

SÚHRN

Súhrny pozostávajú z požiadaviek na zverejnenie označovaných ako „Prvky“. Tieto Prvky sú obsiahnuté v oddieloch A – E (A.1 – E.7).

Tento Súhrn obsahuje všetky Prvky, ktoré musia byť obsiahnuté v súhrne pre daný typ cenných papierov a emitenta. Keďže niektoré Prvky sa pre dané cenné papiere alebo emitenta nevyžadujú, v postupnosti číslovania Prvkov môžu vzniknúť medzery.

Hoci sa pre daný typ cenných papierov alebo emitenta môže vyžadovať zahrnutie určitého Prvku do Súhrnu, je možné, že v súvislosti s týmto Prvkom nemožno poskytnúť žiadne relevantné informácie. V takom prípade Súhrn obsahuje krátky popis daného Prvku spolu s poznámkou „Nepoužije sa“.

A. ÚVOD A UPOZORNENIE

A.1	Upozornenie	<p>Tento Súhrn predstavuje úvod k Základnému prospektu.</p> <p>Rozhodnutie investora investovať do relevantných Cenných papierov by malo vychádzať z posúdenia celého Základného prospektu.</p> <p>V prípade, že sa na súde uplatní nárok týkajúci sa informácií uvedených v tomto Základnom prospekte, žalujúci investor môže mať podľa vnútroštátnych právnych predpisov členských štátov povinnosť znášať náklady spojené s prekladom Základného prospektu pred začatím súdneho konania.</p> <p>UniCredit Bank AG (ďalej len „UniCredit Bank“, „Emitent“ alebo „HVB“), Arabellastrasse 12, 819 25 Mníchov, ktorá ako Emitent preberá zodpovednosť za Súhrn, a to vrátane jeho prekladu, ako aj ktorákoľvek osoba, ktorá Súhrn predložila, môže niest zodpovednosť, avšak iba v prípade, že tento Súhrn bude v spojení s ostatnými časťami Základného prospektu zavádzajúci, nepresný alebo nekonzistentný alebo v spojení s ostatnými časťami Základného prospektu neposkytuje všetky potrebné kľúčové informácie.</p>
A.2	Súhlas s použitím základného prospektu	<p>[V súlade s podmienkami uvedenými nižšie Emitent udeľuje svoj [všeobecný] [individuálny] súhlas s použitím Základného prospektu počas Obdobia ponuky na následný predaj alebo konečné umiestnenie Cenných papierov prostredníctvom finančných sprostredkovateľov.]</p> <p>[Nepoužije sa. Emitent neudeľuje svoj súhlas s použitím Základného prospektu na následný predaj alebo konečné umiestnenie Cenných papierov prostredníctvom finančných sprostredkovateľov.]</p>
	Určenie obdobia ponuky	<p>[Následný predaj alebo konečné umiestnenie Cenných papierov prostredníctvom finančných sprostredkovateľov možno uskutočniť a súhlas s použitím Základného prospektu sa udeľuje [na nasledujúce obdobie ponuky Cenných Papierov: [Uved'te obdobie, na ktoré sa súhlas udeľuje]] [počas obdobia platnosti Základného prospektu].]</p> <p>[Nepoužije sa. Neudeľuje sa žiaden súhlas.]</p>

	<p>Ďalšie podmienky súvisiace so súhlasom</p>	<p>[Súhlas Emitenta s použitím Základného prospektu je podmienený tým, že každý finančný sprostredkovateľ dodrží príslušné obmedzenia týkajúce sa predaja, ako aj podmienky ponuky.]</p> <p>[Súhlas Emitenta s použitím Základného prospektu je ďalej podmienený tým, že finančný sprostredkovateľ používajúci Základný prospekt sa svojim zákazníkom zaviazuje k zodpovednému distribuovaniu Cenných papierov. Tento záväzok má formu vyhlásenia finančného sprostredkovateľa zverejneného na jeho internetovej stránke spolu s uvedením, že prospekt sa používa so súhlasom Emitenta a v súlade s podmienkami tohto súhlasu.]</p> <p>[Nepoužije sa. Neudeľuje sa žiaden súhlas.]</p>
	<p>Ustanovenie podmienok pre ponuku finančného sprostredkovateľa</p>	<p>[Informácie o podmienkach ponuky ktoréhokoľvek finančného sprostredkovateľa sa poskytnú v čase uskutočnenia ponuky finančného sprostredkovateľa.]</p> <p>[Nepoužije sa. Neudeľuje sa žiaden súhlas.]</p>

B. EMITENT

B.1	<p>Obchodné meno a komerčný názov</p>	<p>Obchodné meno Emitenta je UniCredit Bank AG (spoločne s konsolidovanými dcérskymi spoločnosťami ako „HVB Group“). HypoVereinsbank sa používa ako komerčný názov.</p>
B.2	<p>Sídlo/ Právna forma/ Právna úprava/ Krajina založenia</p>	<p>UniCredit Bank má svoje sídlo na adrese Arabellastraße 12, 819 25 Mníchov, bola založená v Nemecku a je zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu (Amtsgericht) v Mníchove pod číslom HRB 42148, ako akciová spoločnosť pôsobiaca v súlade s právnym poriadkom Spolkovej republiky Nemecko.</p>
B.4b	<p>Známe trendy ovplyvňujúce emitenta a odvetvia, v ktorých emitent pôsobí</p>	<p>Výsledky skupiny HVB Group budú aj v roku 2019 závisieť od budúceho vývoja na finančných a kapitálových trhoch a od skutočného stavu ekonomiky, ako aj od iných súvisiacich nepredvídateľných okolností. Za týchto okolností skupina HVB Group reviduje svoju obchodnú stratégiu na pravidelnej, ako aj na individuálnej (ad hoc) báze a v prípade potreby prijíma zmeny.</p>
B.5	<p>Opis skupiny a postavenia emitenta v tejto skupine</p>	<p>UniCredit Bank je materskou spoločnosťou skupiny HVB Group. Skupina HVB Group má priamu a nepriamu majetkovú účasť vo viacerých spoločnostiach.</p> <p>UniCredit Bank je pridruženou spoločnosťou UniCredit S.p.A., Rím (ďalej len „UniCredit S.p.A.“, a spoločne so svojimi konsolidovanými dcérskymi spoločnosťami ako „UniCredit“) od novembra 2005, a teda odvtedy predstavuje významnú súčasť UniCredit ako podskupina. UniCredit S.p.A. má 100% priamu účasť na základnom imaní UniCredit Bank.</p>
B.9	<p>Prognóza alebo odhad</p>	<p>Nepoužije sa; prognózy ani odhady zisku Emitent nevypracoval.</p>

	zisku																																																	
B.10	Povaha prípadných výhrad v audítorskej správe o historických finančných výsledkoch	Nepoužije sa; Spoločnosť Deloitte GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, nezávislý audítor (<i>Wirtschaftsprüfer</i>) UniCredit Bank, vykonala audit konsolidovaných účtovných závierok skupiny HVB Group (<i>Konzernabschluss</i>) za finančný rok ukončený 31. decembra 2017 a za finančný rok ukončený 31. decembra 2018 a nekonsolidovanej účtovnej závierky UniCredit Bank (<i>Einzelabschluss</i>) za finančný rok ukončený 31. decembra 2018, pričom vo všetkých prípadoch vydala audítorskú správu bez výhrad.																																																
B.12	Vybrané kľúčové historické finančné informácie	<p>Konsolidované finančné výsledky ku dňu 31. decembra 2018</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kľúčové ukazovatele výkonnosti</th> <th>1/1/2018 – 31/12/2018*</th> <th>1/1/2017 – 31/12/2017†</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Čistý prevádzkový zisk¹⁾</td> <td>1.414 mil. €</td> <td>1.517 mil. €</td> </tr> <tr> <td>Zisk pred zdanením</td> <td>392 mil. €</td> <td>1.597 mil. €</td> </tr> <tr> <td>Konsolidovaný zisk</td> <td>238 mil. €</td> <td>1.336 mil. €</td> </tr> <tr> <td>Zisk na akciu</td> <td>0,29 €</td> <td>1,66 €</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th>Údaje zo súvahy</th> <th>31/12/2018</th> <th>31/12/2017</th> </tr> <tr> <td>Aktíva celkom</td> <td>286.688 mil. €</td> <td>299.060 mil. €</td> </tr> <tr> <td>Vlastné imanie</td> <td>17.751 mil. €</td> <td>18.874 mil. €</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th>Kľúčové kapitálové ukazovatele</th> <th>31/12/2018</th> <th>31/12/2017</th> </tr> <tr> <td>Vlastné imanie Tier 1</td> <td>16.454 mil. €²⁾</td> <td>16.639 mil. €³⁾</td> </tr> <tr> <td>Základné imanie (imanie Tier 1)</td> <td>16.454 mil. €²⁾</td> <td>16.639 mil. €³⁾</td> </tr> <tr> <td>Rizikovo vážené aktíva (vrátane ekvivalentov pre trhové riziko a prevádzkové riziko)</td> <td>82.592 mil. €</td> <td>78.711 mil. €</td> </tr> <tr> <td>Pomer vlastného imania Tier 1⁴⁾</td> <td>19.9%²⁾</td> <td>21.1%³⁾</td> </tr> <tr> <td>Pomer základného imania (pomer Tier 1)⁴⁾</td> <td>19.9%²⁾</td> <td>21.1%³⁾</td> </tr> </tbody> </table> <p>* Údaje uvedené v tomto stĺpci sú auditované a boli prevzaté z konsolidovanej účtovnej závierky skupiny HVB Group za finančný rok ukončený 31. decembra 2018.</p> <p>† Údaje uvedené v tomto stĺpci sú auditované a boli prevzaté z konsolidovanej účtovnej závierky skupiny HVB Group za finančný rok ukončený 31. decembra 2017.</p>	Kľúčové ukazovatele výkonnosti	1/1/2018 – 31/12/2018*	1/1/2017 – 31/12/2017†	Čistý prevádzkový zisk ¹⁾	1.414 mil. €	1.517 mil. €	Zisk pred zdanením	392 mil. €	1.597 mil. €	Konsolidovaný zisk	238 mil. €	1.336 mil. €	Zisk na akciu	0,29 €	1,66 €				Údaje zo súvahy	31/12/2018	31/12/2017	Aktíva celkom	286.688 mil. €	299.060 mil. €	Vlastné imanie	17.751 mil. €	18.874 mil. €				Kľúčové kapitálové ukazovatele	31/12/2018	31/12/2017	Vlastné imanie Tier 1	16.454 mil. € ²⁾	16.639 mil. € ³⁾	Základné imanie (imanie Tier 1)	16.454 mil. € ²⁾	16.639 mil. € ³⁾	Rizikovo vážené aktíva (vrátane ekvivalentov pre trhové riziko a prevádzkové riziko)	82.592 mil. €	78.711 mil. €	Pomer vlastného imania Tier 1 ⁴⁾	19.9% ²⁾	21.1% ³⁾	Pomer základného imania (pomer Tier 1) ⁴⁾	19.9% ²⁾	21.1% ³⁾
Kľúčové ukazovatele výkonnosti	1/1/2018 – 31/12/2018*	1/1/2017 – 31/12/2017†																																																
Čistý prevádzkový zisk ¹⁾	1.414 mil. €	1.517 mil. €																																																
Zisk pred zdanením	392 mil. €	1.597 mil. €																																																
Konsolidovaný zisk	238 mil. €	1.336 mil. €																																																
Zisk na akciu	0,29 €	1,66 €																																																
Údaje zo súvahy	31/12/2018	31/12/2017																																																
Aktíva celkom	286.688 mil. €	299.060 mil. €																																																
Vlastné imanie	17.751 mil. €	18.874 mil. €																																																
Kľúčové kapitálové ukazovatele	31/12/2018	31/12/2017																																																
Vlastné imanie Tier 1	16.454 mil. € ²⁾	16.639 mil. € ³⁾																																																
Základné imanie (imanie Tier 1)	16.454 mil. € ²⁾	16.639 mil. € ³⁾																																																
Rizikovo vážené aktíva (vrátane ekvivalentov pre trhové riziko a prevádzkové riziko)	82.592 mil. €	78.711 mil. €																																																
Pomer vlastného imania Tier 1 ⁴⁾	19.9% ²⁾	21.1% ³⁾																																																
Pomer základného imania (pomer Tier 1) ⁴⁾	19.9% ²⁾	21.1% ³⁾																																																

	<p>Vyhlásenie, že nedošlo k žiadnej podstatnej nepriaznivej zmene vyhládok emitenta od dátumu jeho poslednej zverejnenej auditovanej účtovnej závierky alebo popis prípadných podstatných nepriaznivých zmien</p>	<p>1) Čistý prevádzkový zisk je výsledkom čistých úrokov z položiek zisku a strát, dividend a ostatných výnosov z kapitálových investícií, čistých poplatkov a provízií, čistých výnosov z obchodovania, ostatných čistých nákladov/výnosov, prevádzkových nákladov a čistého zníženia hodnoty úverov a provízií za záruky a záväzky.</p> <p>2) v súlade s konsolidovanou účtovnou závierkou skupiny HVB Group za finančný rok ukončený 31. decembra 2018 schválenou dozornou radou UniCredit Bank AG.</p> <p>3) v súlade s konsolidovanou účtovnou závierkou skupiny HVB Group za finančný rok ukončený 31. decembra 2017 schválenou dozornou radou UniCredit Bank AG.</p> <p>4) vypočítané na základe rizikovo vážených aktív vrátane ekvivalentov pre trhové riziko a prevádzkové riziko.</p> <p>Od 31. decembra 2018, dátumu jeho poslednej zverejnenej auditovanej účtovnej závierky, nedošlo k žiadnej podstatnej negatívnej zmene vyhládok skupiny HVB Group.</p>
	<p>Opis významných zmien vo finančnom postavení, ku ktorým došlo po období, za ktoré sú uvedené historické finančné informácie</p>	<p>Od 31. decembra 2018 nedošlo k žiadnej významnej zmene finančného postavenia skupiny HVB Group.</p>
B.13	<p>Nedávny vývoj</p>	<p>Nepoužije sa. Neexistujú žiadne nedávne udalosti špecifické pre UniCredit Bank, ktoré by boli v podstatnej miere relevantné pre vyhodnotenie jej platobnej schopnosti.</p>
B.14	<p>B.5 plus Vyhlásenie o závislosti od iných</p>	<p>Pozri B.5.</p> <p>Nepoužije sa. HVB nie je závislá od žiadnych subjektov v rámci skupiny HVB Group.</p>

	subjektov v rámci skupiny																									
B.15	Hlavné činnosti	<p>UniCredit Bank ponúka komplexný súbor bankových a finančných produktov a služieb súkromným klientom, firemným klientom a klientom z verejného sektora, medzinárodným spoločnostiam a inštitucionálnym klientom.</p> <p>Jej portfólio siaha od hypotekárnych úverov, spotrebiteľských úverov, sporiacich a úverových produktov, produktov v oblasti poistenia a bankových služieb pre súkromných klientov až po podnikateľské úvery a financovanie zahraničného obchodu a produkty investičného bankovníctva pre firemných klientov.</p> <p>V segmentoch privátneho bankovníctva a správy majetku ponúka UniCredit Bank komplexné plánovanie financií a majetku, ktorého súčasťou sú poradenské služby založené na konkrétnych potrebách poskytované všeobecnými a špecializovanými poradcami.</p> <p>Skupina HVB Group naďalej zaujíma centrálnu pozíciu v oblasti znalostí medzinárodných trhov a operácií investičného bankovníctva celej skupiny UniCredit. Okrem toho obchodný segment Korporátneho a investičného bankovníctva (<i>Corporate & Investment Banking</i>) pôsobí ako základňa produktov pre klientov zo segmentu Komerčného bankovníctva (<i>Commercial Banking</i>).</p>																								
B.16	Priame alebo nepriame vlastníctvo alebo ovládanie	UniCredit S.p.A. má 100% priamy podiel na základnom imaní UniCredit Bank.																								
[B.17	Ratingy ¹	<p>Investori by si mali uvedomiť, že rating nepredstavuje odporúčanie na kúpu, predaj alebo vlastníctvo dlhových cenných papierov emitovaných Emitentom.</p> <p>Okrem toho môžu byť ratingy udeľované ratingovými agentúrami kedykoľvek pozastavené, preradené do nižšej kategórie alebo zrušené.</p> <p>V súčasnosti HVB emitovaným cenným papierom bol zo strany agentúr Fitch Ratings („Fitch“), Moody's Investors Service („Moody's“) a S&P Global Ratings („S&P“) udelený nasledovný rating (Stav: november 2018):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Dlhodobé prednostné Nadriadené dlhopisy¹</th> <th>Dlhodobé nezabezpečené Nadriadené dlhopisy bez prednosti¹</th> <th>Podriadené dlhopisy</th> <th>Krátkodobé dlhopisy</th> <th>Výhľad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Moody's</td> <td>A22</td> <td>Baa3³</td> <td>Baa3</td> <td>P-1</td> <td>Stabilný⁷</td> </tr> <tr> <td>S&P</td> <td>BBB+4</td> <td>BBB5</td> <td>BBB-</td> <td>A-2</td> <td>Negatívny⁸</td> </tr> <tr> <td>Fitch</td> <td>BBB+6</td> <td>BBB+6</td> <td>BBB</td> <td>F2</td> <td>Negatívny</td> </tr> </tbody> </table> <p>¹ Z dôvodu zmeny § 46f nemeckého zákona o bankách („KWG“), ktorý reviduje klasifikáciu bankového</p>		Dlhodobé prednostné Nadriadené dlhopisy ¹	Dlhodobé nezabezpečené Nadriadené dlhopisy bez prednosti ¹	Podriadené dlhopisy	Krátkodobé dlhopisy	Výhľad	Moody's	A22	Baa3 ³	Baa3	P-1	Stabilný ⁷	S&P	BBB+4	BBB5	BBB-	A-2	Negatívny ⁸	Fitch	BBB+6	BBB+6	BBB	F2	Negatívny
	Dlhodobé prednostné Nadriadené dlhopisy ¹	Dlhodobé nezabezpečené Nadriadené dlhopisy bez prednosti ¹	Podriadené dlhopisy	Krátkodobé dlhopisy	Výhľad																					
Moody's	A22	Baa3 ³	Baa3	P-1	Stabilný ⁷																					
S&P	BBB+4	BBB5	BBB-	A-2	Negatívny ⁸																					
Fitch	BBB+6	BBB+6	BBB	F2	Negatívny																					

¹ Informácie o tejto sekcii B.17 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnoty na základe podmienok.

		<p>dlhu v prípade insolvenencie, ratingové agentúry vyvinuli pri dlhodobom nadriadenom dlhu jeho rozdelenie do 2 ratingových kategórií, oproti predchádzajúcej jednej kategórii</p> <p>² Označenie zo strany Moody's: „Senior Unsecured & Issuer Rating“ („Nadriadený Nezabezpečený a Rating Emitenta“).</p> <p>³ Označenie zo strany Moody's: „Junior Senior unsecured“ („Podriadený Nadriadený nezabezpečený“).</p> <p>⁴ Označenie zo strany S&P: „Long-term Issuer Credit Rating - Senior Unsecured“ („Dlhodobý rating Emitenta – Nadriadený Nezabezpečený“).</p> <p>⁵ Označenie zo strany S&P: „Long-term Senior Subordinated“ („Dlhodobý Nadriadený Podriadený“).</p> <p>⁶ Označenie zo strany Fitch: „Long-term Issuer Default-Rating“ („Dlhodobý rating neplnenia Emitenta“).</p> <p>⁷ Aplikuje sa iba v prípade Dlhodobých Prednostných Nadriadených Dlhopisov</p> <p>⁸ Neuplatní sa pri Dlhodobých nezabezpečených Senior Notes bez prednosti.</p> <p>Dlhodobé ratingy agentúry Fitch sú vymedzené na stupnici od AAA, AA, A, BBB, BB, B, CCC, CC, C, RD až po najnižšiu známku D. Fitch používa modifikátory „+“ a „-“ s cieľom označiť relatívny stav v rámci kategórií od AA do B. Fitch má takisto možnosť usmernenia (s názvom „pod drobnohľadom“) v tom zmysle, či dôjde k pohybu ratingu na stupnici smerom nahor (pozitívny), smerom nadol (negatívny) alebo je tento neistý (vyvíjajúci sa). Výhľad sa používa na označenie smeru vývinu ratingu, keďže toto označenie môže byť pozitívny, negatívny, stabilný alebo vyvíjajúci sa. Krátkodobé ratingy agentúry Fitch odrádzajú nechránenosť banky pred prípadmi neplnenia z krátkodobého hľadiska, a to na úrovniach F1+, F1, F2, F3, B, C, RD a D.</p> <p>Moody's pri ratingu dlhodobých záväzkov používa nasledovné úrovne: Aaa, Aa, A, Baa, Ba, B, Caa, Ca a C. Ku každej generickej ratingovej kategórii od Aa do Caa Moody's priraduje numerické modifikátory „1“, „2“ a „3“. Modifikátor „1“ vyjadruje, že banka sa nachádza v hornej časti písmenkovej ratingovej kategórie, modifikátor „2“ vyjadruje umiestnenie uprostred a modifikátor „3“ vyjadruje, že banka sa nachádza v dolnej časti písmenkovej ratingovej kategórie. Moody's má takisto možnosť uvádzať ďalšie usmernenia (označované ako „preskúmaná sa“) v tom zmysle, či dôjde k pohybu ratingu na stupnici smerom nahor (možné zlepšenie), smerom nadol (možné zhoršenie) alebo je tento neistý (smer neistý). Výhľad sa používa na označenie smeru akéhokoľvek tlaku. Jeho charakteristika je pozitívny, negatívny, stabilný a vyvíjajúci sa. Krátkodobé ratingy agentúry Moody's predstavujú názory čo do schopnosti emitentov plniť si krátkodobé finančné záväzky a vyjadrené sú známkami P-1, P-2, P-3 až po najnižšiu NP (Not Prime).</p> <p>Dlhodobé ratingy udelené agentúrou S&P sú vymedzené na stupnici od AAA, AA, A, BBB, BB, B, CCC, CC, C, R, SD po D. Ratingy od AA po CCC môžu byť modifikované pridaním znamienka „+“ alebo „-“, ktoré vyjadrujú relatívnu pozíciu v rámci hlavných ratingových kategórií. S&P takisto môže ponúknuť usmernenie (s názvom „credit watch“) v tom zmysle, či dôjde k pohybu ratingu na stupnici smerom nahor (pozitívny), smerom nadol (negatívny) alebo je tento vyvíjajúci sa. Výhľad sa používa na označenie smeru vývinu ratingu. S&P používa výhľad pozitívny, negatívny, stabilný alebo vyvíjajúci sa. S&P udeľuje krátkodobé ratingy pri špecifických otázkach na stupnici od A-1+, A-1, A-2, A-3, B, C, R, SD až po najnižšiu známku D.]</p>
--	--	--

C. CENNÉ PAPIERE

C.1	Druh a trieda cenných papierov	<p>[Garant cenné papiere (<i>Garant Securities</i>)] [All Time High Garant cenné papiere (<i>All Time High Garant Securities</i>)] [FX Upside Garant cenné papiere (<i>FX Upside Garant Securities</i>)] [FX Downside Garant cenné papiere (<i>FX Downside Garant Securities</i>)] [Garant Cliquet cenné papiere (<i>Garant Cliquet Securities</i>)] [Garant Cash Collect cenné papiere (<i>Garant Cash Collect Securities</i>)] [Garant Performance Cliquet cenné papiere (<i>Garant Performance Cliquet Securities</i>)] [Garant Digital Cash Collect cenné papiere (<i>Garant Digital Cash Collect Securities</i>)] [Garant Performance Cash Collect cenné papiere (<i>Garant Performance Cash Collect Securities</i>)] [Garant Digital Coupon cenné papiere (<i>Garant Digital Coupon Securities</i>)] [Garant Digital Cliquet cenné papiere (<i>Garant Digital Cliquet Securities</i>)] [Performance Telescope cenné papiere (<i>Performance Telescope Securities</i>)] [Garant Telescope cenné papiere (<i>Garant Telescope Securities</i>)] [Garant Coupon Geoscope cenné papiere (<i>Garant Coupon Geoscope Securities</i>)] [Twin-Win Garant cenné papiere (<i>Twin-Win Garant Securities</i>)] [Win-Win Garant cenné papiere (<i>Win-Win Garant Securities</i>)] [Icarus Garant cenné papiere (<i>Icarus Garant Securities</i>)] [Geoscope cenné papiere (<i>Geoscope Securities</i>)] [Geoscope bariéra cenné papiere (<i>Barrier Geoscope Securities</i>)] [Garant</p>
-----	--------------------------------	--

		<p>Basket cenné papiere (<i>Garant Basket Securities</i>) [Garant Rainbow cenné papiere (<i>Garant Rainbow Securities</i>)] [FX Upside Garant Basket cenné papiere (<i>FX Upside Garant Basket Securities</i>)] [FX Downside Garant Basket cenné papiere (<i>FX Downside Garant Basket Securities</i>)] [Proxy FX Upside Garant Basket cenné papiere (<i>Proxy FX Upside Garant Basket Securities</i>)] [Proxy FX Downside Garant Basket cenné papiere (<i>Proxy FX Downside Garant Basket Securities</i>)] [Garant Performance Telescope Basket cenné papiere (<i>Garant Performance Telescope Basket Securities</i>)] [Cenné papiere súvisiace s Target Vol Basket stratégiami (<i>Securities linked to Target Vol Basket Strategies</i>)] [Cenné papiere súvisiace so Stratégiami cieľovej volatility s Locally Floored/Capped Asian Out (<i>Securities linked to Target Vol Strategies with Locally Floored/Capped Asian Out</i>)] [Cenné papiere súvisiace so stratégiami Target Vol Basket s Locally Floored/Capped Asian Out (<i>Securities linked to Basket Target Vol Strategies with Locally Floored/Capped Asian Out</i>)] [Garant Digital Cash Collect Memory cenné papiere (<i>Garant Digital Cash Collect Memory Securities</i>)]²</p> <p>„Nominálnou hodnotou“ sa rozumie [uved'te].</p> <p>[„Celkovou nominálnou hodnotou“ sa rozumie [uved'te].]</p> <p>„Cenné papiere“ budú emitované ako [Listiny] [Certifikáty] s Nominálnou hodnotou.</p> <p>[„Dlhopisy“] [„Certifikáty“] sú dlhové nástroje v podobe na doručiteľa (<i>Inhaberschuldverschreibungen</i>) vydané v súlade s ustanoveniami § 793 nemeckého Občianskeho zákonníka (<i>Bürgerliches Gesetzbuch, BGB</i>).]</p> <p>[„Dlhopisy“] [„Certifikáty“] sú dlhové nástroje v zaknihovanej podobe na meno vydané v súlade s talianskym konsolidovaným znením zákona o finančnom sprostredkovaní (<i>Testo Unico della Finanza</i>).]</p> <p>[Cenné papiere sú vyjadrené trvalou hromadnou listinou bez úrokových kupónov.]</p> <p>[Cenné papiere sú vyjadrené zaknihovaním.]</p> <p>Držitelia Cenných papierov (ďalej len „Držitelia Cenných papierov“) nemajú nárok na vydanie hmotných Cenných papierov.</p> <p>Číslo [ISIN] [WKN] [Spoločný kód] je špecifikované v Prílohe tohto Súhrnu.</p>
C.2	Mena emisie cenných papierov	Cenné papiere sú emitované v [uved'te Určenú menu] (ďalej len „ Určená mena “).
C.5	Obmedzenia voľnej prevoditeľnosti i cenných papierov	Nepoužije sa. Cenné papiere sú voľne prevoditeľné.
C.8	Práva spojené s cennými papiermi, vrátane poradia a obmedzení týchto práv	<p>Práva spojené s Cennými papiermi</p> <p>Cenné papiere majú pevne stanovený termín splatnosti.</p> <p>³[Cenné papiere nie sú úročené.]</p> <p>[Typ produktu 1 a 2: V prípade Garant cenných papierov a All Time High Garant cenných papierov s pevnou sadzbou platí nasledovné:</p> <p>[Úroková sadzba] [Podmienený Doplatok]</p>

² Súhrn sa nevyžaduje pre produkt Cenné papiere súvisiace s Target Vol stratégiami (Typ produktu 29), keďže Nominálna hodnota Typu produktu 29 nebude nižšia ako 100 000 EUR.

³ Tieto informácie sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnoty na základe podmienok.

[Cenné papiere sú úročené [úrokom s pevnou úrokovou sadzbou] [úrokom s príslušnou Úrokovou sadzbou].]

[Vyplatenie úroku v každý Deň vyplatenia úroku]

[Vyplatenie [Podmieneného] Doplatku (k) v každý Deň vyplatenia [Podmieneného] Doplatku (k)]

⁴[**Úroková sadzba**

„**Úroková sadzba**“ pre [každé] [príslušné] Úrokové obdobie je uvedená v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu.]

[„**Deň začatia úročenia**“ je uvedený v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu.]

[„**Deň [Dni] vyplatenia úroku**“ [je] [sú] [uvedené v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu] [[*uved'te deň a mesiac (mesiace)*] v každom roku] [Prvý Deň vyplatenia úroku a každý deň, ktorý nasleduje [*uved'te počet mesiacov*] mesiac [mesiacov] od Prvého Dňa vyplatenia úroku alebo predchádzajúceho Dňa vyplatenia úroku v každom prípade. Posledný Deň vyplatenia úroku znamená Deň ukončenia úročenia. Prvý Deň vyplatenia úroku a Deň ukončenia úročenia sú uvedené v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu].]

[Dni vyplatenia úroku môžu podliehať odkladu.]]

[Typ produktu 1, 10, 15-17 a 30: V prípade Garant cenných papierov, Garant Digital Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Cash Collect Memory cenných papierov, Twin-Win Garant cenných papierov, Win-Win Garant cenných papierov a Icarus Garant cenných papierov, s nepodmienеным Doplatkom, platí nasledovné: Držitelia Cenných papierov majú nárok na vyplatenie príslušného [Nepodmienенého] Doplatku (l), ako je špecifikovaný v C.15, v príslušný Deň vyplatenia [Nepodmienенého] Doplatku (l), ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 5–14, 18, 25, 30 a 31: V prípade Garant Cliquet cenných papierov, Garant Cash Collect cenných papierov, Garant Performance Cliquet cenných papierov, Garant Digital Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Cash Collect Memory cenných papierov, Garant Performance Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Coupon cenných papierov, Garant Digital Cliquet cenných papierov, Performance Telescope cenných papierov, Garant Telescope cenných papierov, Garant Coupon Geoscope cenných papierov, Geoscope cenných papierov, Geoscope bariéra cenných papierov a Garant Performance Telescope Basket cenných papierov platí nasledovné:

[V prípade Vyplatenia výnosu (ako je definované v C.15)], majú Držitelia Cenných papierov nárok na vyplatenie príslušného [Podmienенého] Doplatku (k) (ako je špecifikovaný v C.15) v príslušný Deň vyplatenia [Podmienенého] Doplatku (k), ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 1–4 a 7–28 a 31: V prípade Garant cenných papierov, All Time High Garant cenných papierov, FX Upside Garant cenných papierov, FX Downside Garant cenných papierov, Garant Performance Cliquet cenných papierov, Garant Digital Cash Collect cenných papierov, Garant Performance Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Coupon cenných papierov, Garant Digital Cliquet cenných papierov, Performance Telescope cenných papierov, Garant Telescope cenných papierov, Garant Coupon Geoscope cenných papierov, Twin-Win Garant cenných papierov, Win-Win Garant cenných papierov, Icarus Garant cenných papierov, Geoscope cenných papierov, Geoscope bariéra cenných papierov, Garant Basket cenných papierov, Garant Rainbow cenných papierov, FX Upside

⁴ Tieto informácie sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

		<p><u>Garant Basket cenných papierov, FX Downside Garant Basket cenných papierov, Proxy FX Upside Garant Basket cenných papierov, Proxy FX Downside Garant Basket cenných papierov, Garant Performance Telescope Basket cenných papierov, Cenných papierov súvisiacich s Target Vol Basket stratégiami, Cenných papierov súvisiacich so Stratégiami cieľovej volatility s Locally Floored/Capped Asian Out a Cenných papierov súvisiacich so stratégiami Target Vol Basket Strategies s Locally Floored/Capped Asian Out, platí nasledovné:</u></p> <p>Držitelia Cenných papierov majú nárok na vyplatenie Čiastky spätného odkúpenia (ako je definovaná v C.[10][15])) v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný C.[9][16]).]</p> <p><u>[Typ produktu 5, 6, 10, 11, 13 a 14: V prípade Garant Cliquet cenných papierov, Garant Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Coupon cenných papierov, Garant Digital Cliquet cenných papierov, Garant Telescope cenných papierov a Garant Coupon Geoscope cenných papierov platí nasledovné:</u> Držitelia Cenných papierov majú nárok na vyplatenie Čiastky spätného odkúpenia (ako je definovaná v C.[10][15]) v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.[9][16]), ktorá sa rovná Minimálnej čiastke špecifikovanej v Prílohe tohto Súhrnu. [Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota.]]</p> <p>Rozhodné právo platné pre Cenné papiere</p> <p>Forma a obsah Cenných papierov, ako aj všetky práva a povinnosti Emitenta a Držiteľa Cenných papierov, sa riadia právnymi predpismi [Spolkovej republiky Nemecko] [Talianskej republiky].</p> <p>Status Cenných papierov</p> <p>Závazky vyplývajúce z Cenných papierov predstavujú priame, bezpodmienečné a nezaistené záväzky Emitenta a pokiaľ platné právne predpisy neustanovujú inak, majú minimálne rovnocenné (<i>pari passu</i>) postavenie ako všetky ostatné nezaistené, nepodriadené, súčasné a budúce záväzky Emitenta.</p> <p>Obmedzenia práv</p> <p>Emitent môže [konvertovať Cenné papiere alebo] upraviť podmienky Cenných papierov.</p>
[C.9]	C.8 a nominálna úroková sadzba; deň od kedy sa stáva úrok splatný a dni splatnosti pre úrok ak nie je sadzba fixná, opis podkladového aktíva na ktorom je založené; dni splatnosti a úpravy pre amortizáciu úveru vrátane procedúr	<p><u>Vid' C.8</u></p> <p><u>Úroková sadzba</u></p> <p><u>[Typ produktu 1 a 2: V prípade Garant cenných papierov a All Time High Garant cenných papierov s pevnou sadzbou platí nasledovné:</u></p> <p>[Neuplatní sa. Cenné papiere nie sú úročené]</p> <p>[„Úroková sadzba“ pre [každé] [príslušné] Úrokové obdobie je uvedená v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu.]</p> <p>[„Deň začatia úročenia“ je uvedený v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu.]</p> <p>[„Deň [Dni] vyplatenia úroku“ [je] [sú] [uvedené v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu] [[<i>uved'te deň a mesiac (mesiace)</i>] v každom roku] [Prvý Deň vyplatenia úroku a každý deň, ktorý nasleduje [<i>uved'te počet mesiacov</i>] mesiac [mesiacov] od Prvého Dňa vyplatenia úroku alebo predchádzajúceho Dňa vyplatenia úroku v každom prípade. Posledný Deň vyplatenia úroku znamená Deň ukončenia úročenia. Prvý Deň vyplatenia úroku a Deň ukončenia úročenia sú uvedené v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu].]</p> <p>[Dni vyplatenia úroku môžu podliehať odkladu.]]</p> <p><u>[Typ produktu 1, 10, 15-17 (ak sa aplikuje) a 30: V prípade Garant cenných</u></p>

splatenia;
indikácia
výnosu;
zastúpenie
držiteľov
dlhových
cenných
papierov⁵

papierov, Garant Digital Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Cash Collect Memory cenných papierov, Twin-Win Garant cenných papierov, Win-Win Garant cenných papierov a Icarus Garant cenných papierov, s nepodmieneným Doplatkom, platí nasledovné: Držitelia Cenných papierov majú nárok na vyplatenie príslušného [Nepodmieneného] Doplatku (l), ako je špecifikovaný v C.10, v príslušný Deň vyplatenia [Nepodmieneného] Doplatku (l), ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 5–14, 18, 25, 30 a 31: V prípade Garant Cliquet cenných papierov, Garant Cash Collect cenných papierov, Garant Performance Cliquet cenných papierov, Garant Digital Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Cash Collect Memory cenných papierov, Garant Performance Cash Collect cenných papierov, Garant Digital Coupon cenných papierov, Garant Digital Cliquet cenných papierov, Performance Telescope cenných papierov, Garant Telescope cenných papierov, Garant Coupon Geoscope cenných papierov, Geoscope cenných papierov, Geoscope bariéra cenných papierov a Garant Performance Telescope Basket cenných papierov platí nasledovné:

[V prípade Vyplatenia výnosu (ako je definované v C.10)], majú Držitelia Cenných papierov nárok na vyplatenie príslušného [Podmieneného] Doplatku (k) (ako je špecifikovaný v C.10) v príslušný Deň vyplatenia [Podmieneného] Doplatku (k), ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 3, 4, 15-17 (ak sa aplikuje), 19, 24 a 26-27: V prípade FX Upside Garant cenných papierov, FX Downside Garant cenných papierov, Twin-Win Garant cenných papierov, Win-Win Garant cenných papierov, Icarus Garant cenných papierov, Garant Basket cenných papierov, Garant Rainbow cenných papierov, FX Upside Garant Basket cenných papierov, FX Downside Garant Basket cenných papierov, Proxy FX Upside Garant Basket cenných papierov, Proxy FX Downside Garant Basket cenných papierov, Cenných papierov súvisiacich s Target Vol Basket stratégiami, Cenných papierov súvisiacich so stratégiami Target Vol Basket Strategies s Locally Floored/Capped Asian Out platí nasledovné:

Neuplatní sa. Cenné papiere nie sú úročené

Podkladové aktívum

[Opisy Podkladových aktív sú špecifikované v Prílohe tohto Súhrnu.

Pre viac informácií o predchádzajúcej a budúcej výkonnosti Podkladového aktíva a jeho volatilite, Vás odkazujeme na stránku [Webstránka]_i[FX Snímka stránky] (alebo na akúkoľvek nasledujúcu webstránku), ako sa špecifikuje v Prílohe tohto Súhrnu.]

[„**Podkladové aktívum**“ znamená kôš s nasledujúcimi zložkami („**Zložky koša**“):

[Hodnotenie (W_i)]	Zložky košai	[Bloomberg]	[Mena Zložiek koša i]	Webstránka_i	[WKNi] [ISIN]	Webstránka_i
[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]

Pre viac informácií o predchádzajúcej a budúcej výkonnosti Zložiek koša a ich volatilite, Vás odkazujeme na stránku [Webstránka_i] [FX Snímka stránky_i], ako sa špecifikuje v tabuľke vyššie (alebo na akejkôľvek následnej

⁵ Informácie o tejto sekcii C.9 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnoty na základe podmienok.

		<p>webstránke).]</p> <p>Spätne odkúpenie</p> <p>Držiteľia sú oprávnení na vyplatenie Čiastky spätného odkúpenia (ako je špecifikovaná v C.10) v Deň konečného vyplatenia.</p> <p><u>[V prípade Garant Telescope cenných papierov, Geoscope cenných papierov, Garant Digital Coupon, Garant Digital Cliquet a Garant Coupon Geoscope cenných papierov uvedte:</u></p> <p>„Čiastka spätného odkúpenia“ sa rovná Minimálnej čiastke.</p> <p>„Minimálna čiastka“ je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]]</p> <p>„Deň vyplatenia úroku“ [sú] [je] uvedené v tabuľke v Prílohe tohto súhrnu]</p> <p>Platby</p> <p>Všetky platby sa vykonávajú v prospech [<i>Uvedte meno a adresu platobného agenta</i>] (ďalej len „Hlavný platobný agent“). Hlavný platobný agent je povinný uhradiť čiastky splatné do Systému vyrovnania na príslušné účty depozitných bánk pre ďalší prevod Držiteľom Cenných papierov.</p> <p>Úhrada do Systému vyrovnania zbavuje Emitenta jeho záväzkov vyplývajúcich z Cenných papierov vo výške takej úhrady.</p> <p>„Systém vyrovnania“ znamená [<i>Uvedte</i>].</p> <p>Metóda pre výpočet výnosu</p> <p>[Neuplatní sa. Výnos nie je možné vypočítať v čase emisie Cenných papierov.]</p> <p>Zastúpenie Držiteľov Cenných papierov</p> <p>Neuplatní sa. Neexistuje zástupca Držiteľov Cenných papierov.]</p>
[C.10]	C.9 a Opis derivatívnych komponentov v platbe úroku a ako je investícia ovplyvnená hodnotou základného inštrumentu ⁶	<p>Vid' C.9</p> <p><u>[Typ produktu 1: V prípade Garant cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.</p> <p>Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej) a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene v súlade s Faktorom účasti (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu). [<i>Uvedte v prípade Garant Cap cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku [(ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu)].]</i></p> <p>V Deň konečného vyplatenia predstavuje „Čiastka spätného odkúpenia“ čiastku v Určenej mene, ktorá sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (<i>Floor</i>) (ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a Realizačnou cenou.</p> <p>[Kurzové riziko pre Držiteľa Cenných papierov je vylúčené (Quanto).][Kurzové riziko pre Držiteľa Cenných papierov nie je vylúčené (Compo).]</p>

⁶ Informácie o tejto sekcii C.10 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*Uvedte v prípade Garant Cap cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.*]

[Typ produktu 2: V prípade All Time High Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti rozhodujúcim spôsobom závisí od hodnoty Podkladového aktíva. Ak hodnota Podkladového aktíva stúpa, stúpa obvykle aj hodnota Cenných papierov. Ak hodnota Podkladového aktíva klesá, klesá obvykle aj hodnota Cenných papierov.

Spätné odkúpenie je v Deň konečného vyplatenia založené na (i) výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene v súlade s Faktorom účasti alebo (ii) najlepšej výkonnosti Podkladového aktíva, v súlade s Faktorom účasti_{best} vo vzťahu k Realizačnej cene_{best}, v závislosti od toho, ktorá z týchto súm je vyššia. Držiteľ Cenných papierov profituje z rastúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene a Realizačnej cene_{best}. Držiteľ Cenných papierov získa minimálne Minimálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [*V prípade All Time High Garant Cap cenných papierov uvedte: Čiastka spätného odkúpenia nie je v žiadnom prípade vyššia ako Maximálna čiastka [(ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu)].*]

Výkonnosť podkladového aktíva znamená [, pri zohľadnení Faktora prispôbenia Referenčnej ceny,] podiel R (konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) [(Referenčná cena v Počiatočný deň sledovania)] [(rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien (ako je špecifikované v Prílohe tohto Súhrnu) určený v Počiatočné dni sledovania)] [(najvyššia Referenčná cena počas Obdobia s najlepšou výstupnou hodnotou)] [(najnižšia Referenčná cena počas Obdobia s najhoršou vstupnou hodnotou)], v menovateli.

Najlepšia výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje podiel R (konečnej)_{best}, ako čitateľ, a R (počiatočnej), ako menovateľ.

Spätné odkúpenie

Cenné papiere sú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia úhradou Čiastky spätného odkúpenia („**Čiastka spätného odkúpenia**“), ktorá je stanovená takto:

Čiastka spätného odkúpenia = Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Najvyššia (Faktor účasti x (Výkonnosť Podkladového aktíva – Realizačná cena); (Faktor účasti_{best} x najlepšia výkonnosť Podkladového aktíva – Realizačná cena_{best}) [skonvertovaná použitím Výmenného kurzu FX (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu)]). Čiastka spätného odkúpenia však nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*V prípade All Time High Garant Cap cenných papierov platí nasledovné: a nie vyššia ako Maximálna čiastka.*]

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Faktor účasti, Faktor účasti_{best}, Realizačná cena a Realizačná cena_{best} sú uvedené v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 3: V prípade FX Upside Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty výmenného kurzu ako Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa na výkonnosti

Podkladového aktíva podieľa v súlade s Faktorom účasti (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastúceho výmenného kurzu. Čiastka spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [Uvedte v prípade FX Upside Garant Cap cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku [(ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu)].]

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu (i) rozdielu medzi R (konečnou) a Realizačnou cenou (ako čitateľ) a (ii) [R (konečnej)] [Realizačnej ceny] (ako menovateľ).] [Realizačná cena je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie R (počiatočná) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [Uvedte v prípade FX Upside Garant Cap cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 4: V prípade FX Downside Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty výmenného kurzu ako Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak klesá hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa na výkonnosti Podkladového aktíva podieľa v súlade s Faktorom účasti (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z klesajúceho výmenného kurzu. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [Uvedte v prípade FX Downside Garant Cap cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku [(ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu)].]

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť podkladového aktíva sa rovná podielu (i) rozdielu medzi Realizačnou cenou a R (konečnou) (ako čitateľ) a (ii) [R (konečnej)] [Realizačnej ceny] (ako menovateľ).] [Realizačná cena je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie R (počiatočná) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [.

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [Uvedte v prípade FX Downside Garant Cap cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 5: V prípade Garant Cliquet cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak

stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

[V prípade pozitívnej výkonnosti Podkladového aktíva (k) sa príslušný Doplatok (k) vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k).]

[Príslušný Doplatok (k) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k).] Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - R(k-1)) / R(k-1)$.

[Doplatok (k) sa vypláca, ak je Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Referenčná cena v predchádzajúci Deň sledovania (k-1).]

Doplatok (k) v príslušný Deň sledovania (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vzhľadom na Deň sledovania (k). [Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Typ produktu 6: V prípade Garant Cash Collect cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

[V prípade pozitívnej výkonnosti Podkladového aktíva (k) sa príslušný Doplatok (k) vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k).] [Príslušný Doplatok (k) sa vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k).] Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedené v Prílohe tohto Súhrnu), v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) sa vypláca ak je Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Realizačná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

Doplatok (k) sa v príslušný Deň sledovania (k) rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vo vzťahu k Realizačnej cene, pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - \text{Realizačná cena}) / R(\text{počiatočná})$. [Realizačná cena je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedené v Prílohe tohto Súhrnu).] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Typ produktu 7: V prípade Garant Performance Cliquet cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Okrem toho sa príslušný Doplatok (k) vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k). Doplatok

(k) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (k). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - R(k-1)) / R(k-1)$. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedené v Prílohe tohto Súhrnu); vo vzťahu k Čiastke spätného odkúpenia sa Držiteľ Cenných papierov podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva medzi Počiatočným dňom sledovania (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) a Konečným dňom sledovania v súlade s Konečným faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia sa však rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [Uved'te v prípade Garant Cap Performance Cliquet cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Doplatok

[Doplatok (k) sa vypláca, ak je Referenčná cena (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Referenčná cena v predchádzajúci Deň sledovania (k-1).]

Doplatok (k) v príslušný Deň sledovania (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vzhľadom na Deň sledovania (k). Výkonnosť Podkladového aktíva (k) predstavuje podiel Referenčnej ceny v Deň sledovania (k), ako čitateľ, a Referenčnej ceny v bezprostredne predchádzajúci Deň sledovania, ako menovateľ (kde v prvý Deň sledovania (k=1) je relevantná výkonnosť medzi Počiatočným dňom sledovania (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) a prvým Dňom sledovania (k)). [Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

Čiastka spätného odkúpenia

V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti podkladového aktíva vynásobenej Konečným faktorom účasti. Výkonnosť podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli, a (ii) Realizačnou cenou (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [Uved'te v prípade Garant Cap Performance Cliquet cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 8: V prípade Garant Digital Cash Collect cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Bariére (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Okrem toho, príslušný [Podmienovaný] Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Dňoch vyplatenia [Podmienovaného] Doplatku (k), ak R (k) je vyššia alebo sa rovná Realizačnej cene. [V prípade Garant Digital Cash Collect with lock-in platí nasledovné: Okrem toho, vo všetkých Dňoch vyplatenia Podmienovaného Doplatku (k) nasledujúcich po tomto Dni vyplatenia Podmienovaného Doplatku (k) sa príslušný Podmienovaný Doplatok (k) vypláca bez ohľadu na hodnotu R (k)]

[Príslušný Nepodmienený Doplatok (l) sa vypláti [navyš] v príslušný Deň vyplatenia Nepodmieneného Doplatku (l)]

Čiastka spätného odkúpenia

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „Čiastka spätného odkúpenia“ sa v Deň konečného vyplatenia rovná Nominálnej hodnote.

Ak nastal prípad dosiahnutia Bariéry, „Čiastka spätného odkúpenia“ sa v Deň konečného vyplatenia rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Konečným faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej), v menovateli, a (ii) Konečnou výškou Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nebude nižšia ako Minimálna čiastka.

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak R (konečná) klesne pod hodnotu Bariéry. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Bariérou sa rozumie Hodnota Bariéry x R (počiatočná), pričom Hodnota Bariéry je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]]

[Typ produktu 9: V prípade Garant Performance Cash Collect cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Okrem toho, príslušný Doplatok (k) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k). Doplatok (k) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (k). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - \text{Realizačná cena}) / R(\text{počiatočná})$. Čo sa týka Doplatku (k), Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k) vo vzťahu ku Dňu sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva (k) je podielom Referenčnej ceny v Deň sledovania (k) v čitateli a Referenčnej ceny v Počiatočný deň sledovania v menovateli (Počiatočný deň sledovania je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Čo sa týka Čiastky spätného odkúpenia, Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva medzi Počiatočným dňom sledovania a Konečným dňom sledovania v súlade s Konečným faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [Uvedte v prípade Garant Cap Performance Cash Collect cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

Doplatok

[Doplatok (k) sa vypláca, ak je Referenčná cena (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Realizačná cena.]

Doplatok (k) sa v príslušný Deň sledovania (k) rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vo vzťahu k Realizačnej cene medzi Počiatočným dňom sledovania a príslušným Dňom sledovania (k). [Realizačná cena je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R

(počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu]. [Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

Čiastka spätného odkúpenia

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Konečným faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnej) v čitateli a R (počiatočnou) v menovateli a (ii) Konečnou výškou realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*Uved'te v prípade Garant Cap Performance Cash Collect cenných papierov*: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.]

[Typ produktu 10: V prípade Garant Digital Coupon cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

[Podmienený] Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Deň vyplatenia [Podmieneného] Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), ak je Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) vyššia alebo sa rovná Realizačnej cene. [Realizačná cena je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Ak je R (k) nižšia ako Realizačná cena, v Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) sa nevyplatí žiadny Doplatok (k).]

]

[Typ produktu 11: V prípade Garant Digital Cliquet cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), ak R(k) je vyššia alebo sa rovná Realizačnej cene (k-1). Realizačnou cenou (k-1) sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (k-1), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.

Ak je R (k) nižšia ako Realizačná cena (k-1), v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa nevyplatí žiadny Doplatok (k).]]

[Typ produktu 12: V prípade Performance Telescope cenných papierov platí nasledovné:

Performance Telescope cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia založené na výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva predstavujú podiel R

(konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej), v menovateli.

V prospech Držiteľa Cenných papierov bude zrealizovaná aspoň jedna úhrada spätného odkúpenia v stanovenej minimálnej výške. [V prípade *Performance Telescope cenných papierov s Minimálnou čiastkou a Horným limitom*, platí nasledovné: Okrem toho, Čiastka spätného odkúpenia nebude vyššia ako Maximálna čiastka.]

Okrem toho [v prípade Vyplatenia výnosu] sa v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) vypláca Doplatok (k), ktorého výška závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva (k) sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (k), v čitateli, a R (počiatočnej), v menovateli, a (ii) Výškou realizačnej ceny, delené D (k). D (k) a výška Realizačnej ceny sú uvedené v Prílohe tohto Súhrnu. R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný dňu Deň sledovania (k).

Doplatok

[Ak dôjde k Vyplateniu výnosu v Deň sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vypláca v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že R (k), určená v príslušný Deň sledovania (k), je vyššia ako Realizačná cena. [Realizačná cena je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu].]

[Príslušný Doplatok (k) sa vypláca v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Doplatok (k)**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej Faktorom účasti a výkonnosťou Podkladového aktíva (k).

[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

Spätné odkúpenie

Cenné papiere budú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia vo výške Čiastky spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálnej hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Konečný faktor účasti x (výkonnosť Podkladového aktíva – Konečná výška realizačnej ceny)). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade *Performance Telescope cenných papierov s Minimálnou čiastkou a Horným limitom* platí nasledovné: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Konečný faktor účasti, Konečná výška realizačnej ceny [,] [a] Minimálna čiastka [a Maximálna čiastka] sú uvedené v Prílohe tohto Súhrnu. [Maximálnou čiastkou sa rozumie [*uved'te*].]

[*Typ produktu 13: V prípade Garant Telescope cenných papierov uved'te:*

Garant Telescope cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je vyplatenie Doplatku (k) založené na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) a príslušnej D (k) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). „**Výkonnosť podkladového aktíva (k)**“ sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (k), v čitateli, a R (počiatočnou), v menovateli, a (ii) Výškou realizačnej ceny, delené D (k)..

[Ak dôjde k Vyplateniu výnosu v Deň sledovania (k) (ako je uvedený v

Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že R (k), určená v príslušný Deň sledovania (k), je vyššia ako Realizačná cena. [Realizačná cena je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný Deň sledovania (k).]

[Príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Doplatok (k)**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej Faktorom účasti a Výkonnosťou Podkladového aktíva (k).

[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Typ produktu 14: V prípade Garant Coupon Geoscope cenných papierov uveďte:

Garant Coupon Geoscope cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je vyplatenie Doplatku (k) založené na Geometrickom priemere Výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva znamená podiel R (konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli.

[Ak dôjde k Vyplateniu výnosu v Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že Geometrický priemer Výkonnosti Podkladového aktíva (k) je vyšší ako výška Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).

[Príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Doplatok (k)**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) rozdielom medzi Geometrickým priemerom výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Výškou Realizačnej ceny.

[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k).

„**Doplatok (k)**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) rozdielom medzi Geometrickým priemerom Výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Výškou realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).

[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).

[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]]]

[Typ produktu 15: V prípade Twin-Win Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa alebo mierne klesá hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak stagnuje alebo prudko klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) v menovateli. Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na absolútnej výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Absolútna výkonnosť znamená, že akákoľvek pozitívna, ako aj akákoľvek negatívna výkonnosť Podkladového aktíva má pozitívny vplyv na čiastku spätného odkúpenia, pretože akýkoľvek pokles hodnoty Podkladového aktíva sa považuje za cenový nárast pri spätnom vyplatení. Ak nastal Prípad dosiahnutia bariéry, Držiteľ Cenných papierov sa podieľa [V prípade, že Cenné papiere sa podľa tohto Základného prospektu emitujú po prvýkrát (ďalej len „**Nové produkty**“), uveďte: v súlade s Faktorom účasti] na výkonnosti Podkladového aktíva, pričom akákoľvek negatívna výkonnosť má tiež negatívny vplyv na vyplatenie spätného odkúpenia. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnat' minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [V prípade Twin-Win Cap Garant cenných papierov uveďte: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) absolútneho rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a 1. Absolútny rozdiel znamená, že hodnota rozdielu sa používa na účely zostávajúceho výpočtu bez zohľadňovania akéhokoľvek predchádzajúceho znamienka mínus (-).

Ak nastal Prípad dosiahnutia bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej [v prípade Nových produktov uveďte: súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi] výkonnosťou Podkladového aktíva [v prípade Nových produktov uveďte: a 1].

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak [ktorákoľvek hodnota Podkladového aktíva dosiahne alebo klesne pod hodnotu Bariéry počas Obdobia sledovania Bariéry (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu) v prípade nepretržitého sledovania] [Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) klesne pod hodnotu Bariéry (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania Bariéry (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu)]. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Bariérou sa rozumie Hodnota Bariéry x R (počiatočná), pričom Hodnota Bariéry je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu].

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade Twin-Win Cap cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 16: V prípade Win-Win Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa alebo klesá hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak stagnuje hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na absolútnej výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).

Absolútna výkonnosť znamená, že akákoľvek pozitívna, ako aj akákoľvek negatívna výkonnosť Podkladového aktíva má pozitívny vplyv na vyplatenie spätného odkúpenia, pretože akýkoľvek pokles hodnoty Podkladového aktíva sa považuje za cenový nárast pri spätnom odkúpení. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [V prípade Win-Win Cap Garant cenných papierov uveďte: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

„Čiastka spätného odkúpenia“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) absolútneho rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a 1.

Absolútny rozdiel znamená, že hodnota rozdielu sa používa na účely zostávajúceho výpočtu bez zohľadňovania akéhokolvek predchádzajúceho znamienka mínus (-).

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade Win-Win Cap Garant cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 17: V prípade Icarus Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak mierne stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá alebo prudko stúpa hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli. Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, čiastka spätného odkúpenia sa zakladá, v súlade s Faktorom účasti, na výkonnosti Podkladového aktíva, hoci Minimálna čiastka (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) sa splatí aj v prípade negatívnej výkonnosti Podkladového aktíva. Ak nastal Prípad dosiahnutia bariéry, Vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Bonusovú čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „Čiastka spätného odkúpenia“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a 1.

Ak nastal prípad dosiahnutia Bariéry, „Čiastka spätného odkúpenia“ sa rovná Bonusovej čiastke.

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak [ktorákoľvek hodnota Podkladového aktíva dosiahne alebo prekročí hodnotu Bariéry počas Obdobia sledovania Bariéry (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu) v prípade nepretržitého sledovania] [Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) prekročí hodnotu Bariéry (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania Bariéry (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu)]. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Bariérou sa rozumie Hodnota Bariéry x R (počiatočná), pričom Hodnota Bariéry je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu.].]

Čiastka spätného odkúpenia nebude nižšia ako Minimálna čiastka.]

[Typ produktu 18: V prípade Geoscope cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota

Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (konečnej) a od existencie prípadu Lock-in. Výkonnosť Podkladového aktíva (konečná) sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), ako čitateľ, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) ako menovateľ. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).].

Okrem toho, príslušný Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Doplatok (k) závisí od geometrického priemeru výkonnosti Podkladového aktíva (k) a od prípadu Vyplatenia výnosu, pokiaľ nenastal prípad Lock-in. V neskoršom prípade sa Čiastka preplatku (tak ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v akýkoľvek ďalší Deň vyplatenia Doplatku bez ohľadu na geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k).

Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) predstavujeth (s tým, že „n“ závisí od príslušnej D (k)) odmocniny z výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom výkonnosť Podkladového aktíva (k) predstavuje podiel medzi R (k), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli. R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). D (k) je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu. Vyplatenie výnosu znamená, že geometrický priemer výkonnosti podkladového aktíva (k) je vyšší ako výška Realizačnej ceny. Prípad Lock-in znamená, že geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) sa rovná alebo je vyšší ako hodnota Lock-in Faktor (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).

Doplatok

Doplatok (k) sa vypláca, ak v Deň sledovania (k) došlo k Vyplateniu výnosu a prípad Lock-in nenastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k). Doplatok (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej rozdielom medzi geometrickým priemerom výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Výškou Realizačnej ceny. [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] Ak prípad Lock-in nastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k), Čiastka preplatku sa vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v ktorýkoľvek nasledujúci Deň vyplatenia Doplatku, bez ohľadu na to, či došlo k Vyplateniu výnosu.

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) je vyšší ako výška Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

Čiastka spätného odkúpenia

Ak prípad Lock-in nastal v akýkoľvek Deň sledovania (k), Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálnej hodnote.

Ak prípad Lock-in nenastal v žiadny Deň sledovania (k), „**Čiastka spätného odkúpenia**“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej Výkonnosťou Podkladového aktíva (konečnou), pričom Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka a nie je vyššia ako Maximálna čiastka (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).

[Typ produktu 19: V prípade Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny

Zložiek koša. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša_i, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia_i (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i sa rovná podielu K_i (konečnej) a K_i (počiatočnej). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [V prípade Garant Cap Basket cenných papierov uveďte: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (Floor) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a Realizačnou cenou.

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade Garant Cap Basket cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 20: V prípade Garant Rainbow cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje celkovú výkonnosť Zložiek koša_{i^{best}}, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich hodnotenia. Príslušné hodnotenie každej Zložky koša_i závisí od jej výkonnosti: Najvyššie hodnotenie sa priradí Zložke koša s Najlepšou Výkonnosťou, druhé najvyššie Hodnotenie_i sa priradí Zložke koša s druhou najlepšou výkonnosťou atď. Výkonnosť príslušnej Zložky koša_{i^{best}} sa rovná podielu $K_{i^{best(konečnej) a $K_{i^{best}}$ (počiatočnej) vynásobenému príslušným Hodnotením_{i^{best}} (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [V prípade Garant Cap Rainbow cenných papierov uveďte: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]}$

V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (Floor) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a Realizačnou cenou.

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade Garant Cap Rainbow cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 21: V prípade FX Upside Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastu výmenných kurzov. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však rovná minimálne Minimálnej čiastke (tak, ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). [Uvedte v prípade FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenai (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť príslušnej Zložky koša, (ďalej len „**Výkonnosť**“) sa rovná podielu (i) rozdielu K_i (konečnej) a Realizačnej ceny (v čitateli) a (ii) $[K_i$ (konečnej)] $[Realizačnej ceny_i]$ (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i (počiatočná) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov uvedte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 22: V prípade FX Downside Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak klesá cena Zložiek koša, a klesá, ak stúpa cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z klesajúcich výmenných kurzov. Čiastka spätného odkúpenia sa však rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). [Uvedte v prípade FX Downside Garant Cap Basket cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenai (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť príslušnej Zložky koša, (ďalej len „**Výkonnosť**“) sa rovná

podielu (i) rozdielu Realizačnej ceny_i a K_i (konečnej) (v čitateli) a (ii) [K_i (konečnej)]/[Realizačnej ceny_i] (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i(počiatočná) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade FX Downside Garant Cap cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 23: V prípade Proxy FX Upside Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastu výmenných kurzov. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je definovaná v prílohe tohto Súhrnu). [Uveďte v prípade Proxy FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov: Okrem toho vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša_i, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia_i (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).

V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (Floor) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i (ďalej len „Výkonnosť“) sa rovná podielu (i) rozdielu K_i (konečnej) a Realizačnej ceny (v čitateli) a (ii) [K_i (konečnej)]/[Realizačnej ceny_i] (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i (počiatočná) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] Na tento účel sa Výkonnosť_i rovná minimálne nule.

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [Uveďte v prípade Proxy FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 24: V prípade Proxy FX Downside Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak klesá cena Zložiek koša, a klesá, ak cena Zložiek koša stúpa.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z poklesu výmenných kurzov. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). [Uveďte v prípade Proxy FX Downside Garant Cap Basket cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia, (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť príslušnej Zložky koša, sa rovná podielu (i) rozdielu Realizačnej ceny_i a K_i (konečnej) (v čitateli) a (ii) [K_i (konečnej)] [Realizačnej ceny_i] (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i (počiatočná) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] Na tento účel sa Výkonnosť_i rovná minimálne nule.

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*Uved'te v prípade Proxy FX Downside Garant Cap Basket Cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.*]

[Typ produktu 25: V prípade Garant Performance Telescope Basket cenných papierov platí nasledovné:

Garant Performance Telescope Basket cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia založené na Výkonnosti Podkladového aktíva. Podkladovým aktívom je kôš, ktorý pozostáva z viacerých Zložiek koša. Výkonnosť Podkladového aktíva (koša) sa rovná priemernej výkonnosti Zložiek koša, ktoré sa zohľadňujú podľa ich Hodnotenia. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na Výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Konečným faktorom účasti, pričom profituje zo stúpajúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu ku Konečnej výške realizačnej ceny. Výkonnosť Podkladového aktíva znamená aritmetický priemer Výkonnosti príslušných Zložiek koša v Konečný Deň sledovania, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i sa rovná podielu K_i (konečnej) a K_i (počiatočnej).

V prospech Držiteľa Cenných papierov bude zrealizovaná aspoň jedna úhrada spätného odkúpenia v stanovenej minimálnej výške. [*V prípade Garant Performance Telescope Cap Basket Cenných papierov platí nasledovné: Okrem toho Čiastka spätného odkúpenia nebude vyššia ako Maximálna čiastka.*]

Okrem toho, [v prípade Vyplatenia výnosu,] v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) bude vyplatený Doplatok (k), ktorého výška závisí od Výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) a príslušná hodnota D (k) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). „**Výkonnosť Podkladového aktíva (k)**“ je priemerná Výkonnosť príslušných Zložiek koša, v príslušný Deň sledovania (k), ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia. Výkonnosť príslušných Zložiek koša v príslušný Deň sledovania (k) sa rovná podielu K_i (k) a K_i (počiatočnej). K_i (k) predstavuje Referenčnú cenu Zložiek koša, v príslušný Deň sledovania (k).

Doplatok

[Ak Vyplatenie výnosu nastane v Deň sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že Výkonnosť Podkladového aktíva (k) je vyššia ako Realizačná cena (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) sa vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (ako je

definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Doplatok (k)**“ sa rovná Nominálna hodnota x (Výkonnosť Podkladového aktíva (k) – Realizačná cena) x Faktor účasti x 1/D (k).

[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

Spätné odkúpenie

Cenné papiere budú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia . Čiastkou spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Konečný Faktor účasti x (Výkonnosť Podkladového aktíva – Konečná výška realizačnej ceny)). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*V prípade Garant Performance Telescope Cap Basket Cenných papierov platí nasledovné*: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Konečný Faktor účasti, Konečná výška realizačnej ceny [,][a] Minimálna čiastka [a Maximálna čiastka] sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 26: V prípade Cenných papierov súvisiacich s Target Vol Basket stratégiami vložte:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich trvania závisí v rozhodujúcej miere od Úrovne stratégie cieľovej volatility (ďalej len „**Úroveň stratégie cieľovej volatility**“), ktorá súvisí s výkonnosťou Podkladového aktíva a Referenčnou cenou s prihliadnutím na Dynamické hodnotenie a určité poplatky. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility stúpa, obvykle stúpa i hodnota Cenných papierov. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility klesá, obvykle klesá i hodnota Cenných papierov.

Spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility. Dynamické hodnotenie (ďalej len „**Dynamické hodnotenie**“) závisí od volatility Podkladového aktíva vo vzťahu k Cieľovej volatilite. Referenčná cena sa zohľadňuje v hodnote (*weight*) rozdielu medzi 100% a Dynamickým hodnotením. Vo všeobecnosti [(bez ohľadu na odpočítanie poplatkov)]: Ak je volatilita Podkladového aktíva vyššia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Minimálnej hodnote (*Minimum Weight*), v miere menšej ako 100%, a Referenčná cena sa zohľadňuje s pozitívnou hodnotou (*positive weight*). Ak je volatilita Podkladového aktíva nižšia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Maximálnej hodnote (*Maximum Weight*), v miere väčšej ako 100%, a Referenčná cena sa zohľadňuje s negatívnou hodnotou (*negative weight*). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility s prihliadnutím na Faktor účasti, pričom profituje zo stúpajúcej Úrovne stratégie cieľovej volatility vo vzťahu k Realizačnej cene. Držiteľ Cenných papierov dostane prinajmenšom Minimálnu čiastku.

Cenné papiere sú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia, a to úhradou Čiastky spätného odkúpenia („**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Faktor účasti x (R (konečná) / R (počiatočná) – Realizačná cena)).

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka.

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Maximálna hodnota (*Maximum Weight*), Minimálna čiastka, Minimálna hodnota (*Minimum Weight*), Faktor účasti, [R (počiatočná),] Referenčná cena, Realizačná cena a Cieľová volatilita sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.

[„**R (počiatočná)**“ predstavuje [aritmetický priemer] Úrovne[í] stratégie cieľovej volatility v Počiatočný Deň [Dni] sledovania.]]

[Typ produktu 27: V prípade Cenných papierov súvisiacich so Stratégiami cieľovej volatility s Locally Floored/Capped Asian Out platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí v rozhodujúcej miere od Úrovne stratégie cieľovej volatility (ďalej len „**Úroveň stratégie cieľovej volatility**“), ktorá súvisí s výkonnosťou Podkladového aktíva a Referenčnou cenou s prihliadnutím na Dynamické hodnotenie a určité poplatky. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility stúpa, obvykle stúpa i hodnota Cenných papierov. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility klesá, obvykle klesá i hodnota Cenných papierov.

Spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility. Dynamické hodnotenie (ďalej len „**Dynamické hodnotenie**“) závisí od volatility Podkladového aktíva vo vzťahu k Cieľovej volatilite. Vo všeobecnosti [(bez ohľadu na odpočítanie poplatkov)]: Ak je volatilita Podkladového aktíva vyššia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Minimálnej hodnote (*Minimum Weight*), v miere menšej ako 100%. Ak je volatilita Podkladového aktíva nižšia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Maximálnej hodnote (*Maximum Weight*), v miere väčšej ako 100%. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility s prihliadnutím na Faktor účasti, pričom profituje zo stúpajúcej Úrovne stratégie cieľovej volatility vo vzťahu k Realizačnej cene. Držiteľ Cenných papierov dostane prinajmenšom Minimálnu čiastku..

Cenné papiere sú spätné odkúpené v Deň konečného vyplatenia, a to úhradou Čiastky spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Faktor účasti x (Modifikovaná priemerná výkonnosť – Realizačná cena)).

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka.

Modifikovaná priemerná výkonnosť predstavuje aritmetický priemer podielov R (1) v čitateli a R (počiatočnej) v menovateli za predpokladu, že podiely sa zohľadňujú iba pri výpočte aritmetického priemeru hodnôt vyšších ako je príslušná Lokálna spodná hranica (1) [a nižších ako je príslušná Lokálna horná hranica (1)].

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Maximálna hodnota (*Maximum Weight*), Minimálna čiastka, Minimálna hodnota (*Minimum Weight*), Faktor účasti, [R (počiatočná),] Realizačná cena, Cieľová volatilita[, Lokálna horná hranica (1)] a Lokálna spodná hranica (1) sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.

[„**R (počiatočná)**“ predstavuje [aritmetický priemer] Úrovne[í] stratégie cieľovej volatility v Počiatočný Deň [Dni]sledovania.] R (1) predstavuje Úroveň stratégie cieľovej volatility v Deň sledovania (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]]

[Typ produktu 28: V prípade Cenných papierov súvisiacich s Target Vol Basket Strategies s Locally Floored/Capped Asian Out, platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich trvania závisí v rozhodujúcej miere od Úrovne stratégie cieľovej volatility (ďalej len „**Úroveň stratégie**

cieľovej volatility“), ktorá súvisí s výkonnosťou Podkladového aktíva a Referenčnou cenou s prihliadnutím na Dynamické hodnotenie a určité poplatky. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility stúpa, obvykle stúpa i hodnota Cenných papierov. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility klesá, obvykle klesá i hodnota Cenných papierov.

Spätne odkúpenie v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility. Dynamické hodnotenie (ďalej len „**Dynamické hodnotenie“**) závisí od volatility Podkladového aktíva vo vzťahu k Cieľovej volatilite. Vo všeobecnosti [(bez ohľadu na odpočítanie poplatkov)]: Ak je volatilita Podkladového aktíva vyššia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Minimálnej hodnote (*Minimum Weight*), v miere menšej ako 100%. Ak je volatilita Podkladového aktíva nižšia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Maximálnej hodnote (*Maximum Weight*), v miere väčšej ako 100%. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility s prihliadnutím na Faktor účasti, pričom profituje zo stúpajúcej Úrovne stratégie cieľovej volatility vo vzťahu k Realizačnej cene. Držiteľ Cenných papierov dostane prinajmenšom Minimálnu čiastku.

Cenné papiere sú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia, a to úhradou Čiastky spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia“**). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (Floor) + Faktor účasti x (Modifikovaná priemerná výkonnosť – Realizačná cena)).

Modifikovaná priemerná výkonnosť predstavuje aritmetický priemer podielov R (l) v čitateli a R (počiatočnej) v menovateli za predpokladu, že podiely sa zohľadňujú iba pri výpočte aritmetického priemeru hodnôt vyšších ako je príslušná Lokálna spodná hranica (l) [a nižších ako je príslušná Lokálna horná hranica (l)].

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka.

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Maximálna hodnota (*Maximum Weight*), Minimálna čiastka, Minimálna hodnota (*Minimum Weight*), Faktor účasti, [R (počiatočná),] Realizačná cena, Cieľová volatilita[, Lokálna horná hranica (l)] a Local spodná hranica (l) sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.

[„**R (počiatočná)**“ predstavuje [aritmetický priemer] Úrovne[í] stratégie cieľovej volatility v Počiatočný Deň [Dni] sledovania (.) R (l) predstavuje Úroveň stratégie cieľovej volatility v Deň sledovania (l) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]]

[Typ produktu 30: V prípade Garant Digital Cash Collect Memory cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Podkladového aktíva. V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá cena Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Bariére (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Ak je okrem toho R (k) vyššia ako alebo sa rovná Realizačnej cene, príslušný Podmienенý Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Dňoch vyplatenia Podmienенého Doplatku (k), a to ponížený o všetky Podmienенé Doplatky (k) vyplatené v predchádzajúcich Dňoch vyplatenia Podmienенého Doplatku (k).] [V prípade Garant Digital Cash Collect Memory with lock-in platí nasledovné: Okrem toho, vo všetky Dni vyplatenia Podmienенého Doplatku

(k) nasledujúce po tomto Dni vyplatenia Podmieneného Doplatku (k) sa príslušný Podmienený Doplatok (k) vyplatí bez ohľadu na hodnotu R (k).]

[Príslušný Nepodmienený Doplatok (l) sa vyplatí [potom] v príslušný Deň vyplatenia Nepodmieneného Doplatku (l).]

Čiastka spätného odkúpenia

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote.

Ak prípad dosiahnutia Bariéry nastal, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej úrovne (*Floor*) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) súčinu výkonnosti Podkladového aktíva a Konečného Faktoru účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnou) v menovateli a R (počiatočnou) v čitateli a (ii) Konečnou Výškou Realizačnej ceny (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nebude nižšia ako Minimálna čiastka.

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak R (konečná) klesne pod hodnotu Bariéry. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Bariérou sa rozumie Úroveň Bariéry x R (počiatočná), pričom Úroveň Bariéry je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]]

[Typ produktu 31: V prípade Barrier Geoscope cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich trvania závisí rozhodujúcim spôsobom od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

[Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (konečného), od výskytu prípadu Lock-in a prípadu dosiahnutia Bariéry. Výkonnosť Podkladového aktíva (konečná) sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná C.19), v menovateli. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu

Okrem toho sa príslušný Doplatok (k) (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu) vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Doplatok (k) závisí od Geometrického priemeru výkonnosti Podkladového aktíva (k) a od prípadu Vyplatenia výnosu, pokiaľ nenastal prípad Lock-in. V neskoršom prípade sa Čiastka preplatku (tak ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v akýkoľvek ďalší Deň vyplatenia Doplatku bez ohľadu na Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k).

Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) predstavuje násobok n (s tým, že „n“ závisí od príslušnej D (k)) odmocniny z výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom výkonnosť Podkladového aktíva (k) predstavuje podiel medzi R (k), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli. R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). D (k) je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.

Vyplatenie výnosu znamená, že geometrický priemer Výkonnosti podkladového aktíva (k) je vyšší ako Hodnota Realizačnej ceny.

Prípád Lock-in znamená, že Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) sa rovná alebo je vyšší ako Lock-in Faktor (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).

Doplatok

Doplatok (k) sa vypláca, ak v Deň sledovania (k) došlo k Vyplateniu výnosu a prípad Lock-in nenastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k). Doplatok (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej rozdielom medzi Geometrickým priemerom výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Hodnotou Realizačnej ceny. [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] Ak prípad Lock-in nastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k), Čiastka preplatku sa vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v ktorýkoľvek nasledujúci Deň vyplatenia Doplatku, bez ohľadu na to, či došlo k Vyplateniu výnosu.

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) je vyšší ako Hodnota Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).

Čiastka spätného odkúpenia

Ak v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) nastal prípad Lock-in, Čiastka spätného odkúpenia zodpovedá Nominálnej hodnote.

Ak v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) nenastal prípad Lock-in, „**Čiastka splatenia**“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej výkonnosťou Podkladového aktíva (konečnou), pričom Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka a nie je vyššia ako Maximálna čiastka (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

[V prípade Quanto cenných papierov na jedinom podkladovom aktíve uveďte:
Cenné papiere sú emitované ako Quanto Cenné papiere. Quanto Cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých mena týkajúca sa Podkladového aktíva (ďalej len „**Podkladová mena**“) nie je rovnaká ako Určená mena a pri ktorých je stanovený ochranný prvok meny. V prípade Quanto Cenných papierov sa jedna jednotka Podkladovej meny rovná jednej jednotke Určenej meny.]

[V prípade Quanto Cenných papierov na koši uveďte:

Cenné papiere sú emitované ako Quanto Cenné papiere. Quanto Cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých mena Zložiek koša (ako sú definované v C.20) nie je rovnaká ako Určená mena a pri ktorých je stanovený ochranný prvok meny. V prípade Quanto Cenných papierov sa jedna jednotka meny Zložiek koša rovná jednej jednotke Určenej meny.]

[V prípade Compo Cenných papierov uveďte:

Cenné papiere sú emitované ako Compo Cenné papiere. Compo Cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých mena týkajúca sa Podkladového aktíva („**Podkladová mena**“) nie je rovnaká ako Určená mena a pri ktorých je stanovený ochranný prvok meny. Držiteľ Cenných papierov následne nesie plné kurzové riziko počas doby ich trvania.]

Ďalšie definície

[„**R (počiatočná)**“ je špecifikovaná v tabuľke Prílohy tohto súhrnu.]

[„**R (počiatočná)**“ znamená Referenčná cena v Počiatočný deň sledovania.]

[„**R (počiatočná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer [(aritmetický

priemer)] produktov Referenčných cien a Faktorov prispôsobenia referenčných cien, určených v Počiatočných dňoch sledovania.]

[„**R (počiatočná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien špecifikovaných v Počiatočných dňoch sledovania.]

[„**R (počiatočná)**“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] hodnotu produktu Referenčnej ceny a Faktora prispôsobenia referenčnej ceny počas Obdobia [Najlepšej][Najhoršej]-vstupnej hodnoty.]

[„**R (počiatočná)**“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] Referenčnú cenu v [každý z Počiatočných Dní sledovania] [každý deň [Uved'te príslušný deň (dni)] medzi Počiatočným dňom sledovania (vrátane) a dátumom Posledného dňa Obdobia s [najlepšou] [najhoršou]-vstupnou hodnotou (vrátane)].]

[„**R (počiatočná)**“ znamená FX v Počiatočný deň sledovania.]

[„**R (počiatočná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) FX zverejnený v Počiatočných dňoch sledovania.]

[„**R (počiatočná)**“ znamená [najvyšší] [najnižší] FX v [každom z Počiatočných dní sledovania] [každý deň [Uved'te príslušný deň (dni)] medzi Počiatočným dňom sledovania (vrátane) a Posledným dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej] vstupnej hodnoty (vrátane)].]

[„**K_i (počiatočná)**“ je špecifikovaná v tabuľke Prílohy tohto súhrnu.]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená Referenčnú cenu_i [Zložky koša_i] v Počiatočný deň sledovania.]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien Zložky koša_i špecifikovaných v Počiatočných dňoch sledovania.]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] Referenčnú cenu_i v [každom z Počiatočných dní sledovania] [každý deň [Uved'te príslušný deň (dni)] medzi Prvým dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]-vstupnej hodnoty (vrátane) a Posledným dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]- vstupnej hodnoty (vrátane)].]

[„**K_i (počiatočná)**“ je špecifikovaná v tabuľke Prílohy tohto súhrnu.]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená príslušnú FX_i v Počiatočný deň sledovania.]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) FX_i zverejnený v Počiatočných dňoch sledovania.]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] FX_i v [každom z Počiatočných dní sledovania] [každý [Uved'te príslušný deň (dni)] medzi dátumom Počiatočného dňa sledovania (vrátane) a Posledným dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]- vstupnej hodnoty (vrátane)].]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu_i Zložky koša_i počas Obdobia najlepšej vstupnej hodnoty.]

[„**K_i (počiatočná)**“ znamená najnižšiu Referenčnú cenu_i Zložky koša_i počas Obdobia najhoršej vstupnej hodnoty.]

[„**K_{ibest} (počiatočná)**“ znamená (počiatočnú) hodnotu K_i Zložky koša_{ibest}.]

V prípade Cenných papierov s konečným sledovaním Referenčnej ceny platí nasledovné: „**R (konečná)**“ znamená [hodnotu produktu] [Referenčnej ceny (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu)][a] [FX] [a Faktora prispôsobenia Referenčnej ceny] v Konečný deň sledovania.]

[V prípade Cenných papierov s konečným sledovaním priemeru platí nasledovné: „**R (konečná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) [produktov] [Referenčných cien (ako sú definované podľa Príloh k tomuto Súhrnu)] [a] [FX] [a Faktora prispôsobenia Referenčnej ceny], špecifikovanom v Konečný deň sledovania .]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia [najlepšej] [najhoršej] výstupnej hodnoty, platí nasledovné:

„**R (konečná)**“ znamená [najvyššiu][najnižšiu][hodnotu Produktu][Referenčnej ceny (definovanej v Prílohe tohto Súhrnu)] [a] [FX] [v] [každý z Konečných dní sledovania] [každý príslušný deň] [medzi Prvým dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]- výstupnej hodnoty (vrátane) (ako sa špecifikuje v Prílohe k tomuto Súhrnu) a Konečnými dňami sledovania (vrátane)] [počas Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty]] [hodnoty produktu Referenčnej ceny a Faktora prispôsobenia Referenčnej ceny počas Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty].]

[V prípade Cenných papierov All Time High Garant [Horná hranica] platí nasledovné:

„**R (konečná)_{best}**“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu [Referenčných cien určených v každý z Konečných dní sledovania] [Referenčných cien určených v každý Príslušný (konečný) deň sledovania medzi Prvým dňom Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty (vrátane) a [posledným] Konečným dňom sledovania (vrátane)]. [Príslušný deň sledovania (konečný) je [uvedte definíciu Príslušného (konečného) Dňa sledovania].]

[V prípade Cenných papierov, pri ktorých sú prerozdelenia Podkladového aktíva zachované, a pri ktorých je Mena Podkladového aktíva rovnaká ako Určená mena, platí nasledovné:

„**Faktor prispôsobenia referenčnej ceny**“ je faktor určený Agentom pre kalkuláciu. Jeho cieľom je zohľadniť prerozdelenia Podkladového aktíva (po odrátaní daní alebo iných poplatkov, zrážok, odvodov alebo ďalších výdavkov) pri výpočte Čiastky spätného odkúpenia. Spôsob určenia Faktora prispôsobenia referenčnej ceny sa špecifikuje v Záverečných podmienkach.]

[V prípade Cenných papierov s konečným sledovaním Referenčnej ceny, platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená [Referenčnú cenu Zložky koša_i] [a] [FX_i] špecifikovanej v Konečný deň (dni) sledovania.]

[V prípade Cenných papierov s konečným dňom sledovania priemeru platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) [Referenčných cien (ako sú definované v Prílohe tohto Súhrnu)] [a] [FX] špecifikovanej v Konečný deň (dni) sledovania].]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia [najlepšej] [najhoršej] výstupnej hodnoty, platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] [hodnotu Produktu] [Referenčnej ceny (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu)] [a] [FX] v [každý z Konečných dní sledovania] [každý príslušný deň (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu) medzi Prvým dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]-výstupnej hodnoty- (vrátane) (ako sa špecifikuje v Prílohe tohto Súhrnu) a Konečnými dňami sledovania (vrátane)].]

[V prípade Cenných papierov Garant [Horná hranica] Rainbow s konečným sledovaním priemeru, platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená (konečnú) hodnotu K_i Zložky koša_{i best} (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

Zložka koša _i	Referenčná cena _i
[Uved'te]	[Uved'te]

] [V prípade Garant Fund Basket cenných papierov platí nasledovné:

ISIN	Zložka koša _i	Referenčná cena _i
[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]

] [V prípade Cenných papierov so sledovaním konečnej referenčnej ceny platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená Referenčná cena Zložky koša_i v Konečný deň sledovania.]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním konečného priemeru platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien Zložky koša_i, ktorý bol určený v Konečných dňoch sledovania.]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu Zložky koša_i v Období najlepšej výstupnej hodnoty]

[V prípade Garant Fund Rainbow cenných papierov platí nasledovné:

ISIN	Zložka koša _i	Referenčná cena _i
[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]

] [V prípade Cenných papierov so sledovaním konečnej referenčnej ceny platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená Referenčnú cenu Zložky koša_{ibest} v Konečný deň sledovania.]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním konečného priemeru platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien Zložky koša_{ibest} určených v Konečných dňoch sledovania.]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia s Najlepšou výstupnou hodnotou, platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu Zložky koša_{ibest} v Období Najlepšej výstupnej hodnoty.]

[V prípade Cenných papierov súvisiacich so Stratégiami cieľovej volatility a Cenných papierov súvisiacich so Stratégiami cieľovej volatility koša platí nasledovné:

ISIN	[Zložka koša _i] [Podkladové aktívum]	Referenčná cena _i
------	---	------------------------------

		[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]
				<p>„R (konečná)“ znamená [aritmetický priemer] Úrovne (i) Stratégie cieľovej volatility v Konečný deň (dni) sledovania.</p> <p>]</p> <p>[„R(k-1)“ znamená pre každý Deň sledovania (k), Referenčnú cenu v Deň sledovania, ktorý predchádza danému Dňu sledovania (k). Pre R (k) (kde k = 1), R (k-1) sa rovná R (počiatočnej).]</p> <p>[„R (k)“ znamená Referenčnú cenu v príslušný Deň sledovania (k).]</p> <p>[„Konečný Deň sledovania“] [„Konečné Dni sledovania“][,][a][„Prvý deň Obdobia s najlepšou výstupnou hodnotou“][„Prvý deň Obdobia s najhoršou výstupnou hodnotou“] [sú špecifikované] [je špecifikovaný] v Prílohe tohto Súhrnu.</p> <p>[„Deň realizácie“ znamená [posledný] Konečný deň sledovania.]</p> <p>[V prípade Cenných papierov so sledovaním Najlepšej výstupnej hodnoty platí nasledovné:</p> <p>„Obdobie s najlepšou výstupnou hodnotou“ znamená [uved'te príslušný deň (dni)] od Prvého dňa Obdobia s najlepšou výstupnou hodnotou (vrátane) do Posledného dňa sledovania (vrátane).]</p> <p>[V prípade Cenných papierov so sledovaním Najhoršej výstupnej hodnoty platí nasledovné:</p> <p>„Obdobie s najhoršou výstupnou hodnotou“ znamená [uved'te príslušný deň (dni)] od Prvého dňa Obdobia s najhoršou výstupnou hodnotou (vrátane) do Posledného Dňa sledovania (vrátane).]</p>
C.11	Prijatie na obchodovanie	<p>[Žiadosť o prijatie Cenných papierov na obchodovanie [bola] [bude] podaná [s účinnosťou od [uved'te predpokladaný dátum]] na nasledujúcich regulovaných alebo iných ekvivalentných trhoch: [Regulovaný trh Luxemburskej burzy cenných papierov] [uved'te príslušný regulovaný alebo iný ekvivalentný trh (trhy)].] [Dátum prvého [obchodovania][kótovania] bude uvedený v oznámení o prijatí na obchodovanie zverejnenom [uved'te príslušný regulovaný alebo iný ekvivalentný trh (trhy)].]</p> <p>[Cenné papiere sú už prijaté na obchodovanie na nasledujúcich regulovaných alebo iných ekvivalentných trhoch: [uved'te príslušný regulovaný alebo iný ekvivalentný trh (trhy)].]</p> <p>[Podľa vedomia Emitenta sú cenné papiere rovnakej triedy ako sú Cenné papiere, ktoré sa majú ponúknuť alebo prijať na obchodovanie, už prijaté na obchodovanie na týchto regulovaných alebo iných ekvivalentných trhoch: [Regulovaný trh Luxemburskej burzy cenných papierov] [uved'te príslušný regulovaný alebo iný ekvivalentný trh (trhy)].]</p> <p>[Nepoužije sa. Nebola podaná žiadna žiadosť o prijatie Cenných papierov na obchodovanie na regulovanom alebo inom ekvivalentnom trhu [a podanie takejto žiadosti sa ani nezamýšľa].]</p> <p>[[Avšak,]] [Navyše,] žiadosť o [kótovanie] [obchodovanie] [bude] [bola] podaná s účinnosťou od [uved'te predpokladaný dátum] na týchto [trhoch] [multilaterálnych obchodných systémoch (MTF)] [miestach obchodovania]: [uved'te príslušný trh (trhy), MTF alebo miesto (miesta) obchodovania].]</p> <p>[[Avšak] Cenné papiere sú už [kótované] [obchodované] v rámci týchto [trhov] [multilaterálnych obchodných systémov (MTF)] [miest obchodovania]: [uved'te relevantný trh (trhy), MTF alebo miesto (miesta) obchodovania].]</p>		

		<p>[[<i>Uvedte označenie Tvorcu trhu</i>] (ďalej len „Tvorca trhu“) sa zaväzuje zaistiť likviditu [prostredníctvom dopytovej a ponukovej ceny] v súlade s pravidlami tvorby trhu [<i>uvedte príslušný trh (trhy), MTF alebo miesto (miesta) obchodovania</i>], na ktorom majú byť Cenné papiere [kótované] [obchodované]. [Povinnosti Tvorcu trhu sa riadia pravidlami [trhov organizovaných a riadených zo strany [<i>uvedte príslušný trh (trhy), MTF alebo miesto (miesta) obchodovania</i>] a relevantnými pokynmi vzťahujúcimi sa k týmto pravidlám][Borsa Italiana SeDeX MTF] [EuroTLX SIM S.p.A.] [<i>uvedte príslušný trh, MTF alebo miesto obchodovania</i>] [Tvorca trhu sa ďalej zaväzuje používať, za obvyklých trhových podmienok, rozpätie medzi dopytovou a ponukovou cenou, ktoré nebude vyššie ako [<i>uvedte percentuálnu hodnotu</i>]%.]]</p>
[C.15]	Vplyv podkladového aktíva na hodnotu cenných papierov ⁷	<p><u>[Typ produktu 1: V prípade Garant cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.</p> <p>Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19) a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene v súlade s Faktorom účasti (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [<i>Uvedte v prípade Garant Cap cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku [(ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu)].</i>]</p> <p>V Deň konečného vyplatenia predstavuje „Čiastka spätného odkúpenia“ čiastku v Určenej mene, ktorá sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (<i>Floor</i>) (ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a Realizačnou cenou.</p> <p>[Kurzové riziko pre Držiteľa Cenných papierov je vylúčené (Quanto).][Kurzové riziko pre Držiteľa Cenných papierov nie je vylúčené (Compo).]</p> <p>Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [<i>Uvedte v prípade Garant Cap cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.</i>]</p> <p><u>[Typ produktu 2: V prípade All Time High Garant cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti rozhodujúcim spôsobom závisí od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). Ak hodnota Podkladového aktíva stúpa, stúpa obvykle aj hodnota Cenných papierov. Ak hodnota Podkladového aktíva klesá, klesá obvykle aj hodnota Cenných papierov.</p> <p>Spätné odkúpenie je v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) založené na (i) výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene v súlade s Faktorom účasti alebo (ii) najlepšej výkonnosti Podkladového aktíva, v súlade s Faktorom účasti_{best} vo vzťahu k Realizačnej cene_{best},</p>

⁷ Informácie o tejto sekcii C.15 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

v závislosti od toho, ktorá z týchto súm je vyššia. Držiteľ Cenných papierov profituje z rastúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene a Realizačnej cene_{best}. Držiteľ Cenných papierov získa minimálne Minimálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [V prípade All Time High Garant Cap cenných papierov uvedte: Čiastka spätného odkúpenia nie je v žiadnom prípade vyššia ako Maximálna čiastka [(ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu)].]

Výkonnosť podkladového aktíva znamená [, pri zohľadnení Faktora prispôsobenia Referenčnej ceny (ako je špecifikovaný v C.19),] podiel R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) [(Referenčná cena v Počiatočný deň sledovania)] [(rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien (ako je špecifikované v Prílohe tohto Súhrnu) určený v Počiatočné dni sledovania)] [(najvyššia Referenčná cena počas Obdobia s najlepšou výstupnou hodnotou)] [(najnižšia Referenčná cena počas Obdobia s najhoršou vstupnou hodnotou)], v menovateli.

Najlepšia výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje podiel R (konečnej)_{best} (ako je špecifikovaná v C.19), ako čitateľ, a R (počiatočnej), ako menovateľ.

Spätné odkúpenie

Cenné papiere sú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia úhradou Čiastky spätného odkúpenia („**Čiastka spätného odkúpenia**“), ktorá je stanovená takto:

Čiastka spätného odkúpenia = Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Najvyššia (Faktor účasti x (Výkonnosť Podkladového aktíva – Realizačná cena); (Faktor účasti_{best} x najlepšia výkonnosť Podkladového aktíva – Realizačná cena_{best}) [skonvertovaná použitím Výmenného kurzu FX (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu)]). Čiastka spätného odkúpenia však nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade All Time High Garant Cap cenných papierov platí nasledovné: a nie vyššia ako Maximálna čiastka].

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Faktor účasti, Faktor účasti_{best}, Realizačná cena a Realizačná cena_{best} sú uvedené v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 3: V prípade FX Upside Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty výmenného kurzu ako Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa na výkonnosti Podkladového aktíva podieľa v súlade s Faktorom účasti (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastúceho výmenného kurzu. Čiastka spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [Uvedte v prípade FX Upside Garant Cap cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku [(ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu)].]

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

	<p>Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu (i) rozdielu medzi R (konečnou) (ako je definované v C.19) a Realizačnou cenou (ako čitateľ) a (ii) [R (konečnej)] [Realizačnej ceny] (ako menovateľ).] [Realizačná cena je špecifikovaná v Prílohe toho Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie R (počiatočná) (ako je definovaná v C. 19) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]</p> <p>Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [<i>Uvedte v prípade FX Upside Garant Cap cenných papierov:</i> a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]</p> <p><u>[Typ produktu 4: V prípade FX Downside Garant cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty výmenného kurzu ako Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak klesá hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva.</p> <p>Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa na výkonnosti Podkladového aktíva podieľa v súlade s Faktorom účasti (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z klesajúceho výmenného kurzu. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [<i>Uvedte v prípade FX Downside Garant Cap cenných papierov:</i> Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku [(ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu)].]</p> <p>V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (<i>Floor</i>) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.</p> <p>Výkonnosť podkladového aktíva sa rovná podielu (i) rozdielu medzi Realizačnou cenou a R (konečnou) (ako je definovaná v C.19) (ako čitateľ) a (ii) [R (konečnej)] [Realizačnej ceny] (ako menovateľ).] [Realizačná cena je špecifikovaná v Prílohe toho Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie R (počiatočná) (ako je definovaná v C. 19) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [</p> <p>Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [<i>Uvedte v prípade FX Downside Garant Cap cenných papierov:</i> a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]</p> <p><u>[Typ produktu 5: V prípade Garant Cliquet cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.</p> <p>[V prípade pozitívnej výkonnosti Podkladového aktíva (k) sa príslušný Doplatok (k) vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k).]</p> <p>[Príslušný Doplatok (k) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k).] Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - R(k-1)) / R(k-1)$.</p>
--	--

	<p>R (k) a R (k-1) sú definované v C.19.]</p> <p>[Doplatok (k) sa vypláca, ak je Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Referenčná cena v predchádzajúci Deň sledovania (k-1).]</p> <p>Doplatok (k) v príslušný Deň sledovania (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vzhľadom na Deň sledovania (k).[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]]</p> <p><u>[Typ produktu 6: V prípade Garant Cash Collect cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.</p> <p>[V prípade pozitívnej výkonnosti Podkladového aktíva (k) sa príslušný Doplatok (k) vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k).] [Príslušný Doplatok (k) sa vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k).] Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedené v Prílohe tohto Súhrnu), v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>[Doplatok (k) sa vypláca ak je Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Realizačná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>Doplatok (k) sa v príslušný Deň sledovania (k) rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vo vzťahu k Realizačnej cene, pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - \text{Realizačná cena}) / R(\text{počiatočná})$. R (k) a R (počiatočná) sú definované v C.19. [Realizačná cena je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedené v Prílohe tohto Súhrnu).] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]]</p> <p><u>[Typ produktu 7: V prípade Garant Performance Cliquet cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.</p> <p>Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Okrem toho sa príslušný Doplatok (k) vypláca v Deň vyplatenia doplatku (k). Doplatok (k) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (k). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - R(k-1)) / R(k-1)$. R (k) a R (k-1) sú definované v C.19. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pokiaľ ide o Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedené v Prílohe tohto Súhrnu); vo vzťahu k Čiastke spätného odkúpenia sa Držiteľ Cenných papierov podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva medzi</p>
--	--

Počiatočným dňom sledovania (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) a Konečným dňom sledovania (ako je definovaný v C.16) v súlade s Konečným faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia sa však rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [*Uvedte v prípade Garant Cap Performance Cliquet cenných papierov*: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Doplatok

[Doplatok (k) sa vypláca, ak je Referenčná cena (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Referenčná cena v predchádzajúci Deň sledovania (k-1).]

Doplatok (k) v príslušný Deň sledovania (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vzhľadom na Deň sledovania (k). Výkonnosť Podkladového aktíva (k) predstavuje podiel Referenčnej ceny v Deň sledovania (k), ako čitateľ, a Referenčnej ceny v bezprostredne predchádzajúci Deň sledovania, ako menovateľ (kde v prvý Deň sledovania (k=1) je relevantná výkonnosť medzi Počiatočným dňom sledovania (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) a prvým Dňom sledovania (k)). [Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

Čiastka spätného odkúpenia

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti podkladového aktíva vynásobenej Konečným faktorom účasti. Výkonnosť podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) v menovateli, a (ii) Realizačnou cenou (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*Uvedte v prípade Garant Cap Performance Cliquet cenných papierov*: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 8: V prípade Garant Digital Cash Collect cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Bariére (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Okrem toho, príslušný [Podmienený] Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Dňoch vyplatenia [Podmieneného] Doplatku (k), ak R (k) je vyššia alebo sa rovná Realizačnej cene. R (k) je definovaná v C.19. [*V prípade Garant Digital Cash Collect with lock-in platí nasledovné*: Okrem toho, vo všetkých Dňoch vyplatenia Podmieneného Doplatku (k) nasledujúcich po tomto Dni vyplatenia Podmieneného Doplatku (k) sa príslušný Podmienený Doplatok (k) vyplatí bez ohľadu na hodnotu R (k)]

[Príslušný Nepodmienený Doplatok (l) sa vyplatí [navyše] v príslušný Deň vyplatenia Nepodmieneného Doplatku (l)]

Čiastka spätného odkúpenia

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa v Deň konečného vyplatenia rovná Nominálnej hodnote.

Ak nastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa v Deň konečného vyplatenia rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Konečným faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19), v menovateli, a (ii) Konečnou výškou Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nebude nižšia ako Minimálna čiastka.

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak R (konečná) klesne pod hodnotu Bariéry. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Bariérou sa rozumie Hodnota Bariéry x R (počiatočná), pričom Hodnota Bariéry je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]]

[Typ produktu 9: V prípade Garant Performance Cash Collect cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Okrem toho, príslušný Doplatok (k) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k). Doplatok (k) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (k). Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) sa rozumie $(R(k) - \text{Realizačná cena}) / R$ (počiatočná). R (k) a R (počiatočná) sú definované v C.19. Čo sa týka Doplatku (k), Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva (k) vo vzťahu ku Dňu sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva (k) je podielom Referenčnej ceny v Deň sledovania (k) v čitateli a Referenčnej ceny v Počiatočný deň sledovania v menovateli (Počiatočný deň sledovania je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Čo sa týka Čiastky spätného odkúpenia, Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva medzi Počiatočným dňom sledovania a Konečným dňom sledovania (ako je definovaný v C.16) v súlade s Konečným faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [Uvedte v prípade Garant Cap Performance Cash Collect cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

Doplatok

[Doplatok (k) sa vypláca, ak je Referenčná cena (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) vyššia ako Realizačná cena.]

Doplatok (k) sa v príslušný Deň sledovania (k) rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) Výkonnosťou Podkladového aktíva (k) vo vzťahu k Realizačnej cene medzi Počiatočným dňom sledovania a príslušným Dňom sledovania (k). [Realizačná cena je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R

(počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu]. [Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu.)] [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

Čiastka spätného odkúpenia

V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Konečným faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnej) (ako je definovaná v C.19) v čitateli a R (počiatočnou) v menovateli a (ii) Konečnou výškou realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*Uved'te v prípade Garant Cap Performance Cash Collect cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.*]

[Typ produktu 10: V prípade Garant Digital Coupon cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

[Podmieneň] Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Deň vyplatenia [Podmieneň] Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), ak je Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) vyššia alebo sa rovná Realizačnej cene. [Realizačná cena je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatočná) (ako je uvedená v C.19), pričom výška Realizačnej ceny je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Ak je R (k) nižšia ako Realizačná cena, v Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) sa nevyplatí žiadny Doplatok (k). R (k) je definovaná v C.19.]

]

[Typ produktu 11: V prípade Garant Digital Cliquet cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), ak R(k) (ako je definovaná v C.19) je vyššia alebo sa rovná Realizačnej cene (k-1). Realizačnou cenou (k-1) sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (k-1) (ako je definovaná v C.19), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.

Ak je R (k) nižšia ako Realizačná cena (k-1), v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa nevyplatí žiadny Doplatok (k). R (k) a R (k-1) sú definované v C.19.]]

[Typ produktu 12: V prípade Performance Telescope cenných papierov platí nasledovné:

Performance Telescope cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia založené na výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva predstavujú podiel R (konečnej) (ako je definovaná v C. 19), v čitateli, a R (počiatocnej) (ako je definovaná v C.19), v menovateli.

V prospech Držiteľa Cenných papierov bude zrealizovaná aspoň jedna úhrada spätného odkúpenia v stanovenej minimálnej výške. Čiastka spätného odkúpenia je nižšia ako Nominálna hodnota. [V prípade *Performance Telescope cenných papierov s Minimálnou čiastkou a Horným limitom*, platí nasledovné: Okrem toho, Čiastka spätného odkúpenia nebude vyššia ako Maximálna čiastka.]

Okrem toho [v prípade Vyplatenia výnosu] sa v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) vypláca Doplatok (k), ktorého výška závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva (k) sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (k), v čitateli, a R (počiatocnej), v menovateli, a (ii) Výškou realizačnej ceny, delené D (k). D (k) a výška Realizačnej ceny sú uvedené v Prílohe tohto Súhrnu. R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný dň Deň sledovania (k).

Doplatok

[Ak dôjde k Vyplateniu výnosu v Deň sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vypláca v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že R (k), určená v príslušný Deň sledovania (k), je vyššia ako Realizačná cena. [Realizačná cena je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatocná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu].]

[Príslušný Doplatok (k) sa vypláca v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Doplatok (k)**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej Faktorom účasti a výkonnosťou Podkladového aktíva (k).

[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]

Spätné odkúpenie

Cenné papiere budú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) vo výške Čiastky spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálnej hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Konečný faktor účasti x (výkonnosť Podkladového aktíva – Konečná výška realizačnej ceny)). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade *Performance Telescope cenných papierov s Minimálnou čiastkou a Horným limitom* platí nasledovné: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Konečný faktor účasti, Konečná výška realizačnej ceny [,] [a] Minimálna čiastka [a Maximálna čiastka] sú uvedené v Prílohe tohto Súhrnu. [Maximálnou čiastkou sa rozumie [uved'te].]

[Typ produktu 13: V prípade *Garant Telescope cenných papierov* uved'te:

Garant Telescope cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je vyplatenie Doplatku (k) založené na výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu)

	<p>a príslušnej D (k) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). „Výkonnosť podkladového aktíva (k)“ sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (k), v čitateli, a R (počiatočnou) (ako je definovaná v C.19), v menovateli, a (ii) Výškou realizačnej ceny, delené D (k)..</p> <p>[Ak dôjde k Vyplateniu výnosu v Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p>„Vyplatenie výnosu“ znamená, že R (k), určená v príslušný Deň sledovania (k), je vyššia ako Realizačná cena. [Realizačná cena je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou sa rozumie výška Realizačnej ceny x R (počiatočná), pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný Deň sledovania (k).]</p> <p>[Príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>„Doplatok (k)“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej Faktorom účasti a Výkonnosťou Podkladového aktíva (k).</p> <p>[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p><u>[Typ produktu 14: V prípade Garant Coupon Geoscope cenných papierov uveďte:</u></p> <p>Garant Coupon Geoscope cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je vyplatenie Doplatku (k) založené na Geometrickom priemere Výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva znamená podiel R (konečnej) (ako je definovaná v C. 19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) v menovateli.</p> <p>[Ak dôjde k Vyplateniu výnosu v Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p>„Vyplatenie výnosu“ znamená, že Geometrický priemer Výkonnosti Podkladového aktíva (k) je vyšší ako výška Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p>[Príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>„Doplatok (k)“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) rozdielom medzi Geometrickým priemerom výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Výškou Realizačnej ceny.</p> <p>[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>[Príslušný Doplatok (k) sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k).</p> <p>„Doplatok (k)“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej (i) Faktorom účasti a (ii) rozdielom medzi Geometrickým priemerom Výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Výškou realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p>[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p>[Doplatok (k) nie je vyšší ako príslušný Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).]]]</p>
--	--

[Typ produktu 15: V prípade Twin-Win Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa alebo mierne klesá hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak stagnuje alebo prudko klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) v menovateli. Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na absolútnej výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Absolútna výkonnosť znamená, že akákoľvek pozitívna, ako aj akákoľvek negatívna výkonnosť Podkladového aktíva má pozitívny vplyv na čiastku spätného odkúpenia, pretože akýkoľvek pokles hodnoty Podkladového aktíva sa považuje za cenový nárast pri spätnom vyplatení. Ak nastal Prípad dosiahnutia bariéry, Držiteľ Cenných papierov sa podieľa [V prípade, že Cenné papiere sa podľa tohto Základného prospektu emitujú po prvýkrát (ďalej len „**Nové produkty**“), uveďte: v súlade s Faktorom účasti] na výkonnosti Podkladového aktíva, pričom akákoľvek negatívna výkonnosť má tiež negatívny vplyv na vyplatenie spätného odkúpenia. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálnej Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [V prípade Twin-Win Cap Garant cenných papierov uveďte: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) absolútneho rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a 1. Absolútny rozdiel znamená, že hodnota rozdielu sa používa na účely zostávajúceho výpočtu bez zohľadňovania akéhokoľvek predchádzajúceho znamienka mínus (-).

Ak nastal Prípad dosiahnutia bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej [v prípade Nových produktov uveďte: súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi] výkonnosťou Podkladového aktíva [v prípade Nových produktov uveďte: a 1].

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak [ktorákoľvek hodnota Podkladového aktíva dosiahne alebo klesne pod hodnotu Bariéry počas Obdobia sledovania Bariéry (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu) v prípade nepretržitého sledovania] [Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) klesne pod hodnotu Bariéry (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania Bariéry (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu)]. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Bariérou sa rozumie Hodnota Bariéry x R (počiatočná), pričom Hodnota Bariéry je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu].

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade Twin-Win Cap cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 16: V prípade Win-Win Garant cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty

Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa alebo klesá hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak stagnuje hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) v menovateli. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na absolútnej výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Absolútna výkonnosť znamená, že akákoľvek pozitívna, ako aj akákoľvek negatívna výkonnosť Podkladového aktíva má pozitívny vplyv na vyplatenie spätného odkúpenia, pretože akýkoľvek pokles hodnoty Podkladového aktíva sa považuje za cenový nárast pri spätnom odkúpení. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však bude rovnať minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [V prípade *Win-Win Cap Garant cenných papierov uveďte*: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) absolútneho rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a 1.

Absolútny rozdiel znamená, že hodnota rozdielu sa používa na účely zostávajúceho výpočtu bez zohľadňovania akéhokoľvek predchádzajúceho znamienka mínus (-).

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade *Win-Win Cap Garant cenných papierov uveďte*: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 17: V prípade *Icarus Garant cenných papierov platí nasledovné*:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak mierne stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá alebo prudko stúpa hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) v menovateli. Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, čiastka spätného odkúpenia sa zakladá, v súlade s Faktorom účasti, na výkonnosti Podkladového aktíva, hoci Minimálna čiastka (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) sa splatí aj v prípade negatívnej výkonnosti Podkladového aktíva. Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. Ak nastal Prípad dosiahnutia bariéry, Vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Bonusovú čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a 1.

Ak nastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ sa rovná Bonusovej čiastke.

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak [ktorákoľvek hodnota Podkladového

aktíva dosiahne alebo prekročí hodnotu Bariéry počas Obdobia sledovania Bariéry (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu) v prípade nepretržitého sledovania] [Referenčná cena (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) prekročí hodnotu Bariéry (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) v Deň sledovania Bariéry (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu)]. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] [Bariérou sa rozumie Hodnota Bariéry x R (počiatočná), pričom Hodnota Bariéry je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu.].]

Čiastka spätného odkúpenia nebude nižšia ako Minimálna čiastka.]

[Typ produktu 18: V prípade Geoscope cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (konečnej) a od existencie prípadu Lock-in. Výkonnosť Podkladového aktíva (konečná) sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), ako čitateľ, a R (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) ako menovateľ. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). [Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota.

Okrem toho, príslušný Doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). Doplatok (k) závisí od geometrického priemeru výkonnosti Podkladového aktíva (k) a od prípadu Vyplatenia výnosu, pokiaľ nenastal prípad Lock-in. V neskoršom prípade sa Čiastka preplatku (tak ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v akýkoľvek ďalší Deň vyplatenia Doplatku bez ohľadu na geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k).

Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) predstavujeth (s tým, že „n“ závisí od príslušnej D (k)) odmocniny z výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom výkonnosť Podkladového aktíva (k) predstavuje podiel medzi R (k), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli. R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). D (k) je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu. Vyplatenie výnosu znamená, že geometrický priemer výkonnosti podkladového aktíva (k) je vyšší ako výška Realizačnej ceny. Prípad Lock-in znamená, že geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) sa rovná alebo je vyšší ako hodnota Lock-in Faktor (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).

Doplatok

Doplatok (k) sa vypláca, ak v Deň sledovania (k) došlo k Vyplateniu výnosu a prípad Lock-in nenastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k). Doplatok (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej rozdielom medzi geometrickým priemerom výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Výškou Realizačnej ceny. [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] Ak prípad Lock-in nastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k), Čiastka preplatku sa vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v ktorýkoľvek nasledujúci Deň vyplatenia Doplatku, bez ohľadu na to, či došlo k Vyplateniu výnosu.

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že geometrický priemer výkonnosti

	<p>Podkladového aktíva (k) je vyšší ako výška Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p><i>Čiastka spätného odkúpenia</i></p> <p>Ak prípad Lock-in nastal v akýkoľvek Deň sledovania (k), Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálnej hodnote.</p> <p>Ak prípad Lock-in nenastal v žiadny Deň sledovania (k), „Čiastka spätného odkúpenia“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej Výkonnosťou Podkladového aktíva (konečnou), pričom Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka a nie je vyššia ako Maximálna čiastka (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <hr/> <p><u>[Typ produktu 19: V prípade Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša (ako sú definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.</p> <p>Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša_i, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia_i (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i sa rovná podielu K_i(konečnej) (ako je definovaná v C.19) a K_i(počiatočnej) (ako je definovaná v C.19). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [V prípade Garant Cap Basket cenných papierov uveďte: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (<i>Floor</i>) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobeného Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a Realizačnou cenou.</p> <p>Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade Garant Cap Basket cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]</p> <p><u>[Typ produktu 20: V prípade Garant Rainbow cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša (ako sú definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.</p> <p>Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje celkovú výkonnosť Zložiek koša_{i,best}, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich hodnotenia. Príslušné hodnotenie každej Zložky koša_i závisí od jej výkonnosti: Najvyššie hodnotenie sa priradí Zložke koša s Najlepšou Výkonnosťou, druhé najvyššie Hodnotenie_i sa priradí Zložke koša s druhou</p>
--	---

najlepšou výkonnosťou atď. Výkonnosť príslušnej Zložky koša_{ibest} sa rovná podielu K_{ibest} (konečnej) (ako je definovaná v C.19) a K_{ibest} (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19) vynásobenému príslušným Hodnotením_{ibest} (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Realizačnej cene (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [V prípade Garant Cap Rainbow cenných papierov uveďte: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) rozdielu, vynásobenej Faktorom účasti, medzi výkonnosťou Podkladového aktíva a Realizačnou cenou.

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade Garant Cap Rainbow cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.]

[Typ produktu 21: V prípade FX Upside Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša (ako sú definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastu výmenných kurzov. Vyplatenie spätného odkúpenia sa však rovná minimálne Minimálnej čiastke (tak, ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [Uveďte v prípade FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek košai, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenai (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).

V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i (ďalej len „Výkonnosť“) sa rovná podielu (i) rozdielu K_i (konečnej) (ako je definovaná v C.19) a Realizačnej ceny (v čitateli) a (ii) [K_i (konečnej)] [Realizačnej ceny.] (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i (počiatočná) (ako je definovaná v C.19) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov uveďte: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.]

[Typ produktu 22: V prípade FX Downside Garant Basket cenných papierov

platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša (ako sú definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak klesá cena Zložiek koša, a klesá, ak stúpa cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z klesajúcich výmenných kurzov. Čiastka spätného odkúpenia sa však rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [*Uvedte v prípade FX Downside Garant Cap Basket cenných papierov:* Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia, (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.

Výkonnosť príslušnej Zložky koša, (ďalej len „**Výkonnosť**“) sa rovná podielu (i) rozdielu Realizačnej ceny_i a K_i (konečnej) (ako je definovaná v C.19) (v čitateli) a (ii) [K_i (konečnej)] [Realizačnej ceny_i] (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i(počiatočná) (ako je definovaná v C.19) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [*V prípade FX Downside Garant Cap cenných papierov uvedte:* a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

[Typ produktu 23: V prípade Proxy FX Upside Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša (ako sú definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Zložiek koša, a klesá, ak klesá cena Zložiek koša.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z rastu výmenných kurzov. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je definovaná v prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [*Uvedte v prípade Proxy FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov:* Okrem toho vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia, (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).

V Deň konečného vyplatenia sa „**Čiastka spätného odkúpenia**“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (*Floor*) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti

	<p>Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.</p> <p>Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i (ďalej len „Výkonnosť“) sa rovná podielu (i) rozdielu K_i (konečnej) (ako je definovaná v C.19) a Realizačnej ceny (v čitateli) a (ii) [K_i (konečnej)][Realizačnej ceny] (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i (počiatočná) (ako je definovaná v C.19) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] Na tento účel sa Výkonnosť_i rovná minimálne nule.</p> <p>Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [Uved'te v prípade Proxy FX Upside Garant Cap Basket cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.]</p> <p><u>[Typ produktu 24: V prípade Proxy FX Downside Garant Basket cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Zložiek koša (ako sú definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak klesá cena Zložiek koša, a klesá, ak cena Zložiek koša stúpa.</p> <p>Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Faktorom účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), pričom profituje z poklesu výmenných kurzov. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota. [Uved'te v prípade Proxy FX Downside Garant Cap Basket cenných papierov: Okrem toho, vyplatenie spätného odkúpenia je obmedzené na Maximálnu čiastku (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]</p> <p>Výkonnosť Podkladového aktíva predstavuje priemernú výkonnosť Zložiek koša_i, ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia_i (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p>V Deň konečného vyplatenia sa „Čiastka spätného odkúpenia“ rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej hodnoty (<i>Floor</i>) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) výkonnosti Podkladového aktíva vynásobenej Faktorom účasti.</p> <p>Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i sa rovná podielu (i) rozdielu Realizačnej ceny_i a K_i (konečnej) (ako je definovaná v C.19) (v čitateli) a (ii) [K_i (konečnej)] [Realizačnej ceny_i] (v menovateli). [Realizačná cena_i je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Realizačnou cenou_i sa rozumie K_i (počiatočná) (ako je definovaná v C.19) x výška Realizačnej ceny, pričom výška Realizačnej ceny je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu] Na tento účel sa Výkonnosť_i rovná minimálne nule.</p> <p>Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [Uved'te v prípade Proxy FX Downside Garant Cap Basket Cenných papierov: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka.]</p> <p><u>[Typ produktu 25: V prípade Garant Performance Telescope Basket cenných papierov platí nasledovné:</u></p> <p>Garant Performance Telescope Basket cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých je spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia založené na Výkonnosti Podkladového aktíva. Podkladovým aktívom je kôš, ktorý pozostáva z viacerých Zložiek koša. Výkonnosť Podkladového aktíva (koša) sa rovná priemernej výkonnosti Zložiek koša, ktoré sa zohľadňujú podľa ich Hodnotenia. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na Výkonnosti Podkladového aktíva v súlade s Konečným faktorom účasti, pričom profituje</p>
--	---

zo stúpajúcej výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu ku Konečnej výške realizačnej ceny. Výkonnosť Podkladového aktíva znamená aritmetický priemer Výkonnosti príslušných Zložiek koša (ako sú definované v C.20) v Konečný Deň sledovania (ako je definovaný v C.16), ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia (ako je definované v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť príslušnej Zložky koša_i sa rovná podielu K_i (konečnej) (ako je definovaná v C.19) a K_i (počiatočnej) (ako je definovaná v C.19).

V prospech Držiteľa Cenných papierov bude zrealizovaná aspoň jedna úhrada spätného odkúpenia v stanovenej minimálnej výške. [Čiastka spätného odkúpenia je nižšia ako Nominálna hodnota. [V prípade *Garant Performance Telescope Cap Basket Cenných papierov platí nasledovné*: Okrem toho Čiastka spätného odkúpenia nebude vyššia ako Maximálna čiastka.]

Okrem toho, [v prípade Vyplatenia výnosu,] v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) bude vyplatený Doplatok (k), ktorého výška závisí od Výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom sa zohľadňuje Faktor účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) a príslušná hodnota D (k) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). „**Výkonnosť Podkladového aktíva (k)**“ je priemerná Výkonnosť príslušných Zložiek koša_i v príslušný Deň sledovania (k), ktoré sa zohľadňujú v závislosti od ich Hodnotenia. Výkonnosť príslušných Zložiek koša v príslušný Deň sledovania (k) sa rovná podielu K_i (k) a K_i (počiatočnej). K_i (k) predstavuje Referenčnú cenu Zložiek koša_i v príslušný Deň sledovania (k).

Doplatok

[Ak Vyplatenie výnosu nastane v Deň sledovania (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu), príslušný Doplatok (k) sa vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).

„**Vyplatenie výnosu**“ znamená, že Výkonnosť Podkladového aktíva (k) je vyššia ako Realizačná cena (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) sa vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

„**Doplatok (k)**“ sa rovná Nominálna hodnota x (Výkonnosť Podkladového aktíva (k) – Realizačná cena) x Faktor účasti x 1/D (k).

[Doplatok (k) nie je nižší ako Minimálny doplatok (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]]

Spätné odkúpenie

Cenné papiere budú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) Čiastkou spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Konečný Faktor účasti x (Výkonnosť Podkladového aktíva – Konečná výška realizačnej ceny)). Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka [V prípade *Garant Performance Telescope Cap Basket Cenných papierov platí nasledovné*: a nie je vyššia ako Maximálna čiastka].]

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Konečný Faktor účasti, Konečná výška realizačnej ceny [,][a] Minimálna čiastka [a Maximálna čiastka] sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.]

[Typ produktu 26: V prípade Cenných papierov súvisiacich s Target Vol Basket stratégiami vložte:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich trvania závisí v rozhodujúcej miere od Úrovne stratégie cieľovej volatility (ďalej len „**Úroveň stratégie**

cieľovej volatility“), ktorá súvisí s výkonnosťou Podkladového aktíva a Referenčnou cenou s prihliadnutím na Dynamické hodnotenie a určité poplatky. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility stúpa, obvykle stúpa i hodnota Cenných papierov. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility klesá, obvykle klesá i hodnota Cenných papierov.

Spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility. Dynamické hodnotenie (ďalej len „**Dynamické hodnotenie**“) závisí od volatility Podkladového aktíva vo vzťahu k Cieľovej volatilite. Referenčná cena sa zohľadňuje v hodnote (*weight*) rozdielu medzi 100% a Dynamickým hodnotením. Vo všeobecnosti [(bez ohľadu na odpočítanie poplatkov)]: Ak je volatilita Podkladového aktíva vyššia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Minimálnej hodnote (*Minimum Weight*), v miere menšej ako 100%, a Referenčná cena sa zohľadňuje s pozitívnou hodnotou (*positive weight*). Ak je volatilita Podkladového aktíva nižšia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Maximálnej hodnote (*Maximum Weight*), v miere väčšej ako 100%, a Referenčná cena sa zohľadňuje s negatívnou hodnotou (*negative weight*). Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility s prihliadnutím na Faktor účasti, pričom profituje zo stúpajúcej Úrovne stratégie cieľovej volatility vo vzťahu k Realizačnej cene. Držiteľ Cenných papierov dostane prinajmenšom Minimálnu čiastku. Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota.

Cenné papiere sú spätné odkúpené v Deň konečného vyplatenia, a to úhradou Čiastky spätného odkúpenia („**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (*Floor*) + Faktor účasti x (R (konečná) / R (počiatočná) – Realizačná cena)).

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka.

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Maximálna hodnota (*Maximum Weight*), Minimálna čiastka, Minimálna hodnota (*Minimum Weight*), Faktor účasti, [R (počiatočná),] Referenčná cena, Realizačná cena a Cieľová volatilita sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.

[„**R (počiatočná)**“ predstavuje [aritmetický priemer] Úrovne[í] stratégie cieľovej volatility v Počiatočný Deň [Dni] sledovania (ako je definovaný v C.16).] R (konečná) je definovaná v C.19.]]

[Typ produktu 27: V prípade Cenných papierov súvisiacich so Stratégiami cieľovej volatility s Locally Floored/Capped Asian Out platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí v rozhodujúcej miere od Úrovne stratégie cieľovej volatility (ďalej len „**Úroveň stratégie cieľovej volatility**“), ktorá súvisí s výkonnosťou Podkladového aktíva a Referenčnou cenou s prihliadnutím na Dynamické hodnotenie a určité poplatky. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility stúpa, obvykle stúpa i hodnota Cenných papierov. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility klesá, obvykle klesá i hodnota Cenných papierov.

Spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility. Dynamické hodnotenie (ďalej len „**Dynamické hodnotenie**“) závisí od volatility Podkladového aktíva vo vzťahu k Cieľovej volatilite. Vo všeobecnosti [(bez ohľadu na odpočítanie poplatkov)]: Ak je volatilita Podkladového aktíva vyššia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Minimálnej hodnote

(*Minimum Weight*), v miere menšej ako 100%. Ak je volatilita Podkladového aktíva nižšia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Maximálnej hodnote (*Maximum Weight*), v miere väčšej ako 100%. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility s prihliadnutím na Faktor účasti, pričom profituje zo stúpajúcej Úrovne stratégie cieľovej volatility vo vzťahu k Realizačnej cene. Držiteľ Cenných papierov dostane prinajmenšom Minimálnu čiastku. Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota.

Cenné papiere sú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia, a to úhradou Čiastky spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (Floor) + Faktor účasti x (Modifikovaná priemerná výkonnosť – Realizačná cena)).

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka.

Modifikovaná priemerná výkonnosť predstavuje aritmetický priemer podielov $R(1)$ v čitateli a R (počiatočnej) v menovateli za predpokladu, že podiely sa zohľadňujú iba pri výpočte aritmetického priemeru hodnôt vyšších ako je príslušná Lokálna spodná hranica (1) [a nižších ako je príslušná Lokálna horná hranica (1)].

Určená najnižšia hodnota (*Floor*), Maximálna hodnota (*Maximum Weight*), Minimálna čiastka, Minimálna hodnota (*Minimum Weight*), Faktor účasti, [R (počiatočná),] Realizačná cena, Cieľová volatilita[, Lokálna horná hranica (1)] a Lokálna spodná hranica (1) sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.

[„**R (počiatočná)**“ predstavuje [aritmetický priemer] Úrovne[í] stratégie cieľovej volatility v Počiatočný Deň [Dni]sledovania (ako je definovaný v C.16).] $R(1)$ predstavuje Úroveň stratégie cieľovej volatility v Deň sledovania (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Typ produktu 28: V prípade Cenných papierov súvisiacich s Target Vol Basket Strategies s Locally Floored/Capped Asian Out, platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich trvania závisí v rozhodujúcej miere od Úrovne stratégie cieľovej volatility (ďalej len „**Úroveň stratégie cieľovej volatility**“), ktorá súvisí s výkonnosťou Podkladového aktíva a Referenčnou cenou s prihliadnutím na Dynamické hodnotenie a určité poplatky. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility stúpa, obvykle stúpa i hodnota Cenných papierov. Ak Úroveň stratégie cieľovej volatility klesá, obvykle klesá i hodnota Cenných papierov.

Spätné odkúpenie v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility. Dynamické hodnotenie (ďalej len „**Dynamické hodnotenie**“) závisí od volatility Podkladového aktíva vo vzťahu k Cieľovej volatilita. Vo všeobecnosti [(bez ohľadu na odpočítanie poplatkov)]: Ak je volatilita Podkladového aktíva vyššia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Minimálnej hodnote (*Minimum Weight*), v miere menšej ako 100%. Ak je volatilita Podkladového aktíva nižšia ako Cieľová volatilita, Úroveň stratégie cieľovej volatility sa podieľa na výkonnosti Podkladového aktíva, podliehajúceho Maximálnej hodnote (*Maximum Weight*), v miere väčšej ako 100%. Držiteľ Cenných papierov sa podieľa na výkonnosti Úrovne stratégie cieľovej volatility s prihliadnutím na Faktor účasti, pričom profituje zo stúpajúcej Úrovne stratégie cieľovej volatility vo vzťahu k Realizačnej cene. Držiteľ Cenných papierov dostane prinajmenšom Minimálnu čiastku. Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota.

Cenné papiere sú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia, a to úhradou Čiastky spätného odkúpenia (ďalej len „**Čiastka spätného odkúpenia**“). Čiastka spätného odkúpenia sa rovná Nominálna hodnota x (Určená najnižšia hodnota (Floor) + Faktor účasti x (Modifikovaná priemerná výkonnosť – Realizačná cena)).

Modifikovaná priemerná výkonnosť predstavuje aritmetický priemer podielov R (l) v čitateli a R (počiatočnej) v menovateli za predpokladu, že podiely sa zohľadňujú iba pri výpočte aritmetického priemeru hodnôt vyšších ako je príslušná Lokálna spodná hranica (l) [a nižších ako je príslušná Lokálna horná hranica (l)].

Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka.

Určená najnižšia hodnota (Floor), Maximálna hodnota (Maximum Weight), Minimálna čiastka, Minimálna hodnota (Minimum Weight), Faktor účasti, [R (počiatočná),] Realizačná cena, Cieľová volatilita[, Lokálna horná hranica (l)] a Local spodná hranica (l) sú definované v Prílohe tohto Súhrnu.

[„**R (počiatočná)**“ predstavuje [aritmetický priemer] Úrovne[í] stratégie cieľovej volatility v Počiatočný Deň [Dni] sledovania (ako je definovaný v C.16).] R (l) predstavuje Úroveň stratégie cieľovej volatility v Deň sledovania (l) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu).]

[Typ produktu 30: V prípade Garant Digital Cash Collect Memory cenných papierov platí nasledovné:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich platnosti závisí najmä od ceny Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa cena Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá cena Podkladového aktíva.

Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva vo vzťahu k Bariére (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Ak je okrem toho R (k) vyššia ako alebo sa rovná Realizačnej cene, príslušný Podmienený Doplatok (k) (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu) sa vypláca v Dňoch vyplatenia Podmieneného Doplatku (k), a to ponížený o všetky Podmienené Doplatky (k) vyplatené v predchádzajúcich Dňoch vyplatenia Podmieneného Doplatku (k).] R (k) je definovaná v C.19. [V prípade Garant Digital Cash Collect Memory with lock-in platí nasledovné: Okrem toho, vo všetky Dni vyplatenia Podmieneného Doplatku (k) nasledujúce po tomto Dni vyplatenia Podmieneného Doplatku (k) sa príslušný Podmienený Doplatok (k) vyplatí bez ohľadu na hodnotu R (k).]

[Príslušný Nepodmienený Doplatok (l) sa vyplatí [potom] v príslušný Deň vyplatenia Nepodmieneného Doplatku (l).]

Čiastka spätného odkúpenia

Ak nenastal prípad dosiahnutia Bariéry, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote.

Ak prípad dosiahnutia Bariéry nastal, „**Čiastka spätného odkúpenia**“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej súčtom (i) Určenej najnižšej úrovne (Floor) (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu) a (ii) súčinu výkonnosti Podkladového aktíva a Konečného Faktoru účasti (ako je definovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Výkonnosť Podkladového aktíva sa rovná rozdielu medzi (i) podielom R (konečnou) (ako je definovaná v C.19) v menovateli a R (počiatočnou) (ako je definovaná v C.19) v čitateli a (ii) Konečnou Výškou Realizačnej ceny (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Čiastka spätného odkúpenia nebude nižšia ako Minimálna čiastka.

Prípad dosiahnutia Bariéry nastane, ak R (konečná) klesne pod hodnotu

Bariéry. [Bariéra je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.] [Bariérou sa rozumie Úroveň Bariéry x R (počiatočná), pričom Úroveň Bariéry je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]]

[V prípade Quanto cenných papierov na jedinom podkladovom aktíve uveďte: Cenné papiere sú emitované ako Quanto Cenné papiere. Quanto Cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých mena týkajúca sa Podkladového aktíva (ďalej len „**Podkladová mena**“) nie je rovnaká ako Určená mena a pri ktorých je stanovený ochranný prvok meny. V prípade Quanto Cenných papierov sa jedna jednotka Podkladovej meny rovná jednej jednotke Určenej meny.]

[V prípade Quanto Cenných papierov na koši uveďte:

Cenné papiere sú emitované ako Quanto Cenné papiere. Quanto Cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých mena Zložiek koša (ako sú definované v C.20) nie je rovnaká ako Určená mena a pri ktorých je stanovený ochranný prvok meny. V prípade Quanto Cenných papierov sa jedna jednotka meny Zložiek koša rovná jednej jednotke Určenej meny.]

[V prípade Compo Cenných papierov uveďte:

Cenné papiere sú emitované ako Compo Cenné papiere. Compo Cenné papiere sú Cenné papiere, pri ktorých mena týkajúca sa Podkladového aktíva („**Podkladová mena**“) nie je rovnaká ako Určená mena a pri ktorých je stanovený ochranný prvok meny. Držiteľ Cenných papierov následne nesie plné kurzové riziko počas doby ich trvania.]

[Typ produktu 31:V prípade Barrier Geoscope cenných papierov platí nasledovné:]:

Hodnota Cenných papierov počas doby ich trvania závisí rozhodujúcim spôsobom od hodnoty Podkladového aktíva (ako je definované v C.20). V zásade platí, že hodnota Cenných papierov stúpa, ak stúpa hodnota Podkladového aktíva, a klesá, ak klesá hodnota Podkladového aktíva.

[Vyplatenie spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia (ako je definovaný v C.16) závisí od výkonnosti Podkladového aktíva (konečného), od výskytu prípadu Lock-in a prípadu dosiahnutia Bariéry. Výkonnosť Podkladového aktíva (konečná) sa rovná podielu R (konečnej) (ako je definovaná v C.19), v čitateli, a R (počiatočnej) (ako je definovaná C.19), v menovateli. Vyplatenie spätného odkúpenia sa rovná minimálne Minimálnej čiastke (ako je špecifikovaná v Prílohe tohto Súhrnu). Minimálna čiastka je nižšia ako Nominálna hodnota.]

Okrem toho sa príslušný Doplatok (k) (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu) vypláca v Deň vyplatenia Doplatku (k) (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu). Doplatok (k) závisí od Geometrického priemeru výkonnosti Podkladového aktíva (k) a od prípadu Vyplatenia výnosu, pokiaľ nenastal prípad Lock-in. V neskoršom prípade sa Čiastka preplatku (tak ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu) vyplatí v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v akýkoľvek ďalší Deň vyplatenia Doplatku bez ohľadu na Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k).

Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) predstavuje násobok n (s tým, že „n“ závisí od príslušnej D (k)) odmocniny z výkonnosti Podkladového aktíva (k), pričom výkonnosť Podkladového aktíva (k) predstavuje podiel medzi R (k), v čitateli, a R (počiatočnej) v menovateli. R (k) sa rozumie Referenčná cena v príslušný Deň sledovania (k) (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu). D (k) je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.

		<p>Vyplatenie výnosu znamená, že geometrický priemer Výkonnosti podkladového aktíva (k) je vyšší ako Hodnota Realizačnej ceny.</p> <p>Prípád Lock-in znamená, že Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) sa rovná alebo je vyšší ako Lock-in Faktor (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p><i>Doplatok</i></p> <p>Doplatok (k) sa vypláca, ak v Deň sledovania (k) došlo k Vyplateniu výnosu a prípad Lock-in nenastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k). Doplatok (k) sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej rozdielom medzi Geometrickým priemerom výkonnosti Podkladového aktíva (k) a Hodnotou Realizačnej ceny. [Doplatok (k) nie je vyšší ako Maximálny doplatok (ako je uvedený v Prílohe tohto Súhrnu).] Ak prípad Lock-in nastal v daný Deň sledovania (k) alebo v ktorýkoľvek predchádzajúci Deň sledovania (k), Čiastka preplatku sa vypláti v príslušný Deň vyplatenia Doplatku (k) a v ktorýkoľvek nasledujúci Deň vyplatenia Doplatku, bez ohľadu na to, či došlo k Vyplateniu výnosu.</p> <p>„Vyplatenie výnosu“ znamená, že Geometrický priemer výkonnosti Podkladového aktíva (k) je vyšší ako Hodnota Realizačnej ceny (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).</p> <p><i>Čiastka spätného odkúpenia</i></p> <p>Ak v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) nastal prípad Lock-in, Čiastka spätného odkúpenia zodpovedá Nominálnej hodnote.</p> <p>Ak v ktorýkoľvek Deň sledovania (k) nenastal prípad Lock-in, „Čiastka splatenia“ v Deň konečného vyplatenia sa rovná Nominálnej hodnote vynásobenej výkonnosťou Podkladového aktíva (konečnou), pričom Čiastka spätného odkúpenia nie je nižšia ako Minimálna čiastka a nie je vyššia ako Maximálna čiastka (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]</p>
[C.16	Deň uplynutia alebo splatnosti derivátových cenných papierov – deň realizácie alebo konečný referenčný deň ⁸	<p>[„Konečný deň sledovania“ [.] [„Konečné dni sledovania“] [.] [„Prvý deň Obdobia s najlepšou výstupnou hodnotou“] [„Prvý deň Obdobia s najhoršou výstupnou hodnotou“] a] „Deň konečného vyplatenia“ [je špecifikovaný] [sú špecifikované] v Prílohe tohto Súhrnu.]</p> <p>[„Deň realizácie“ znamená [posledný] Konečný deň sledovania.]</p> <p><u>[V prípade Cenných papierov so sledovaním Najlepšej výstupnej hodnoty platí nasledovné:</u></p> <p>„Obdobie s najlepšou výstupnou hodnotou“ znamená [uved'te príslušný termín / príslušné termíny] od Prvého dňa Obdobia s najlepšou výstupnou hodnotou (vrátane) do Posledného Dňa sledovania (vrátane).]</p> <p><u>[V prípade Cenných papierov so sledovaním Najhoršej výstupnej hodnoty platí nasledovné:</u></p> <p>„Obdobie s najhoršou výstupnou hodnotou“ znamená [uved'te príslušný termín / príslušné termíny] od Prvého dňa Obdobia s najhoršou výstupnou hodnotou (vrátane) do Posledného Dňa sledovania (vrátane).]</p> <p>[„Deň [Dni] vyplatenia úroku“ [je] [sú] [uvedené v tabuľke v Prílohe tohto Súhrnu] [[uved'te deň a mesiac (mesiace)] v každom roku] [Prvý Deň</p>

⁸ Informácie o tejto sekcii C.16 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

		<p>vyplatenia úroku a každý deň, ktorý nasleduje [uved'te počet mesiacov] mesiac [mesiacov] od Prvého dňa vyplatenia úroku alebo predchádzajúceho Dňa vyplatenia úroku v každom prípade. Posledný Deň vyplatenia úroku znamená Deň ukončenia úročenia. Prvý deň vyplatenia úroku a Deň ukončenia úročenia sú uvedené v tabuľke v Prílohe tohto Súhrnu.]</p> <p>[Dni vyplatenia úroku môžu podliehať odkladu.]]</p>
[C.17]	Postup vyrovnania cenných papierov ⁹	<p>Všetky úhrady sa vykonávajú v prospech [<i>Uved'te meno a adresu platobného agenta</i>] (ďalej len „Hlavný platobný agent“). Hlavný platobný agent je povinný uhradiť čiastky splatné do Systému vyrovnania na príslušné účty depozitných bánk pre ďalší prevod Držiteľom Cenných papierov.</p> <p>Úhrada do Systému vyrovnania zbavuje Emitenta jeho záväzkov vyplývajúcich z Cenných papierov vo výške takej úhrady.</p> <p>„Systém vyrovnania“ znamená [<i>Uved'te</i>].]</p>
[C.18]	Opis spôsobu uskutočnenia návratnosti derivátových cenných papierov ¹⁰	<p>Pozri taktiež C.15 vyššie.</p> <p>[Vyplatenie Úroku v každý Deň vyplatenia úroku.]</p> <p><u>[V prípade Garant Telescope cenných papierov, Geoscope cenných papierov a Garant Coupon Geoscope cenných papierov uved'te:</u></p> <p>Vyplatenie Doplatku (k) v Deň vyplatenia Doplatku (k).]</p> <p>[Vyplatenie Čiastky spätného odkúpenia v Deň konečného vyplatenia [pri automatickej realizácii].]</p> <p><u>[V prípade Garant Telescope cenných papierov, Geoscope cenných papierov, Garant Digital Coupon, Garant Digital Cliquet a Garant Coupon Geoscope cenných papierov uved'te:</u></p> <p>Cenné papiere budú spätne odkúpené v Deň konečného vyplatenia úhradou Čiastky spätného odkúpenia v Určenej mene.</p> <p>„Čiastka spätného odkúpenia“ sa rovná Minimálnej čiastke.</p> <p>„Minimálna čiastka“ je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu.]]</p>
[C.19]	Cena realizácie alebo konečná referenčná cena podkladového aktíva ¹¹	<p>[„R (počiatočná)“ je špecifikovaná v tabuľke Prílohy tohto súhrnu.]</p> <p>[„R (počiatočná)“ znamená Referenčná cena v Počiatočný deň sledovania.]</p> <p>[„R (počiatočná)“ znamená rovnomerne vážený priemer [(aritmetický priemer)] produktov Referenčných cien a Faktorov prispôsobenia referenčných cien, určených v Počiatočných dňoch sledovania.]</p> <p>[„R (počiatočná)“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien špecifikovaných v Počiatočných dňoch sledovania.]</p> <p>[„R (počiatočná)“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] hodnotu produktu Referenčnej ceny a Faktora prispôsobenia referenčnej ceny počas Obdobia [Najlepšej][Najhoršej]-vstupnej hodnoty.]</p> <p>[„R (počiatočná)“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] Referenčnú cenu v [každý z Počiatočných Dní sledovania] [každý deň [<i>Uved'te príslušný deň (dni)</i>] medzi Počiatočným dňom sledovania (vrátane) a dátumom Posledného dňa Obdobia s [najlepšou] [najhoršou]-vstupnou hodnotou (vrátane)].]</p>

⁹ Informácie o tejto sekcii C.17 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

¹⁰ Informácie o tejto sekcii C.18 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

¹¹ Informácie o tejto sekcii C.19 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

	<p>[„R (počiatočná)“ znamená FX v Počiatočný deň sledovania.]</p> <p>[„R (počiatočná)“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) FX zverejnený v Počiatočných dňoch sledovania.]</p> <p>[„R (počiatočná)“ znamená [najvyšší] [najnižší] FX v [každom z Počiatočných dní sledovania] [každý deň [<i>Uved'te príslušný deň (dni)</i>] medzi Počiatočným dňom sledovania (vrátane) a Posledným dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej] vstupnej hodnoty (vrátane)].]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ je špecifikovaná v tabuľke Prílohy tohto súhrnu.]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená Referenčnú cenu_i [Zložky koša_i] v Počiatočný deň sledovania.]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien Zložky koša_i špecifikovaných v Počiatočných dňoch sledovania.]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] Referenčnú cenu_i v [každom z Počiatočných dní sledovania] [každý deň [<i>Uved'te príslušný deň (dni)</i>] medzi Prvým dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]-vstupnej hodnoty (vrátane) a Posledným dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]- vstupnej hodnoty (vrátane)].]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ je špecifikovaná v tabuľke Prílohy tohto súhrnu.]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená príslušnú FX_i v Počiatočný deň sledovania.]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) FX_i zverejnený v Počiatočných dňoch sledovania.]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] FX_i v [každom z Počiatočných dní sledovania] [každý [<i>Uved'te príslušný deň (dni)</i>] medzi dátumom Počiatočného dňa sledovania (vrátane) a Posledným dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]- vstupnej hodnoty (vrátane)].]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu_i Zložky koša_i počas Obdobia najlepšej vstupnej hodnoty.]</p> <p>[„K_i (počiatočná)“ znamená najnižšiu Referenčnú cenu_i Zložky koša_i počas Obdobia najhoršej vstupnej hodnoty.]</p> <p>[„K_{ibest} (počiatočná)“ znamená (počiatočnú) hodnotu K_i Zložky koša_{ibest}.]</p> <p><u>[V prípade Cenných papierov s konečným sledovaním Referenčnej ceny platí nasledovné: „R (konečná)“ znamená [hodnotu produktu] [Referenčnej ceny (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu)][a] [FX] [a Faktora prispôsobenia Referenčnej ceny] v Konečný deň sledovania.]</u></p> <p><u>[V prípade Cenných papierov s konečným sledovaním priemeru platí nasledovné: „R (konečná)“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) [produktov] [Referenčných cien (ako sú definované podľa Príloh k tomuto Súhrnu)] [a] [FX] [a Faktora prispôsobenia Referenčnej ceny], špecifikovanom v Konečný deň sledovania (ako je definovaný v C.16).]</u></p> <p><u>[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia [najlepšej] [najhoršej] výstupnej hodnoty, platí nasledovné:</u></p> <p>„R (konečná)“ znamená [najvyššiu][najnižšiu][hodnotu Produktu][Referenčnej ceny (definovanej v Prílohe tohto Súhrnu)] [a] [FX] [v] [každom z Konečných dní sledovania] [každý príslušný deň] [medzi Prvým dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]- výstupnej hodnoty (vrátane) (ako sa špecifikuje v Prílohe k tomuto Súhrnu) a Konečnými dňami</p>
--	--

sledovania (vrátane)] [počas Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty]] [hodnoty produktu Referenčnej ceny a Faktora prispôsobenia Referenčnej ceny počas Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty].]

[V prípade Cenných papierov All Time High Garant [Horná hranica] platí nasledovné:

„**R (konečná)_{best}**“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu [Referenčných cien určených v každý z Konečných dní sledovania] [Referenčných cien určených v každý Príslušný (konečný) deň sledovania medzi Prvým dňom Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty (vrátane) a [posledným] Konečným dňom sledovania (vrátane)]. [Príslušný deň sledovania (konečný) je [uvedte definíciu Príslušného (konečného) Dňa sledovania].]

[V prípade Cenných papierov, pri ktorých sú prerozdelenia Podkladového aktíva zachované, a pri ktorých je Mena Podkladového aktíva rovnaká ako Určená mena, platí nasledovné:

„**Faktor prispôsobenia referenčnej ceny**“ je faktor určený Agentom pre kalkuláciu. Jeho cieľom je zohľadniť prerozdelenia Podkladového aktíva (po odrátaní daní alebo iných poplatkov, zrážok, odvodov alebo ďalších výdavkov) pri výpočte Čiastky spätného odkúpenia. Spôsob určenia Faktora prispôsobenia referenčnej ceny sa špecifikuje v Záverečných podmienkach.]

[V prípade Cenných papierov s konečným sledovaním Referenčnej ceny, platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená [Referenčnú cenu Zložky koša_i] [a] [FX_i] špecifikovanej v Konečný deň (dni) sledovania.]

[V prípade Cenných papierov s konečným dňom sledovania priemeru platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) [Referenčných cien (ako sú definované v Prílohe tohto Súhrnu)] [a] [FX] špecifikovanej v Konečný deň (dni) sledovania.]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia [najlepšej] [najhoršej] výstupnej hodnoty, platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená [najvyššiu] [najnižšiu] [hodnotu Produktu] [Referenčnej ceny (ako je definovaná v Prílohe tohto Súhrnu)] [a] [FX] v [každý z Konečných dní sledovania] [každý príslušný deň (ako je špecifikovaný v Prílohe tohto Súhrnu) medzi Prvým dňom Obdobia [najlepšej] [najhoršej]-výstupnej hodnoty- (vrátane) (ako sa špecifikuje v Prílohe tohto Súhrnu) a Konečnými dňami sledovania (vrátane)].]

[V prípade Cenných papierov Garant [Horná hranica] Rainbow s konečným sledovaním priemeru, platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená (konečnú) hodnotu K_i Zložky koša_{i best} (ako je uvedená v Prílohe tohto Súhrnu).]

[

Zložka koša _i	Referenčná cena _i
[Uvedte]	[Uvedte]

]

[V prípade Garant Fund Basket cenných papierov platí nasledovné:

ISIN	Zložka koša _i	Referenčná cena _i
[Uvedte]	[Uvedte]	[Uvedte]

]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním konečnej referenčnej ceny platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená Referenčná cena Zložky koša_i v Konečný deň sledovania (ako je definovaný v C.16).]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním konečného priemeru platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien Zložky koša_i, ktorý bol určený v Konečných dňoch sledovania (ako je definované v C.16).]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia najlepšej výstupnej hodnoty platí nasledovné:

„**K_i (konečná)**“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu Zložky koša_{ai} v Období najlepšej výstupnej hodnoty]

[V prípade Garant Fund Rainbow cenných papierov platí nasledovné:

ISIN	Zložka koša _i	Referenčná cena _i
[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]

]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním konečnej referenčnej ceny platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená Referenčnú cenu Zložky koša_{ibest} v Konečný deň sledovania (ako je definovaný v C.16).]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním konečného priemeru platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená rovnomerne vážený priemer (aritmetický priemer) Referenčných cien Zložky koša_{ibest} určených v Konečných dňoch sledovania (ako je definované v C.16).]

[V prípade Cenných papierov so sledovaním Obdobia s Najlepšou výstupnou hodnotou, platí nasledovné:

„**K_{ibest} (konečná)**“ znamená najvyššiu Referenčnú cenu Zložky koša_{ibest} v Období Najlepšej výstupnej hodnoty.]

[V prípade Cenných papierov súvisiacich so Stratégiami cieľovej volatility a Cenných papierov súvisiacich so Stratégiami cieľovej volatility koša platí nasledovné:

ISIN	[Zložka koša _i] [Podkladové aktívum]	Referenčná cena _i
[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]

„**R (konečná)**“ znamená [aritmetický priemer] Úrovne (i) Stratégie cieľovej volatility v Konečný deň (dni) sledovania.

]

[„**R(k-1)**“ znamená pre každý Deň sledovania (k), Referenčnú cenu v Deň sledovania, ktorý predchádza danému Dňu sledovania (k). Pre R (k) (kde k = 1), R (k-1) sa rovná R (počiatočnej).]

[„**R (k)**“ znamená Referenčnú cenu v príslušný Deň sledovania (k).]

[C.20]	Typ podkladového aktíva a opis, kde je možné nájsť informáciu o podkladovom aktíve ¹²	<p>[Opisy Podkladových aktív sú špecifikované v Prílohe tohto Súhrnu.</p> <p>Pre viac informácií o predchádzajúcej a budúcej výkonnosti Podkladového aktíva a jeho volatilite, Vás odkazujeme na stránku [Webstránka][FX Snímka stránky] (alebo na akúkoľvek nasledujúcu webstránku), ako sa špecifikuje v Prílohe tohto Súhrnu.]</p> <p>[„Podkladové aktívum“ znamená kôš s nasledujúcimi zložkami („Zložky koša“):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>[Hodnotenie (W_i)]</th> <th>Zložky koša_i</th> <th>[Bloomberg]</th> <th>[Mena Zložiek koša_i]</th> <th>Webstránka_i</th> <th>[WKNi] [ISIN]</th> <th>Webstránka_i</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[Uved'te]</td> <td>[Uved'te]</td> <td>[Uved'te]</td> <td>[Uved'te]</td> <td>[Uved'te]</td> <td>[Uved'te]</td> <td>[Uved'te]</td> </tr> </tbody> </table> <p>Pre viac informácií o predchádzajúcej a budúcej výkonnosti Zložiek koša a ich volatilite, Vás odkazujeme na stránku [Webstránka_i] [FX Snímka stránky_i], ako sa špecifikuje v tabuľke vyššie (alebo na akejkoľvek následnej webstránke).]]</p>	[Hodnotenie (W _i)]	Zložky koša _i	[Bloomberg]	[Mena Zložiek koša _i]	Webstránka _i	[WKNi] [ISIN]	Webstránka _i	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]
[Hodnotenie (W _i)]	Zložky koša _i	[Bloomberg]	[Mena Zložiek koša _i]	Webstránka _i	[WKNi] [ISIN]	Webstránka _i										
[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]	[Uved'te]										

D. RIZIKÁ

D.2	Kľúčové údaje o hlavných rizikách špecifických pre Emitenta	<p><i>Potenciálni investori by si mali byť vedomí, že v prípade výskytu niektorého z nižšie uvedených rizikových faktorov, môže hodnota Cenných papierov poklesnúť a že môžu utrpieť aj úplnú stratu svojej investície.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Riziká vzťahujúce sa na finančnú situáciu emitenta: Riziko likvidity</i> (i) Riziko, že skupina HVB Group nebude schopná plniť svoje platobné záväzky v riadnych termínoch splatnosti alebo v plnej výške; a (ii) Riziká, že skupina HVB Group nebude schopná získať dostatočnú likviditu, ak sa to bude požadovať; alebo (iii) likvidita bude k dispozícii iba s vyššími úrokovými sadzbami a (iv) systémové riziko. • <i>Riziká vzťahujúce sa na finančnú situáciu emitenta: Riziká vzťahujúce sa na penzijné záväzky</i> Riziko, že poskytovateľ penzijného poistenia bude nútený použiť ďalší kapitál na splnenie prijatých záväzkov v súvislosti s penzijnými programami. • <i>Riziká vzťahujúce sa na povahu podnikania emitenta: Riziko z poskytovania úverov (úverové riziko)</i> (i) Riziko z kreditného zlyhania (vrátane rizika protistrany a rizika emitenta, ako aj rizika štátu); (ii) Riziká vyplývajúce z poklesu hodnoty zaistenia úverov alebo v prípade vymáhania dlhov; (iii) Riziká vyplývajúce z obchodovania s derivátmi; (iv) Riziká vyplývajúce z úverovej angažovanosti voči materskej spoločnosti; (v) Riziká vyplývajúce z angažovanosti voči suverénnym subjektom / verejnému sektoru.
-----	---	--

¹² Informácie o tejto sekcii C.20 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Riziká z činnosti obchodovania (trhové riziko)</i> Riziká vznikajú najmä v segmente Corporate & Investment Banking (CIB): (i) Riziko pre obchodné knihy z dôvodu zhoršenia trhových podmienok; (ii) Riziko v strategických investíciách alebo v portfóliách likvidných rezerv; (iii) Riziká z dôvodu zníženia trhovej likvidity a (iv) Úrokové a devízové riziko. • <i>Riziká z iných podnikateľských aktivít</i> (i) Riziká súvisiace s nehnuteľnosťami a finančnými investíciami: Riziko strát v dôsledku zmien reálnej hodnoty portfólia nehnuteľností skupiny HVB Group a (ii) riziko strát hodnoty investičného portfólia skupiny HVB Group. • <i>Všeobecné riziká súvisiace s obchodnými činnosťami emitenta: Obchodné riziko</i> Riziká strát vyplývajúcich z neočakávaných negatívnych zmien v objeme obchodovania a/alebo marží. • <i>Všeobecné riziká súvisiace s obchodnými činnosťami emitenta: Riziká vyplývajúce z koncentrácie rizík a príjmov</i> Riziká vyplývajúce z koncentrácie rizík a príjmov naznačujú zvýšený potenciál strát a predstavujú pre skupinu HVB Group riziko z hľadiska obchodnej stratégie. • <i>Všeobecné riziká súvisiace s obchodnými činnosťami emitenta: Prevádzkové riziko</i> Riziká vyplývajúce z využívania informačných a komunikačných technológií, riziká vyplývajúce z narušenia a / alebo prerušenia kritických obchodných procesov a riziká pri outsourcingu operácií a procesov na externých poskytovateľov. • <i>Riziko poškodenia dobrej povesti</i> Riziko nepriaznivého dopadu na výkaze zisku a strát v dôsledku negatívnej reakcie dotknutých strán na základe zmeny vnímania skupiny HVB Group. • <i>Právne a regulačné riziko: Právne a daňové riziká</i> Riziká vyplývajúce zo súdnych konaní a podstatná neistota ohľadom výsledkov konaní a výšky prípadných náhrad škôd. • <i>Právne a regulačné riziko: Compliance riziko</i> Riziko v súvislosti s porušovaním alebo nedodržiavaním zákonov, predpisov, zákonných ustanovení, dohôd, povinných postupov a etických noriem. • <i>Právne a regulačné riziko:</i> Riziká vznikajúce v súvislosti s dohľadom nad skupinou HVB Group v rámci jednotného mechanizmu dohľadu (SSM); Riziká v súvislosti s regulačnými režimami v rôznych lokálnych jurisdikciách a ich rozdielmi; Riziko prijať rozsiahle opatrenia v dôsledku zmien regulačných režimov; Riziká v súvislosti s plánovaním riešenia (rezolúcie) krízových situácií, opatreniami na riešenie (rezolúciu) krízových situácií a požiadavkou na splnenie minimálnej požiadavky na vlastné zdroje a oprávnené záväzky (MREL); Riziká vyplývajúce z opatrení záťažového testovania
--	--	---

		<p>uložených skupine HVB Group a dopad na postup preskúmania a hodnotenia orgánmi dohľadu (SREP) na výkonnosti HVB.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Strategické a makroekonomické riziká</i> <p>Riziká vznikajúce v súvislosti s ekonomickým vývojom v Nemecku a vývojom na medzinárodných finančných a kapitálových trhoch; Riziká vznikajúce v súvislosti s úrovňou úrokových sadzieb.</p>
D. [3] ¹³ [6] ¹⁴	Kľúčové informácie o najvýznamnejších rizikách, ktoré sú špecifické pre cenné papiere	<p>Emitent má za to názor, že kľúčové riziká popísané nižšie môžu mať vo vzťahu k Držiteľom Cenných papierov negatívny dopad na hodnotu Cenných papierov a/alebo na výšku vyplácaných čiastok (vrátane dodania určitého množstva Podkladových aktív alebo ich súčastí, ktoré má byť dodané) na základe Cenných papierov a/alebo na možnosť Držiteľov Cenných papierov predat' Cenné papiere za rozumnú cenu ešte pred ich dňom konečného vyplatenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Potenciálny konflikt záujmov <p>Riziko konfliktu záujmov (ako je popísané v bode E.4) súvisí s možnosťou, že Emitent, distribútori alebo niektorá zo spriaznených osôb môžu v súvislosti s určitými funkciami alebo transakciami presadzovať záujmy, ktoré môžu byť v rozpore so záujmami Držiteľov Cenných papierov alebo nemusia ich záujmy zohľadňovať.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kľúčové riziká súvisiace s Cennými papiermi <p><i>Kľúčové riziká súvisiace s trhom</i></p> <p>Za určitých okolností nemusia byť Držitelia Cenných papierov schopní predat' svoje Cenné papiere pred spätným odkúpením, a to buď vôbec alebo za adekvátnu cenu.</p> <p>Aj v prípade existujúceho sekundárneho trhu nemožno vylúčiť, že Držiteľ Cenných papierov nemusí byť v pozícii disponovať s Cennými papiermi v prípade nepriaznivého vývoja Podkladového aktíva [alebo jeho komponentov] alebo výmenného kurzu, napr. ak takémuto vývoju dôjde mimo obchodných hodín Cenných papierov. Trhová hodnota Cenných papierov bude ovplyvnená dôveryhodnosťou Emitenta a celým radom ďalších faktorov (napr. výmennými kurzami, aktuálnymi úverovými sadzbami a výškou výnosov, trhom obdobných cenných papierov, všeobecnými ekonomickými, politickými a cyklickými podmienkami, obchodovateľnosťou Cenných papierov a takisto faktorov súvisiacich s Podkladovými aktívami) a môže byť podstatne nižšia než Nominálna hodnota alebo kúpna cena.</p> <p>Držitelia Cenných papierov sa nemôžu spoliehať na to, že budú schopní vytvoriť dostatočné zaistenie proti cenovým rizikám vznikajúcim v ktoromkoľvek okamihu v súvislosti s Cennými papiermi.</p> <p><i>Kľúčové riziká súvisiace s Cennými papiermi vo všeobecnosti</i></p> <p>Môže sa stať, že Emitent prestane plniť svoje povinnosti a záväzky v súvislosti s Cennými papiermi, a to buď celkom alebo sčasti, napr. v prípade insolvenzie Emitenta alebo v dôsledku zásahov zo strany štátnych alebo regulačných orgánov. Program ochrany vkladov ani iný obdobný program náhrad neposkytuje ochranu proti tomuto typu rizika. Príslušný</p>

¹³ Informácie o tejto sekcii D.3, sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

¹⁴ Informácie o tejto sekcii D.6 sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnotu na základe podmienok.

orgán pre riešenie krízových situácií môže uplatniť nástroje na riešenie problémov, medzi ktoré nástroje okrem iného patria nástroje záchrany z vlastných zdrojov "bail-in" (napr. premena Cenných papierov na nástroje vlastného imania alebo odpisy). Uplatnenie nástrojov na riešenie problémov môže podstatným spôsobom ovplyvniť práva Držiteľov Cenných papierov.

Investície do Cenných papierov môžu byť pre potenciálneho investora nezákonné, nevýhodné alebo nevhodné s ohľadom na jeho znalosti alebo skúsenosti a takisto na jeho finančné potreby, ciele a situáciu. Skutočná výška návratnosti investícií do Cenných papierov môže byť nižšia, alebo môže byť nulová alebo dokonca záporná (napr. v dôsledku nepredvídaných nákladov v súvislosti s nákupom, držaním a predajom Cenných papierov, poklesu hodnoty peňazí v budúcnosti (inflácia) alebo v dôsledku daňových dopadov). Čiastka spätného odkúpenia môže byť nižšia než Emisná cena alebo príslušná kúpna cena a za určitých okolností nemusí byť vyplácaný žiaden úrok ani iné priebežne vyplácané čiastky.

Môže sa stať, že výnosy z Cenných papierov nebudú postačujúce na výplatu úrokov alebo istiny na základe finančného nákupu Cenných papierov a že budú vyžadovať ďalší kapitál.

[Riziká súvisiace s Cennými papiermi s pevnou sadzbou

Držiteľ Cenného papiera s pevnou sadzbou je vystavený riziku, že cena takéhoto Cenného papiera spadne z dôvodu zmeny trhovej úrokovej sadzby.]

Rizika súvisiace s Cennými papiermi viazanými na Podkladové aktívum

(i) Riziká vznikajúce z vplyvu Podkladového aktíva na trhovú hodnotu Cenných papierov; (ii) riziká vznikajúce z absentujúcich priebežných rozdelení výnosov; (iii) riziká vznikajúce z dôvodu, že ocenenie Podkladového aktíva alebo Zložky koša nastane len v konkrétny deň alebo čas; (iv) riziká z dôvodu len čiastočnej ochrany kapitálu Minimálnou čiastkou; (v) riziká vznikajúce z dôvodu vplyvov prahových hodnôt alebo limitov; (vi) riziká vo vzťahu k Faktoru účasti; (vii) riziká týkajúce sa Výšky Realizačnej ceny, Konečnej Výšky Realizačnej ceny a/alebo Realizačnej ceny; (viii) riziká z dôvodu obmedzenia potenciálnych výnosov na Maximálnu čiastku alebo z dôvodu iných obmedzení; (ix) osobitné riziká vo vzťahu k Performance Telescope cenným papierom a Garant Telescope cenným papierom; (x) osobitné riziká vo vzťahu k Geoscope cenným papierom; (xi) riziká s reverznými štruktúrami; (xii) riziká vo vzťahu k viacerým Podkladovým aktívam alebo košu Podkladových aktív; (xiii) riziko odkladu alebo alternatívnych rezerv pre ocenenie Podkladového aktíva alebo Zložiek koša; (xiv) menové riziko vo vzťahu k Podkladovému aktívu alebo Zložkám koša; (xv) riziká v súvislosti s Prípady úpravy; (xvi) riziko Narušení trhu; (xvii) riziko regulačných dôsledkov pre investorov pri investovaní do Cenných papierov viazaných na Podkladové aktívum; (xviii) riziká vznikajúce z negatívnych dôsledkov zmlúv o hedgingu Emitenta na Cenné papiere; (xix) riziká vznikajúce z Práva konverzie Emitenta; (xx) riziká týkajúce sa stratégie cieľovej volatility; (xxi) riziká týkajúce sa Prípadov úpravy a (xxii) riziká týkajúce sa Prípadov Narušení trhu.

• Kľúčové riziká súvisiace s Podkladovým aktívom alebo jeho súčasťami

Všeobecné riziká

(i) Riziká vznikajúce z dôvodu volatility hodnoty Podkladového aktíva a riziko z dôvodu krátkej histórie; (ii) riziká vznikajúce z nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/1011 z 8. júna 2016 o indexoch

používaných ako referenčné hodnoty vo finančných nástrojoch a finančných zmluvách alebo na meranie výkonnosti investičných fondov, ktorým sa menia smernice 2008/48/ES a 2014/17/EÚ a nariadenie (EÚ) č. 596/2014; (iii) chýbajúce vlastnícke práva k Podkladovému aktívu alebo jeho súčasťami; (iv) riziká spojené s Podkladovými aktívami podliehajúcimi jurisdikcii vznikajúcich trhov.

[KPúčové riziká súvisiace s akciami]

(i) Podobné riziká ako priame investície do akcií; (ii) investori nemajú práva spoločníka; (iii) riziká spojené s ADR/RDR]

[KPúčové riziká súvisiace s indexmi]

(i) Podobné riziká ako priame investície do súčastí indexu; (ii) žiaden vplyv Emitenta na index; (iii) riziká neuznaných nových indexov; (iv) riziká vznikajúce zo špeciálnych konfliktov záujmov ohľadne indexov ako Podkladového aktíva; (v) riziká vo vzťahu k strategickým indexom ako Podkladovému aktívu; (vi) riziká vo vzťahu k cenovým indexom ako Podkladovému aktívu; (vii) riziká vo vzťahu k indexom čistého výnosu ako Podkladovému aktívu; (viii) riziká vo vzťahu ku krátkym indexom ako Podkladovému aktívu; (ix) riziká vo vzťahu pákovým indexom ako Podkladovému aktívu; (x) riziká vo vzťahu k indexom rozdelenia výnosov ako Podkladovému aktívu; (xi) riziko indexov týkajúcich sa krajiny alebo sektora; (xii) menové riziko obsiahnuté v indexe; (xiii) nepriaznivý dopad poplatkov na výšku indexu; (xiv) nepriaznivý dopad syntetických dividend na výšku indexu; (xv) riziká vo vzťahu k zverejneniu zloženia indexu, ktoré sa pravidelne neaktualizuje.]

[KPúčové riziká súvisiace so zmluvami typu futures]

(i) riziká týkajúce sa zmlúv typu futures ako štandardizované transakcie; (ii) riziká zmlúv typu futures s rôznymi dňami dodania; (iii) chýbajúci paralelný vývoj spotovej ceny a ceny futures; (iv) riziká týkajúce sa Roll-Over.]

[KPúčové riziká súvisiace s komoditami]

(i) Podobné riziká ako priama investícia do komodít; (ii) vyššie riziká ako pri iných triedach aktív; (iii) riziká vznikajúce z faktorov ovplyvňujúcich cenu; (iv) riziká vznikajúce z obchodovania v rôznych časových pásmach a na rôznych trhoch.]

[KPúčové riziká súvisiace s výmennými kurzami]

(i) Podobné riziká ako priama investícia do výmenných kurzov; (ii) bez vplyvu Emitenta na výmenný kurz; (iii) Osobitné riziká vo vzťahu k výmenným kurzom alebo menám.]

[KPúčové riziká súvisiace s akciami fondu]

Všeobecné riziká akcií fondu ako Podkladového aktíva alebo ako súčasť(-í) Podkladového aktíva

(i) Podobné riziká ako priama investícia do akcií fondu; (ii) chýbajúce vlastnícke práva k Podkladovému aktívu alebo jeho súčasťami; (iii) chýbajúci záväzok postúpiť rozdelenia výnosov; (iv) riziká spojené s Podkladovými aktívami podliehajúcimi jurisdikcii vznikajúcich trhov.

Štrukturálne riziká v prípade akcií fondu ako Podkladového aktíva alebo súčasť Podkladového aktíva

(i) právne a daňové riziko; (ii) riziká vyplývajúce z provízií a poplatkov; (iii) riziká vyplývajúce z potenciálnej likvidácie alebo zlúčenia; (iv) riziká vyplývajúce z ocenení čistej hodnoty aktíva a odhadov; (v) potenciálny nedostatok aktuálnosti výkonu; (vi) riziká vyplývajúce z konfliktov záujmov zúčastnených osôb; (vii) chýbajúci prechod poplatkov alebo iných

	<p>poplatkov zaplatených fondom Emitentovi; (viii) politické/regulačné riziko; (ix) riziká správy; (x) riziká ocenenia; (xi) riziká krajiny alebo transferu; (xii) riziká vyplývajúce z možných účinkov splatenia akcií fondu; (xiii) osobitné riziká ovplyvňujúce uzavreté investičné fondy; (xiv) riziká vyplývajúce z krížových záväzkov; (xv) riziká vo vzťahu k štátnym sviatkom.</p> <p>Všeobecné riziká z investičných aktivít v prípade akcií fondu ako Podkladového aktíva alebo ako súčastí Podkladového aktíva</p> <p>(i) Trhové riziká; (ii) menové riziká; (iii) riziká z dôvodu nedostatku likvidity kupovaných aktív a finančných nástrojov; (iv) riziká protistrany; (v) riziká vyrovnaní; (vi) riziká koncentrácie; (vii) riziká vznikajúce z dôvodu pozastavenia obchodovania.</p> <p>Osobitné riziká týkajúce sa správy fondu v prípade akcií fondu ako Podkladového aktíva alebo ako súčastí Podkladového aktíva</p> <p>(i) Riziká z dôvodu závislosti od správcov fondu; (ii) riziká v prípade limitovaného zverejnenia investičných stratégií; (iii) riziká z dôvodu možných zmien investičných stratégií; (iv) riziká z dôvodu dojednaní výkonnostných bonusov; (v) riziká z dôvodu "soft dollar" služieb; (vi) riziká vznikajúce z dôvodu pochybenia zo strany správcov fondov; (vii) riziká z dôvodu možných konfliktov záujmov.</p> <p>Osobitné riziká vznikajúce z kupovaných aktív v prípade akcií fondu ako Podkladového aktíva alebo ako súčastí Podkladového aktíva</p> <p>(i) Všeobecné riziká spojené s investovaním do cenných papierov; (ii) osobitné riziká spojené s investovaním do akcií; (iii) osobitné riziká spojené s investovaním do úročených finančných nástrojov; (iv) osobitné riziká spojené s investovaním do aktív s nízkym úverovým ratingom; (v) osobitné riziká spojené s investovaním na volatilných a nelikvidných trhoch; (vi) osobitné riziká spojené s investovaním do derivátov; (vii) osobitné riziká spojené s investovaním do nehnuteľností a iného hmotného majetku; (viii) osobitné riziká spojené s investovaním do komodít; (ix) osobitné riziká spojené s investovaním do vzácnych kovov; (x) osobitné riziká spojené s investovaním do cudzích mien; (xi) osobitné riziká spojené s investovaním do iných investičných fondov (Fond fondov); (xii) osobitné riziká spojené s investovaním výlučne do iného investičného fondu (Zberný fond (<i>Feeder Fund</i>)).</p> <p>Osobitné riziká z dôvodu konkrétnych techník správy portfólia v prípade akcií fondu ako Podkladového aktíva alebo ako súčastí Podkladového aktíva</p> <p>(i) Riziká získvania dlhového kapitálu; (ii) riziká spojené s predajmi nakrátko; (iii) riziká z dôvodu používania systémov obchodovania a analytických modelov; (iv) riziká spojené s požíčianím cenných papierov; (v) riziká spojené s uzatváraním transakcií o predaji a spätnom odkúpení; (vi) osobitné investičné riziká spojené so syntetickými investičnými stratégiami; (vii) riziká spojené s uzatváraním transakcií o hedgingu; (viii) osobitné riziká spojené s investíciami na vznikajúcich trhoch; (ix) osobitné riziká spojené s fondmi obchodovanými na burze ("ETF").]</p> <p>[Investori môžu stratiť hodnotu celej svojej investície alebo jej časť.]¹⁵</p>
--	--

¹⁵ Tieto informácie sa aplikujú iba v prípade Cenných papierov pri ktorých je Emitent nie je zaviazaný vyplatiť držiteľovi aspoň 100% Nominálnej hodnoty na základe podmienok.

E. PONUKA

E.2b	Dôvody ponuky a použitia výnosov, ak sú iné než tvorba zisku a/alebo zaistenie proti určitým rizikám	Nepoužije sa; čisté výnosy z každej emisie Cenných papierov Emitent použije na svoje všeobecné korporátne účely, t.j. dosiahnutie zisku a/alebo zaistenie proti určitým rizikám.
E.3	Opis podmienok ponuky	<p>[Deň prvej verejnej ponuky: <i>[uved'te]</i>]</p> <p>[Začiatok novej verejnej ponuky: <i>[uved'te]</i>][(pokračovanie verejnej ponuky už skôr emitovaných Cenných papierov)] [(navýšenie ponuky už skôr emitovaných Cenných papierov)].]</p> <p>[Cenné papiere sa budú [najskôr] ponúkať v priebehu Obdobia upisovania [, a následne po jeho skončení]. Obdobie upisovania: <i>[uviest' počiatočný dátum obdobia upisovania]</i> až <i>[uviest' konečný dátum obdobia upisovania]</i>[(v oboch prípadoch vrátane týchto dátumov)].]</p> <p>Emisná cena: <i>[uved'te]</i></p> <p>[Verejná ponuka sa uskutoční v [Taliansku][,][a] [Luxembursku] [,] [a] [Českej republike][,][a][Maďarsku][,][a][Slovenskej republike][,] [a] [Poľsku].]</p> <p>[Najmenšia prevoditeľná [jednotka][čiasťka] je <i>[uved'te]</i>.]</p> <p>[Najmenšia obchodovateľná [jednotka][čiasťka] je <i>[uved'te]</i>.]</p> <p>Cenné papiere sa budú ponúkať [kvalifikovaným investorom][,] [a/alebo] [retailovým investorom] [a/alebo] [inštitucionálnym investorom] [prostredníctvom [privátnych ponúk] [verejných ponúk]] [vykonávaných finančnými sprostredkovateľmi].</p> <p>[Ku dňu [prvej verejnej ponuky] [zahájenia novej verejnej ponuky] sa budú Cenné papiere ponúkať sústavne.]</p> <p>[Priebežná ponuka sa bude vykonávať pri súčasných ponukových cenách poskytnutých Emitentom.]</p> <p>[Emitent môže verejnú ponuku kedykoľvek bez uvedenia dôvodu zrušiť.]</p> <p>[Obdobie upisovania: <i>[uved'te prvý deň Obdobia upisovania]</i> – <i>[uved'te posledný deň Obdobia upisovania]</i> [(<i>[uved'te]</i> [hod.] [hod.] <i>[uved'te]</i> miestneho času)].]</p> <p>[Príkazy na upísanie sú neodvolateľné [,][s výnimkou ustanovení [vo vzťahu k “podomovému predaju”, pri ktorom budú príkazy na upísanie akceptované v čase od <i>[uved'te prvý deň Obdobia upisovania]</i> do <i>[uved'te posledný deň Obdobia upisovania v rámci podomového predaja]</i>] [a] [vo vzťahu k “technike predaja na diaľku”, pri ktorom budú príkazy na upísanie akceptované v čase od <i>[uved'te prvý deň Obdobia upisovania]</i> do <i>[uved'te posledný deň Obdobia upisovania v rámci techniky predaja na diaľku]</i>] – ibaže budú zrušené vopred a bez predchádzajúceho oznámenia –] a budú spĺňať limity maximálneho počtu ponúkaných Cenných papierov.]</p>

		<p>[V prípade Cenných papierov ponúkaných talianskym zákazníkom platí nasledovné:</p> <p>Cenné papiere môže relevantný distribútor umiestňovať prostredníctvom [“podomového predaja” (prostredníctvom finančných obchodných zástupcov, na základe ustanovení článkov 30 a 31 talianskej vyhlášky z 24. februára 1998, č. 58)] [alebo] [“techniky predaja na diaľku” (podľa článku 67-duodecies, ods. 4 talianskej vyhlášky zo 6. septembra 2005, č. 206)]. Z tohto dôvodu budú účinky zmlúv o upísaní odložené [po dobu siedmich dní, vo vzťahu k “podomovému predaju”] [,] [a] [po dobu štrnástich dní, vo vzťahu k “technike predaja na diaľku”], a to odo dňa upísania investormi. V rámci týchto lehôt môže investor, na základe oznámenia zaslaného finančnému zástupcovi alebo distribútorovi, odstúpiť od zmluvy bez akýchkoľvek záväzkov, výdavkov alebo iných poplatkov v zmysle podmienok vymedzených v zmluve o upísaní.]</p> <p>[V prípade Cenných papierov ponúkaných talianskym zákazníkom platí nasledovné:</p> <p>[Emitent] [relevantný distribútor] je sprostredkovateľom nesúcim zodpovednosť za umiestnenie Cenných papierov (<i>Responsabile del Collocamento</i>), ako je vymedzené v článku 93-bis talianskej vyhlášky z 24. februára 1998, č. 58 (v znení neskorších predpisov).</p> <p>Nie je vymedzená žiadna osobitná metóda pridelovania. Príslušný úrad vybaví žiadosti o upísanie v chronologickom poradí a v rámci limitov dostupnej čiastky.]</p> <p>[Na účinnosť ponuky sa vyžaduje [prijatie ustanovenia o prijatí na obchodovanie kým [uvedte relevantný trh (trhy) alebo miesto (miesta) obchodovania] pred Dátumom emisie] [potvrdenie, pred Dátumom emisie, vydané [uvedte relevantný trh (trhy) alebo miesto (miesta) obchodovania] o prípustnosti vyplatenia so začatím obchodovania v [uvedte počet dní] obchodný deň po Dátume emisie]. Emitent sa zaväzuje požiadať o prijatie na obchodovanie na [uvedte relevantný trh (trhy) alebo miesto (miesta) obchodovania] včas, aby sa mohlo ustanovenia o prijatí prijať do Dátumu emisie.]</p>
E.4	Opis všetkých záujmov, ktoré sú pre emisiu/ponuku podstatné, vrátane konfliktných záujmov	<p>Zákazníkmi a dlžníkmi Emitenta a jeho spriaznených osôb môžu byť ktorýkoľvek distribútori a/alebo ich spriaznené osoby. Okrem toho ktorýkoľvek z týchto distribútorov a ich spriaznených osôb sa v bežnom obchodnom styku mohol, môže a v budúcnosti sa môže podieľať na transakciách investičného bankovníctva a/alebo komerčného bankovníctva s Emitentom alebo jeho spriaznenými osobami a môže pre nich vykonávať služby.</p> <p>[[Emitent [a][ako] relevantný distribútor [majú][má] konflikt záujmov s Držiteľom Cenného papiera v súvislosti s ponukou Cenných papierov, a to z dôvodu [ich príslušných úloh][jeho úlohy] pri vydávaní a ponuke Cenných papierov [a z dôvodu, že obidvaja patria do rovnakej bankovej skupiny UniCredit].][Predovšetkým, [UniCredit Bank AG][relevantný distribútor] je tiež aranžérom[,][a] protistranou swapu [a Zástupcom pre výpočty] Cenných papierov.][Okrem toho [Emitent][relevantný distribútor]][UniCredit Bank AG] takisto koná ako sprostredkovateľ zodpovedný za umiestnenie Cenných papierov '<i>Responsabile del Collocamento</i>' (ako je vymedzené v článku 93-bis talianskej vyhlášky z 24. februára 1998, č. 58) Cenných papierov.]]</p> <p>[Vo vzťahu k obchodovaniu s Cennými papiermi, Emitent má konflikt</p>

	<p>záujmu, pretože je súčasne Tvorcom trhu na [uved'te príslušný trh (trhy) , MTF alebo miesto obchodovania];[.1] [okrem toho] [[uved'te príslušný trh (trhy) MTF alebo miesto obchodovania] bol [boli] zriadený [zriadené] a v súčasnosti ho spravuje [uved'te názov spoločnosti], spoločnosť, v ktorej má UniCredit S.p.A. – Holdingová spoločnosť spoločnosti UniCredit Bank AG ako Emitenta - podiel.] [Emitent je tiež [aranžérom] [a] [Zástupcom pre výpočty] vo vzťahu k Cenným papierom.] [Emitenti alebo ktorákoľvek z ich spriaznených osôb [môžu vykonávať] [vykonávajú] pôsobnosť zástupcu pre výpočty alebo zástupcu pre platby.]</p> <p>[Relevantným distribútorom budú zaplatené celkové provízie rovnajúce sa [●] percentám nominálnej hodnoty Cenných papierov. Ktorýkoľvek distribútor a jeho spriaznená osoba sa v bežnom obchodnom styku mohol, môže a v budúcnosti sa môže podieľať na transakciách investičného bankovníctva a/alebo komerčného bankovníctva s Emitentom a jeho spriaznenými osobami a môže pre nich vykonávať služby.</p> <p>Okrem toho môže vo vzťahu k Emitentovi alebo osobám povereným realizáciou ponuky dôjsť ku konfliktu záujmov z nasledujúcich dôvodov:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Emitent určuje Emisnú cenu. • Emitent a jedna z jeho spriaznených osôb pôsobí ako Tvorca trhu Cenných papierov (napriek tomu, že k tomu nie sú povinní). • distribútori môžu od Emitenta dostávať stimuly. • Emitent, ktorýkoľvek distribútor a ktorákoľvek z ich spriaznených osôb pôsobia vo vzťahu k Cenným papierom ako Zástupca pre výpočty alebo ako Zástupca pre platby. • Emitent, ktorýkoľvek distribútor a ktorákoľvek z ich spriaznených osôb môžu byť kedykoľvek zapojení do transakcií na svoj vlastný účet alebo na účet svojich vlastných klientov majúcich dopad na likviditu alebo na cenu Podkladových aktív alebo ich súčastí. • Emitent, ktorýkoľvek distribútor a ktorákoľvek z ich spriaznených osôb môžu vydať Cenné papiere vo vzťahu k Podkladovým aktívam alebo ich súčastiam, vo vzťahu ku ktorým už boli vydané iné Cenné papiere. • Emitent, ktorýkoľvek distribútor a ktorákoľvek z ich spriaznených osôb môžu mať v držbe alebo získať podstatné informácie týkajúce sa Podkladových aktív alebo ich súčastí (vrátane verejne neprístupných informácií) v súvislosti so svojou obchodnou činnosťou alebo inak. • Emitent, ktorýkoľvek relevantný distribútor a ktorákoľvek z ich spriaznených osôb sa môžu podieľať na obchodnej činnosti emitenta Podkladových aktív alebo ich súčastí, jeho spriaznených osôb, konkurentov alebo ručiteľov. • Emitent, ktorýkoľvek relevantný distribútor a ktorákoľvek z ich spriaznených osôb môžu rovnako pôsobiť ako členovia bankového syndikátu, ako finanční poradcovia alebo ako banka niektorého garanta alebo emitenta niektorých Podkladových aktív alebo ich súčastí. <p>[Emitent alebo ktorákoľvek z jeho spriaznených osôb pôsobí ako garant indexu, zástupca pre výpočet indexu, poradca pre index alebo člen výboru pre index.]</p> <p>[Emitent alebo ktorákoľvek z jeho spriaznených osôb pôsobí ako investičný poradca alebo manažér fondu použitého ako Podkladové aktívum.]</p>
--	---

		<p>[Relevantný distribútor môže okrem toho od Emitenta dostať implicitnú províziu za umiestnenie, zahrnutú v Emisnej cene [<i>uved'te</i>] [a Emitent dostane implicitnú štruktúrálnu províziu a iné poplatky.]</p> <p>[S výnimkou vyššie uvedených prípadov,[a s výnimkou [●],] Emitentovi nie je známe, že by akákoľvek osoba podieľajúca sa na vydaní Cenných papierov mala z hľadiska ponuky podstatný záujem vrátane konfliktných záujmov.]</p>
E.7	Odhadované náklady účtované investorovi Emitentom alebo distribútorom	<p>[Predajná koncesia: [Vstupný poplatok vo výške [<i>uved'te</i>] je zahrnutý v Emisnej cene.] [<i>uved'te podrobnosti</i>]]</p> <p>[Ďalšie provízie: [Distribútori môžu získať celkovú províziu a koncesiu až do výšky [●]%%][<i>uved'te podrobnosti</i>]]</p> <p>[Nepoužije sa. Emitent ani distribútor nebudú investorovi účtovať žiadne takéto náklady. Je však možné, že budú účtované ďalšie náklady, ako napr. poplatky za úschovu alebo transakčné poplatky.]</p>

PRÍLOHA K SÚHRNU

[WKN] [ISIN] [Spoločný kód] [(C.1)]	[Referenčná cena] [(C.10)] [(C.19)] [(C.15)]	[Konečný deň [dni] sledovania] [(C.10)] [(C.16)] [(C.19)]	[Deň konečného vyplatenia] [(C.8)] [(C.9)] [(C.16)]	[Minimálna čiastka] [(C.9)] [(C.15)]	[Maximálna čiastka] [(C.9)] [(C.15)]	[Podkladové aktívum] [(C.10)] [(C.15)] [(C.20)]	[[Webstránka] [FX Snímka stránky] [(C.10)] [(C.20)]	[Faktor účasti] [(C.10)] [(C.15)]	[Faktor účasti best] [(C.10)] [(C.15)]	[Konečný faktor účasti] [(C.10)] [(C.15)]	[Počiatkový deň [dni] sledovania] [(C.10)] [(C.15)]	[Deň sledovania (I)] [(C.10)] [(C.15)] [(C.16)] [(C.19)]	[Konečný deň [dni] sledovania] [(C.10)] [(C.19)] [(C.16)]	[Výmenný kurz FX] [(C.10)] [(C.15)]	[Cieľová volatilita] [(C.10)] [(C.15)]	
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te názov Podkladového aktíva a ISIN]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te názov Podkladového aktíva a ISIN]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]

[WK N] [ISIN] [Spoločný kód] [(C.1)]	[R (počiat očná) [(C.10)] [(C.15)] [(C.19)]]	[R (kon ečná) [(C.1 0)] [(C.1 5)] [(C.1 9)]]	[Realizácia cena[i] [výška] [Konečná výška realizačnej ceny[i] [(C.10)] [(C.15)]]	[Určená najvyššia hodnota (Floor) [(C.1 0)] [(C.1 5)]]	[Faktor prispôsobenia[Referenčnej ceny] [(C.10)] [(C.15)]]	[Časťka preplatu] [(C.1 0)] [(C.1 5)]]	[[K _i (počiat očná)] [K _i , best (počiat očná)] [(C.10)] [(C.15)] [(C.19)]]	[[Hodnotenie] [Hodnotenie _i best] [Hodnoteniei] [(C.10)] [(C.15)]]	[[Zložky koša] [Zložky košai] [(C. 10)] [(C. 15)]]	[Lock-in Factor] [(C.10)] (C.15)]]	[[Bariéry] [Úroveň Bariéry] [(C.10)] (C.15)]]	[Obdobie sledovania Bariéry [(C.10)] (C.15)]]	[Deň sledovania Bariéry [(C.10)] (C.15)]]	[Prvý deň Obdobia s [najlepšou] [najhoršou] výstupnou hodnotou [(C.10)] (C.15)]]	[Obdobie s [najlepšou] [najhoršou] výstupnou hodnotou [(C.10)] (C.15)]]	
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]

[WKN] [ISIN] [Spoločný kód] [(C.1)]	[Minimálna hodnota (Minimum Weight) [(C.10)][(C. 15)]	[Maximálna a hodnota (Maximum Weight) [(C.10)][(C. 15)]	[Lokálna horná hranica (I) [(C.10)][(C. 15)]	[Lokálna spodná hranica (I) [(C.10)][(C. 15)]	[Prvý deň Obdobia s [najlepšou] [najhoršou] výstupnou hodnotou [(C.1610)][(C. .15)]	[Realizačná cena _{best} [(C.10)][(C. 15)]	[Úroková sadzba] [(C.8)][(C. 9)]	[Úrokové obdobie [(C.8)][(C. .9)]	[Deň začatia úročenia] [(C.8)][(C. 9)]	[Deň [Dni] vyplatenia úroku] [(C.8)] [(C.9)] [(C.16)]	[Prvý Deň vyplatenia úroku] [(C.8)] [(C.9)] [(C.16)]	[Posledný Deň vyplatenia úroku] [(C.8)] [(C.9)] [(C.16)]
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]

[WKN] [ISIN] [Spoločný kód] [(C.1)]	[k]	[Deň sledovania (k)] [(C.10)] [(C.15)] [(C.16)] [(C.19)]	[R [(k)][(k-1)]] [(C.10)] [(C.15)] [(C.19)]	[[Realizačná cena[k][k-1]] [(C.10)] [(C.15)]	[Doplatok [Nepodmieneň] (l)] [(C.8)] [(C.10)] [(C.15)]	[Deň [Dni] vyplatenia [Nepodmieneň] o] Doplatku (l)] [(C.8)] [(C.10)] [(C.15)]	[Deň [Dni] vyplatenia [Podmieneň] o] Doplatku (k)] [(C.8)] [(C.10)] [(C.15)] [(C.18)]	[[Maximálny] [Podmieneň] Doplatok (k)] [(C.10)] [(C.15)]	[Minimálny doplatok (k)] [(C.10)] [(C.15)]	[D (k)] [(C.10)] [(C.15)]	[Bonusová čiastka] [(C.10)] [(C.15)]
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]
[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]	[uved'te]