

TIIVISTELMÄ

Tiivistelmät koostuvat julkistamisvaatimuksista, joita kutsutaan ”**osatekijöiksi**” (Elements). Nämä osatekijät on numeroitu osissa A–E (A.1–E.7).

Tämä tiivistelmä sisältää kaikki tämän arvopaperi- ja liikkeeseenlaskijatyypin tiivistelmältä vaadittavat osatekijät. Osatekijöiden numeroinnista saattaa puuttua joitakin numeroita sellaisten elementtien kohdalla, jotka eivät ole pakollisia.

Vaikka jokin osatekijä olisi pakollinen tietyn arvopaperi- ja liikkeeseenlaskijatyypin kohdalla, siitä ei välttämättä voida antaa merkityksellisiä tietoja. Tällaisessa tapauksessa tiivistelmässä on esitetty osatekijän lyhyt kuvaus ja maininta ”- ei sovellu -”. Tiedot tämän tiivistelmän ehdot on merkitty sulkeisiin. Tällaiset tiedot täydennetään tai, milloin tämä ei sovellu, poistetaan tietyn arvopapereiden liikkeeseenlaskun kohdalla, ja kyseiseen sarjaan liittyvä täydennetty tiivistelmä liitetään sovellettaviin lopullisiin ehtoihin.

Osa A – Johdanto ja varoitukset

Osa-tekijä	Osatekijän kuvaus	Julkistamisvaatimus
A.1	Varoituksia	<p>Tämä tiivistelmä on luettava ohjelmaesitteen (Base Prospectus) ja sovellettavien lopullisten ehtojen (Final Terms) johdantona. Sijoittajien on tämän ohjelmaesitteen mukaisesti liikkeeseenlaskettavia arvopapereita (”strukturoidut sertifikaatit”, Structured Certificates tai ”sertifikaatit”, Certificates) koskevaa sijoituspäätöstä tehdessään syytä ottaa huomioon ohjelmaesite kokonaisuudessaan sekä sovellettavat lopulliset ehdot.</p> <p>Mikäli tämän ohjelmaesitteen sisältämiin tietoihin liittyvä kanne tulee käsiteltäväksi Euroopan talousalueen jäsenvaltion tuomioistuimessa, kanteen nostanut sijoittaja saattaa kyseisen jäsenmaan kansallisen lainsäädännön mukaan olla velvollinen käynnättämään ohjelmaesitteen ja lopulliset ehdot omalla kustannuksellaan ennen tuomioistuinkäsittelyn alkua.</p> <p>Siviilioikeudellinen vastuu on yksinomaan henkilöillä, jotka ovat julkistaneet tiivistelmän (sen käännös mukaan luettuna), mutta vain siinä tapauksessa, että tiivistelmä on harhaanjohtava, epätarkka tai epä johdonmukainen ohjelmaesitteen muihin osiin verrattuna tai että se ei yhdessä ohjelmaesitteen muiden osien kanssa anna kaikkia tarvittavia avaintietoja.</p>
A.2	Suostumus ohjelmaesitteen käyttöön	<p>[- ei sovellu -</p> <p>Liikkeeseenlaskija (Issuer) ei ole antanut suostumusta siihen, että jokin rahoituksenvälittäjä käyttää ohjelmaesitettä ja lopullisia ehtoja myöhemmässä jälleenmyynnissä tai sertifikaattien lopullisessa sijoittamisessa.]</p> <p>[Liikkeeseenlaskija (Issuer) antaa suostumuksensa siihen, että jokin rahoituksenvälittäjä käyttää ohjelmaesitettä ja lopullisia ehtoja myöhemmässä jälleenmyynnissä tai sertifikaattien lopullisessa sijoittamisessa.]</p> <p>[Liikkeeseenlaskija (Issuer) antaa suostumuksensa siihen, että yksi tai useampi seuraavassa mainittu rahoituksenvälittäjä käyttää ohjelmaesitettä ja lopullisia ehtoja myöhemmässä jälleenmyynnissä tai sertifikaattien lopullisessa sijoittamisessa:] [<i>yhden tai useamman rahoituksenvälittäjän nimi ja osoite</i>]</p>

		<p>Tarjousaika, jonka kuluessa rahoituksenvälittäjät voivat toteuttaa myöhemmän jälleenmyynnin tai sertifikaattien lopullisen sijoittamisen, on voimassa vain niin kauan kuin ohjelmaesite ja lopulliset ehdot ovat voimassa kyseisessä jäsenvaltiossa kansallisesti voimaansaatetun esitedirektiivin artiklan 9 mukaisesti [ja jaksena, joka alkaa [aloituspäivä] ja päättyy [päättymispäivä]].</p> <p>Suostumus ohjelmaesitteen ja lopullisten ehtojen käyttöön annetaan vain seuraavissa jäsenvaltioissa tapahtuvaan käyttöön: [yksi tai useampi kyseinen jäsenvaltio]</p> <p>Suostumus ohjelmaesitteen ja sen liitteiden sekä vastaavien lopullisten ehtojen käyttöön annetaan seuraavin ehdoin: (i) ohjelmaesite ja vastaavat lopulliset ehdot toimitetaan mahdollisille sijoittajille ainoastaan yhdessä ennen kyseistä toimitusta julkistettujen liitteiden kanssa ja (ii) kunkin rahoituksenvälittäjän on ohjelmaesitteen ja vastaavien lopullisten ehtojen käytön yhteydessä varmistettava, että kaikkia kyseisellä lainkäyttöalueella voimassa olevia soveltuvia lakeja ja säädöksiä noudatetaan.</p> <p>Mikäli tarjouksen tekijänä on rahoituksenvälittäjä, tämän on tiedotettava sijoittajille tarjouksen ehdoista tarjouksen tekoaikana.</p>
--	--	---

Osa B – Liikkeeseenlaskija

Osa-tekijä	Osatekijän kuvaus	Julkistamisvaatimus																																																								
B.1	Liikkeeseenlaskijan virallinen nimi ja kaupallinen nimi	Pankin virallinen nimi on COMMERZBANK Aktiengesellschaft ("liikkeeseenlaskija", Issuer, "pankki", Bank tai "Commerzbank", yhdessä konsolidoitujen tytäryhtiöidensä kanssa "Commerzbank Group" tai "konserni", Group), ja pankin kaupallinen nimi on Commerzbank.																																																								
B.2	Kotipaikka/ yhtiömuoto/ lainsäädäntö/ perustamismaa	Pankin rekisteröity toimipaikka on Frankfurt am Mainissa, ja sen päätoimipaikan osoite on Kaiserstraße 16 (Kaiserplatz), 60311 Frankfurt am Main, Saksan liittotasavalta. COMMERZBANK on Saksan liittotasavallassa Saksan lain mukaan perustettu osakeyhtiö.																																																								
B.4b	Liikkeeseenlaskijaan ja sen toimialoihin vaikuttavia tiedossa olevia kehityssuuntia	Maailman rahoitusmarkkinoiden kriisi ja erityisesti euroalueen valtionvelkakriisi ovat aiemmin aiheuttaneet huomattavia paineita konsernin nettovarallisuudelle, rahoitusasemalle ja liiketoiminnan tulokselle, ja voidaan olettaa, että tulevaisuudessa voi esiintyä uusia olennaisia konserniin kohdistuvia haittavaikutuksia, etenkin jos kriisi kärjistyy uudelleen.																																																								
B.5	Organisaatio-rakenne	COMMERZBANK on COMMERZBANK Groupin emoyhtiö. COMMERZBANK Groupilla on suoria ja epäsuoria osakeomistuksia useissa yhtiöissä.																																																								
B.9	Voittoennusteet tai -arviot	- ei sovellu - Liikkeeseenlaskija ei esitä voittoennusteita tai -arvioita.																																																								
B.10	Edellisten tilikausien tiedot, tilintarkastuskertomuksen ehdollisuus	- ei sovellu - Tässä ohjelmaesitteessä esitetyt edellisten tilikausien tiedot on julkistettu tilintarkastuskertomuksessa, joka ei ole ehdollinen.																																																								
B.12	Valikoituja keskeisiä tilinpäätöstietoja, liikkeeseenlaskijan tulevaisuuden näkymät, rahoitusaseman merkittävät muutokset	Seuraavassa taulukossa esitetään COMMERZBANK Groupin taseen ja tilinpäätöksen tiivistelmä, joka on poimittu IFRS-normien mukaan laaditusta, tilintarkastetusta konsernitiilinpäätöksestä 31. joulukuuta 2012 ja 2013 sekä konsernin osavuosikatsauksesta 31. maaliskuuta 2014 (tarkastettu). <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tase</th> <th>31.12.2012¹⁾</th> <th>31.12.2013²⁾</th> <th>31.3.2014</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Vastaavaa (€m)</td> </tr> <tr> <td>Käteiset varat.....</td> <td>15 755</td> <td>12 397</td> <td>7 911</td> </tr> <tr> <td>Saamiset luottolaitoksilta.....</td> <td>88 028</td> <td>87 545</td> <td>104 963</td> </tr> <tr> <td>Saamiset yleisöltä.....</td> <td>278 546</td> <td>245 938</td> <td>245 265</td> </tr> <tr> <td>Käyvän arvon suojausten arvonmuutosrahasto.....</td> <td>202</td> <td>74</td> <td>139</td> </tr> <tr> <td>Suojaukseen käytettyjen johdannaisinstrumenttien positiivinen käypä arvo.....</td> <td>6 057</td> <td>3 641</td> <td>4 070</td> </tr> <tr> <td>Kaupankäyntitarkoituksessa pidetyt varat.....</td> <td>144 144</td> <td>103 616</td> <td>114 491</td> </tr> <tr> <td>Rahoitusinvestoinnit.....</td> <td>89 142</td> <td>82 051</td> <td>82 725</td> </tr> <tr> <td>Osuudet</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> pääomaosuusmenetelmällä</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td> kirjatuista yhtiöistä.....</td> <td>744</td> <td>719</td> <td>684</td> </tr> <tr> <td>Aineettomat hyödykkeet.....</td> <td>3 051</td> <td>3 207</td> <td>3 195</td> </tr> <tr> <td>Aineelliset hyödykkeet.....</td> <td>1 372</td> <td>1 768</td> <td>1 790</td> </tr> </tbody> </table>	Tase	31.12.2012 ¹⁾	31.12.2013 ²⁾	31.3.2014	Vastaavaa (€m)				Käteiset varat.....	15 755	12 397	7 911	Saamiset luottolaitoksilta.....	88 028	87 545	104 963	Saamiset yleisöltä.....	278 546	245 938	245 265	Käyvän arvon suojausten arvonmuutosrahasto.....	202	74	139	Suojaukseen käytettyjen johdannaisinstrumenttien positiivinen käypä arvo.....	6 057	3 641	4 070	Kaupankäyntitarkoituksessa pidetyt varat.....	144 144	103 616	114 491	Rahoitusinvestoinnit.....	89 142	82 051	82 725	Osuudet				pääomaosuusmenetelmällä				kirjatuista yhtiöistä.....	744	719	684	Aineettomat hyödykkeet.....	3 051	3 207	3 195	Aineelliset hyödykkeet.....	1 372	1 768	1 790
Tase	31.12.2012 ¹⁾	31.12.2013 ²⁾	31.3.2014																																																							
Vastaavaa (€m)																																																										
Käteiset varat.....	15 755	12 397	7 911																																																							
Saamiset luottolaitoksilta.....	88 028	87 545	104 963																																																							
Saamiset yleisöltä.....	278 546	245 938	245 265																																																							
Käyvän arvon suojausten arvonmuutosrahasto.....	202	74	139																																																							
Suojaukseen käytettyjen johdannaisinstrumenttien positiivinen käypä arvo.....	6 057	3 641	4 070																																																							
Kaupankäyntitarkoituksessa pidetyt varat.....	144 144	103 616	114 491																																																							
Rahoitusinvestoinnit.....	89 142	82 051	82 725																																																							
Osuudet																																																										
pääomaosuusmenetelmällä																																																										
kirjatuista yhtiöistä.....	744	719	684																																																							
Aineettomat hyödykkeet.....	3 051	3 207	3 195																																																							
Aineelliset hyödykkeet.....	1 372	1 768	1 790																																																							

Sijoituskiinteistöt	637	638	634
Pitkäaikaiset varat ja myyntitarkoituksessa pidetyt päättävien liiketoimintojen varat	757	1 166	1 026
Tilikauden verosaamiset	790	812	796
Laskennalliset verosaamiset	3 227	3 146	3 118
Muut varat.....	3 571	2 936	3 456
Yhteensä.....	636 023	549 654	574 263

^{*)} Luvut on muutettu muutetun IAS 19 -standardin käyttöönoton vuoksi ja suojausmenetelmällä kirjattujen tietojen muutoksen vuoksi.

^{**)} Edellisen vuoden luvut on muutettu luottosuojamuutosten ja veromuutosten vuoksi.

Vastattavaa (€m)	31.12.2012^{*)}	31.12.2013^{**)}	31.3.2014
Velat luottolaitoksille.....	110 242	77 694	114 071
Velat yleisölle.....	265 905	276 486	264 374
Arvopaperistetut velat	79 357	64 670	58 718
Käyvän arvon suojausten arvonmuutosrahasto	1,467	714	867
Suojaukseen käytettyjen johdannaisinstrumenttien negatiivinen käypä arvo	11 739	7 655	7 705
Kaupankäyntitarkoituksessa pidetyt velat	116 111	71 010	76,309
Varaukset.....	4 099	3 875	4 027
Tilikauden verovelat	324	245	237
Laskennalliset verovelat.....	91	83	83
Velat myyntiä varten pidetyistä päättävistä liiketoiminnoista.....	2	24	7
Muut velat	6 523	6 551	7 273
Velat, joilla on huonompi etuoikeus kuin muilla veloilla.....	13 913	13 714	13 541
Pääomalainat.....	26 250	26 933	27 051
Yhteensä.....	636 023	549 654	574 263

^{*)} Taseen kohtien "subordinated capital" ja "hybrid capital" kohdaksi "subordinated debt instruments" yhdistämisen jälkeen sekä muutetun IAS 19 -standardin käyttöönotosta johtuvien muutosten ja suojausmenetelmällä kirjattujen tietojen muutoksen jälkeen.

^{**)} Edellisen vuoden luvut on muutettu luottosuojamuutosten ja veromuutosten vuoksi.

	1.1. – 31.12. 2012^{*)}	2013	1.1. – 31.3. 2013^{**)}	2014
Tilinpäätös (€m)				
Korkojen nettotuotot ...	6 487	6 148	1 359	1 130
Luottotappiovaraukset	-1 660	-1 747	-267	-238
Korkojen nettotuotot luottotappiovarausten jälkeen	4 827	4 401	1 092	892
Palkkioiden nettotuotot.....	3 249	3 215	844	815
Kaupankäynnin nettotuotot ja suojausmenetelmällä kirjattujen nettokaupankäyntien.....	73	-82	312	408
Sijoitusten nettotuotot	81	17	-6	-38
Tilikauden nettotuotot pääomaosuusmenetelmällä kirjatuista yhtiöistä....	46	60	8	13
Muut nettotuotot.....	-77	-89	-62	-68
Käyttökustannukset....	7 029	6 797	1 724	1 698

		<table> <tr> <td>Uudelleenjärjestely- kustannukset.....</td> <td>43</td> <td>493</td> <td>493</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Nettotuotto tai – tappio päättyvien liiketoimintojen myynnistä</td> <td>-268</td> <td>---</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>Voitto tai tappio ennen veroja.....</td> <td>859</td> <td>232</td> <td>-29</td> <td>324</td> </tr> <tr> <td>Tuloverot</td> <td>803</td> <td>65</td> <td>44</td> <td>95</td> </tr> <tr> <td>Konsernin voitto tai tappio.....</td> <td>56</td> <td>167</td> <td>-73</td> <td>229</td> </tr> </table> <p>*) Edellisen vuoden luvut on muutettu IAS 19 –standardin käyttöön oton vuoksi ja muiden tietojen julkistamisvaatimusten muutosten vuoksi.</p> <p>***) Edellisen vuoden luvut on muutettu suojausmenetelmällä kirjattujen tietojen muutoksen ja luottosuojausmuutosten sekä muiden muutosten vuoksi.</p> <p>COMMERZBANK Groupin taloudellisissa näkymissä ei ole ollut haitallista muutosta 31.12.2013 jälkeen.</p> <p>COMMERZBANK Groupin rahoitusasemassa ei ole tapahtunut olennaisia muutoksia 31.3.2014 jälkeen.</p>	Uudelleenjärjestely- kustannukset.....	43	493	493	---	Nettotuotto tai – tappio päättyvien liiketoimintojen myynnistä	-268	---	---	---	Voitto tai tappio ennen veroja.....	859	232	-29	324	Tuloverot	803	65	44	95	Konsernin voitto tai tappio.....	56	167	-73	229
Uudelleenjärjestely- kustannukset.....	43	493	493	---																							
Nettotuotto tai – tappio päättyvien liiketoimintojen myynnistä	-268	---	---	---																							
Voitto tai tappio ennen veroja.....	859	232	-29	324																							
Tuloverot	803	65	44	95																							
Konsernin voitto tai tappio.....	56	167	-73	229																							
B.13	Liikkeeseen- laskijan maksukykyyn olennaisesti vaikuttavat viimeaikaiset tapahtumat	<p>Ei sovellu.</p> <p>Viime aikoina ei ole esiintynyt liikkeeseenlaskijaan liittyviä tapahtumia, jotka vaikuttavat olennaisesti liikkeeseenlaskijan maksukykyyn arviointiin.</p>																									
B.14	Liikkeeseen- laskijan riippuvuus muista konsernin yhtiöistä	<p>- ei sovellu -</p> <p>Kuten osatekijässä B.5 mainitaan, Commerzbank on Commerzbank Groupin emoyhtiö.</p>																									
B.15	Liikkeeseen- laskijan pääasialliset toiminnot ja pääasialliset markkinat	<p>COMMERZBANK Groupin keskeinen toiminto on tarjota laaja valikoima rahoituspalveluita yksityisasiakkaille, pienille ja keskisuurille yrityksille sekä institutionaalisille asiakkaille Saksassa, mukaan luettuina tilinhallinta, maksuliikenne, antolainaus, säästö- ja sijoitustuotteet ja arvopaperipalvelut sekä pääomamarkkina- ja investointipankkituotteet ja –palvelut.</p> <p>Osana kattavaa rahoituspalvelustrategiaansa konserni tarjoaa yhteistyökumppaniensa kanssa myös muita rahoituspalveluita, erityisesti asuntolainoja (<i>building savings loans</i>), varainhallintaa ja vakuutuksia. Konserni laajentaa edelleen asemaansa yhtenä Saksan tärkeimmistä vientirahoittajista. Saksan liiketoimintojen ohella konserni toimii tytäryhtiöiden, sivuliikkeiden ja sijoitusten kautta erityisesti Euroopassa.</p> <p>COMMERZBANK Group jaettiin viiteen liiketoimintasegmenttiin – Private Customers-, Mittelstandsbank-, Central & Eastern Europe-, Corporates & Markets and Non Core Assets (NCA)- sekä Others and Consolidation -segmentteihin. Private Customers-, Mittelstandsbank-, Central & Eastern Europe- ja Corporates & Markets –segmentit muodostavat Commerzbank Groupin ydinpankin yhdessä Others and Consolidation –segmentin kanssa.</p>																									

B.16	Hallinta- osapuolet	- ei sovellu - Commerzbankin hallintaa ei ole luovutettu muulle yhtiölle tai henkilölle esimerkiksi hallintasopimuksen (<i>domination agreement</i>) perusteella, eikä se ole muun yhtiön tai henkilön hallinnassa Saksan arvopaperien ostoa ja sen kautta tapahtuvia valtauksia koskevassa laissa (<i>Wertpapiererwerbs- und Übernahmegesetz</i>) tarkoitetulla tavalla.
-------------	--------------------------------	--

Osa C – Arvopaperit

Osa-tekijä	Osatekijän kuvaus	Julkistamisvaatimus
C.1	Arvopapereiden tyyppi ja luokka/ tunnistenumero	<p><u>Arvopapereiden tyyppi/muoto</u></p> <p>[Bonus-tyyppisiä] [Smart Bonus -tyyppisiä] [•] strukturoituja sertifikaatteja (Structured Certificates), jotka ovat sidoksissa [<i>kohde-etuuden/kohde-etuuksien</i>] [kehitykseen] ("sertifikaatit", Certificates)</p> <p>[Sertifikaatteja edustaa globaali haltijasertifikaatti.]</p> <p>[Sertifikaatit lasketaan liikkeeseen arvo-osuusmuotoisina.]</p> <p><u>Arvopapereiden tunnistenumero(t)</u></p> <p>WKN-koodi • ISIN-koodi • [<i>paikallinen koodi</i>]</p>
C.2	Arvopapereiden valuutta	Sertifikaatit lasketaan liikkeeseen [<i>valuutan</i>] määräisinä.
C.5	Arvopapereiden vapaan vaihtokelpoisuuden rajoitukset	- ei sovellu - Sertifikaatit ovat vapaasti vaihdettavissa.
C.8	Arvopapereihin liittyvät oikeudet (mukaan luettuina arvopapereiden etuoikeusasema ja oikeuksien rajoitukset)	<p><u>Arvopapereihin sovellettava lainsäädäntö</u></p> <p>Sertifikaatteihin ja niiden ehtojen tulkintaan sovelletaan Saksan lainsäädäntöä. Sertifikaattien perustamiseen saatetaan soveltaa selvitysjärjestelmän (Clearing System) lainkäyttöalueen lainsäädäntöä sovellettavien lopullisten ehtojen mukaan.</p> <p><u>Arvopapereihin liittyvät oikeudet</u></p> <p><i>Takaisinmaksu</i></p> <p>Sertifikaattien haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) lunastusmäärä (Redemption Amount)].</p> <p>[<i>jos kiinteiden määrien maksuja (Fixed Amounts) sovelletaan:</i>] [<i>Kiinteät määrät</i>]</p> <p>Sovellettavien lopullisten ehtojen mukaan sertifikaattien haltijalle saatetaan maksaa sertifikaattikohtainen kiinteä määrä (Fixed Amount) kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date).]</p> <p>[<i>jos kohde-etuutena ovat osakkeet:</i>] [Sertifikaattien voimassaoloaikana sijoittajalle ei makseta sertifikaattien kohde-etuutena olevat osakkeet liikkeeseenlaskeneen yrityksen osinkoja.]</p> <p>[<i>jos kohde-etuutena ovat ETF-rahasto-osuudet:</i>] [Sertifikaattien voimassaoloaikana sijoittajalle ei makseta sertifikaattien kohde-etuutena olevat ETF-rahasto-osuudet liikkeeseenlaskeneen rahastoyhtiön voitonjakoja.]</p>

		<p>[jos kohde-etuutena ovat rahasto-osuudet:] [Sertifikaattien voimassaoloaikana sijoittajalle ei makseta sertifikaattien kohde-etuutena olevat rahasto-osuudet liikkeeseenlaskeneen rahastoyhtiön voitonjakoja.]</p> <p><i>Muutokset, ennenaikainen lunastus ja automaattinen ennenaikainen lunastus</i></p> <p>Joissakin erityistilanteissa liikkeeseenlaskijalla voi olla oikeus tehdä tiettyjä muutoksia. Tämän lisäksi liikkeeseenlaskijalla voi olla oikeus eräännyttää sertifikaatit ennenaikaisesti, jos tietty tapahtuma esiintyy. Lopullisissa ehdoissa määritetyissä tilanteissa sertifikaatit saatetaan automaattisesti lunastaa ennenaikaisesti, jos erikseen esitetyt ehdot täyttyvät.</p> <p><u>Arvopapereiden etuoikeusasema</u></p> <p>Sertifikaatteihin liittyvät velvoitteet ovat liikkeeseenlaskijan suoria, ehdottomia ja vakuudettomia (<i>nicht dinglich besichert</i>) maksuvelvoitteita, ja jos soveltuvasta lainsäädännöstä ei muuta johdu, ovat etuoikeusasemaltaan vähintään samassa asemassa kuin liikkeeseenlaskijan kaikki muut etuoikeudelliset ja vakuudettomat (<i>nicht dinglich besichert</i>) maksuvelvoitteet.</p>
C.11	Listaaminen ja kaupankäynnin kohteeksi ottaminen säännellyllä markkinalla tai vastaavalla markkinalla	<p>[Liikkeeseenlaskija aikoo hakea sertifikaattien listaamista ja ottamista kaupankäynnin kohteeksi [seuraavalla säännellyllä markkinalla] [seuraavilla säännellyillä markkinoilla]: [Nordic Derivatives Exchange Stockholm] [Nordic Derivatives Exchange Helsinki] [Nordic Derivatives Exchange Oslo] [Nasdaq OMX Stockholm] [Nasdaq OMX Helsinki] [Luxembourg Stock Exchange] [•] [alkaen [päivämäärä]].]</p> <p>[- ei sovellu -</p> <p>Sertifikaatteja ei ole tarkoitus listata eikä niillä ole tarkoitus käydä kauppaa millään säännellyllä markkinalla.]</p> <p>[muut ehdot]</p>
C.15	Kohde-etuuden vaikutus arvopapereiden arvoon	<p>Sertifikaattien erääntymispäivänä maksettava lunastusmäärä [ja automaattisen ennenaikaisen lunastuksen laukaisevan tapahtuman esiintyessä kyseinen automaattisen ennenaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount), joka maksetaan kyseisenä automaattisen ennenaikaisen lunastuksen päivänä tapauksen mukaan,] määräytyy kohde-etuuden[kohde-etuuksien] [ja muuntokurssin (Conversion Rate)] kehityksen perusteella.</p> <p><u>Yksityiskohtainen kuvaus:</u></p> <p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä on:</p> <p>Bonus-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Vaihtoehdot 1 ja 2</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonustekijä (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) kohde-etuuskehitys</p>

		<p>(Underlying Performance) [CALL] miinus [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys [PUT] kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys [PUT] on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
<p>Bonus-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>		
<p>Vaihtoehto 1</p>		
<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount), (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) korikehitys (Basket Performance) miinus [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
<p>Vaihtoehto 2</p>		
<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) korikehitys (Basket Performance) miinus [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] korikehitys on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
<p>Smart Bonus -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>		
<p>Vaihtoehdot 1 ja 2</p>		
<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonustekijä (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) [CALL] miinus [luku] [ja</p>		

		<p>muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo (Exposure Amount), jos [arvostuspäivänä] viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys [PUT] kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys [PUT] on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
Vaihtoehto 3		
<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 4		
<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) pienempi seuraavista: (xx) yläraja (Cap) tai (yy) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo (Exposure Amount), jos [arvostuspäivänä] viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
<p>Smart Bonus -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>		
Vaihtoehto 1		

		<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) korikehitys (Basket Performance) miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri kuin tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
Vaihtoehto 2		
		<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) korikehitys (Basket Performance) miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys, jos [arvostuspäivänä] korikehitys on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] korikehitys on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [luku], mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa korikehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
Vaihtoehto 3		
		<p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>

		<p>Vaihtoehto 4</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) ja (b) nimellisarvo kertaa bonuskerroin (Bonus Factor) plus (c) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) pienempi seuraavista: (xx) yläraja (Cap) tai (yy) korikehitys (Basket Performance) [miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehintaa on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p> <p><u>Cliquet-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Vaihtoehto 1</p> <p>nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) Cliquet-kehitys (Cliquet Performance)[ja muuntokurssin kehitys]. Jos Cliquet-kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja (b) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) Cliquet-kehitys (Cliquet Performance)[ja muuntokurssin kehitys]. Jos Cliquet-kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on nimellisarvo kertaa tuottokerroin.</p> <p>Vaihtoehto 3</p> <p>nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) Cliquet-kokonaiskehitys (Total Cliquet Performance)[ja muuntokurssin kehitys]. Jos Cliquet-kokonaiskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p>Vaihtoehto 4</p> <p>seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja (b) nimellisarvo kertaa osallistumisaste ja suurempi seuraavista (x) 0 (nolla) tai (y) Cliquet-</p>
--	--	---

		<p>kokonaiskehitys (Total Cliquet Performance)[ja muuntokurssin kehitys]. Jos Cliquet-kokonaiskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on nimellisarvo kertaa tuottokerroin.</p>
		<p>Top Rank -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>(a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) osallistumisaste (Participation Factor) ja (c) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) keskimääräinen kehitys (Average Performance)[ja (d) muuntokurssin kehitys]. Jos keskimääräinen kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p>ATM Call -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>(a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) osallistumisaste (Participation Factor) ja (c) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) miinus [luku] [ja (d) muuntokurssin kehitys]. Jos kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p>ATM Call -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>(a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) osallistumisaste (Participation Factor) ja (c) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) korikehitys (Basket Performance) miinus [luku] [ja (d) muuntokurssin kehitys]. Jos korikehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p>Outperformance Call -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p></p>
		<p>Vaihtoehto 1</p>
		<p>(a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) osallistumisaste (Participation Factor) [ja][.] (c) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [luvun 1] ja [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [luvun 2] [ja (d) muuntokurssin kehityksen] välinen ero. Jos [korikehitys] [kehitys] [luku 1] on yhtä suuri tai pienempi kuin [korikehitys] [kehitys] [luku 2] tapauksen mukaan, lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p>Vaihtoehto 2</p>
		<p>(i) (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) osallistumisaste (Participation Factor) [ja][.] (c) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [luvun 1] ja [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [luvun 2] välinen ero [, ja (d) muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] [korikehitys] [kehitys] [luku 1] on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [0 (nolla)] [luku]; tai</p>
		<p>(ii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p>
		<p>Jos [korikehitys] [kehitys] [luku 1] on yhtä suuri tai pienempi kuin</p>

		<p>[korikehitys] [kehitys] [luku 2] tai jos [korikehitys] [kehitys] [1] on [yhtä suuri tai] pienempi kuin 0 (nolla) tai [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p>Vaihtoehto 3</p>
		<p>(i) (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) osallistumisaste (Participation Factor) [ja][,] (c) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [luvun 1] ja [luvun] välinen ero [, ja (d) muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] [korikehitys] [kehitys] [luku 1] on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] [korikehitys] [kehitys] [luku 1] on [yhtä suuri tai] pienempi [luku] mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa [korikehitys] [kehitys] [luku 1] [luku 2] kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitetystä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos [korikehitys] [kehitys] [luku 1] [luku 2] on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
		<p><u>Call-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>(a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) suurempi seuraavista (x) 0 (nolla) tai (y) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) miinus [luku] ja (c) muuntokurssin kehitys]. Jos kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p><u>Best of Call –tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>(a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) [parhaiten kehittyneen kohde-etuuden (Best Performing Underlying)] [[järjestysluku] parhaiten kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys miinus [luku] ja (c) muuntokurssin kehitys]. Jos [parhaiten kehittyneen kohde-etuuden] [[järjestysluku] parhaiten kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p><u>Worst of Call -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>(a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa (b) suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) [huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying)] [[järjestysluku] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys miinus [luku] ja (c) muuntokurssin kehitys]. Jos [huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden] [[järjestysluku] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
		<p><u>Call Spread -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>

		<p>Vaihtoehto 1</p> <p>nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) pienempi seuraavista: (a) yläraja (Cap) tai (b) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys]. Jos kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) kehitys (Performance) ja muuntokurssin kehitys]. Jos kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p>Call Spread -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Vaihtoehto 1</p> <p>nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) pienempi seuraavista: (a) yläraja (Cap) tai (b) korikehitys (Basket Performance) miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys]. Jos korikehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) kehitys (Performance) ja muuntokurssin kehitys]. Jos kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p>Indicap-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa osallistumisaste (Participation Factor) ja suurempi seuraavista: (x) 0 (nolla) tai (y) kunkin kohde-etuuden painotusten (Weighting) tulojen summa ja pienempi seuraavista: (a) yläraja (Cap) tai (b) kyseisen kohde-etuuden vastaava kehitys (Performance) [ja muuntokurssin kehitys]. Jos summa, joka saadaan laskemalla yhteen kunkin kohde-etuuden painotusten tulot sekä joko yläraja tai kyseisen kohde-etuuden vastaava kehitys sen mukaan, kumpi on pienempi, on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p>Autocall-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen enneaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen enneaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.</p>
--	--	---

		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennenaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:</p>
		<p>Vaihtoehto 1</p>
		<p>nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor).</p>
		<p>Vaihtoehto 2</p>
		<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
		<p>Vaihtoehto 3</p>
		<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla (Fixed Rate) [luku] kertaa [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
		<p>Vaihtoehto 4</p>
		<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla (Fixed Rate) kertaa [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price) mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>

Autocall-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit

Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen ennenaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen ennenaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.

Jos sertifikaattien automaattista ennenaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on

Vaihtoehto 1

nimellisarvo (Exposure Amount) kerrottuna tuottokertoimella (Return Factor) ja osallistumisasteella (Participation Factor).

Vaihtoehto 2

(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai

(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.

Kohdassa (ii) esitetystä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.

Vaihtoehto 3

(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai

(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys (Basket Performance) kaikissa muissa tapauksissa.

Kohdassa (ii) esitetystä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.

Vaihtoehto 4

(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) ja/tai korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai

		<p>(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys (Basket Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
Vaihtoehto 5		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] korikehitys on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys (Basket Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 6		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] parhaimmin kehittyneen kohde-etuuden (Best Performing Underlying) viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 7		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] parhaimmin kehittyneen kohde-etuuden (Best Performing Underlying) viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) ja/tai huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) viitehintaa on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 8		

		<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos <u>[arvostuspäivänä]</u> vähintään yhden kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys (Basket Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
Vaihtoehto 9		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos <u>[arvostuspäivänä]</u> parhaimmin kehittyneen kohde-etuuden (Best Performing Underlying) viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) ja/tai korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin <u>[luku]</u>; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 10		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos <u>[arvostuspäivänä]</u> korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin <u>[luku]</u>; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 11		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos <u>[arvostuspäivänä]</u> korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin <u>[luku]</u> ja/tai huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi</p>		

		<p>kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
Vaihtoehto 12		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos kunkin kohde-etuuden viitehintaa (Reference Price) [arvostuspäivänä] on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo miinus seuraavien tulo: (a) nimellisarvo (Exposure Amount), (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehintaa [arvostuspäivänä] on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos tulo, jonka tekijöinä ovat (a) nimellisarvo, (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehintaa [arvostuspäivänä] on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price), on yhtä suuri tai suurempi kuin nimellisarvo, lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>		
Vaihtoehto 13		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja osallistumisaste (Participation Factor), jos [arvostuspäivänä] korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo (Exposure Amount) miinus seuraavien tulo: (a) nimellisarvo, (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehintaa [arvostuspäivänä] on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos tulo, jonka tekijöinä ovat (a) nimellisarvo, (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehintaa [arvostuspäivänä] on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price), on yhtä suuri tai suurempi kuin nimellisarvo, lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>		
Vaihtoehto 14		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla (Fixed Rate) [luku] kertaa [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden</p>		

		<p>kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
		<p>Vaihtoehto 15</p>
		<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla (Fixed Rate) [luku] kertaa [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
		<p>Vaihtoehto 16</p>
		<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla (Fixed Rate) [luku] kertaa [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta, mutta korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa korikehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
		<p>Vaihtoehto 17</p>
		<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla (Fixed Rate) [luku] kertaa [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] korikehitys on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [luku], mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa korikehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi</p>

		<p>kuin nimellisarvo. Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>
Vaihtoehto 18		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla (Fixed Rate) [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 19		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla₁ (Fixed Rate₁) [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) ja vähintään yhden kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla₂ (Fixed Rate₂) [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(iii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % , mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(iv) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iv) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Vaihtoehto 20		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus nimellisarvo kerrottuna kiinteällä kurssilla kertaa (Fixed Rate) [luku] [ja muuntokurssin</p>		

		<p>kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo miinus tulo, jonka tekijöinä ovat (a) nimellisarvo, (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehinta [arvostuspäivänä] on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos tulo, jonka tekijöinä ovat (a) nimellisarvo, (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehinta [arvostuspäivänä] on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price), on yhtä suuri tai suurempi kuin nimellisarvo, lunastusmäärä on 0 (nolla).</p>
Vaihtoehto 21		
<p>(i) nimellisarvo (Exposure Amount) plus tulo, jonka tekijöinä ovat (a) nimellisarvo, (b) osallistumisaste (Participation Factor) [•][ja] (c) huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) miinus [luku] [ja] (d) muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] %, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuustuotto on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
Lookback Autocall -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit		
<p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja (b) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) [ja] [,] suurin kohde-etuuskehitys (Highest Underlying Performance) [ja edelleen kerrottuna muuntokurssin kehityksellä], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä voi olla pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla),</p>		

		<p>lunastusmäärää ei makseta.</p>
<p>Lookback Autocall -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>		
<p>Vaihtoehto 1</p>		
<p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja (b) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) [ja][,] suurin korikehitys (Highest Basket Performance) [ja edelleen kerrottuna muuntokurssin kehityksellä], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden vastaavasta aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetyssä tapauksessa lunastusmäärä voi olla pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
<p>Vaihtoehto 2</p>		
<p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja (b) nimellisarvo kertaa osallistumisaste (Participation Factor) [ja][,] suurin korikehitys (Highest Basket Performance) [ja edelleen kerrottuna muuntokurssin kehityksellä], jos [arvostuspäivänä] korikehitys on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [1,0] [luku]; tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetyssä tapauksessa lunastusmäärä voi olla pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p>		
<p>Turbo Autocall –tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>		
<p>Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen ennaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen ennaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteään määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista ennaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:</p>		

		<p>Vaihtoehto 1</p> <p>(i) tulo, jonka tekijöinä ovat nimellisarvo (Exposure Amount), tuottokerroin (Return Factor), kiinteä kurssi (Fixed Rate) [ja] [.] [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Jos viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price) [arvostuspäivänä], lunastusmäärää ei makseta.</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>(i) tulo, jonka tekijöinä ovat nimellisarvo (Exposure Amount), tuottokerroin (Return Factor), kiinteä kurssi (Fixed Rate) [ja] [.] [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) tulo, jonka tekijöinä ovat nimellisarvo (Exposure Amount), tuottokerroin (Return Factor) [ja] [.] [prosenttiosuus] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Jos viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price) [arvostuspäivänä], lunastusmäärää ei makseta.</p> <p><u>Turbo Autocall –tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen ennaaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen ennaaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista ennaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:</p> <p>Vaihtoehto 1</p> <p>(i) tulo, jonka tekijöinä ovat nimellisarvo (Exposure Amount), tuottokerroin (Return Factor), kiinteä kurssi (Fixed Rate) [ja] [.] [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p>
--	--	---

		<p>Jos vähintään yhden kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % [kyseisen kohde-etuuden] aloitushinnasta (Initial Price) [arvostuspäivänä], lunastusmäärää ei makseta.</p> <hr/> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>(i) tulo, jonka tekijöinä ovat nimellisarvo (Exposure Amount), tuottokerroin (Return Factor), kiinteä kurssi (Fixed Rate) [ja] [,] [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) tulo, jonka tekijöinä ovat nimellisarvo (Exposure Amount), tuottokerroin (Return Factor) [ja] [,] [prosenttiosuus] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] vähintään yhden kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai</p> <p>(iii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Jos vähintään yhden kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % [kyseisen kohde-etuuden] aloitushinnasta (Initial Price) [arvostuspäivänä], lunastusmäärää ei makseta.</p> <hr/> <p><u>Twin Win Autocall –tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen enneaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen enneaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista enneaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kerrottuna tuottokertoimella (Return Factor) ja osallistumisasteella (Participation Factor) ja (b) nimellisarvo kerrottuna suuremmalla seuraavista: (x) [luku] miinus kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) tai (y) kohde-etuuskehitys miinus [luku] [ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksesta lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p> <hr/> <p><u>Twin Win Autocall –tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
--	--	--

		<p>Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen enneaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen enneaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista enneaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:</p> <p>Vaihtoehto 1</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kerrottuna tuottokertoimella (Return Factor) ja osallistumisasteella (Participation Factor) ja (b) nimellisarvo kerrottuna suuremmalla seuraavista: (x) [luku] miinus korikehitys (Basket Performance) tai (y) korikehitys miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>(i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kerrottuna tuottokertoimella (Return Factor) ja osallistumisasteella (Participation Factor) ja (b) nimellisarvo kerrottuna suuremmalla seuraavista: (x) [luku] miinus korikehitys (Basket Performance) tai (y) korikehitys miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) nimellisarvo kertaa korikehitys kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Kohdassa (ii) esitetystä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.</p> <p><u>Ylärajattomat Autocall-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen enneaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen enneaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.</p>
--	--	---

Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:

- (i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokertoin (Return Factor) ja (b) nimellisarvo kerrottuna suuremmalla seuraavista: (x) kiinteä kurssi (Fixed Rate) kertaa [luku] tai (y) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys, jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai
- (ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi [•] % aloitushinnasta (Initial Price), mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta; tai
- (iii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys kaikissa muissa tapauksissa.

Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.

Ylärajattomat Autocall-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit

Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen ennen aikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen ennen aikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.

Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:

- (i) seuraavien summa: (a) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja (b) nimellisarvo kerrottuna suuremmalla seuraavista: (x) kiinteä kurssi (Fixed Rate) kertaa [luku] tai (b) korikehitys (Basket Performance) miinus [luku] ja muuntokurssin kehitys, jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai
- (ii) nimellisarvo, jos [arvostuspäivänä] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi [•] % kuin kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta, mutta [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta; tai
- (iii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys kaikissa muissa tapauksissa.

Kohdassa (iii) esitettyssä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo. Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden

kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.

Multi Chance Autocall –tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit

Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen ennenaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen ennenaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.

Jos sertifikaattien automaattista ennenaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:

- (i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price); tai
- (ii) nimellisarvo kertaa kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.

Kohdassa (ii) esitetystä tapauksessa lunastusmäärä on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.

Multi Chance Autocall -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit

Sertifikaateista johtuvat oikeudet ovat voimassa siihen asti, kun automaattinen ennenaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount) ja mahdollinen kiinteä määrä (Fixed Amount) maksetaan kyseisenä automaattisen ennenaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) tai kiinteän määrän maksupäivänä (Fixed Amount Payment Date) tapauskohtaisesti.

Jos sertifikaattien automaattista ennenaikaista lunastusta ei toteuteta, sertifikaatin haltijalle maksetaan erääntymispäivänä (Maturity Date) sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate), joka on:

- (i) nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa tuottokerroin (Return Factor) ja muuntokurssin kehitys], jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai
- (ii) nimellisarvo kertaa huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) kaikissa muissa tapauksissa.

Kohdassa (ii) esitetystä tapauksessa lunastusmäärä (Redemption Amount) on pienempi kuin nimellisarvo, ja jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta.

Rainbow-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät

		<p><u>strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa suurempi seuraavista: (a) 0 (nolla) tai (b) seuraavien tulojen summa: (x) kunkin kohde-etuuden painotus (Weighting) ja (y) kyseisen kohde-etuuden kehitys miinus [luku] [muuntokurssin kehityksellä kerrottu tulos]. Jos seuraavien tekijöiden tulojen summa: (x) kunkin kohde-etuuden painotus (Weighting) ja (y) kunkin kohde-etuuden kehitys miinus 1 (yksi) on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p><u>Serenity-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on nimellisarvo (Exposure Amount) kertaa suurempi seuraavista: (a) 0 (nolla) tai (b) korikehitys (Basket Performance) [arvostuspäivänä] [ja edelleen kerrottuna muuntokurssin kehityksellä]. Jos korikehitys [arvostuspäivänä] on yhtä suuri tai suurempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on 0 (nolla).</p> <p><u>Digital-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on nimellisarvo (Exposure Amount) [kertaa muuntokurssin kehitys].</p> <p>Vaihtoehto 1</p> <p>(i) jos [arvostuspäivänä] kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Jos vähintään yhden kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % [kyseisen kohde-etuuden] aloitushinnasta [arvostuspäivänä], lunastusmäärää ei makseta.</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>(i) jos [arvostuspäivänä] jonkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price); tai</p> <p>(ii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p> <p>Jos jonkin kohde-etuuden viitehinta on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % [kyseisen kohde-etuuden] aloitushinnasta (Initial Price) [arvostuspäivänä], lunastusmäärää ei makseta.</p> <p>Vaihtoehto 3</p> <p>(i) jos [arvostuspäivänä] korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [luku]; tai</p> <p>(ii) 0 (nolla) kaikissa muissa tapauksissa.</p>
--	--	--

		Jos korikehitys on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [luku] [arvostuspäivänä], lunastusmäärää ei makseta.
C.16	Keskiarvon määrittämisspäivät Erääntymispäivä Arvostuspäivä	[keskiarvon määrittämisspäivät] [erääntymispäivä] [arvostuspäivä]
C.17	Kuvaus arvopaperien selvitysmenettelystä	Myydyt sertifikaatit toimitetaan maksupäivänä (Payment Date) selvitysjärjestelmän (Clearing System) kautta paikallismarkkinoilla sovellettavan käytännön mukaan.
C.18	Toimitusmenettely (selvitys erääntymispäivänä)	Kaikki sertifikaattien ehtojen perusteella erääntyvät määrät maksetaan maksuasiamiehelle (Paying Agent), jos ehtojen mukaan maksuasiamies siirtää kyseiset määrät Selvitysjärjestelmään ehdoissa ilmoitettuina päivinä, jotta ne voidaan hyvittää asianmukaisten omaisuudenhoitajapankkien tileille ja edelleen sertifikaattien haltijoille. Jos jokin sertifikaattiin liittyvä maksu on suoritettava muuna päivänä kuin pankkipäivänä, maksu suoritetaan seuraavana pankkipäivänä. Tässä tapauksessa kyseisellä sertifikaatin haltijalla ei ole oikeutta maksuvaateeseen eikä korkovaateeseen tai muuhun korvaukseen kyseisen viivästyksen osalta.
C.19	Kohde-etuuden lopullinen viitehinta	[jos kohde-etuutena ovat ETF-rahasto-osuudet:] [Yhden tai useamman ETF-rahasto-osuuden (ETF Share) virallinen päätöskurssi], jonka pörssi (Exchange) määrittää ja julkistaa [arvostuspäivänä].] [muut ehdot] [jos kohde-etuutena ovat rahasto-osuudet:] [Rahasto-osuuden/osuuksien nettosubstanssiarvo (NAV) [arvostuspäivänä].] [muut ehdot] [jos kohde-etuutena ovat futuurisopimukset:] [Yhden tai useamman vielä toteuttamattoman futuurisopimuksen (Futures Contract) virallinen selvityskurssi, jonka futuuripörssi (Futures Exchange) määrittää ja julkistaa [prosenttiyksikköinä] [arvostuspäivänä].] [muut ehdot] [jos kohde-etuutena ovat indeksit:] [Yhden tai useamman indeksin (Index) virallinen päätöskurssi, jonka indeksinhoitaja (Index Sponsor) määrittää ja julkistaa [arvostuspäivänä].] [muut ehdot] [jos kohde-etuutena on rautaa sisältämätön metalli:] [yhden tai useamman rautaa sisältämättömän metallin käteisselvityksessä käytettävä virallinen tonnihinta], jonka pörssi (Exchange) määrittää Yhdysvaltain dollarin (USD) määräisenä ja joka sen jälkeen julkistetaan Bloombergin Comdty-sivulla (tai seuraajasivulla) koodeilla [alumiini: LOAHDY] [kupari: LOCADY] [lyijy: LOPBDY] [nikkeli: LONIDY] [tina: LOSNDY] [sinkki: LOZSDY].] [muut ehdot] [jos kohde-etuutena on jalometalli:] [kulta/hopea: London [kulta: PM] Fix –hinta Yhdysvaltain dollareissa [kulta: kultaunssille] [troy-unssille] (31,1035 g) [kultaa] [hopeaa] London [Gold] [Silver] Market Fixing Ltd. –yhtiön määrittäksen mukaan; hinnan julkistaa LBMA, ja

		<p>se on nähtävissä Bloombergin sivulla [GOLDLNPM] [SLVRLN (dollarisenteinä) [SLVRLND (dollareina)] Index (tai seuraajasivulla)] [platina/palladium:] [London PM Fix -hinta Yhdysvaltain dollareissa troy-unssille (31,1035 g) [platinaa] [palladiumia]; hinnan julkistaa LPPM, ja se on nähtävissä Bloombergin sivulla [PLDMLNPM] [PLTMLNPM] Index (tai seuraajasivulla).] [muut ehdot]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat osakkeet:] [Yhden tai useamman osakkeen virallinen päätöskurssi], jonka pörssi (Exchange) määrittää ja julkistaa [arvostuspäivänä].] [muut ehdot]</p>																																													
C.20	Kohde-etuuden tyyppi ja tiedot siitä, mistä kohde-etuutta koskevia tietoja on saatavilla	<p>Sertifikaattien [kohde-etuutena oleva omaisuuslaji] [kohde-etuutena olevat omaisuuslajit] [on] [ovat] seuraavat [ETF-rahasto-osuus] [ja] [ETF-rahasto-osuudet] [ja] [rahasto-osuus] [ja] [rahasto-osuudet] [ja] [metalli] [ja] [metallit] [ja] [futuurisopimus] [ja] [futuurisopimukset] [ja] [indeksi] [ja] [indeksit] [ja] [osake[osakkeet]] [("kohde-etuus", Underlying)] [(kukin "kohde-etuus", yhteisesti "kohde-etuudet")]:</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat ETF-rahasto-osuudet:]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ETF-rahasto-osuus</th> <th>ETF-indeksi</th> <th>Rahasto-yhtiö</th> <th>[ISIN-koodi]</th> <th>Bloomberg-koodi</th> <th>[Pörssi]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[ETF-rahasto-osuus]</td> <td>[ETF-indeksi]</td> <td>[yhtiö]</td> <td>[ISIN-koodi]</td> <td>[Bloomberg-koodi]</td> <td>[pörssi]</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat rahasto-osuudet:]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rahasto-osuus</th> <th>Rahasto-yhtiö</th> <th>[ISIN-koodi]</th> <th>Bloomberg-koodi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[rahasto-osuus]</td> <td>[yhtiö]</td> <td>[ISIN-koodi]</td> <td>[Bloomberg-koodi]</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat futuurisopimukset:]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Futuurisopimukset</th> <th>Bloomberg-koodi]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[futuurisopimukset]</td> <td>[Bloomberg-koodi]</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat hyödykefutuurisopimukset:]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Hyödyke</th> <th>Kyseisen futuurisopimuksen kurssi</th> <th>Futuuriörssi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>[hyödyke]</td> <td>[hinta]</td> <td>[pörssi]</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> </tbody> </table> <p>]</p>	ETF-rahasto-osuus	ETF-indeksi	Rahasto-yhtiö	[ISIN-koodi]	Bloomberg-koodi	[Pörssi]	[ETF-rahasto-osuus]	[ETF-indeksi]	[yhtiö]	[ISIN-koodi]	[Bloomberg-koodi]	[pörssi]	Rahasto-osuus	Rahasto-yhtiö	[ISIN-koodi]	Bloomberg-koodi	[rahasto-osuus]	[yhtiö]	[ISIN-koodi]	[Bloomberg-koodi]	Futuurisopimukset	Bloomberg-koodi]	[futuurisopimukset]	[Bloomberg-koodi]	Hyödyke	Kyseisen futuurisopimuksen kurssi	Futuuriörssi	[hyödyke]	[hinta]	[pörssi]
ETF-rahasto-osuus	ETF-indeksi	Rahasto-yhtiö	[ISIN-koodi]	Bloomberg-koodi	[Pörssi]																																										
[ETF-rahasto-osuus]	[ETF-indeksi]	[yhtiö]	[ISIN-koodi]	[Bloomberg-koodi]	[pörssi]																																										
...																																										
Rahasto-osuus	Rahasto-yhtiö	[ISIN-koodi]	Bloomberg-koodi																																												
[rahasto-osuus]	[yhtiö]	[ISIN-koodi]	[Bloomberg-koodi]																																												
...																																												
Futuurisopimukset	Bloomberg-koodi]																																														
[futuurisopimukset]	[Bloomberg-koodi]																																														
...	...																																														
Hyödyke	Kyseisen futuurisopimuksen kurssi	Futuuriörssi																																													
[hyödyke]	[hinta]	[pörssi]																																													
...																																													

[jos kohde-etuutena ovat indeksit.]

Indeksi	[ISIN-koodi]	Bloomberg-koodi
[indeksi]	[ISIN-koodi]	[Bloomberg-koodi]
...

]

[jos kohde-etuutena ovat metallit.]

Metalli	[Bloomberg-koodi]
[metalli]	[Bloomberg-koodi]
...	...

]

[jos kohde-etuutena ovat osakkeet.]

Yhtiö	[ISIN-koodi]	Bloomberg-koodi	[Pörssi]
[yhtiö]	[ISIN-koodi]	[Bloomberg-koodi]	[pörssi]
...

]

[jos kohde-etuutena ovat ETF-rahasto-osuudet.] [Tietoja ETF-rahasto-osuuksista on saatavana Internet-sivulta: **[kyseisen rahastoyhtiön Internet-sivu].**]

[jos kohde-etuutena ovat rahasto-osuudet.] [Tietoja yhdestä tai useammasta rahastosta on saatavana Internet-sivulta: **[kyseisen rahastoyhtiön Internet-sivu].**]

[jos kohde-etuutena ovat futuurisopimukset.] [Tietoja yhdestä tai useammasta futuurisopimuksesta on saatavana Internet-sivulta: **[kyseisen futuuripörssin Internet-sivu].**]

[jos kohde-etuutena ovat indeksit.] [Tietoja **[indeksistä]** **[indekseistä]** on saatavana yhden tai useamman indeksinhoitajan Internet-sivuilta: **[indeksinhoitajan Internet-sivu].**]

[jos kohde-etuutena ovat metallit.] [Tietoja **[metallista]** on saatavana **[Bloombergin sivulta]** **[Internet-sivulta]**: **[Bloomberg-sivu]** **[metallin Internet-sivu].**]

[jos kohde-etuutena ovat osakkeet.] [Tietoja yhdestä tai useammasta osakkeesta ja **[vastaavista yhtiöistä]****[yhtiöstä]** on **veloituksetta saatavana** sellaisen **[yhden tai useamman kyseisen]** pörssin Internet-sivuilta, jossa yksi tai useampi osake on listattuna **([pörssin internetsivu])** sekä osoitteesta **www.comdirect.de.**]

Osa D – Riskit

Sertifikaattien ostamiseen liittyvät tietyt riskit. Liikkeeseenlaskija huomauttaa nimenomaisesti, että sertifikaatteihin tehtävään sijoitukseen liittyvien riskien kuvaus käsittää ainoastaan suurimmat riskit, jotka olivat liikkeeseenlaskijan tiedossa ohjelmaesitteen päiväyksenä.

Osa-tekijä	Osatekijän kuvaus	Julkistamisvaatimus
D.2	Liikkeeseenlaskijaan liittyvät keskeiset riskit	<p>Sertifikaatteihin sisältyy liikkeeseenlaskijaan liittyvä riski, jota nimitetään myös velkojariskiksi tai sijoitusta suunnittelevien sijoittajien luottoriskiksi. Liikkeeseenlaskijariski on riski siitä, että COMMERZBANK tulee tilapäisesti tai pysyvästi kyvyttömäksi suorittamaan koron ja/tai lunastusmäärän maksamisvelvoitteitaan.</p> <p>Lisäksi COMMERZBANKiin kohdistuu useita sen liiketoimiin sisältyviä riskejä. Näitä ovat erityisesti seuraavat riskit:</p> <p><u>Maailman rahoitusmarkkinoiden kriisi ja valtionvelkakriisi</u></p> <p>Maailman rahoitusmarkkinoiden kriisi ja erityisesti euroalueen valtionvelkakriisi ovat aiheuttaneet huomattavaa haittaa konsernin nettovarallisuudelle, rahoitusasemalle ja liiketoiminnan tulokselle, ja voidaan olettaa, että tulevaisuudessa voi esiintyä uusia olennaisia konserniin kohdistuvia haittavaikutuksia, etenkin jos kriisi kärjistyy uudelleen. Kriisin mahdollinen kärjistyminen uudelleen Euroopan talous- ja rahaliiton alueella saattaa aiheuttaa konsernille olennaista haittaa, jonka seuraukset voivat jopa uhata konsernin olemassaoloa. Konserni omistaa suuren määrän valtionvelkakirjoja. Tällaisten valtionvelkakirjojen heikkenemisellä ja käyvän arvon alenemisella on ollut olennaisia haitallisia vaikutuksia konsernin nettovarallisuuteen, rahoitusasemaan ja liiketoiminnan tulokseen, ja tulevaisuudessa voi esiintyä uusia haittavaikutuksia.</p> <p><u>Makrotaloussympäristö</u></p> <p>Viime vuosina vallinnut makrotalouden tilanne vaikuttaa edelleen haitallisesti konsernin liiketoiminnan tulokseen, ja konsernin voimakas riippuvuus taloussympäristöstä etenkin Saksassa saattaa aiheuttaa lisää merkittäviä haittoja, jos talous kääntyy uudelleen laskusuuntaan.</p> <p><u>Vastapuolen luottohäiriöriski</u></p> <p>Konserniin kohdistuu luottohäiriöriski (luottoriski) myös suurten yksittäisten sitoumusten, suurten lainojen ja yksittäisille sektoreille keskittyvien sitoumusten osalta ("cluster risk") sekä sellaisille velkojille myönnettyjen lainojen osalta, joihin valtionvelkakriisi saattaa erityisesti vaikuttaa. Kiinteistörahoitukseen ja alusrahoitukseen kohdistuu huomattavia riskejä nykyisessä vaikeassa markkinatilanteessa ja alus- ja kiinteistöhintojen volatiliteettiin liittyvä riski sekä siitä aiheutuva luottohäiriöriski (luottoriski) ja riski vakuutena käytettyjen yksityis- ja liikekiinteistöjen ja alusten merkittävästä arvomuutoksesta. Konsernin sijoituksiin kuuluu huomattava määrä järjestämättömiä lainoja, eikä vakuus välttämättä riitä korvaamaan näitä luottohäiriöitä, kun otetaan huomioon aiemmin toteutetut arvonalennukset ja määritetyt ehdot.</p> <p><u>Markkinariskit</u></p> <p>Konserniin kohdistuu markkinoiden kurssiriski osakkeiden ja</p>

sijoitusrahasto-osuuksien arvostuksen yhteydessä sekä korko-, korkoero-, valuutta-, volatiliteetti- ja korrelaatoriskin sekä hyödykehintariskin muodossa.

Strategiset riskit

On olemassa riski, että konserni ei välttämättä pysty toteuttamaan strategisia suunnitelmiaan tai pystyy toteuttamaan ne vain osittain tai suunniteltua suuremmilla kuluilla ja että suunnitelluilla toimilla ei välttämättä saavuteta aiottuja strategisia tavoitteita.

Kilpailutilanteesta johtuvat riskit

Markkinoita, joilla konserni toimii, erityisesti Saksan markkinoita (ja niillä ennen kaikkea liiketoimia yksityis- ja yritysasiakkaiden kanssa sekä investointipankkitoimintaa) sekä Puolan markkinoita luonnehtii voimakas hintoihin ja transaktioiden ehtoihin liittyvä kilpailu, joka aiheuttaa huomattavaa marginaaleihin kohdistuvaa painetta.

Likviditeettiriskit

Konserni on riippuvainen likviditeetin jatkuvasta saatavuudesta, ja markkinoiden laajuinen tai yrityskohtainen likviditeettipula saattaa aiheuttaa olennaista haittaa konsernin nettovaraille, rahoitusasemalle ja liiketoiminnan tulokselle. Parhailtaan pankkien ja muiden rahoitusmarkkinatoimijoiden likviditeetin tarjonta riippuu vahvasti keskuspankkien likviditeettiä lisäävistä toimista.

Liiketoiminnalliset riskit

Konserniin kohdistuu useita liiketoimintariskejä, mukaan luettuna riski siitä, että työntekijät aiheuttavat kauaskantoisia riskitilanteita konsernille tai rikkovat pankkien sääntelyyn liittyviä säädöksiä liiketoimien toteuttamisen yhteydessä ja aiheuttavat siten yllättäen esiintyvää olennaista vahinkoa, mikä voi epäsuorasti johtaa myös pääomavaatimusten kasvuun.

Osakesijoituksiin liittyvät riskit

Listattuihin ja listaamattomiin yhtiöihin tehtyjen sijoitusten osalta COMMERZBANKiin kohdistuu erityisiä, kyseisten omistusten vakavaraisuuteen ja hallittavuuteen liittyviä riskejä. Konsernitaseessa ilmoitettua liikearvoa saatetaan joutua alentamaan kokonaan tai osittain.

Pankkikohtaisen sääntelyn riskit

Jatkuvasti tiukentuvat pääoman ja likviditeetin sääntelyyn liittyvät normit sekä menettelytapoja ja raportointia koskevat vaatimukset saattavat tehdä useiden konsernin toimintojen liiketoimintamallin kyseenalaiseksi, vaikuttaa negatiivisesti konsernin kilpailuasemaan tai edellyttää konsernilta lisäpääoman hankkimista. Muut talouskriisin vuoksi ehdotetut sääntelyuudistukset, esimerkiksi pankkiveron tai mahdollisen rahoitusmarkkinaveron kaltaiset lakisääteiset maksut, pankin oman kaupankäynnin erottaminen talletusliiketoiminnasta tai entistä tiukemmat tietojen julkistamiseen ja yrityksen organisaatioon liittyvät velvoitteet voivat vaikuttaa olennaisesti konsernin liiketoimintamalliin ja kilpailutilanteeseen.

Oikeudelliset riskit

		<p>COMMERZBANKin liiketoimista saattaa aiheutua oikeuskiistoja, joiden lopputulosta ei voida ennakoida ja joihin liittyy konserniin kohdistuvia riskejä. Esimerkiksi harhaanjohtavaan sijoitusneuvontaan ja sisäisten toimeksiantojen läpinäkyvyyden puutteeseen perustuvista korvausvaatimuksista on aiheutunut konsernille huomattavia velvoitteita, ja niistä saattaa aiheutua konsernille lisää huomattavia velvoitteita myös tulevaisuudessa. COMMERZBANKiin ja sen tytäryhtiöihin kohdistuu korvausvaateita, myös tuomioistuimissa käsiteltäviä, jotka liittyvät sen liikkeeseenlaskemien voitto-osuustodistusten ja trust preferred -tyyppisten arvopaperien arvon maksuun ja korottamiseen. Tällaisten tuomioistuinkäsittelyjen lopputuloksista saattaa aiheutua konsernille olennaista haittaa, joka ei rajoitu kussakin tapauksessa vahvistettuihin korvausvaateisiin. Sääntely- ja valvontatoimet sekä tuomioistuinkäsittelyt saattavat aiheuttaa konsernille olennaista haittaa. Sääntely-, valvonta- ja syyttäjäviranomaisten aloittamat käsittelyt saattavat aiheuttaa konsernille olennaista haittaa.</p>
<p>D.6</p>	<p>Arvopapereihin liittyvien keskeisten riskien avaintiedot</p>	<p><u>Ei jälkimarkkinoita juuri ennen lopullista erääntymistä</u></p> <p>Markkinatakaaja ja/tai arvopaperipörssi lopettaa kaupankäynnin sertifikaateilla hieman ennen niiden säännöllistä erääntymispäivää (Maturity Date). Viimeisen kaupankäyntipäivän ja kyseisen arvostuspäivän välisenä aikana yhden tai useamman kohde-etuuden hinta ja/tai vaihtokurssi, joista kumpikin saattaa olla merkityksellinen sertifikaattien kannalta, saattaa kuitenkin vielä muuttua, ja saattaa olla, että mahdollinen kynnsarvo tai hinta, joka on merkityksellinen sertifikaattien perusteella suoritettavien maksujen kannalta, saavutetaan, ylitetään tai muulla tavoin ohitetaan ensimmäistä kertaa. Tästä voi aiheutua sijoittajalle haittaa.</p> <p><u>Ei vakuutta</u></p> <p>Sertifikaatit ovat liikkeeseenlaskijan ehdottomia velvoitteita. Niillä ei ole Saksan pankkiyhdistyksen talletussuojarahaston (<i>Einlagensicherungsfonds des Bundesverbandes deutscher Banken e.V.</i>) takausta, eikä Saksan talletussuojaa ja sijoittajille maksettavia korvauksia koskevaa lakia (<i>Einlagensicherungs- und Anlegerentschädigungsgesetz</i>) sovelleta niihin. Sijoittajalla on siten riski siitä, että liikkeeseenlaskija ei kykene suorittamaan sertifikaattien perusteella määräytyviä velvoitteitaan tai kykenee siihen vain osittain. Tällaisessa tapauksessa sijoittaja saattaa menettää koko sijoittamansa pääoman.</p> <p>Sijoittaja kantaa siten riskin liikkeeseenlaskijan taloudellisen tilanteen heikkenemisestä – ja liikkeeseenlaskijan mahdollisesta joutumisesta Saksan pankkeja koskevan uudelleenjärjestelylain mukaisen uudelleenjärjestelymenettelyn (<i>Reorganisationsverfahren</i>) tai siirtomääräyksen (<i>Übertragungsanordnung</i>) kohteeksi tai liikkeeseenlaskijan varojen joutumisesta maksukyvyttömyysmenettelyn kohteeksi – jolloin liikkeeseenlaskija ei kykene suorittamaan sertifikaattien perusteella määräytyviä velvoitteitaan tai kykenee siihen vain osittain. Tällaisessa tapauksessa sijoittaja saattaa menettää koko sijoittamansa pääoman.</p> <p><u>Luottolaitosten elvytys- ja kriisintarkkailusääntelyn hyväksymiseen liittyvät riskit</u></p> <p>Euroopan komissio julkaisi kesäkuun alussa 2012 ehdotuksen direktiiviksi luottolaitosten ja sijoituspalveluyritysten elvytys- ja</p>

kriisintarkistusehdotuksesta (niin kutsuttu pankkien elvytys- ja kriisintarkistusedirektiivi ("BRRD")), josta EU:n komissio, Eurooppa-neuvosto ja Euroopan parlamentti pääsivät 18.12.2013 tehdyn julkaisun mukaisesti yksimielisyyteen.

BRRD-ehdotuksessa määritetään esimerkiksi luottolaitosten velkojien mahdollinen osallistuminen tappioihin. Ehdotuksen mukaan kriisintarkistukseen osallistuville viranomaisille annetaan valtuudet alentaa kriisissä olevan laitoksen vakuudettomien saamisten arvoa ja muuntaa velkasaamiset osakkeiksi tiettyjen vaatimusten täytyessä (niin kutsuttu "bail-in-menettely").

Bail-in-menettelyssä toimivaltaisilla kriisintarkistukseen osallistuvilla viranomaisilla olisi oikeus tiettyjen laukaisevien tapahtumien esiintyessä peruuttaa kriisissä olevan luottolaitoksen liikkeeseen lasketut, bail-in-menettelyyn soveltuvat osakkeet saamisten arvon alentamiseksi (tällaisia saamia ovat oman pääoman ehtoiset instrumentit kuten etuoikeudettomat velkakirjat (Subordinated Notes) ja muut etuoikeusasemaltaan huonommat lainat ja jopa etuoikeutetut lainat, lukuun ottamatta tiettyjä saamia koskevia poikkeuksia) tai muuntaa kriisissä olevan luottolaitoksen bail-in-menettelyyn soveltuvat saamiset osakkeiksi tiettyyn muuntokurssiin, joka tarjoaa kyseiselle velkojalle asianmukaisen kompensaaion arvonalentamisen ja muuntamisen vuoksi syntyneestä tappiosta. Tällä pyritään vahvistamaan luottolaitoksen rahoitusasemaa, jotta se voisi jatkaa toimintaansa seuraavan tilikauden (as a going concern) mahdollisten asianmukaisten uudelleenjärjestelyjen mukaisesti.

BRRD-direktiiviehdotuksen mukaan bail-in-menettelyn mukainen arvonalentaminen (tai osakkeiksi muuntaminen) ei johda ennenaikaiseen lunastukseen. Niinpä arvonalentamisen kohteena olevista määristä tulee peruuttamattomia tappioita, ja kyseisten instrumenttien haltijoiden vaateet raukeavat riippumatta siitä, palautuuko pankin rahoitusasema ennalleen vai ei.

Jos BRRD-direktiiviehdotuksen ehdot tai vastaavat ehdot (esimerkiksi säädösehdotus, jossa kirjataan luottolaitosten ja tiettyjen sijoitusyhtiöiden kriisintarkistuksen yhtenäiset säännöt ja menettelyt yhteisen pankkivalvontamekanismin ja kriisintarkisturahaston kehyksessä) tulevat voimaan ja täytäntöönpannaan osaksi Saksan lainsäädäntöä, ne saattavat vaikuttaa merkittävästi sertifikaattien haltijoiden oikeuksiin. Mainitut ehdot saattavat liikkeeseenlaskijan taloudellisen elinkelvottomuuden tai kriisin yhteydessä johtaa siihen, että sijoittaja menettää koko sijoittamansa määrän, ja lisäksi ne saattavat – myös ennen taloudellista elinkelvottomuutta tai kriisiä – vaikuttaa haitallisesti etuoikeudettoman velkakirjan markkinahintaan.

Yhdysvaltain FATCA-lain mukainen veronpidätys

Liikkeeseenlaskija saattaa olla velvollinen tekemään enintään 30 prosentin pidätyksen 31.12.2016 jälkeen suoritetuista kaikista tai joistakin maksuista, joiden perusteena ovat (i) arvopaperit, jotka on laskettu liikkeeseen tai joita on olennaisesti muutettu myöhempänä seuraavista ajankohdista tai sen jälkeen: (a) 1.7.2014 ja (b) päivä, joka on kuusi kuukautta siitä päivästä, jolloin "foreign passthru payments" –maksuja koskevat lopulliset säädökset julkistetaan Yhdysvaltain hallituksen tiedotuslehdessä (Federal Register) tai (ii) liikkeeseenlaskupäivästä riippumatta arvopaperit, joita Yhdysvaltain verolainsäädännön (U.S. Hiring Incentives to Restore Employment Act of 2010 – FATCA, ulkomaisia tilejä koskevat ehdot) mukaan

kohdellaan oman pääoman ehtoisina instrumentteina,

Luottoluokituksen heikkenemisen vaikutus

Sertifikaattien arvoon saattavat vaikuttaa luokituslaitosten liikkeeseenlaskijalle antamat luottoluokitukset. Yhdenkin tällaisen luokituslaitoksen toteuttama liikkeeseenlaskijan luottoluokituksen alentaminen saattaa vähentää sertifikaattien arvoa.

Eräänntyminen, ennaikainen lunastus ja oikeus muutoksiin

Liikkeeseenlaskijalla on oikeus tehdä muutoksia sertifikaattien ehtoihin tai eräännyttää ja lunastaa sertifikaatit ennaikaisesti tiettyjen ehtojen täytyessä. Tämä saattaa vaikuttaa negatiivisesti sertifikaattien arvoon ja eräänntymismäärään (Termination Amount). Jos sertifikaatit eräännytetään, sertifikaattien haltijoille eräänntymisen yhteydessä maksettava määrä saattaa olla pienempi kuin määrä, jonka sertifikaattien haltijat olisivat saaneet, jos tällaista eräänntymistä ei olisi tehty.

Markkinahäiriötapahtuma

Liikkeeseenlaskijalla on oikeus todeta tapahtuneeksi markkinahäiriötapahtuma, joka saattaa viivästyttää laskentaa ja/tai sertifikaateista aiheutuvien velvoitteiden suorittamista ja joka saattaa vaikuttaa sertifikaattien arvoon. Lisäksi tietyissä säädettyissä tapauksissa liikkeeseenlaskija saattaa arvioida tiettyjä hintoja, jotka liittyvät velvoitteisiin tai raja-arvojen saavuttamiseen. Nämä arviot saattavat poiketa vastaavista todellisista arvoista.

Liikkeeseenlaskijan korvaaminen toisella

Jos sertifikaattien ehdoissa määrätyt kriteerit täyttyvät, liikkeeseenlaskijalla on oikeus milloin tahansa ilman sertifikaattien haltijoiden suostumusta nimittää toinen yhtiö tilalleen uudeksi liikkeeseenlaskijaksi kaikkien sertifikaateista tai niiden yhteydessä aiheutuvien velvoitteiden osalta. Tällaisessa tapauksessa sertifikaattien haltijaan kohdistuu yleisesti myös uuden liikkeeseenlaskijan maksukyvyttömyyden riski.

Kohde-etuuteen liittyvät riskitekijät

Sertifikaatit ovat sidoksissa kohde-etuuden arvoon ja kohde-etuuteen liittyvään riskiin. Kohde-etuuden arvon muodostumisperusteina ovat useat tekijät, jotka saattavat olla yhteydessä toisiinsa. Niihin voi sisältyä liikkeeseenlaskijasta riippumattomia taloudellisia, rahoituksellisia ja poliittisia tapahtumia. Kohde-etuuden tai indeksin osatekijän aiempaa kehitystä ei pidä ymmärtää osoitukseksi sen tulevasta kehityksestä sertifikaattien voimassaoloaikana.

Automaattiseen ennaikaiseen lunastukseen liittyvä riski

Sovellettavissa lopullisissa ehdoissa ilmoitetuissa tilanteissa tiettyjen ehtojen täytyessä sertifikaatit voidaan lunastaa ennaikaisesti, mikä saattaa vaikuttaa sertifikaatteihin haitallisesti sijoittajan kannalta. Sertifikaattien automaattinen ennaikainen lunastus ja kyseinen automaattisen ennaikaisen lunastuksen määrä (Automatic Early Redemption Amount), joka maksetaan asianmukaisena automaattisen ennaikaisen lunastuksen päivänä (Automatic Early Redemption Date) riippuu kohde-etuukseen

		<p>kehityksestä. Jos sertifikaatit ovat alttiina valuuttakurssien vaikutukselle (FX Exposure), niiden automaattisen ennakaisen lunastuksen määrä saattaa riippua myös muuntokurssin (Conversion Rate) kehityksestä kohde-etuuskurssin kehityksen lisäksi.</p> <p><u>Riski erääntymisen yhteydessä:</u></p> <p>Sertifikaattien erääntymispäivänä maksettava lunastusmäärä määräytyy tapauskohtaisesti yhden tai useamman kohde-etuuden kehityksen perusteella. Jos sertifikaatteihin liittyy valuuttasidonaisuus (FX Exposure), sertifikaattien lunastusmäärä (Redemption Amount) ei välttämättä määräydy ainoastaan tapauskohtaisesti yhden tai useamman kohde-etuuden kehityksen perusteella, vaan myös muuntokurssin (Conversion Rate) kehityksen perusteella.</p> <p>Bonus-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Vaihtoehdot 1 ja 2</p> <p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kohde-etuuskehitys [PUT] on suurempi kuin 0 (nolla). Jos kohde-etuuskehitys [PUT] on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p> <p>Bonus-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Vaihtoehto 1</p> <p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos korikehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p> <p>Smart Bonus -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Vaihtoehdot 1–4</p> <p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kohde-etuuskehitys [PUT] on suurempi kuin 0 (nolla). Jos kohde-etuuskehitys [PUT] on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p> <p>Smart Bonus -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p> <p>Vaihtoehdot 1, 3 ja 4</p>
--	--	--

		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		Vaihtoehto 2
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos korikehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<u>Cliquet-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u>
		Vaihtoehto 1
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos Cliquet-kehitys (Cliquet Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos Cliquet-kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		Vaihtoehto 2
		<p>Jos Cliquet-kehitys (Cliquet Performance) on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on nimellisarvo kertaa tuottokerroin. Tällöin sijoittaja menettää [•] % nimellisarvosta sekä transaktiokulut.</p>
		Vaihtoehto 3
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos Cliquet-kokonaiskehitys (Total Cliquet Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos Cliquet-kokonaiskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		Vaihtoehto 4
		<p>Jos Cliquet-kokonaiskehitys (Total Cliquet Performance) on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärä on nimellisarvo kertaa tuottokerroin. Tällöin sijoittaja menettää [•] % nimellisarvosta sekä transaktiokulut.</p>
		Top Rank -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos keskimääräinen kehitys (Average Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos keskimääräinen kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		ATM Call -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit

		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin [luku]. Jos kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>ATM Call -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos korikehitys (Basket Performance) on suurempi kuin [luku]. Jos korikehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Outperformance Call –tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>Vaihtoehto 1</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [1] ja (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [2] välinen ero on suurempi kuin 0 (nolla). Jos [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [1] ja (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [2] välinen ero on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Vaihtoehto 2</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [1] ja [korikehityksen] [kehityksen] [2] välinen ero on suurempi kuin 0 (nolla). Jos [korikehityksen] [kehityksen] [1] ja [korikehityksen] [kehityksen] [2] välinen ero on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla) tai jos [korikehitys] [kehitys] [1] on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla) tai [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Vaihtoehto 3</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos [korikehityksen (Basket Performance)] [kehityksen (Performance)] [1] ja [luvun] välinen ero on suurempi kuin 0 (nolla). Jos [korikehityksen] [kehityksen] [1] ja [luvun] välinen ero on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla) tai jos [korikehitys] [kehitys] [1] [2] on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Call-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kohde-etuuskehitys on suurempi kuin [luku]. Jos kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai</p>

		<p>pienempi kuin [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p><u>Best of Call –tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät sertifikaatit</u></p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos [parhaiten kehittyneen kohde-etuuden] [[järjestysluku] parhaiten kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys on suurempi kuin [luku]. Jos [parhaiten kehittyneen kohde-etuuden] [[järjestysluku] parhaiten kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p><u>Worst of Call -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos [huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden] [[järjestysluku] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys on suurempi kuin [luku]. Jos [huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden] [[järjestysluku] huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden] kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p><u>Call Spread -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Vaihtoehto 1</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kohde-etuuskehitys on suurempi kuin [luku]. Kohde-etuuskehitys on enintään ylärajan (Cap) suuruinen. Se merkitsee, että myös lunastusmäärä on enintään ylärajan suuruinen, vaikka kohde-etuus olisi suurempi kuin yläraja. Jos kohde-etuuskehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Vaihtoehto 2</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kehitys (Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Kehitys on pienempi seuraavista: (x) yläraja (Cap) tai (y) kohde-etuuden kehitys. Kehitys on siis enintään ylärajan suuruinen. Se merkitsee, että myös lunastusmäärä on enintään ylärajan suuruinen, vaikka kohde-etuuden kehitys olisi suurempi kuin yläraja. Jos kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p><u>Call Spread -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Vaihtoehto 1</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos korikehitys (Basket</p>

		<p>Performance) on suurempi kuin [luku]. Korikehitys on enintään ylärajan (Cap) suuruinen. Se merkitsee, että myös lunastusmäärä on enintään ylärajan suuruinen, vaikka korikehitys olisi suurempi kuin yläraja. Jos korikehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin [luku], lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Vaihtoehto 2</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kehitys (Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Kehitys on pienempi seuraavista: (x) yläraja (Cap) tai (y) korikehitys. Kehitys on siis enintään ylärajan suuruinen. Se merkitsee, että myös lunastusmäärä on enintään ylärajan suuruinen, vaikka korikehitys olisi suurempi kuin yläraja. Jos kehitys on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Indicap-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos summa, joka muodostuu kyseisen kohde-etuuden kustakin painotuksesta ja pienemmästä seuraavista: (a) yläraja (Cap) tai (b) kyseisen kohde-etuuden kehitys, on suurempi kuin 0 (nolla). Jos summa, joka muodostuu kyseisen kohde-etuuden kustakin painotuksesta ja pienemmästä seuraavista: (a) yläraja (Cap) tai (b) kyseisen kohde-etuuden kehitys, on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p><u>Autocall-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Vaihtoehdot 2–4</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, lunastusmäärä maksetaan vain, jos kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Autocall-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Vaihtoehto 2</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>

		<p>Vaihtoehdot 3–5</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos korikehitys (Basket Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p> <hr/> <p>Vaihtoehdot 6 ja 7</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p> <hr/> <p>Vaihtoehdot 8 ja 9</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos korikehitys (Basket Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p> <hr/> <p>Vaihtoehdot 10 ja 11</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p> <hr/> <p>Vaihtoehto 12</p> <p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos (x) kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) [<i>arvostuspäivänä</i>] on [<i>yhtä suuri tai</i>] suurempi kuin [<i>•</i>] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) tai (y) seuraavien tulo: (a) nimellisarvo (Exposure Amount), (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehinta on [<i>yhtä suuri tai</i>] pienempi kuin kyseisen kohde-etuuden aloitushinta, on pienempi kuin nimellisarvo. Jos kyseinen tulo on yhtä suuri tai suurempi kuin nimellisarvo, lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
--	--	---

		<p>Vaihtoehto 13</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos (x) korikehitys (Basket Performance) [<i>arvostuspäivänä</i>] on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [<i>luku</i>] tai (y) seuraavien tulo: (a) nimellisarvo (Exposure Amount), (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehintana on [yhtä suuri tai] pienempi kuin kyseisen kohde-etuuden aloitushinta, on pienempi kuin nimellisarvo. Jos kyseinen tulo on yhtä suuri tai suurempi kuin nimellisarvo, lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p>Vaihtoehdot 14 ja 15</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p>Vaihtoehdot 16 ja 17</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos korikehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p>Vaihtoehdot 18 ja 19</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p>Vaihtoehto 20</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos (x) kaikkien kohde-etuuksien viitehintana (Reference Price) [<i>arvostuspäivänä</i>] on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [<i>•</i>] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price) tai (y) seuraavien tulo: (a) nimellisarvo (Exposure Amount), (b) Autocall-kerroin (Autocall Factor) ja (c) niiden kohde-etuuksien määrä, joiden viitehintana on [yhtä suuri tai] pienempi kuin kyseisen kohde-etuuden aloitushinta, on pienempi kuin nimellisarvo. Jos kyseinen tulo on yhtä suuri tai</p>

		<p>suurempi kuin nimellisarvo, lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		Vaihtoehto 21
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, eräänymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p>Lookback Autocall -tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos kohde-etuuskehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p>Lookback Autocall -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</p>
		Vaihtoehto 1
		<p>[Lunastusmäärä maksetaan vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		Vaihtoehto 2
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos korikehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p><u>Turbo Autocall –tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		Vaihtoehdot 1 ja 2
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, eräänymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price). Jos viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % aloitushinnasta (Initial Price), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>

		<p><u>Turbo Autocall –tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Vaihtoehdot 1 ja 2</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos kunkin kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] suurempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price). Jos vähintään yhden kohde-etuuden viitehinta (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Twin Win Autocall –tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos kohde-etuuskehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Twin Win Autocall –tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Vaihtoehto 1</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p>Vaihtoehto 2</p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos korikehitys (Basket Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos korikehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Ylärajattomat Autocall-tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos kohde-etuuskehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin</p>

		<p>sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Ylärajattomat Autocall-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Multi Chance Autocall –tyyppiset yhteen kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos kohde-etuuskehitys on suurempi kuin 0 (nolla). Jos kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Multi Chance -tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Jos sertifikaattien automaattista ennen aikaista lunastusta ei toteuteta, erääntymispäivänä maksetaan lunastusmäärä vain, jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden (Worst Performing Underlying) kohde-etuuskehitys (Underlying Performance) on suurempi kuin 0 (nolla). Jos huonoimmin kehittyneen kohde-etuuden kohde-etuuskehitys on 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina) [ja sijoittajalle maksetaan vain kiinteät määrät (Fixed Amounts)].</p>
		<p><u>Rainbow-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Lunastusmäärä maksetaan vain, jos seuraavien tekijöiden tulojen summa: (x) kunkin kohde-etuuden painotus (Weighting) ja (y) kunkin kohde-etuuden kehitys miinus 1 [<i>luku</i>] on suurempi kuin 0 (nolla). Jos seuraavien tekijöiden tulojen summa: (x) kunkin kohde-etuuden painotus (Weighting) ja (y) kunkin kohde-etuuden kehitys miinus 1 [<i>luku</i>] on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>
		<p><u>Serenity-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p>
		<p>Jos korikehitys (Basket Performance) on yhtä suuri tai pienempi kuin 0 (nolla), lunastusmäärää ei makseta. Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p>

		<p><u>Digital-tyyppiset useaan kohde-etuuteen liittyvät strukturoidut sertifikaatit</u></p> <p>Sertifikaattikohtainen lunastusmäärä (Redemption Amount per Certificate) on 0 (nolla)</p> <p>Vaihtoehto 1</p> <p>[jos kyseisenä arvostuspäivänä jonkin kohde-etuuden viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price).]</p> <p>Vaihtoehto 2</p> <p>[jos kyseisenä arvostuspäivänä kaikkien kohde-etuuksien viitehintaa (Reference Price) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [•] % kyseisen kohde-etuuden aloitushinnasta (Initial Price).]</p> <p>Vaihtoehto 3</p> <p>[jos kyseisenä arvostuspäivänä korikehitys (Basket Performance) on [yhtä suuri tai] pienempi kuin [luku].]</p> <p>Tällöin sijoittaja menettää koko sijoittamansa pääoman (transaktiokulut mukaan luettuina).</p> <p><u>Riskit tilanteessa, jossa sijoittaja aikoo myydä tai joutuu myymään sertifikaatit niiden voimassaoloaikana:</u></p> <p><i>Markkina-arvoriski:</i></p> <p>Ennen erääntymispäivää saatava myyntihinta saattaa olla merkittävästi alhaisempi kuin sijoittajan maksama ostohinta.</p> <p>Sertifikaattien markkina-arvo riippuu pääosin yhden tai useamman kohde-etuuden kehityksestä. Erityisesti seuraavat tekijät saattavat vaikuttaa haitallisesti sertifikaattien markkinahintaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Muutokset kohde-etuuden hinnan vaihtelun (volatiliteetin) ennakoitussa voimakkuudessa - Sertifikaattien jäljellä oleva voimassaoloaika - Korkotason kehitys <p>[valuuttariskien tapauksessa:]</p> <p>[- Valuuttakurssin haitalliset muutokset]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat osakkeet:]</p> <p>[- Osakkeen osinkokehitys]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat indeksit:]</p> <p>[- Indeksin muodostavien osakkeiden osinkokehitys]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat ETF-rahasto-osuudet:]</p> <p>[- Sertifikaattien kohde-etuutena olevat ETF-rahasto-osuudet liikkeeseenlaskeneen rahastoyhtiön voitonjaon kehitys]</p> <p>[jos kohde-etuutena ovat rahasto-osuudet:]</p> <p>[- Sertifikaattien kohde-etuutena olevat rahasto-osuudet liikkeeseenlaskeneen rahastoyhtiön voitonjaon kehitys]</p> <p>Kukin näistä tekijöistä saattaa vaikuttaa itsenäisesti, vahvistaa toistensa vaikutuksia tai mitätöidä ne.</p> <p><i>Kaupankäyntiriski:</i></p>
--	--	--

		<p>Liikkeeseenlaskija ei ole velvollinen toimittamaan sertifikaattien osto- ja myyntihintoja keskeytyksettä (i) pörssille, joissa sertifikaatit mahdollisesti on listattu, tai (ii) OTC-periaatteella, eikä se ole velvollinen ostamaan sertifikaatteja takaisin. Vaikka liikkeeseenlaskija yleensä toimittaisi osto- ja myyntihinnat, sertifikaattien myynnissä tai ostossa saattaa olla tilapäisiä rajoituksia tai se saattaa olla mahdotonta epätavallisen markkinatilanteen tai teknisten ongelmien aikana.</p>
--	--	---

Osa E – Tarjous

Osa-tekijä	Osatekijän kuvaus	Julkistamisvaatimus
E.2b	Syy tarjouksen tekemiseen ja tuottojen käyttö, jos se ei ole voiton tuottaminen ja/tai tietyiltä riskeiltä suojautuminen	- ei sovellu - Voiton tuottaminen
E.3	Kuvaus tarjouksen ehdoista	<p>[merkintäaikaa ei sovelleta:] [Commerzbank [tulee tarjoamaan] [laskee liikkeeseen] [on laskenut liikkeeseen] alkaen] [päivämäärä] [enintään] [liikkeeseenlaskun kokonaismäärä] arvosta sertifikaatteja aloitushintaan [merkintähinta] per sertifikaatti.]</p> <p>[merkintäaikaa sovelletaan:] [Commerzbank tarjoaa merkintäaikana, joka alkaa [päivämäärä] ja päättyy [päivämäärä] [enintään] [liikkeeseenlaskun kokonaismäärä] arvosta sertifikaatteja aloitushintaan [merkintähinta] per sertifikaatti.</p> <p>Liikkeeseenlaskijalla on oikeus (i) lopettaa merkintäaika ennenaikaisesti, (ii) jatkaa merkintäaikaa tai (iii) peruuttaa tarjous. Merkintäajan päätyttyä liikkeeseenlaskija jatkaa sertifikaattien tarjoamista. Tarjoushinnan määrittäminen on jatkuva.]</p> <p>Normaalissa markkinatilanteessa liikkeeseenlaskija päättää [merkintäaikaiseen kysyntään perustuvan liikkeeseenlaskun määrän] [ja] [merkintähinnan] [ja] [•] [kaupankäyntipäivänä (Trade Date)] [päivämäärä] kohtuullisen harkintansa mukaan (<i>billiges Ermessen</i>, § 315 Saksan siviililaki (BGB)) ja julkistaa sen välittömästi sertifikaattien sovellettavien ehtojen 11 pykälän mukaan.] [muut ehdot]</p>
E.4	Liikkeeseenlaskuun/tarjoukseen liittyvät aineelliset edut ja eturistiriidat	<p>Seuraavat eturistiriidat saattavat ilmetä liikkeeseenlaskijan toteuttaessa sertifikaattien ehtojen mukaisia oikeuksiaan ja/tai velvoitteitaan (esim. ehtojen määrittämisen tai muuttamisen yhteydessä), jotka vaikuttavat maksettaviin määriin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - yhdellä tai useammalla kohde-etuudella tehtävien transaktioiden toteuttaminen - yhteen tai useampaan kohde-etuuteen liittyvien uusien johdannaisinstrumenttien liikkeeseenlasku - liikesuhde yhden tai useamman kohde-etuuden liikkeeseenlaskijan kanssa - olennaisten yhteen tai useampaan kohde-etuuteen liittyvien tietojen (mukaan luettuina muut kuin julkiset tiedot) hallussapito - markkinatakaajana (Market Maker) toimiminen
E.7	Arvio kuluista, jotka liikkeeseen-	[Sijoittaja voi yleensä ostaa sertifikaatteja kiinteään merkintähintaan. Tämä kiinteä hinta sisältää kaikki kulut, jotka liikkeeseenlaskijalle

	laskija tai tarjoaja veloittaa sijoittajalta	aiheutuvat sertifikaattien liikkeeseenlaskusta ja myynnistä (esim. jälleenmyynti-, strukturointi- ja suojauskulu sekä Commerzbankin voittomarginaali).] [<i>muut ehdot</i>]
--	---	---