedené v případě současné primární i sekundární nabídky ponechte pododstavce týkající se primární veřejné nabídky i sekundární veřejné nabídky.)</i></p>
1.1 Primární veřejná nabídka:	<p>[Podmínky primární veřejné nabídky: [včetně popisu postupu pro objednávku Certifikátů]]</p> <p>[Minimální a maximální částka objednávky: [●]]</p> <p>[Lhůta, v níž bude primární veřejná nabídka otevřena: [●/Nepoužije se].]</p> <p>[Metody a lhůty pro splacení a doručení Certifikátů při primární veřejné nabídce] [●]]</p> <p>[Při primární veřejné nabídce činěné Emitentem bude cena za nabízené Certifikáty [rovná [●] % Nominální hodnoty Certifikátů [po dobu [●] a pak následně]] / [určena vždy na základě aktuálních podmínek na trhu a bude pravidelně uveřejňována na webových stránkách Emitenta [www.csob.cz / ●], v sekci [●]].]</p> <p>[Umístění emise bude provedeno prostřednictvím: [●]]</p>
1.2 Sekundární veřejná nabídka:	<p>[Podmínky sekundární veřejné nabídky: [včetně popisu postupu pro objednávku Certifikátů]]</p> <p>[Minimální a maximální částka objednávky: [●]]</p>

	<p>[Lhůta, v níž bude sekundární veřejné nabídka otevřena: [●/Nepoužije se].]</p> <p>[Metody a lhůty pro splacení a doručení Certifikátů při sekundární veřejné nabídce: [●]]</p> <p>[Při sekundární veřejné nabídce činěné Emitentem bude cena za nabízené Certifikáty určena vždy na základě aktuálních podmínek na trhu a bude pravidelně uveřejňována na webových stránkách Emitenta[www.csob.cz / ●], v sekci [●].]</p> <p>[Zprostředkovatel sekundární veřejné nabídky: [●]]</p>
2. Cílový trh:	[Velmi opatrný profil investora/Opatrný profil investora/Odvážný profil investora/Velmi odvážný profil investora]
3. Celková částka nabídky:	[●]
4. Krácení objednávek Emitentem / oznámení přidělené částky investorům:	[●]
5. Údaj, zda může obchodování začít před vydáním Certifikátů:	[● / Nepoužije se]
6. Popis způsobu a data uveřejnění výsledků nabídky:	[Po ukončení veřejné nabídky, tj. [●], uveřejní Emitent její výsledky na svých webových stránkách v sekci [●].]
7. Metody a lhůty pro splacení a doručení Certifikátů:	[●]
8. Metoda a lhůta pro splacení Certifikátů při sekundární veřejné nabídce; připsání Certifikátů na účet investora:	[● / Nepoužije se]
9. Zájem fyzických a právnických osob zúčastněných v Emisi/nabídce:	[●]
10. Odhad nákladů účtovaných investorovi:	[Doplň se konkrétní výše nákladů, a to minimálně procentem z Nominální hodnoty; pokud se budou Certifikáty nabízet prostřednictvím zprostředkovatelů či jiných osob, doplň se i poplatky těchto osob]
11. Koordinátoři nabídky nebo jejich jednotlivých částí:	[● / Nepoužije se]
12. Umístění Emise prostřednictvím hlavního manažera (jiného než Emitenta) na základě pevného či bez pevného závazku / uzavření dohody o upsání Emise:	[● / Nepoužije se]
13. Regulovaný trh nebo mnohostranný obchodní systém, na němž Emitent hodlá požádat o přijetí Certifikátů k obchodování:	[Emitent požádal o přijetí Certifikátů k obchodování na [Regulovaném trhu BCPP] / [uvede se příslušný trh či mnohostranný obchodní systém].] / [Certifikáty byly počínaje [●] přijaty k obchodování na [Regulovaném trhu BCPP] / [uvede se příslušný trh či mnohostranný obchodní systém].] / [Emitent ani jiná osoba s jeho svolením či vědomím nepožádala o přijetí Certifikátů k obchodování na regulovaném či jiném trhu cenných papírů ani v České republice ani v zahraničí ani v mnohostranném obchodním

	systemu.
14. Všechny regulované trhy nebo rovnocenné trhy, na nichž jsou podle vědomostí Emitenta již přijaty k obchodování cenné papíry Emitenta stejné třídy jako Certifikáty, které mají být nabídnuty nebo přijaty k obchodování.	[●]
15. Zprostředkovatel sekundárního obchodování (market maker) a popis hlavních podmínek jeho závazku:	[● / Žádná osoba nepřijala závazek jednat jako zprostředkovatel při sekundárním obchodování (market maker)]
16. Rating Emise:	[Ano; Emisi byl přidělen následující rating společnostmi registrovanými dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1060/2009 – [●] / Nepoužije se (Emisi nebyl přidělen rating)]
17. Poradci v souvislosti s Emisí:	[Názvy, funkce a adresy poradců jsou uvedeny na zadní straně tohoto Emisního dodatku.]
18. Interní schválení Emise Emitentem:	[●]
19. Informace od třetích stran uvedené v Emisním dodatku / zdroj informací:	[● / Nepoužije se]
20. Informace uveřejňované Emitentem po Datu emise:	[● / Nepoužije se]

3 Adresy

[adresy Emitenta, Administrátora, Agentů pro výpočty, Kótačního agenta, auditorů a poradců]

VI. INFORMACE O EMITENTOVĚ

1 Odpovědné osoby

Tento Základní prospekt připravila a vyhotovila a za údaje v něm uvedené je odpovědná Československá obchodní banka, a. s., se sídlem Radlická 333/150, Praha 5, PSČ 150 57. Osoba odpovědná za Základní prospekt prohlašuje, že při vynaložení veškeré přiměřené péče jsou podle jejího nejlepšího vědomí údaje uvedené v Základním prospektu v souladu se skutečností a že v něm nebyly zamlčeny žádné skutečnosti, které by mohly změnit jeho význam.

V Praze dne 10. 6. 2011

Jméno: Ing. Petr Huřta
Funkce: člen představenstva a vrchní ředitel

Jméno: Ing. Jiří Vévoda
Funkce: člen představenstva a vrchní ředitel

2 Oprávnění auditori

Emitent v pravidelných intervalech vyžaduje a projednává prohlášení auditorské společnosti o nezávislosti, ve kterém potvrzuje dle požadavků zákona o auditorech a úředního sdělení ČNB, že jsou nezávislími auditory a že si nejsou vědomi žádných zvláštních vztahů mezi auditorskou společností a ČSOB, včetně jejich skupin, které by mohly mít vliv na nezávislost či by mohly vytvářet střet zájmů. V souvislosti s tímto prohlášením Emitent zvažil především možné vlastnictví cenných papírů vydaných Emitentem ze strany auditorů Emitenta, možnou předchozí účast auditorů Emitenta ve statutárních orgánech Emitenta, možný pracovní či obdobný poměr auditorů Emitenta u Emitenta či možné propojení auditorů Emitenta s jinými osobami zúčastněnými na Emisi.

Účetní závěrky Emitenta za rok 2017 a 2018 auditovala společnost:

Obchodní firma:	PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.,
Sídlo:	Hvězdova 1734/2c, 140 00 Praha 4, Česká republika
IČO:	407 65 521
Členství v profesní organizaci:	Komora auditorů České republiky
Osvědčení č.:	021
Auditor:	Ing. Marek Richter, auditor, ev. č. 1800

3 Rizikové faktory

Jsou uvedeny v úvodu tohoto Základního prospektu – Rizikové faktory.

4 Údaje o Emitentovi

4.1 Historie a vývoj Emitenta

Základní údaje o Emitentovi

Obchodní firma:	Československá obchodní banka, a. s.
Sídlo:	Radlická 333/150, Praha 5, PSČ 150 57
Právní forma:	akciová společnost
Registrace:	zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B XXXVI 46
Den zápisu:	21. prosince 1964
Identifikační číslo:	00001350
Telefonní číslo:	+420 224 111 111
E-mail:	info@csob.cz
Internetová adresa:	www.csob.cz

Právní předpisy, kterými se Emitent řídí:

Československá obchodní banka, a. s. („**ČSOB**“ nebo „**Banka**“) se jako subjekt českého práva řídí právními předpisy platnými na území České republiky. Její činnost je regulována zejména Zákonem o bankách, Zákonem o podnikání na kapitálovém trhu, Občanským zákoníkem a Zákonem o obchodních korporacích.

Pro podnikatelskou činnost ČSOB má zásadní význam jednotná bankovní licence udělená ČSOB podle Zákonu o bankách rozhodnutím ČNB ze dne 28. července 2003, čj. 2003/3350/520. Dále ČSOB disponuje osvědčením o zápisu do registru pojišťovacích zprostředkovatelů a samostatných likvidátorů pojistných událostí, do kterého byla zapsána dne 20. března 2006 pod číslem 038614VPZ jako vázaný pojišťovací zprostředkovatel.

Historie

- 1964 ČSOB založena státem jako banka pro poskytování služeb v oblasti financování zahraničního obchodu a volnoměnových operací s působností na československém trhu.
- 1993 Pokračování aktivit ČSOB na českém i slovenském trhu i po rozdělení Československa.
- 1999 Privatizace ČSOB – majoritním vlastníkem ČSOB se stala belgická KBC Bank.
- 2000 Převzetí podniku Investiční a poštovní banky (IPB).
- 2007 KBC Bank se stala jediným akcionářem ČSOB po odkoupení minoritních podílů.
- 2007 Nová ekologická budova ústředí v Praze – Radlicích pro 2 600 zaměstnanců (Stavba roku 2007).
- 2008 Slovenská organizační složka ČSOB transformována k 1. lednu do samostatné právnické osoby ovládané společností KBC Bank prostřednictvím 100% podílu na hlasovacích právech.
- 2009 V prosinci ČSOB prodala KBC Bank svůj podíl ve slovenské ČSOB.
- 2013 Vznik samostatné divize Česká republika v rámci KBC Group.

Profil

ČSOB působí jako univerzální banka v České republice. Jejím akcionářem je od roku 1999 (od roku 2007 jediným) belgická KBC Bank, která je 100% dceřinou společností mezinárodní bankopojišťovací skupiny KBC Group. S platností od 1. 1. 2013 uspořádala KBC Group své aktivity na klíčových trzích do tří obchodních divizí – Belgie, Česká republika (zahrnuje všechny obchodní aktivity KBC v České republice) a Mezinárodní trhy.

ČSOB poskytuje své služby všem klientským segmentům, tj. fyzickým osobám, malým a středním podnikům, korporátním a institucionálním klientům. V retailovém bankovníctví v ČR působí Banka pod základními obchodními značkami – ČSOB (pobočky), Era (finanční centra) a Poštovní spořitelna (obchodní místa České pošty). ČSOB svým zákazníkům nabízí širokou škálu bankovních produktů a služeb, včetně produktů a služeb ostatních společností skupiny ČSOB.

Skupina ČSOB je tvořena Bankou a společnostmi, s nimiž je ČSOB propojena. Finanční skupina ČSOB zahrnuje strategické společnosti v ČR ovládané přímo či nepřímo ČSOB, případně KBC, které nabízejí finanční služby, a to: Hypoteční banku, ČSOB Pojišťovnu, ČMSS, ČSOB Penzijní společnost, ČSOB Leasing, ČSOB Factoring a skupinu Patria.

Do produktového portfolia skupiny ČSOB (divize Česká republika) kromě standardních bankovních služeb patří:

- financování potřeb spojených s bydlením (hypotéky a půjčky ze stavebního spoření),
- pojistné produkty,
- penzijní fondy,
- produkty kolektivního financování a správa aktiv,
- specializované služby (leasing a factoring),
- služby spojené s obchodováním s akciemi na finančních trzích (Patria).

Česká národní banka stanovila na základě celoevropských pravidel sazby kapitálové rezervy ke krytí systémového rizika, a to pěti největším tuzemským bankám. Československé obchodní bance byla stanovena sazba 3 %, čímž bylo dáno najevo vnímání ČSOB jako jedné ze tří nejvýznamnějších bank v České republice. Sazby jsou uvedeny v procentech z celkového objemu rizikové expozice dané banky a musí být naplněny kmenovým kapitálem banky. Tato informace je dostupná na internetových stránkách České národní banky pod názvem „Kapitálová rezerva ke krytí systémového rizika“.

Platební schopnost Emitenta

V podnikání Emitenta nenastaly žádné nedávné události, které by měly podstatný význam při hodnocení platební schopnosti Emitenta.

1.1 Základní kapitál Emitenta

Základní kapitál Emitenta činí 5 855 000 040 Kč a je rozdělen na 292 750 002 kusů kmenových akcií na majitele v zaknihované podobě ve jmenovité hodnotě 20 Kč. Akcie byly plně splaceny.

2 Přehled podnikání

2.1 Hlavní činnosti

ČSOB jako univerzální banka provádí bankovní obchody a poskytuje bankovní služby podle obecně závazných právních předpisů ČR pro činnost bank v tuzemsku i ve vztahu k zahraničí, zejména přijímá vklady od veřejnosti a poskytuje úvěry.

Vedle těchto základních služeb je ČSOB dle českých právních předpisů oprávněna vykonávat následující činnosti:

- investování do cenných papírů na vlastní účet,
- finanční pronájem (finanční leasing),
- platební styk a zúčtování,
- vydávání a správa platebních prostředků,
- poskytování záruk,
- otvírání akreditivů,
- obstarávání inkasa,

- poskytování všech investičních služeb ve smyslu zvláštního zákona,
- vydávání hypotečních zástavních listů,
- finanční makléřství,
- výkon funkce depozitáře,
- směnárská činnost (nákup devizových prostředků),
- poskytování bankovních informací,
- obchodování na vlastní účet nebo na účet klienta s devizovými hodnotami a se zlatem,
- pronájem bezpečnostních schránek,
- činnosti, které přímo souvisejí s činnostmi uvedenými výše, a
- činnosti vykonávané pro jiného, pokud souvisejí se zajištěním provozu společnosti a provozu jiných bank, finančních institucí a podniků pomocných bankovních služeb, nad nimiž společnost vykonává kontrolu.

ČSOB využívala v roce 2015 outsourcovaných služeb v oblasti informačních a komunikačních technologií (ICT) poskytovaných KBC Group NV Czech Branch, organizační složka, IČ 28516869, se sídlem na adrese Radlická 333/150, 150 57 Praha 5, (dále jen „**KBC Group Czech Branch**“). ICT služby poskytované KBC Group Czech Branch využívaly i další společnosti skupiny ČSOB – např. Hypoteční banka, ČSOB Penzijní společnost, ČSOB Leasing, ČSOB Factoring a také ČSOB Pojišťovna.

S účinností od 31. 12. 2015 došlo k převodu části závodu zajišťujícího poskytování ICT služeb z KBC Group Czech Branch do ČSOB. ČSOB tak nyní zajišťuje většinu ICT služeb pro sebe a další společnosti skupiny ČSOB.

2.2 Produkty a služby ČSOB

Produkty platebního styku

V oblasti platebního styku a řízení hotovosti nabízí ČSOB celé portfolio produktů tuzemského i zahraničního platebního styku – od několika variant kont, hladkých plateb vč. SEPA převodů či hotovostních operací, přes platební karty a nejmodernější systémy elektronického bankovníctví až po velmi inovativní řešení z oblasti cash managementu.

Produkty spořicí a investiční

Škála produktů v nabídce ČSOB pro zhodnocení dočasně volných peněžních prostředků zahrnuje mimo jiné standardní termínované vklady, dále pak depozitní, výnosové a podnikové směnky či další formy investic prostřednictvím kapitálových trhů.

Úvěry a hypotéky

K uspokojení potřeby klientů po úvěrovém financování poskytuje ČSOB účelové i neúčelové půjčky. Konkrétní nabídka se liší v závislosti na segmentové příslušnosti klienta. Mezi nejběžnější formy úvěru v retailovém segmentu patří tzv. Půjčka na cokoliv a Hypotéka. Pro korporátní klientelu je nabídka širší a zahrnuje i možnosti a kombinace syndikovaných, revolvingových či amortizovaných úvěrů.

Pojistné produkty

Kromě klasické nabídky životního a cestovního pojištění jsou v nabídce i pojištění k ostatním bankovním produktům. Do takové skupiny patří pojištění k platebním kartám či půjčkám. Majetkové pojistné produkty pak pomohou snížit, či dokonce eliminovat negativní dopady poškození vozidla, domácnosti, nemovitosti, majetku či zdraví.

2.3 Hlavní trhy

ČSOB poskytuje své služby všem klientským segmentům, tj. fyzickým osobám, malým a středním podnikům, korporátním a institucionálním klientům. V retailovém bankovníctví v ČR působí Banka pod základními obchodními značkami – ČSOB (pobočky), Era (finanční centra) a Poštovní spořitelna (obchodní místa České pošty). ČSOB svým zákazníkům nabízí širokou škálu bankovních produktů a služeb, včetně produktů a služeb ostatních společností skupiny ČSOB.

Skupina ČSOB je tvořena Bankou a společnostmi, s nimiž je ČSOB propojena. Finanční skupina ČSOB zahrnuje strategické společnosti v ČR ovládané přímo či nepřímo ČSOB, případně KBC, které nabízejí finanční služby, a to: Hypoteční banka, ČSOB Pojišťovna, ČMSS, ČSOB Penzijní společnost, ČSOB Leasing, ČSOB Factoring a skupinu Patria.

Do produktového portfolia skupiny ČSOB (divize Česká republika) kromě standardních bankovních služeb patří: financování potřeb spojených s bydlením (hypotéky a půjčky ze stavebního spoření; Hypoteční banka a ČMSS), pojistné produkty a penzijní fondy (ČSOB Pojišťovna a ČSOB Penzijní společnost), specializované služby (leasing a factoring; ČSOB Leasing a ČSOB Factoring), služby spojené s obchodováním s akciemi na finančních trzích (skupina Patria).

2.4 Postavení Emitenta v hospodářské soutěži

ČSOB si udržuje vedoucí pozice na českém finančním trhu. Svými celkovými aktivy vykázanými k 31. 12. 2018 ve výši 1 378 mld. Kč a celkovým čistým ziskem za rok 2018 ve výši 15,757 mld. Kč se skupina ČSOB řadí mezi tři nejvýznamnější bankovní skupiny působící na území České republiky.

Níže jsou uvedeny tržní podíly skupiny ČSOB k 31. 12. 2018.

Pozice skupiny ČSOB na trhu

1.	Úvěry ze stavebního spoření ¹⁾	41,7 %	↓
	Stavební spoření ¹⁾	39,7 %	↑
	Hypotéky ¹⁾	28,1 %	↓
2.	Celkové úvěry¹⁾	19,4 %	↓
	Celkové vklady¹⁾	20,0 %	→
	Podílové fondy ¹⁾	22,3 %	↑
	Factoring ²⁾	23,1 %	↓
	Leasing ¹⁾	17,0 %	↓
3.	Penzijní fondy ³⁾	14,4 %	↑
	SME / korporátní úvěry ¹⁾	14,4 %	↓
	Spotřebitelské financování ^{1), 4)}	12,1 %	↑
4.	Pojištění⁵⁾ – celkem	7,8 %	↑
	Neživotní pojištění ⁵⁾	7,7 %	↑
	Životní pojištění ⁵⁾	8,1 %	↑

Šipky ukazují meziroční změnu. Pořadí je odhad ČSOB. Postavení na trhu v oblasti pojištění odráží společné postavení pojišťoven, které patří do stejného podnikatelského seskupení.

1) Tržní podíl dle zůstatku k uvedenému datu (včetně ČMSS).

2) Tržní podíl dle objemu nových obchodů od začátku roku do daného data.

3) Tržní podíl dle počtu klientů k uvedenému datu.

4) Retailové úvěry bez hypoték a úvěrů ze stavebního spoření.

5) Tržní podíl dle objemu nových obchodů od začátku roku do daného data; dle hrubého předepsaného pojistného.

Vysvětlivky a zdroje k výše uvedenému srovnání jsou v následující tabulce:

Položka	Definice, velikost trhu a zdroj
Celkové úvěry	Hrubé objemy zůstatků, spotřebitelské a jiné retailové úvěry, hypotéky, úvěry ze stavebního spoření (ČMSS 55 %), SME / korporátní úvěry. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 3 306 mld. Kč</u>
	<i>Web ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Bilance bank >> Aktiva</i> <i>Skupina ČSOB</i> <i>ČMSS</i>
Úvěry ze stavebního spoření	Hrubé objemy zůstatků úvěrů ze stavebního spoření, ČMSS 100 %. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 277 mld. Kč</u>
	<i>Web ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Úvěry >> Klientské >> Podle skupin bank</i> <i>ČMSS</i>
Stavební spoření	Objem stavebního spoření, ČMSS 100 %. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 343 mld. Kč</u>
	<i>Web ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Vklady >> Klientské >> Domácnosti</i> <i>ČMSS</i>
Hypotéky	Hrubé objemy zůstatků; hypotéky fyzickým osobám s výjimkou amerických hypoték, hypoték, které neslouží k bydlení, a spotřebitelských úvěrů za účelem bydlení, podle definice ČNB. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 940 mld. Kč</u>
	<i>Web ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Úvěry >> Klientské >> Domácnosti</i> <i>Skupina ČSOB</i>
Leasing	Objemy zůstatků (leasing movitého majetku, komerční úvěry, spotřebitelské úvěry); vztaženo k relevantnímu trhu zahrnujícímu banky i nebankovní instituce. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 244 mld. Kč</u>
	<i>Česká leasingová a finanční asociace (ČLFA): https://www.clfa.cz/statistiky/informace-o-trhu/statistiky-clfa-2007-2017</i>
Celková depozita	Celkové bankovní vklady (včetně 55 % ČMSS stavebního spoření) s výjimkou repo operací, včetně neobchodovatelných směnek. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 4 336 mld. Kč</u>
	<i>Web ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Bilance bank >> Pasiva</i> <i>Web ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Vklady >> Klientské >> Podle druhového hlediska</i> <i>Skupina ČSOB</i>
Podílové fondy	Aktiva pod správou českých i zahraničních fondů k danému datu, včetně institucionálních fondů a fondů třetích stran; podle metodiky AKAT. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 473 mld. Kč</u>
	<i>Asociace pro kapitálový trh (AKAT): https://www.akatcr.cz/Zverejnená-data</i>
Factoring	Objem nových obchodů. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 174 mld. Kč</u>
	<i>Česká leasingová a finanční asociace (ČLFA): https://www.clfa.cz/statistiky/informace-o-trhu/statistiky-asociace-factoringovy-ch-spolecnosti-cr</i>
Penzijní fond	Celkový počet klientů k danému datu. <u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 4,4 mil.</u>
	<i>Asociace penzijních společností (APS): https://www.apfcr.cz/ctvrtletni-vysledky-2018/</i>

SME / korporátní úvěry	Zbývající úvěry, které nejsou vykazovány v žádné jiné kategorii retailových úvěrů (úvěry jiným klientům než domácnostem).
	<u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 1 730 mld. Kč</u>
	<i>Web ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Bilance bank >> Aktiva</i> <i>Skupina ČSOB</i>
Spotřebitelské financování	Hrubé objemy zůstatků spotřebitelských úvěrů, kreditní karty, povolená přečerpání, spotřebitelské úvěry na financování nemovitostí a americké hypotéky.
	<u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: 274 mld. Kč</u>
	<i>ČNB, Databáze časových řad ARAD >> Statistická data >> Měnová a finanční statistika >> Bankovní statistika (obchodní banky) >> Úvěry >> Klientské >> Domácnosti</i> <i>Skupina ČSOB</i>
Pojištění	Tržní podíl dle objemu nových obchodů od začátku roku do daného data; dle hrubého předepsaného pojistného. Postavení na trhu odráží společné postavení pojišťoven, které patří do stejného podnikatelského seskupení.
	<u>Velikost trhu k 31. 12. 2018: Pojištění – celkem 129 mld. Kč; Neživotní pojištění 85 mld. Kč, Životní pojištění 44 mld. Kč</u>
	<i>Česká asociace pojišťoven (ČAP): http://www.cap.cz/statisticke-udaje/vyvoj-pojistneho-trhu</i>

2.5 Rating Emitenta

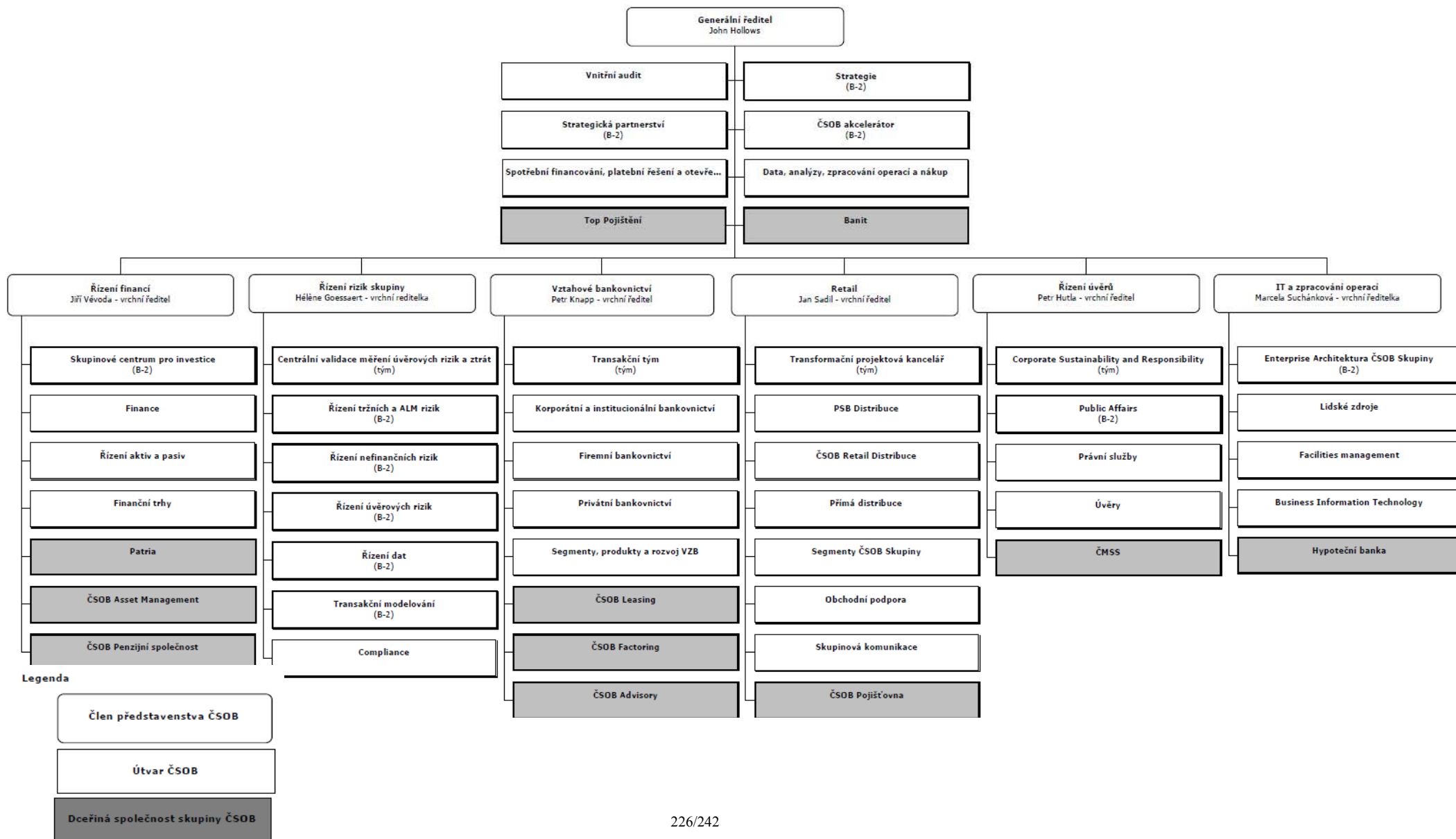
Emitentovi byl přidělen dne 31. 7. 2018 rating společností S&P Global Ratings Europe Limited registrovanou dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1060/2009 na stupni A+ se stabilním výhledem a 21. 11. 2018 rating společností Moody's Investors Service, Inc. registrovanou dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1060/2009 na stupni A1 se stabilním výhledem.

3 Organizační struktura

Systém řízení a správy ČSOB sestává ze dvou základních orgánů, a to představenstva a dozorčí rady. Představenstvo zastupuje ČSOB ve všech otázkách a je pověřeno jejím řízením, zatímco dozorčí rada je kontrolním orgánem, který dohlíží na výkon působnosti představenstva. ČSOB rovněž zřídila výbor pro audit, který od ledna 2010 působí jako samostatný orgán společnosti. Nejvyšším orgánem ČSOB je valná hromada.

Představenstvo ČSOB, statutární orgán společnosti, je složeno z vedoucích zaměstnanců ČSOB. Vrcholové výkonné vedení ČSOB je přímo řízeno představenstvem a je tvořeno vedoucími zaměstnanci Banky ve funkcích generálního ředitele a vrchních ředitelů. Složení představenstva a vrcholového výkonného vedení je k datu zpracování tohoto Prospektu totožné.

Organizační struktura ČSOB k 1. 1. 2019



ČSOB jako osoba ovládaná a ovládající

V rámci skupiny KBC a skupiny ČSOB působí ČSOB jako osoba ovládaná i osoba ovládající. ČSOB je osobou ovládanou. Jediným akcionářem Emitenta je společnost KBC Bank NV (LEI: 6B2PBRV1FCJDMR45RZ53), jejímž jediným akcionářem je KBC Group NV (LEI: 213800X3Q9LSAKRUWY91). KBC Group je veřejně obchodovanou společností na burze Euronext Brussel a není majoritně vlastněna jinou společností. KBC Bank NV i KBC Group NV mají sídlo na adrese: Havenlaan 2, B-1080 Brussels (Sint-Jans Molenbeek), Belgie.

KBC Group NV, resp. KBC Bank NV ovládá ČSOB prostřednictvím rozhodování jediného akcionáře v působnosti valné hromady ve smyslu Zákona o obchodních korporacích. Ovládající osoba dále vykonává svůj vliv rovněž prostřednictvím svých zástupců v orgánech ČSOB, zejména v dozorčí radě a případně v představenstvu společnosti, a to v limitech stanovenými právními předpisy. Jde především o kooperaci a koordinaci v oblasti konsolidovaného řízení rizik, výkonu auditu, plnění obezřetnostních předpisů stanovených bankám a dalším finančním institucím. Za obchodní vedení ČSOB je odpovědné představenstvo.

ČSOB se při své činnosti řídí právními předpisy, především Zákonem o obchodních korporacích, předpisy regulujícími činnost bank a daňovými předpisy včetně pravidel pro stanovení transferových cen mezi propojenými osobami. Činnost ČSOB rovněž podléhá dohledu České národní banky. Regulační a dohledový systém kontroly je doplněn vnitřním kontrolním systémem, který je zajištěn zejména činností představenstva společnosti, dozorčí rady, výboru pro audit a specializovaných oddělení vnitřního auditu, compliance a řízení rizik ČSOB. Za funkčnost vnitřního kontrolního systému je odpovědné představenstvo.

K datu vyhotovení Základního prospektu ČSOB nedržela žádné vlastní akcie ani akcie KBC Bank NV či KBC Group NV.

ČSOB je od 1. 3. 2019 zároveň řídicí osobou ve smyslu § 79 odst. 1 ZOK. V souladu s § 79 odst. 3 ZOK na svých internetových stránkách uveřejnila informaci o existenci Koncernu ČSOB. Řízené osoby jsou uvedeny v následující tabulce:

IČO	Obchodní firma	Adresa sídla	OKEČ	Podíl ČSOB na základním kapitálu (v %)		Podíl ČSOB na hlasovacích právech (v %)	
				Přímý	Nepřímý	Přímý	Nepřímý
27081907	ČSOB Advisory, a.s.	Praha 5, Radlická 333/150	64	100	0	100	0
63987686	Bankovní informační technologie, s.r.o.	Praha 5, Radlická 333/150	77	100	0	100	0
45794278	ČSOB Factoring, a.s.	Praha 10, Benešovská 2538/40	64	100	0	100	0
27151221	ČSOB Pojišťovací makléř, s.r.o.	Praha 4, Na Pankráci 60/310	66	0	100	0	100
63998980	ČSOB Leasing, a.s.	Praha 4, Na Pankráci 310/60	64	100	0	100	0
61859265	ČSOB Penzijní společnost, a. s., člen skupiny ČSOB	Praha 5, Radlická 333/150	65	100	0	100	0
49241397	Českomoravská stavební spořitelna, a.s.	Praha 10, Vinohradská 3218/169	64	100*	0	100*	0
61251950	Eurincasso, s.r.o.	Praha 10, Benešovská 2538/40	74	0	100	0	100
13584324	Hypoteční banka a.s.	Praha 5, Radlická 333/150	64	100	0	100	0
45534306	ČSOB Pojišťovna, a.s., člen holdingu ČSOB	Pardubice, Zelené předměstí, Masarykovo náměstí 1458	●	0,24	0	40	0
26455064	Patria Finance, a.s.	Praha 1, Jungmannova 745/24	65	100	0	100	0
25671413	Patria Corporate Finance, a.s.	Praha 1, Jungmannova 745/24	65	100	0	100	0
05154197	Patria investiční společnost, a.s.	Praha 1, Jungmannova 745/24	●	100	0	100	0

05815614	Pardubická Rozvojeová, a.s.	Pardubice, Zelené předměstí, Masarykovo náměstí 1458	64	0	0,24	0	0
02451221	Radlice Rozvojeová, a.s.	Praha 5, Radlická 333/150	68	100	0	100	0

ČSOB dále dle § 74 ZOK ovládá společnosti uvedené v následující tabulce:

IČO	Obchodní firma	Adresa sídla	OKEČ	Podíl ČSOB na základním kapitálu (v %)		Podíl ČSOB na hlasovacích právech (v %)	
				Přímý	Nepřímý	Přímý	Nepřímý
28985362	ENGIE REN s.r.o.	Praha 4, Lhotecká 793/3	●	42,82	0	42,82	0
00000949	MOTOKOV a.s. v likvidaci (od 1.1.2007)	Praha 5, Radlická 333/150	45	0,50	69,59	0,50	69,59
27479714	ČSOB Pojišťovací servis, s.r.o., člen holdingu ČSOB	Pardubice, Zelené předměstí, Masarykovo náměstí 1458	●	0	0,24	0	0
00604054	Burza cenných papírov v Bratislavě, a.s.	Bratislava, Vysoká 17	●	11,7	0	11,7	0
27388239	Top-Pojištění.cz	Praha 4, Lomnického 1705/9	●	100	0	100	0
63078104	Premiéra TV, a.s.	Praha 8, Pod Hájkem 1	●	29	0	29	0
26439395	První certifikační autorita, a.s.	Praha 9, Podvinný mlýn 2178/6	●	23,25	0	23,25	0
26199696	CBCB – Czech Banking Bureau, a.s.	Praha 4, Na Vítězné pláni 1719/4	●	20	0	20	0

*Emitent k 31. květnu 2019 nabyl 45% podíl na Českomoravské stavební spořitelně, a.s. (ČMSS), v důsledku čehož se stal přímým držitelem 100% podílu na jejím základním kapitálu a hlasovacích právech.

4 **Informace o trendech**

Emitent prohlašuje, že od data jeho poslední zveřejněné auditované účetní závěrky do data vyhotovení Základního prospektu nedošlo k žádné podstatné negativní změně vyhlídek Emitenta, která by byla Emitentovi známa a která by měla vliv na jeho finanční situaci.

Představenstvo ČSOB má za to, že následující faktory dosud měly či v budoucnosti budou mít významný vliv na vývoj obchodních výsledků skupiny ČSOB, a tudíž na její hospodářské výsledky a finanční situaci:

- V řadě evropských ekonomik nestačilo současné oživení k ozdravení strukturálních nedostatků. Nicméně silný růst české ekonomiky vytváří v krátkodobém horizontu příležitost pro bankovní sektor. Významné jsou zejména následující trendy:
 - růst reálného HDP ČR může mít pozitivní vliv na skupinu ČSOB;
 - růst objemu importu a exportu může mít pozitivní vliv na skupinu ČSOB;
 - pokles nezaměstnanosti může způsobit snížení úvěrových ztrát, a tím pozitivně ovlivnit skupinu ČSOB; a
 - dlouhodobý strukturální deficit veřejných rozpočtů může v budoucnu vést k poklesu vládních výdajů, což může mít negativní vliv na skupinu ČSOB.
- Prostředí úrokových sazeb má vliv na obchodní aktivity skupiny ČSOB, především na čistý úrokový výnos a čistou úrokovou marži. Repo sazby ČNB se pohybují těsně nad historickým minimem, a vývoj čisté úrokové marže je tak i nadále výzvou.

3. Se změnou kreditní kvality úvěrů a pohledávek (jak rozvahových, tak i podrozvahových položek) dochází ke změně podílu krytí úvěrů opravnými položkami v případě změny míry návratnosti při selhání úvěru či změny hodnoty složené zástavy. V současné době klesá míra selhání úvěrů, což znamená pozitivní vývoj kreditní kvality úvěrů.
4. V důsledku významných změn, například likvidity, volatility, informací o ocenění, obchodního prostředí, ratingu, rozhodnutí regulačních orgánů nebo v důsledku nepředvídaných změn v soutěžním prostředí vzniká potřeba přecenění velkých objemů uložených v portfoliích cenných papírů, a proto ČSOB upřednostňuje nákup dluhopisů vydaných vládními institucemi, které tvoří většinu jeho dluhopisového portfolia.
5. Evropská legislativa umožňuje bankám z jiných členských států EU hladký vstup na český bankovní trh, což hospodářskou soutěž v tomto odvětví může ještě zoslabit.

Obsluha segmentů bankovníctví pro retailové a SME klienty zůstává i v roce 2019 klíčovou oblastí podnikání skupiny ČSOB. Skupina ČSOB bude navíc pokračovat v naplňování potřeb svých korporátních klientů. Nadále bude usilovat o udržení solidní ziskovosti prostřednictvím růstu obchodních objemů a efektivní kontroly nákladů a důrazu na kvalitu aktiv. Silná kapitálová a likvidní pozice skupiny ČSOB umožňuje vyšší růst úvěrového portfolia než vkladů. V roce 2019 se skupina ČSOB soustředí především na obsluhu svých klientů prostřednictvím proaktivnější nabídky kompletních a relevantních řešení jejich životních situací. ČSOB bude nadále převádět produkty do digitálního prostředí a zároveň zachová i tradiční obsluhu klientů.

Cílem ČSOB je umožnit klientům komunikovat s Bankou na stejné úrovni napříč všemi kanály – prostřednictvím poboček, internetu a mobilních aplikací při současném propojení všech těchto forem komunikace. K naplnění uvedených cílů bude skupina ČSOB nadále efektivně a obezřetně řídit náklady a provoz.

5 Prognózy nebo odhady zisku

Emitent prognózu ani odhad zisku neučinil.

6 Správní, řídicí a dozorčí orgány

Pracovní adresa členů správních, řídicích a dozorčích orgánů Emitenta je:

Československá obchodní banka, a. s.

Radlická 333/150

Praha 5

PSČ 150 57, Česká republika

Níže uvedené osoby neprovádějí vně Emitenta činnosti, které by byly pro Emitenta významné.

6.1 Představenstvo ČSOB

Představenstvo ČSOB, jako statutární orgán společnosti, je sedmičlenné a je složeno z vedoucích zaměstnanců ČSOB:

Jméno a příjmení	Funkce	Vznik členství	Aktuální funkční období od	Ukončení členství
John Arthur Hollows	Předseda	1. 5. 2014	2. 5. 2018	
Petr Hutla	Člen	27. 2. 2008	1. 3. 2017	
Petr Knapp	Člen	20. 5. 1996	22. 5. 2018	
Jiří Vévoda	Člen	8. 12. 2010	9. 12. 2015	
Hélène Goessaert	Člen	1. 3. 2018	1. 3. 2018	
Marcela Suchánková	Člen	1. 3. 2017	1. 3. 2017	
Jan Sadil	Člen	1. 3. 2017	1. 3. 2017	

6.2 Dozorčí rada ČSOB

Dozorčí rada ČSOB má šest členů a dohlíží na výkon působnosti představenstva.

Jméno a příjmení	Funkce	Vznik členství	Ukončení členství
Pavel Kavánek	Předseda		2. 5. 2018
Petr Šobotník	Člen		1. 2. 2017
Franky Depickere	Člen		2. 6. 2018
Christine Van Rijssseghem	Člen		2. 6. 2018
Willem Hueting	Člen		1. 7. 2016
Willy Kiekense	Člen		1. 9. 2018

6.3 Vrcholové výkonné vedení ČSOB

Vrcholné výkonné vedení ČSOB je přímo řízeno představenstvem a je tvořeno vedoucími zaměstnanci Banky ve funkcích generálního ředitele a vrchních ředitelů.

Jméno a příjmení	Funkce a oblast řízení

John Arthur Hollows	Generální ředitel
Jan Sadil	Vrchní ředitel, Retail
Petr Knapp	Vrchní ředitel, Vztahové bankovníctví
Jiří Vévoda	Vrchní ředitel, Řízení financí
Hélène Goessaert	Vrchní ředitelka, Řízení rizik
Petr Hutla	Vrchní ředitel, Řízení úvěrů
Marcela Suchánková	Vrchní ředitelka, Lidé a komunikace

6.4 Střet zájmů na úrovni správních, řídicích a dozorčích orgánů

ČSOB prohlašuje, že jí není znám žádný možný střet zájmů mezi povinnostmi členů představenstva a členů vrcholového výkonného vedení ČSOB (vedoucí zaměstnanci) a členů dozorčí rady k ČSOB a jejich soukromými zájmy a/nebo jinými povinnostmi. Činnosti vykonávané členy správních, řídicích a dozorčích orgánů vně Emitenta nepovažuje Emitent za podstatné pro účely tohoto Základního prospektu.

Poznámka: ČSOB, na základě principů českého práva, nepovažuje provádění bankovních obchodů vedoucími zaměstnanci ČSOB a členy dozorčí rady s ČSOB za standardních podmínek za střet zájmů mezi povinnostmi těchto osob k ČSOB a jejich soukromými zájmy a/nebo jinými povinnostmi.

7 Hlavní akcionář

Jediným akcionářem Emitenta je společnost KBC Bank NV (LEI: 6B2PBRV1FCJDMR45RZ53), jejímž jediným akcionářem je KBC Group (LEI: 213800X3Q9LSAKRUWY91). KBC Group je veřejně obchodovanou společností na burze Euronext Brussel a není majoritně vlastněna jinou společností. KBC Bank i KBC Group mají sídlo na adrese: Havenlaan 2, B-1080 Brussels (Sint-Jans Molenbeek), Belgie.

KBC Group NV, resp. KBC Bank NV ovládá ČSOB prostřednictvím rozhodování jediného akcionáře v působnosti valné hromady ve smyslu Zákona o obchodních korporacích. Ovládající osoba dále vykonává svůj vliv rovněž prostřednictvím svých zástupců v orgánech ČSOB, zejména v dozorčí radě a případně v představenstvu společnosti, a to v limitech stanovenými právními předpisy. Jde především o kooperaci a koordinaci v oblasti konsolidovaného řízení rizik, výkonu auditu, plnění obezřetnostních předpisů stanovených bankám a dalším finančním institucím. Za obchodní vedení ČSOB je odpovědné představenstvo.

ČSOB se při své činnosti řídí právními předpisy, především zákonem o obchodních korporacích, předpisy regulujícími činnost bank a daňovými předpisy včetně pravidel pro stanovení transferových cen mezi propojenými osobami. Činnost ČSOB rovněž podléhá dohledu České národní banky. Regulační a dohledový systém kontroly je doplněn vnitřním kontrolním systémem, který je zajištěn zejména činností představenstva společnosti, dozorčí rady, výboru pro audit a specializovaných oddělení vnitřního auditu, compliance a řízení rizik ČSOB. Za funkčnost vnitřního kontrolního systému je odpovědné představenstvo.

Emitentovi nejsou známa ujednání, která by mohla následně vést ke změně kontroly nad Emitentem.

8 Finanční údaje o aktivech a závazcích, finanční situaci a zisku a ztrátách Emitenta

8.1 Roční účetní závěrky

Auditovaná konsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. prosincem 2017 sestavená v souladu s Mezinárodními standardy finančního výkaznictví je uvedena ve Výroční zprávě Emitenta za rok 2017, str. 67 až 170.

Auditovaná konsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. prosincem 2018 sestavená v souladu s Mezinárodními standardy finančního výkaznictví je uvedena ve Výroční zprávě Emitenta za rok 2018, str. 70 až 197.

Auditovaná nekonsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. prosincem 2017 sestavená v souladu s Mezinárodními standardy finančního výkaznictví je uvedena ve Výroční zprávě Emitenta za rok 2017, str. 171 až 287.

Auditovaná nekonsolidovaná účetní závěrka Emitenta za účetní období končící 31. prosincem 2018 sestavená v souladu s Mezinárodními standardy finančního výkaznictví je uvedena ve Výroční zprávě Emitenta za rok 2018, str. 198 až 333.

Údaje jsou do prospektu zahrnuty odkazem (viz kap. III. Informace zahrnuté odkazem).

Ověření historických ročních finančních údajů

Emitent prohlašuje, že finanční údaje Emitenta za roky 2017 a 2018 byly ověřeny auditorem s výrokem „bez výhrad“.

8.2 Vybrané finanční údaje

Přehled vybraných historických finančních údajů pro jednotlivá čtvrtletí od 31. 12. 2017 do 31. 3. 2019 (EU IFRS, konsolidované v mil. Kč). Údaje za čtvrtletí končící 31. 12. 2017 a 31. 12. 2018 vychází z auditovaných konsolidovaných účetních závěrek a údaje za ostatní čtvrtletí vychází z neauditovaných konsolidovaných účetních závěrek.

Emitent od 1. 1. 2018 vykazuje finanční údaje v souladu se standardem IFRS 9. V souvislosti s implementací IFRS 9 došlo ke změně metodologie klasifikace a oceňování finančních nástrojů. Implementace měla velmi omezený dopad na meziroční srovnání, vybrané finanční údaje za rok 2017 nebyly zpětně přepočteny.

AKTIVA	31/12/2017
Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám	54 499
Finanční aktiva k obchodování	18 342
Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě do zisku nebo ztráty	0
Realizovatelná finanční aktiva	35 329
Úvěry a pohledávky - netto	1 062 201
Úvěry a pohledávky - brutto	1 071 232
Úvěry a pohledávky (bez úvěrových institucí - brutto)	587 380
Finanční investice držené do splatnosti	115 621
Přecenění na reálnou hodnotu u portfoliově zajišťovaných položek	-4 298
Zajišťovací deriváty s kladnou reálnou hodnotou	9 113
Pohledávky ze splatné daně	114
Pohledávky z odložené daně	245
Investice v přidružených společnostech a společných podnicích	4 706
Investice do nemovitostí	0
Pozemky, budovy a zařízení	11 024
Goodwill a jiná nehmotná aktiva	5 816
Aktiva určená k prodeji	42
Ostatní aktiva	2 836
Aktiva celkem	1 315 590

Z důvodu upravené klasifikace a přejmenování některých položek aktiv po implementaci standardu IFRS 9 jsou vybrané finanční údaje týkající se aktiv vypočtené v souladu s tímto standardem k 1. 1. 2018, 31. 3. 2018, 31. 12. 2018 a 31. 3. 2019 uvedeny níže ve zvláštní tabulce.

AKTIVA	1/1/2018	31/03/2018	31/12/2018	31/3/2019
Pokladní hotovost a pohledávky vůči centrálním bankám a ostatní vklady na požádání	54,499	23,454	38,610	27,028
Finanční aktiva k obchodování	16,245	33,801	19,869	45,965
Finanční aktiva k obchodování zastavená za účelem zajištění	2,097	3,834	1,676	85
Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě do Z/Z	0	0	0	0
Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě do úplného výsledku hospodaření	17,167	16,676	15 367	15,006
Finanční aktiva vykazovaná v reálné hodnotě do úplného výsledku hospodaření zastavená za účelem zajištění	1,681	1,917	3,286	3,743
Finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě	1,159,996	1,356,815	1,223,433	1,415,978
Finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě (úvěrové instituce) - brutto	485,269	698,710	532,831	707,356
Finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě (bez úvěrových institucí) - brutto	684,565	667,901	700,025	717,962
Finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě – opravné položky	-9,838	-9,796	-9,423	-9,340
Finanční aktiva vykazovaná v naběhlé hodnotě zastavená za účelem zajištění	33,182	60,205	45,281	39,450
Přecenění na reálnou hodnotu u portfoliově zajišťovaných položek	-4,298	-3,713	-3,905	-3,207
Zajišťovací deriváty s kladnou reálnou hodnotou	9,113	8,334	9,376	9,185
Pohledávky za splatné daně	149	177	149	197
Pohledávky z odložené daně	400	556	365	570
Investice v přidružených společnostech a společných podnicích	4,531	4,673	4,482	4,300
Pozemky, budovy a zařízení	11,024	10,758	10,355	12,755
Goodwill a jiná nehmotná aktiva	5,816	5,806	6,350	6,244
Aktiva určená k prodeji	42	41	85	74
Ostatní aktiva	2,755	2,899	2,616	2,823
Aktiva celkem	1,314,399	1,526,233	1,378,038	1,580,444

V první tabulce níže jsou vybrané finanční údaje uvedené dle standardu IAS39 k 31. 12. 2017. Z důvodu upravené klasifikace a přejmenování některých položek závazků a vlastního kapitálu po implementaci standardu IFRS 9 jsou vybrané finanční údaje týkající se závazků a vlastního kapitálu vypočtené v souladu s tímto standardem k 1. 1. 2018, 31. 3. 2018, 31. 12. 2018 a 31. 3. 2019 uvedeny níže v druhé tabulce.

ZÁVAZKY A VLASTNÍ KAPITÁL	31/12/2017
Finanční závazky k obchodování	34,606
Finanční závazky vykazované v reálné hodnotě do zisku nebo ztráty	9,498
Finanční závazky v zůstatkové hodnotě	1,163,087
<i>Závazky k centrálním bankám</i>	0
<i>Závazky k úvěrovým institucím</i>	68,503
<i>Závazky k ostatním klientům</i>	744,448
<i>Vydané dluhové cenné papíry</i>	350,136
<i>Podřízené závazky</i>	0
Přecenění na reálnou hodnotu u portfoliově zajišťovaných položek	-3,803
Zajišťovací deriváty se zápornou reálnou hodnotou	10,485
Závazky ze splatné daně	386
Závazky z odložené daně	1,562
Rezervy	914
Ostatní závazky	5,152
Závazky celkem	1,221,887
Základní kapitál	5,855
Emisní ážio	20,929
Rezervní fond	18,687
Nerozdělený zisk	46,246
Oceňovací rozdíly z finančních aktiv vykazovaných v reálné hodnotě do úplného výsledku hospodaření	1,490
Oceňovací rozdíly ze zajištění peněžních toků	496
Oceňovací rozdíly z přepočtu zahraničních měn	0
Vlastní kapitál připadající vlastníkům mateřské společnosti	93,703
Menšinové podíly	0
Vlastní kapitál celkem	93,703
Závazky a vlastní kapitál celkem	1,315,590

ZÁVAZKY A VLASTNÍ KAPITÁL	01/01/2018	31/03/2018	31/12/2018	31/3/2019
Finanční závazky k obchodování	34,606	35,993	33,177	39,291
Finanční závazky vykazované v reálné hodnotě do Z/Z	9,498	9,775	26,065	30,431
Finanční závazky v zůstatkové hodnotě	1,163,086	1,368,585	1,212,589	1,396,890
<i>Závazky k centrálním bankám</i>	0	0	0	0
<i>Závazky k úvěrovým institucím</i>	68,502	191,724	54,653	128,351
<i>Závazky k ostatním klientům</i>	744,448	878,428	792,625	852,226
<i>Vydané dluhové cenné papíry</i>	350,135	298,433	365,311	416,313
<i>Podřízené závazky</i>	0	0	0	0
Přecenění na reálnou hodnotu u portfoliově zajišťovaných položek	-3,803	-3,411	-3,062	-2,789
Zajišťovací deriváty se zápornou reálnou hodnotou	10,485	9,847	10,125	10,904
Závazky ze splatné daně	387	631	818	1,122
Závazky z odložené daně	1,549	1,490	984	1,002
Rezervy	983	894	657	612
Ostatní závazky	5,152	6,313	4,669	6,160
Závazky celkem	1,221,943	1,430,117	1,286,022	1,483,623

Základní kapitál	5,855	5,855	5,855	5,855
Emisní ážio	20,929	20,929	5,855	5,855
Rezervní fond	18,687	18,687	18,687	18,687
Nerozdělený zisk	45,836	49,857	46,136	50,968
Oceňovací rozdíly z finančních aktiv vykazovaných v reálné hodnotě do úplného výsledku hospodaření	653	348	384	418
Oceňovací rozdíly ze zajištění peněžních toků	496	440	25	-36
Oceňovací rozdíly z přepočtu zahraničních měn	0	0	0	0
Vlastní kapitál připadající akcionářům Emitenta	92,456	96,116	92,016	96,821
Menšinové podíly	0	0	0	0
Vlastní kapitál celkem	92,456	96,116	92,016	96,821
Závazky a vlastní kapitál celkem	1,314,399	1,526,233	1,378,038	1,580,444

Úvěrové portfolio (včetně ČMSS) se zvýšilo na **689 mld. Kč** (meziročně +5 %) zejména díky hypotékám, korporátním úvěrům a spotřebitelskému financování. **Vklady celkem** (včetně ČMSS) vzrostly na **868 mld. Kč** (meziročně o 6 %). Celková **aktiva pod správou** se zvýšila na **204 mld. Kč** (meziročně +6 %). Počet klientů vzrostl meziročně o 57 tisíc.

Provozní výnosy za rok 2018 dosáhly výše **37,1 mld. Kč** (meziročně stejné) když efekt vyšší základny v roce 2017 (díky jednorázovým výnosům) byl vyvážen nárůstem čistého úrokového výnosu (meziročně +15 %). Provozní výnosy za 4. čtvrtletí vzrostly na 9,8 mld. Kč (meziročně +6 %) díky růstu čistého úrokového výnosu.

Provozní náklady za rok 2018 vzrostly na **17,8 mld. Kč** (meziročně +9 %) a za 4. čtvrtletí na **4,6 mld. Kč** (meziročně +5 %) vlivem vyšší personálních (meziročně +10 % za celý rok 2018) a distribučních nákladů, investic do IT, konsolidace společnosti „Ušetřeno.cz“ a tvorby restrukturalizační rezervy. Bez vlivu jednorázových položek by provozní náklady za rok 2018 vzrostly meziročně o 5 %. Kombinací výše uvedených faktorů dosáhl **čistý zisk** za rok 2018 hodnoty **15,8 mld. Kč** (meziročně -10 %) a za 4. čtvrtletí 2018 hodnoty **4,2 mld. Kč** (meziročně +6 %). Od 1. 1. 2018 Emitent vykazuje finanční údaje v souladu se standardem IFRS 9. V souvislosti s implementací IFRS 9 došlo ke změně metodologie klasifikace a oceňování finančních nástrojů. Tato změna však má velmi omezený dopad na zde uvedené vybrané položky finančních výkazů týkající se zisku a ztráty.

Výkaz zisku a ztráty – vykázány	31/12/2017	31/03/2018	31/12/2018	31/3/2019
Úrokové výnosy	25,979	7,421	33,764	10,498
Úrokové náklady	-3,287	-1,316	-7,748	-2,922
Čistý úrokový výnos	22,692	6,105	26,016	7,576
Čistý výnos z poplatků a provizí	6,396	2,018	8,022	1,970
Čistý zisk z finančních nástrojů vykazovaných v reálné hodnotě do zisku nebo ztráty a kurzové rozdíly	5,825	1,012	1,850	-89
Čisté ostatní výnosy	1,466	241	1,120	-
Provozní výnosy	37,199	9,412	37,102	10,526
Náklady na zaměstnance	-7,920	-2,054	-8,709	-2,158
Všeobecné správní náklady	-6,952	-2,167	-7,605	-2,371
<i>z toho všeobecné spr. nákl. (bez bankovních daní)</i>	<i>-723</i>	<i>-1,434</i>	<i>-6,834</i>	<i>-1,470</i>
<i>z toho bankovní daně (odvody do Rezolučního fondu a Systému pojištění vkladů)</i>	<i>-1,380</i>	<i>-733</i>	<i>-771</i>	<i>-901</i>
Odpisy a amortizace	-1,380	-346	-1,455	-490
Provozní náklady	-16,252	-4,567	-17,769	-5,019
Ztráty ze znehodnocení	-615	-168	-983	31
Podíl na zisku přidružených společností a společných podniků	637	172	581	107
Zisk před zdaněním	20,969	4,849	18,931	5,645
Daň z příjmu	-3,453	-829	-3,174	-812
Zisk za účetní období	17,516	4,020	15,757	4,833

Čistý zisk za rok 2018 poklesl na **15,8 mld. Kč** (meziročně -10 %) a za 4. čtvrtletí vzrostl na **4,2 mld. Kč** (meziročně +6 %). Výsledky odráží nižší ostatní provozní výnosy ovlivněné vyšší srovnávací základnou v loňském roce (jednorázový výnos z vypořádání dřívějšího soudního sporu, pozitivní přecenění, prodej dluhopisů a výnosy spojené s ukončením měnového závazku ČNB), vyšší provozní náklady i ztráty ze znehodnocení, zatímco čistý úrokový výnos a čistý výnos z poplatků a provizí meziročně vzrostly. **Návratnost vlastního kapitálu (ROE)** činí **17,5 %**, poklesl z 19,3 % v loňském roce byl tažen nižším čistým ziskem.

Čistý úrokový výnos za rok 2018 vzrostl meziročně o **15 %** a za 4. čtvrtletí o **25 %**.

Čistý výnos z poplatků a provizí za rok / 4. čtvrtletí 2018 vzrostl meziročně o 8 %, respektive o 2 %.

8.3 Soudní a rozhodčí řízení

Kromě soudních sporů, na které již byly vytvořeny rezervy, čelí ČSOB řadě právních žalob v různých jurisdikcích, které vyplývají z běžné obchodní činnosti. ČSOB neočekává, že výsledek těchto soudních jednání bude mít významný vliv na její finanční pozici.

Informace k soudním sporům

ČSOB je zapojena do několika probíhajících soudních sporů, jejichž výsledek může mít nepříznivý finanční dopad na ČSOB. Na základě dřívějších zkušeností a znaleckých posudků hodnotí ČSOB vývoj těchto případů, pravděpodobnost jejich vyskytnutí, výši potenciálních finančních ztrát a odpovídajícím způsobem je zohledňuje. ČSOB na základě své politiky tvoří rezervu tehdy, kdy pravděpodobnost odtoku finančních prostředků z titulu vyrovnání závazku je vyšší než 50 %. V takových případech tvoří ČSOB rezervu v plné výši, aby pokryla možné náklady v případě ztráty.

Mezi státní, soudní a rozhodčí řízení (včetně řízení, která probíhají nebo hrozí) za předešlých 12 měsíců, která mohla mít nebo v nedávné minulosti měla významný vliv na finanční situaci nebo ziskovost Emitenta nebo skupiny ČSOB, Emitent řadí následující spory:

Spory vedené proti ČSOB (žalovaná)

Subjekt sporu

Pohledávka (mil. Kč)

ICEC-HOLDING, a.s., Boleslavova 710/19, Ostrava

22 756

Popis sporu s ICEC-HOLDING, a.s.

Podle názoru ČSOB tento soudní spor nepředstavuje žádné riziko vzhledem ke své naprosté nedůvodnosti. V nepravděpodobném případě, že by ČSOB byla povinna poskytnout jakékoliv plnění na základě závazného rozhodnutí v tomto sporu, ČSOB zváží uplatnění nároku na uhrazení takového plnění ze strany ČNB na základě Smlouvy a slibu odškodnění uzavřené v souvislosti s prodejem podniku IPB.

8.4 Významná změna finanční situace Emitenta

V listopadu 2015 došlo k ohlášení převzetí společnosti Visa Europe Ltd. společností Visa Inc., která byla dokončena v červnu 2016. Do konce června 2016 skupina ČSOB vlastnila podíl na společnosti Visa Europe Ltd. v hodnotě 1 153 milionů Kč (ocenění již zohledňuje předpokládané podmínky prodeje podílu skupiny ČSOB společnosti Visa Inc.). Podmínky prodeje stanovily způsob platby kupní ceny za podíl skupiny ČSOB na tři splátky. První dvě splátky byly provedeny okamžitě platbou v hotovosti a převodem přednostních akcií společnosti Visa Inc. na skupinu ČSOB a třetí splátka má být provedena jako podmíněná platba v hotovosti v roce 2019 při splnění podmínky uvedené níže.

Skupina ČSOB v červnu 2016 obdržela platbu ve výši 977 milionů Kč a nabyla přednostní akcie série C na společnosti Visa Inc. Skupina ČSOB následně ze svého účetnictví odepsala původní akcie na společnosti Visa Europe Ltd. a vykázala nabytí akcií na společnosti Visa Inc. v hodnotě 240 milionů Kč k 30. červnu 2016 (oceněné na základě oceňovací metody používané skupinou KBC, která bere v potaz snížení ceny těchto akcií v důsledku jejich potenciální budoucí nejistoty při zlikvidování).

Přednostní akcie série C společnosti Visa Inc. mají omezenou převoditelnost (zejména mohou být převedeny pouze na jiné držitele přednostních akcií společnosti Visa Inc.) a budou zcela přeměněny na obchodovatelné akcie Visa Inc. po 12 letech od prodeje.

Poslední splátku obdrží skupina ČSOB za podmínky, že bude stále držitelem přednostních akcií společnosti Visa Inc. po dobu tří let od dokončení uvedené akvizice. Tato platba by měla být ve výši 84 milionů Kč.

V únoru 2019 ČSOB prodala podíl ve společnosti ČSOB Asset Management, a.s., investiční společnost do KBC Asset Management NV. Peněžní protiplnění přijaté ČSOB činilo 910 mil. Kč. Skupina ČSOB tímto ztratila svůj významný vliv v této společnosti.

V dubnu 2019 uzavřela společnost ČSOB se společností Bausparkasse Schwäbisch Hall AG Share Purchase Agreement, na základě kterého došlo k úplatnému převodu 45 % akcií emitovaných ČMSS, za celkovou kupní cenu odpovídající zhruba 240 mil. EUR. Účinky převodu nastaly dne 31. května 2019, kdy se ČSOB stala jediným akcionářem ČMSS.

9 Významné smlouvy

ČSOB nemá uzavřeny takové smlouvy, které byly uzavřeny mimo rámec běžného podnikání a které by mohly vést ke vzniku závazku nebo nároku kteréhokoli člena její skupiny ČSOB, který by byl podstatný pro schopnost Emitenta plnit závazky k držitelům cenných papírů na základě emitovaných cenných papírů Údaje třetích stran a prohlášení znalců a prohlášení o jakémkoli zájmu

Do dokumentu není, s výjimkou zpráv auditora zahrnutých odkazem, zařazeno prohlášení nebo zpráva osoby, která jedná jako znalec.

Některé informace uvedené v Základním prospektu pocházejí od třetích stran. Takové informace byly přesně reprodukovány a podle vědomostí Emitenta a v míře, ve které je schopen to zjistit z informací zveřejněných příslušnou třetí stranou, nebyly vynechány žádné skutečnosti, kvůli kterým by reprodukované informace byly nepřesné nebo zavádějící.

10 Zveřejněné dokumenty

Plná znění povinných auditovaných finančních výkazů Emitenta včetně příloh a auditorských výroků k nim jsou na požádání k nahlédnutí v pracovní době v sídle Emitenta a na jeho internetových stránkách www.csob.cz.

Tamtéž jsou k dispozici výroční a pololetní zprávy a čtvrtletní povinné informace. Veškeré další dokumenty a materiály uváděné v tomto Základním prospektu a týkající se Emitenta, včetně historických finančních údajů Emitenta a jeho dceřiných společností za každý ze dvou finančních roků předcházejících uveřejnění tohoto Základního prospektu, jsou rovněž k nahlédnutí v sídle Emitenta. Zde je též možné nahlédnout do zakladatelských dokumentů a stanov Emitenta.

Veškeré dokumenty uvedené v tomto bodě budou na uvedených místech k dispozici po dobu platnosti tohoto Základního prospektu.

VII. DEVIZOVÁ REGULACE A ZDANĚNÍ V ČESKÉ REPUBLICĚ

Budoucím nabyvatelům jakýchkoli Certifikátů vydávaných v rámci tohoto Nabídkového programu se doporučuje, aby se poradili se svými právními a daňovými poradci o daňových a devizově právních důsledcích koupě, prodeje a držení Certifikátů a přijímání plateb a jiných plnění z Certifikátů podle daňových a devizových předpisů platných v České republice a v zemích, jejichž jsou rezidenty, jakož i v zemích, v nichž výnosy z držení a prodeje Certifikátů mohou být zdaněny.

Následující stručné shrnutí vybraných daňových dopadů koupě, držby a prodeje Certifikátů a devizové regulace v České republice vychází zejména ze zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů („Zákon o daních z příjmů“), zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů („Krizový zákon“), ústavního zákona č. 110/1998 Sb., o bezpečnosti České republiky („Ústavní zákon o bezpečnosti ČR“) a souvisejících právních předpisů účinných k datu vyhotovení tohoto Základního prospektu, jakož i z obvyklého výkladu těchto zákonů a dalších předpisů uplatňovaných českými správními úřady a jinými státními orgány a známých Emitentovi k datu vyhotovení tohoto Základního prospektu. Veškeré informace uvedené níže mají obecný charakter (nezohledňují např. možný specifický daňový režim vybraných potenciálních nabyvatelů, jakými jsou např. investiční, podílové nebo penzijní fondy) a mohou se měnit v závislosti na změnách v příslušných právních předpisech, které mohou nastat po tomto datu, nebo ve výkladu těchto právních předpisů, který může být po tomto datu uplatňován.

Toto shrnutí je obecného charakteru bez zohlednění specifických aspektů jednotlivých Certifikátů a konkrétní situace jejich budoucího nabyvatele a je založeno na předpokladech, že (i) Certifikáty jsou svoji podstatou dluhové cenné papíry a nejsou pro daňové účely považovány za dluhopisy, vklady, vkladní listy ani vklady jim na roveň postavené (viz rizikový faktor „Daňový režim Certifikátů není v českém právním řádu vyjasněný“) a (ii) příjmy (výnosy) z držby Certifikátů (dále pro účely této kapitoly jen „Příjem“) mají charakter úrokového příjmu.

Příjem

V případě, že Příjem z Certifikátů plyne právnické osobě, která je českým daňovým rezidentem (nebo českým daňovým nerezidentem a Certifikáty drží prostřednictvím stálé provozovny v České republice), je Příjem součástí jejího obecného základu daně podléhajícího příslušné sazbě daně z příjmů právnických osob (k datu Základního prospektu 19 %). Z Příjmů není při výplatě těmto osobám Emitentem vybírána daň srážkou u zdroje. Nicméně v případě, kdy jsou Certifikáty drženy prostřednictvím tuzemské stálé provozovny českého daňového nerezidenta, a Příjem tak plyne této provozovně, může být Emitent povinen srazit zajištění daně, jak je popsáno níže.

V případě, že Příjem z Certifikátů plyne fyzické osobě, která je českým daňovým rezidentem (nebo českým daňovým nerezidentem a Certifikáty drží prostřednictvím stálé provozovny v České republice), je Příjem součástí jejího obecného základu daně podléhajícího příslušné sazbě daně z příjmů fyzických osob (k datu Základního prospektu 15 %; pokud jsou však Certifikáty zahrnuty v obchodním majetku fyzické osoby a součet jejich dílčích základů daně ze závislé činnosti a samostatné činnosti přesáhne v daném zdaňovacím období 48násobek průměrné mzdy, uplatní se na částku přesahující tento limit 7% solidární zvýšení daně). Z Příjmů není při výplatě těmto osobám Emitentem vybírána daň srážkou u zdroje. Nicméně v případě, kdy jsou Certifikáty drženy prostřednictvím tuzemské stálé provozovny českého daňového nerezidenta, a Příjem tak plyne této provozovně, může být Emitent povinen srazit zajištění daně, jak je popsáno níže.

Příjem z Certifikátů vyplácený fyzickým nebo právnickým osobám, které jsou českými daňovými nerezidenty a které nedrží Certifikáty prostřednictvím tuzemské stálé provozovny, obecně podléhá srážkové dani vybírané Emitentem u zdroje. Sazba srážkové daně činní 15 %, nebo 35 %. Sazba daně 35 % se uplatní v případě, že Příjem plyne poplatníkům, kteří nejsou daňovými rezidenty jiného členského státu Evropské unie nebo dalšího státu tvořícího Evropský hospodářský prostor nebo třetího státu nebo jurisdikce, se kterými má Česká republika uzavřenu platnou a účinnou mezinárodní smlouvu o zamezení dvojímu zdanění upravující zdaňování a vyloučení mezinárodního dvojího zdanění všech možných druhů příjmů, platnou a účinnou mezinárodní smlouvu nebo dohodu o výměně informací v daňových záležitostech pro oblast daní z příjmů nebo které jsou smluvními stranami mnohostranné mezinárodní smlouvy obsahující ustanovení o výměně daňových informací v oblasti daní z příjmů, která je pro ně a pro Českou republiku platná a účinná.

Smlouva o zamezení dvojího zdanění mezi Českou republikou a zemí, jejímž je příjemce Příjmu daňovým rezidentem, může zdanění Příjmu v České republice zcela vyloučit nebo snížit sazbu srážkové daně. Nárok na uplatnění tohoto zvýhodněného daňového režimu je standardně podmíněn prokázáním skutečností dokládajících, že se příslušná smlouva o zamezení dvojího zdanění na příjemce platby úrokového charakteru skutečně vztahuje. Pro účely aplikace srážkové daně obvyklé důkazní prostředky zahrnují potvrzení o daňovém rezidentství vydané příslušným zahraničním daňovým úřadem a prohlášení zahraniční osoby, že je skutečným vlastníkem příjmu.

Základem daně pro srážkovou daň je obecně hrubá výše Příjmu, přičemž řádným provedením srážky daně Emitentem se daňová povinnost příjemce Příjmu považuje za splněnou. Nicméně fyzické a právnické osoby, které jsou českými daňovými nerezidenty a současně jsou rezidenty (jiného) členského státu EU/EHP se mohou rozhodnout, že Příjem podléhající srážkové dani zahrnou do svého daňového přiznání s tím, že základ daně bude stanoven jako rozdíl hrubé výše Příjmů a případných odčitatelných výdajů. Takto stanovený základ daně pak podléhá obecným sazbám daně z příjmů právnických a fyzických osob, jak jsou uvedeny výše, a daň sražená Emitentem představuje zálohu na celkovou daňovou povinnost.

Zisky/ztráty z prodeje

Zisky z prodeje Certifikátů realizované právnickou osobou, která je českým daňovým rezidentem, anebo která je českým daňovým nerezidentem a Certifikáty drží prostřednictvím stálé provozovny v České republice, anebo která je českým daňovým nerezidentem a příjem z prodeje Certifikátů jí plyne od kupujícího, který je buď českým daňovým rezidentem, anebo je českým daňovým nerezidentem pořizujícím Certifikáty prostřednictvím české stálé provozovny, se zahrnují do obecného základu daně z příjmů právnických osob a podléhají dani v sazbě 19 % (k datu Základního prospektu). Ztráty z prodeje Certifikátů jsou u této kategorie daňových poplatníků, pokud vedou účetnictví podle českých účetních předpisů, obecně daňově uznatelné (u poplatníků,

kteří nevedou české účetnictví, je pozice nejasná). V případě českých daňových nerezidentů mohou příjmy z prodeje Certifikátů podléhat srážce ve formě zajištění daně, jak je popsáno níže.

Nejsou-li osvobozeny od daně, tak se zisky z prodeje Certifikátů realizované fyzickou osobou, která je českým daňovým rezidentem, anebo která je českým daňovým nerezidentem a Certifikáty drží prostřednictvím stálé provozovny v České republice, anebo která je českým daňovým nerezidentem a příjem z prodeje Certifikátů jí plyne od kupujícího, který je buď českým daňovým rezidentem, anebo je českým daňovým nerezidentem pořizujícím Certifikáty prostřednictvím české stálé provozovny, se zahrnují do obecného základu daně z příjmu fyzických osob a podléhají dani v sazbě 15 % (k datu Základního prospektu) s případnou možností 7% solidárního zvýšení daně. Ztráty z prodeje Certifikátů jsou u nepodnikajících fyzických osob obecně daňově neuplatnitelné, ledaže jsou v témže zdaňovacím období zároveň vykázány zdanitelné zisky z prodeje jiných cenných papírů; v tom případě je možné ztráty z prodeje Certifikátů až do výše zisků z prodeje ostatních cenných papírů vzájemně započíst.

Příjmy z prodeje Certifikátů, které nebyly zahrnuty v obchodním majetku fyzické osoby, jsou osvobozeny od daně z příjmů, pokud doba mezi nabytím a prodejem Certifikátů přesáhne dobu 3 let. Pokud Certifikáty byly v obchodním majetku fyzické osoby zahrnuty, běží tříletý časový test pro osvobození od ukončení podnikatelské činnosti. Bez ohledu na časový test se osvobození dále uplatní i v případě, kdy úhrn příjmů z prodeje Certifikátů spolu s celkovým úhrnem příjmů z úplatných převodů cenných papírů (včetně příjmů z podílů připadajících na podílový list při zrušení podílového fondu) nepřesáhne ve zdaňovacím období částku 100 000 Kč.

Smlouva o zamezení dvojího zdanění mezi Českou republikou a zemí, jejímž je vlastník Certifikátů daňovým rezidentem, může zdanění zisků z prodeje Certifikátů v České republice vyloučit. Nárok na uplatnění tohoto zvýhodněného daňového režimu je standardně podmíněn prokázáním skutečností dokládajících, že příslušná smlouva o zamezení dvojího zdanění se na příjemce platby skutečně vztahuje.

Zajištění daně

V případě prodeje Certifikátů právnickou nebo fyzickou osobou, která je českým daňovým nerezidentem a současně není daňovým rezidentem jiného členského státu Evropské unie nebo státu tvořícího Evropský hospodářský prostor, kupujícímu, který je českým daňovým rezidentem anebo je českým daňovým nerezidentem pořizujícím Certifikáty prostřednictvím české stálé provozovny, je kupující obecně povinen srazit zajištění daně ve výši 1 % z hrubé výše příjmu plynoucího této osobě z prodeje Certifikátů. Kupujícím sražené zajištění daně se započítá na celkovou daňovou povinnost prodávajícího. Tento režim se uplatní bez ohledu na skutečnost, zda jsou, či nejsou Certifikáty drženy prostřednictvím stálé provozovny prodávající právnické nebo fyzické osoby v České republice.

Povinnost srazit zajištění daně se však nevztahuje pouze na příjmy z prodeje Certifikátů. Zajištění daně se obecně uplatní i v situaci, kdy plyne Příjem českému daňovému nerezidentovi, který není daňovým rezidentem jiného členského státu Evropské unie nebo státu tvořícího Evropský hospodářský prostor, a který drží Certifikáty prostřednictvím stálé provozovny na území České republiky. Výše zajištění daně v tomto případě činí 10 % hrubé částky Příjmu.

Devizová regulace

Vydávání a nabývání Certifikátů není v České republice předmětem devizové regulace. Vláda České republiky, případně její předseda, však může dle Ústavního zákona o bezpečnosti ČR vyhlásit nouzový stav. Je-li vládou české republiky vyhlášen nouzový stav, platby v cizích měnách či obecně do zahraničí, mezibankovní převody peněžních prostředků ze zahraničí do České republiky a/nebo prodej cenných papírů (včetně Certifikátů) do zahraničí mohou být zakázány v souladu s ustanoveními Krizového zákona, a to po dobu trvání nouzového stavu. Nouzový stav může být vyhlášen nejdéle na dobu 30 dnů, respektive může být prodloužen se souhlasem Poslanecké sněmovny.

VIII. VYMÁHÁNÍ SOUKROMOPRÁVNÍCH ZÁVAZKŮ VŮČI EMITENTOVĚ

Informace uvedené v této kapitole jsou předloženy jen jako všeobecné informace pro charakteristiku právní situace a byly získány z veřejně přístupných dokumentů. Emitent ani jeho poradci nedávají žádné prohlášení týkající se přesnosti nebo úplnosti informací zde uvedených. Potenciální nabyvatelé jakýchkoli Certifikátů vydávaných v rámci tohoto Nabídkového programu by se neměli spoléhat výhradně na informace zde uvedené a doporučuje se jim posoudit se svými právními poradci otázky vymáhání soukromoprávních závazků vůči Emitentovi v každém příslušném státě.

Podle Společných emisních podmínek je soudem příslušným k řešení veškerých sporů mezi Emitentem a Vlastníky Certifikátů v souvislosti s Certifikáty, vyplývajících ze Společných emisních podmínek a kteréhokoli Emisního dodatku, Městský soud v Praze.

Emitent neudělil souhlas s příslušností zahraničního soudu v souvislosti s jakýmkoli soudním procesem zahájeným na základě nabytí jakýchkoli Certifikátů, ani v žádném státě nejmenoval zástupce pro řízení. V důsledku toho může být pro nabyvatele jakýchkoli Certifikátů nemožné zahájit jakékoli řízení proti Emitentovi nebo požadovat u zahraničních soudů vydání soudních rozhodnutí proti Emitentovi nebo plnění soudních rozhodnutí vydaných takovými soudy, založené na ustanoveních zahraničních právních předpisů.

Uznávání a výkon cizích rozhodnutí soudy v České republice se řídí právem Evropské unie, mezinárodními smlouvami a českým právem. Ve vztahu k členským státům Evropské unie, je v České republice přímo aplikovatelné nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1215/2012 ze dne 12. prosince 2012 o příslušnosti a uznávání a výkonu soudních rozhodnutí v občanských a obchodních věcech. Na základě tohoto nařízení jsou soudní rozhodnutí vydaná soudními orgány v členských státech EU v občanských a obchodních věcech vykonatelná v České republice za podmínek tam uvedených, a naopak, soudní rozhodnutí vydaná soudem v České republice jsou recipročně vykonatelná v ostatních členských státech EU.

Podle Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 593/2008 ze dne 17. června 2008, o právu rozhodném pro smluvní závazkové vztahy, si smluvní strany mohou, v souladu s podmínkami v něm stanovenými, zvolit právo, kterým se budou řídit jejich smluvní vztahy v občanských a obchodních věcech, a české soudy takové volbě práva uznají účinky. Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 864/2007 ze dne 11. července 2007 o právu rozhodném pro mimosmluvní závazkové vztahy dále, za podmínek v něm stanovených, umožňuje stranám učinit volbu ve vztahu k rozhodnému právu pro mimosmluvní závazkové vztahy v občanských a obchodních věcech. Pokud se strany sporu nedohodnou jinak nebo pokud soud některého jiného členského státu nemá výlučnou jurisdikci, zahraniční subjekty mohou zahájit civilní řízení vedené proti jednotlivcům a právnickým osobám s bydlištěm, respektive sídlem v České republice před českými soudy. V rámci soudního řízení aplikují české soudy národní procesní pravidla a jejich rozhodnutí jsou vykonatelná v České republice, s výjimkou některých zákonných omezení týkajících se možnosti věřitelů vykonat rozhodnutí ve vztahu k určitému majetku.

Jakákoliv osoba, která zahájí řízení v České republice, může mít povinnost: (i) předložit soudu v České republice překlad příslušného dokumentu do českého jazyka vyhotovený soudním překladatelem (opatřený apostilou, pokud je to vyžadováno příslušnými mezinárodními smlouvami); a (ii) zaplatit soudní poplatek.

V případě, kdy je soudní rozhodnutí proti Emitentovi vydáno soudem ve státě, který není státem Evropské unie, uplatní se následující pravidla:

Pokud Česká republika uzavřela s určitým státem mezinárodní smlouvu o uznání a výkonu soudních rozhodnutí, bude se řídit výkon soudních rozhodnutí takového státu ustanoveními dané mezinárodní smlouvy. Při neexistenci mezinárodní smlouvy mohou být rozhodnutí cizích soudů uznána a vykonána v České republice za podmínek stanovených českým mezinárodním právem soukromým právem tj. především zákonem č. 91/2012 Sb., o mezinárodním právu soukromém, v platném znění (dále jen „ZMPS“) a dalšími vnitrostátními právními předpisy. Cizí rozhodnutí proti české fyzické či právnické osobě může mimo jiné uznáno a vykonáno, pokud je zaručena vzájemnost ve vztahu k výkonu a uznání rozsudků vynesených českými soudy v zemi, kde bylo vydáno cizí rozhodnutí.

Ministerstvo spravedlnosti České republiky poskytne soudu na žádost sdělení o vzájemnosti ze strany cizího státu. Pokud takové sdělení o vzájemnosti není vydáno, neznamená to automaticky, že vzájemnost neexistuje. Ke sdělení Ministerstva spravedlnosti České republiky o vzájemnosti ze strany cizího státu soud přihledne jako k jednomu z důkazních prostředků.

Přestože je v daném případě vzájemnost zaručena, nelze podle ZMPS rozhodnutí soudů cizího státu a rozhodnutí úřadů cizího státu o právech a povinnostech, o kterých by podle jejich soukromoprávní povahy rozhodovaly v České republice soudy, stejně jako cizí soudní smíry a cizí notářské a jiné veřejné listiny v těchto věcech (společně dále pro účely tohoto odstavce cizí rozhodnutí) uznat a vykonat, jestliže (i) věc náleží do výlučné pravomoci českých soudů, nebo jestliže by řízení nemohlo být provedeno u žádného orgánu cizího státu, kdyby se ustanovení o příslušnosti českých soudů použilo na posouzení pravomoci cizího orgánu, ledaže se účastník řízení, proti němuž cizí rozhodnutí směřuje, pravomoci cizího orgánu dobrovolně podrobil; (ii) o témže právním poměru se vede řízení u českého soudu a toto řízení bylo zahájeno dříve, než bylo zahájeno řízení v cizině, v němž bylo vydáno rozhodnutí, jehož uznání se navrhuje; (iii) o témže právním poměru bylo českým soudem vydáno pravomocné rozhodnutí nebo bylo-li v České republice již uznáno pravomocné rozhodnutí orgánu třetího státu; (iv) účastník řízení, vůči němuž má být rozhodnutí uznáno, byla odhánata postupem cizího orgánu možnost řádně se účastnit řízení, zejména nebylo-li mu doručeno předvolání nebo návrh na zahájení řízení; nebo (v) uznání by se zjevně přičilo veřejnému pořádku. K překážkám uvedeným pod body (ii) až (iv) výše se přihledne, jen jestliže se jich dovolá účastník řízení, vůči němuž má být cizí rozhodnutí uznáno, ledaže je existence překážky (ii) nebo (iii) orgánu rozhodujícímu o uznání jinak známa.

Soudy České republiky by meritorně nejednaly o žalobě vznesené v České republice na základě jakéhokoli porušení veřejnoprávních předpisů kteréhokoli státu kromě České republiky ze strany Emitenta, zejména o jakékoli žalobě pro porušení jakéhokoli zahraničního zákona o cenných papírech.

IX. UPISOVÁNÍ A PRODEJ

Emitent je v rámci tohoto Nabídkového programu oprávněn vydávat průběžně jednotlivé Emise certifikátů. Emitent nebo jím pověřený obchodník může Certifikáty nabízet zájemcům z řad tuzemských či zahraničních investorů, a to kvalifikovaným i jiným (zejména retailovým) investorům, v rámci primárního a/nebo sekundárního trhu.

Tento Základní prospekt byl schválen ČNB. Tato schválení, společně se schváleními případných dodatků tohoto Základního prospektu a společně s řádně oznámenými Konečnými podmínkami jednotlivých Emisí (bude-li to relevantní), opravňují Emitenta k nabídce Certifikátů v České republice v souladu s právními předpisy platnými v České republice k datu provedení příslušné nabídky. Tato schválení jsou rovněž, společně s řádně oznámenými Konečnými podmínkami jednotlivých Emisí, jedním z předpokladů pro přijetí jakýchkoli Certifikátů vydávaných v rámci tohoto Nabídkového programu k obchodování na regulovaném trhu v České republice. Pokud bude v příslušném Emisním dodatku uvedeno, že Emitent požádal nebo požádá o přijetí Certifikátů k obchodování na určitý segment regulovaného trhu BCPP, popřípadě na jiný regulovaný trh cenných papírů, a po splnění všech zákonných náležitostí budou Certifikáty na takový regulovaný trh skutečně přijaty, stanou se cennými papíry přijatými k obchodování na regulovaném trhu.

Rozšiřování tohoto Základního prospektu a nabídka, prodej nebo koupě Certifikátů jednotlivých Emisí jsou v některých zemích omezeny zákonem a obdobně nebude umožněna ani jejich nabídka s výjimkou České republiky (případně dalších států, které budou bez dalšího uznávat Základní prospekt schválený ČNB a Konečné podmínky Certifikátů jako prospekt opravňující k veřejné nabídce Certifikátů v takovém státě). Osoby, do jejichž držení se tento Základní prospekt dostane, jsou odpovědné za dodržování omezení, která se v jednotlivých zemích vztahují k nabídce, nákupu nebo prodeji Certifikátů nebo držby a rozšiřování jakýchkoli materiálů vztahujících se k Certifikátům.

Emitent žádá upisovatele jednotlivých Emisí a nabyvatele Certifikátů, aby dodržovali ustanovení všech příslušných právních předpisů v každém státě (včetně České republiky), kde budou nakupovat, nabízet, prodávat nebo předávat Certifikáty vydané Emitentem v rámci tohoto Nabídkového programu, jednotlivé Emisní dodatky nebo jiný nabídkový či propagační materiál či informace s Certifikáty související, a to ve všech případech na vlastní náklady a bez ohledu na to, zda tento Základní prospekt nebo jeho dodatky, jednotlivé Emisní dodatky nebo jiný nabídkový či propagační materiál či informace s Certifikáty související budou zachyceny v tištěné podobě nebo pouze v elektronické či jiné nehmotné podobě.

Veřejná nabídka Certifikátů vydávaných v rámci tohoto Nabídkového programu může být činěna v České republice pouze, pokud byl tento Základní prospekt (včetně jeho případných dodatků) schválen ČNB a uveřejněn a pokud byly řádně oznámeny a uveřejněny Konečné podmínky dané Emise, nejpozději na počátku takové veřejné nabídky. Veřejná nabídka Certifikátů v jiných státech může být omezena právními předpisy v takových zemích a může vyžadovat schválení, uznání nebo překlad prospektu nebo jeho části nebo jiných dokumentů k tomu příslušným orgánem.

Před schválením Základního prospektu nebo jeho dodatku ze strany ČNB a jeho uveřejněním a řádným oznámením a uveřejněním Konečných podmínek Emise (bude-li relevantní) jsou Emitent, upisovatelé jednotlivé Emise a všechny další osoby, jimž se tento Základní prospekt dostane do dispozice, povinni dodržovat výše uvedená omezení pro veřejnou nabídku, a nabízejí-li Certifikáty v České republice, musí tak činit výhradně způsobem, který není veřejnou nabídkou. V takovém případě by měli informovat osoby, jimž nabídku Certifikátů činí, o skutečnosti, že Základní prospekt nebo jeho dodatek nebyl dosud schválen ČNB a uveřejněn, resp. že nebyly dosud řádně oznámeny a uveřejněny Konečné podmínky příslušné Emise, a že taková nabídka nesmí být veřejnou nabídkou, a je-li nabídka činěna takovým způsobem, který se podle ustanovení ZPKT nepovažuje za veřejnou nabídku, informovat takové osoby též o souvisejících omezeních.

Jakákoliv případná nabídka Certifikátů vydávaných v rámci tohoto Nabídkového programu, kterou činí Emitent (včetně distribuce tohoto Základního prospektu včetně jeho případných dodatků a/nebo Emisních dodatků vybraným investorům na důvěrné bázi) v České republice ještě před schválením tohoto Základního prospektu nebo jeho dodatků, resp. řádným oznámením příslušných Konečných podmínek, a jejich uveřejněním, je činěna na základě ustanovení § 35 odst. 2 písm. b) ZPKT, a taková nabídka tudíž nevyžaduje předchozí uveřejnění prospektu nabízeného cenného papíru. V souladu s tím Emitent upozorňuje všechny případné investory a jiné osoby, že Certifikáty vydávané v rámci tohoto Nabídkového programu, ohledně kterých bude činěna jakákoliv nabídka před schválením a uveřejněním tohoto Základního prospektu nebo jeho dodatku, resp. řádným oznámením a uveřejněním Konečných podmínek příslušné Emise, mohou být nabyty pouze za cenu v hodnotě převyšující částku odpovídající nejméně příslušným právním předpisem stanovenému limitu v eurech na jednoho investora (k datu tohoto Základního prospektu je stanoveným limitem v eurech částka 100.000 EUR). Emitent nebude vázán jakoukoliv objednávkou případného investora k upsání nebo koupi takových Certifikátů, pokud by protihodnota (emisní kurz / kupní cena) za takto poptávané Certifikáty činila méně než ekvivalent stanoveného limitu v eurech.

U každé osoby, která nabývá jakýkoli Certifikát vydávaný v rámci tohoto Nabídkového programu, se bude mít za to, že prohlásila a souhlasí s tím, že (i) tato osoba je srozuměna se všemi příslušnými omezeními týkajícími se nabídky a prodeje Certifikátů zejména v České republice, které se na ni a příslušný způsob nabídky či prodeje vztahují, že (ii) tato osoba dále nenabídne k prodeji a dále neprodá Certifikáty, aniž by byla dodržena všechna příslušná omezení, která se na takovou osobu a příslušný způsob nabídky a prodeje vztahují, a že (iii) předtím, než by Certifikáty měla dále nabídnout nebo dále prodat, tato osoba bude potenciální kupující informovat o tom, že další nabídky nebo prodej Certifikátů mohou podléhat v různých státech zákonným omezením, která je nutno dodržovat.

Emitent upozorňuje potenciální nabyvatele Certifikátů, že pokud není v Emisním dodatku vztahujícím se k jednotlivé Emisi vydané v rámci tohoto Nabídkového programu ve vztahu k takové Emisi výslovně uvedeno jinak, Certifikáty nejsou a nebudou registrovány v souladu se zákonem o cenných papírech Spojených států amerických z roku 1933 v platném znění (dále jen „**Zákon o cenných papírech USA**“) ani žádnou komisí pro cenné papíry či jiným regulačním orgánem jakéhokoli státu Spojených států amerických, a v důsledku toho nesmějí být nabízeny, prodávány nebo předávány na území Spojených států amerických nebo osobám, které jsou rezidenty Spojených států amerických (tak, jak jsou tyto pojmy definovány v Nařízení

S vydaném k provedení zákona o cenných papírech USA) jinak než na základě výjimky z registrační povinnosti podle zákona o cenných papírech USA nebo v rámci obchodu, který nepodléhá registrační povinnosti podle zákona o cenných papírech USA.

Emitent dále upozorňuje, že (pokud není v Emisním dodatku vztahujícím se k jednotlivé Emisi výslovně uvedeno jinak) Certifikáty nesmějí být nabízeny ani prodávány ve Spojeném království Velké Británie a Severního Irska (dále jen „**Velká Británie**“) prostřednictvím rozšiřování jakéhokoli materiálu či oznámení, s výjimkou nabídky prodeje osobám oprávněným k obchodování s cennými papíry ve Velké Británii na vlastní nebo na cizí účet, nebo za okolností, které neznamenají veřejnou nabídku cenných papírů ve smyslu zákona o společnostech z roku 1985 v platném znění. Veškeré právní úkony týkající se Certifikátů prováděné ve Velké Británii, z Velké Británie nebo jakkoli jinak související s Velkou Británií pak rovněž musí být prováděny v souladu se zákonem o finančních službách a trzích z roku 2000 (FSMA 2000) v platném znění, nařízením o propagaci finančních služeb FSMA 2000 z roku 2005 (Financial Promotion Order) v platném znění a nařízením o prospektu z roku 2005 (The Prospectus Regulations 2005) v platném znění.

X. VŠEOBECNÉ INFORMACE

1. Zřízení Nabídkového programu a vydání jakékoli Emise certifikátů v rámci Nabídkového programu se řídí platnými a účinnými právními předpisy, zejména ZPKT a předpisy jednotlivých regulovaných trhů cenných papírů, na kterých má být příslušná Emise certifikátů přijata k obchodování.
2. Základní prospekt byl vyhotoven dne 10.6.2019.
3. Základní prospekt obsahující Společné emisní podmínky byl schválen rozhodnutím České národní banky č. j. 2019/067180/CNB/570 ke sp. zn. S-Sp-2019/00033/CNB/572 ze dne 12.6.2019, které nabylo právní moci dne 14.6.2019. Rozhodnutím o schválení Základního prospektu cenného papíru ČNB osvědčuje, že schválený Základní prospekt obsahuje údaje požadované zákonem a nezbytné k tomu, aby investor mohl učinit rozhodnutí, zda Certifikát nabude či nikoliv. ČNB neposuzuje hospodářské výsledky ani finanční situaci Emitenta a schválením Základního prospektu negarantuje budoucí ziskovost Emitenta, ani jeho schopnost splatit výnosy nebo nominální hodnotu Certifikátu.

ADRESY

EMITENT, ADMINISTRÁTOR, AGENT PRO VÝPOČTY A KOTAČNÍ AGENT PRO PROGRAM

Československá obchodní banka, a. s.
Radlická 333/150
150 57 Praha 5
www.csob.cz

PRÁVNÍ PORADCE EMITENTA

Allen & Overy (Czech Republic) LLP, organizační složka
V Celnici 1031/4
110 00 Praha 1

AUDITOR EMITENTA

PricewaterhouseCoopers Audit, s.r.o.
Hvězdova 1367/2c,
140 00 Praha 4
www.pwc.com/cz