

Tento text slúži výlučne ako dokumentačný nástroj a nemá žiadny právny účinok. Inštitúcie Únie nenesú nijakú zodpovednosť za jeho obsah. Autentické verzie príslušných aktov vrátane ich preambúl sú tie, ktoré boli uverejnené v Úradnom vestníku Európskej únie a ktoré sú dostupné na portáli EUR-Lex. Tieto úradné znenia sú priamo dostupné prostredníctvom odkazov v tomto dokumente

► **B** DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2017/583

zo 14. júla 2016,

ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 600/2014 o trhoch s finančnými nástrojmi, pokiaľ ide o regulačné technické predpisy týkajúce sa požiadaviek na transparentnosť pre obchodné miesta a investičné spoločnosti v súvislosti s dlhopismi, štruktúrovanými finančnými produktmi, emisnými kvótami a derivátmi

(Text s významom pre EHP)

(Ú. v. EÚ L 87, 31.3.2017, s. 229)

Zmenené a doplnené:

		Úradný vestník		
		Č.	Strana	Dátum
► <u>M1</u>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2021/529 z 18. decembra 2020	L 106	47	26.3.2021
► <u>M2</u>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2022/629 z 12. januára 2022	L 115I	1	13.4.2022
► <u>M3</u>	Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2023/945 zo 17. januára 2023	L 131	17	16.5.2023

**DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2017/583**

zo 14. júla 2016,

ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 600/2014 o trhoch s finančnými nástrojmi, pokiaľ ide o regulačné technické predpisy týkajúce sa požiadaviek na transparentnosť pre obchodné miesta a investičné spoločnosti v súvislosti s dlhopismi, štruktúrovanými finančnými produktmi, emisnými kvótami a derivátmi

(Text s významom pre EHP)

KAPITOLA I

VYMEDZENIE POJMOV

*Článok 1***Vymedzenie pojmov**

Na účely tohto nariadenia sa uplatňuje toto vymedzenie pojmov:

1. „súborná transakcia“ je ktorákoľvek z týchto transakcií:
 - a) transakcia s derivátovým kontraktom alebo iným finančným nástrojom podmieneným simultánnym vykonaním transakcie ekvivalentného množstva podkladového fyzického aktíva (výmena za fyzické aktíva);
 - b) transakcia, ktorá zahŕňa vykonanie dvoch alebo viacerých zložkových transakcií a:
 - i) ktorá sa vykonáva medzi dvoma alebo viacerými protistranami;
 - ii) pri ktorej každá zložka transakcie znáša významné hospodárske alebo finančné riziko súvisiace so všetkými ostatnými zložkami;
 - iii) pri ktorej vykonanie každej zložky je simultánne a je podmienené vykonaním všetkých ostatných zložiek.
2. „systém žiadostí o kotácie“ je systém obchodovania, ak sú splnené tieto podmienky:
 - a) kotácia alebo kotácie členom alebo účastníkom sú poskytované na základe žiadosti o kotáciu, ktorú predložil jeden alebo viacej ďalších členov či účastníkov;
 - b) kotácia je vykonateľná výlučne žiadajúcim členom alebo účastníkom;
 - c) žiadajúci člen alebo účastník trhu môže uzatvoriť transakciu prijatím kotácie alebo kotácií, ktoré mu boli na jeho žiadosť poskytnuté.
3. „systém hlasového obchodovania“ je systém obchodovania, v prípade ktorého sa transakcie medzi členmi dohadujú prostredníctvom hlasového vyjednávania.



KAPITOLA II

**PREDOBCHODNÁ TRANSPARENTNOSŤ PRE REGULOVANÉ TRHY,
MULTILATERÁLNE OBCHODNÉ SYSTÉMY A ORGANIZOVANÉ
OBCHODNÉ SYSTÉMY***Článok 2***Povinnosti týkajúce sa predobchodnej transparentnosti**

[článok 8 ods. 1 a 2 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto zverejňujú rozsah nákupných a predajných cien a úroveň záujmu o obchodovanie pri týchto cenách v súlade so systémom obchodovania, ktorý prevádzkujú, a požiadavkami na informácie stanovenými v prílohe I.

*Článok 3***Pokyny veľkého rozsahu**

[článok 9 ods. 1 písm. a) nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Pokyn je veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom, ak sa v čase zápisu pokynu alebo po akejkoľvek zmene pokynu rovná alebo je väčší ako minimálny objem pokynu, ktorý sa určí v súlade s metodikou stanovenou v článku 13.

*Článok 4***Druh a minimálny objem pokynov uchovávaných v systéme správy pokynov**

[článok 9 ods. 1 písm. a) nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

1. Druh pokynu, ktorý je až do zverejnenia uchovávaný v systéme správy pokynov obchodného miesta a ktorému sa môže poskytnúť výnimka z povinností týkajúcich sa predobchodnej transparentnosti, je pokyn, ktorý:

- a) je určený na zverejnenie v knihe objednávok, ktorú vedie obchodné miesto, pričom je podmienený objektívnymi podmienkami, ktoré sú vopred vymedzené v protokole systému;
- b) sa pred zverejnením v knihe objednávok, ktorú vedie obchodné miesto, vzájomne neovplyvňuje s iným záujmom o obchodovanie;
- c) po zverejnení v knihe objednávok sa vzájomne ovplyvňuje s inými pokynmi v súlade s pravidlami uplatniteľnými pre pokyny daného druhu v čase zverejnenia.

2. Minimálnym objemom pokynov, ktoré sú až do zverejnenia uchovávané v systéme správy pokynov obchodného miesta a ktorým sa môže poskytnúť výnimka z povinností týkajúcich sa predobchodnej transparentnosti, je v čase zápisu a po akejkoľvek zmene jeden z týchto:

▼ B

- a) v prípade pokynu typu „reserve“ sa rovná alebo je vyšší než 10 000 EUR;
- b) v prípade všetkých ďalších pokynov ide o objem vyšší než minimálne obchodovateľné množstvo alebo rovnajúci sa minimálnemu obchodovateľnému množstvu stanovenému vopred prevádzkovateľom systému podľa jeho pravidiel a protokolov.
3. Za pokyn typu „reserve“ uvedený v odseku 2 písm. a) sa považuje limitný pokyn zložený zo zverejneného pokynu vzťahujúceho sa na časť množstva a nezverejneného pokynu vzťahujúceho sa na zvyšné množstvo, pričom nezverejnené množstvo je možné vykonať len po jeho uvoľnení do knihy objednávok ako nový zverejnený pokyn.

▼ M3

4. Na účely odseku 2 písm. a) sa objem pokynov uchovávaných v systéme správy pokynov meria na základe pomyselnej hodnoty obchodovaných zmlúv, ako sa uvádza v poli 10 tabuľky 2 prílohy II.

▼ B*Článok 5***Objem špecifický pre daný finančný nástroj**

[článok 8 ods. 4 a článok 9 ods. 1 písm. b) nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

1. Vykonateľný prejav záujmu je väčší než objem špecifický pre daný finančný nástroj, ak sa v čase zápisu alebo po akejkoľvek zmene rovná alebo je väčší než minimálny objem vykonateľného prejavu záujmu, ktorý sa určí v súlade s metodikou stanovenou v článku 13.
2. Indikatívne predobchodné ceny pre vykonateľné prejavy záujmu, ktoré sú väčšie než objem špecifický pre daný finančný nástroj určený v súlade s odsekom 1 a menšie než príslušný objem veľkého rozsahu určený v súlade s článkom 3, sa považujú za blízke ceny záujmov o obchodovanie, ak obchodné miesto zverejní ktorýkoľvek z týchto údajov:
- a) najlepšiu dostupnú cenu;
- b) jednoduchý priemer cien;
- c) priemernú cenu váženú na základe objemu, ceny, času alebo počtu vykonateľných prejavov záujmu.
3. Organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto zverejňujú metodiku pre výpočet predobchodných cien a čas zverejnenia pri zadávaní a aktualizácii indikatívnych predobchodných cien.



Článok 6

Triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh

[článok 9 ods. 1 písm. c) nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Finančný nástroj alebo trieda finančných nástrojov sa považujú za nástroje, pre ktoré neexistuje likvidný trh, ak je tak stanovené v súlade s metodikou stanovenou v článku 13.

KAPITOLA III

POOBCHODNÁ TRANSPARENTNOSŤ PRE OBCHODNÉ MIESTA A INVESTIČNÉ SPOLOČNOSTI OBCHODUJÚCE MIMO OBCHODNÉHO MIESTA

Článok 7

Povinnosti týkajúce sa poobchodnej transparentnosti

[článok 10 ods. 1 a článok 21 ods. 1 a 5 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

1. Investičné spoločnosti obchodujúce mimo rámca pravidiel obchodného miesta a organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto zverejňujú s odkazom na každú transakciu údaje stanovené v tabuľkách 1 a 2 prílohy II a používajú všetky uplatniteľné označenia uvedené v tabuľke 3 prílohy II.

2. Ak sa predtým zverejnená správa o obchode zruší, investičné spoločnosti obchodujúce mimo obchodného miesta a organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto zverejnia novú správu o obchode, ktorá obsahuje všetky údaje z pôvodnej správy o obchode a označenie zrušenia určené v tabuľke 3 prílohy II.

3. Ak sa predtým zverejnená správa o obchode zmení, investičné spoločnosti obchodujúce mimo obchodného miesta a organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto zverejnia tieto informácie:

a) novú správu o obchode, ktorá obsahuje všetky údaje z pôvodnej správy o obchode a označenie zrušenia určené v tabuľke 3 prílohy II;

b) novú správu o obchode, ktorá obsahuje všetky údaje z pôvodnej správy o obchode spolu s opravou všetkých potrebných údajov a s označením zmeny určeným v tabuľke 3 prílohy II;

4. Poobchodné informácie sa sprístupnia čo najbližšie k reálnemu času, ako je technicky možné, a v každom prípade:

a) počas prvých troch rokov uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014 do 15 minút od vykonania príslušnej transakcie;

b) potom do 5 minút od vykonania príslušnej transakcie.

▼B

5. Ak sa transakcia medzi dvomi investičnými spoločnosťami uzatvára mimo rámca pravidiel obchodného miesta, a to buď na vlastný účet, alebo v mene klientov, transakciu prostredníctvom APA zverejní iba investičná spoločnosť, ktorá daný finančný nástroj predáva.

6. Odchylne od odseku 5, ak je len jedna z investičných spoločností, ktorá je stranou transakcie, systematickým internalizátorom pre daný finančný nástroj a je kupujúcou spoločnosťou, transakciu prostredníctvom APA zverejňuje iba táto spoločnosť, pričom predávajúceho informuje o vykonaní daného kroku.

7. Investičné spoločnosti prijímajú všetky primerané opatrenia na zabezpečenie toho, aby sa transakcia zverejnila ako jediná transakcia. Na tieto účely sa dva spárované obchody uzatvorené v rovnakom čase a za rovnakú cenu s jedinou vloženou stranou považujú za jedinú transakciu.

8. Informácie týkajúce sa súbernej transakcie sa zverejňujú vo vzťahu ku každej zložke čo najbližšie reálnemu času, ako je to technicky možné, s ohľadom na potrebu alokovať ceny konkrétnym finančným nástrojom, a musia zahŕňať označenie súbernej transakcie alebo označenie transakcie výmeny za fyzické aktíva určené v tabuľke 3 prílohy II. Ak je súborná transakcia oprávnená pre odklad zverejnenia podľa článku 8, informácie o všetkých zložkách sa zverejňujú po tom, ako obdobie odkladu vo vzťahu k danej transakcii uplynie.

*Článok 8***Odklad zverejnenia transakcií**

[článok 11 ods. 1 a 3 a článok 21 ods. 4 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

1. Ak príslušný orgán povolí odklad zverejnenia údajov o transakciách podľa článku 11 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 600/2014, investičné spoločnosti obchodujúce mimo obchodného miesta a organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto zverejnia každú transakciu najneskôr do 19.00 hod. miestneho času druhého pracovného dňa po dátume transakcie za predpokladu, že je splnená jedna z týchto podmienok:

- a) transakcia je veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom, ako je stanovené v článku 9;
- b) ide o transakciu s finančným nástrojom alebo triedou finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, ako je stanovené v súlade s metodikou uvedenou v článku 13;
- c) transakcia sa vykonáva medzi investičnou spoločnosťou obchodujúcou na vlastný účet inak ako na základe párovania na vlastný účet podľa článku 4 ods. 1 bodu 38 smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/65/EÚ ⁽¹⁾ a inou protistranou, pričom presahuje konkrétny objem pre daný nástroj stanovený v článku 10;

⁽¹⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2014/65/EÚ z 15. mája 2014 o troch s finančnými nástrojmi, ktorou sa mení smernica 2002/92/ES a smernica 2011/61/EÚ (Ú. v. EÚ L 173, 12.6.2014, s. 349).

▼B

- d) transakcia je súbornou transakciou, ktorá spĺňa jedno z týchto kritérií:
- i) jedna alebo viacej jej zložiek sú transakciou finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh;
 - ii) jedna alebo viac jej zložiek sú transakcie s finančnými nástrojmi, ktoré sú veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom, ako je určené v článku 9;
 - iii) transakcia sa vykonáva medzi investičnou spoločnosťou obchodujúcou na vlastný účet inak ako na základe párovania na vlastný účet podľa článku 4 ods. 1 bodu 38 smernice 2014/65/EÚ a inou protistranou, pričom jedna alebo viacej jej zložiek sú transakcie s finančnými nástrojmi, ktoré presahujú konkrétny objem pre daný nástroj určený v článku 10.

2. Keď časový limit odkladu stanovený v odseku 1 uplynie, zverejnia sa všetky údaje o transakcii, ak nebolo poskytnuté predĺžené alebo neobmedzené časové obdobie odkladu v súlade s článkom 11.

3. Ak sa transakcia medzi dvomi investičnými spoločnosťami, či už na vlastný účet alebo v mene klientov, vykonáva mimo rámca pravidiel obchodného miesta, dotknutým príslušným orgánom na účely určenia uplatniteľného režimu odkladu je príslušný orgán investičnej spoločnosti zodpovednej za zverejnenie obchodu prostredníctvom APA v súlade s článkom 7 ods. 5, 6 a 7.

*Článok 9***Transakcie veľkého rozsahu**

[článok 11 ods. 1 písm. a) nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Transakcia sa považuje za transakciu veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom, ak sa rovná alebo je väčšia než minimálny objem transakcie, ktorý sa vypočítava v súlade s metodikou stanovenou v článku 13.

*Článok 10***Objem špecifický pre daný finančný nástroj**

[článok 11 ods. 1 písm. c) nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Transakcia sa považuje za transakciu presahujúcu objem špecifický pre daný finančný nástroj, ak sa rovná alebo je väčšia než minimálny objem transakcie, ktorý sa vypočítava v súlade s metodikou stanovenou v článku 13.

▼B*Článok 11***Požiadavky na transparentnosť v spojení s odkladom zverejnenia podľa voľného uváženia príslušných orgánov**

[článok 11 ods. 3 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

1. Ak príslušné orgány vykonávajú svoje právomoci v spojení s povolením odkladu zverejnenia podľa článku 11 ods. 3 nariadenia (EÚ) č. 600/2014, uplatňuje sa nasledovné:

a) ak sa uplatňuje článok 11 ods. 3 písm. a) nariadenia (EÚ) č. 600/2014, príslušné orgány vyžadujú zverejnenie niektorých z týchto informácií počas celého obdobia odkladu, ako je uvedené v článku 8:

i) všetky údaje o transakcii stanovené v tabuľkách 1 a 2 prílohy II s výnimkou údajov týkajúcich sa objemu;

ii) pri minimálnom počte 5 transakcií vykonaných v rovnaký deň sa transakcie zverejnia v dennej súhrnnej podobe nasledujúci pracovný deň pred 09.00 hod. miestneho času.

b) ak sa uplatňuje článok 11 ods. 3 písm. b) nariadenia (EÚ) č. 600/2014, príslušné orgány umožnia nezverejnenie objemu jednotlivých transakcií počas predĺženého obdobia štyroch týždňov.

c) pokiaľ ide o nekapitálové nástroje, ktoré nie sú štátnymi dlhovými nástrojmi, a ak sa uplatňuje článok 11 ods. 3 písm. c) nariadenia (EÚ) č. 600/2014, príslušné orgány umožnia počas predĺženého obdobia odkladu štyroch týždňov zverejnenie niekoľkých transakcií vykonaných počas jedného kalendárneho týždňa v súhrnnej podobe nasledujúci utorok pred 09.00 hod. miestneho času.

d) pokiaľ ide o štátne dlhové nástroje, a ak sa uplatňuje článok 11 ods. 3 písm. d) nariadenia (EÚ) č. 600/2014, príslušné orgány umožnia na neurčitý čas zverejnenie niekoľkých transakcií vykonaných počas jedného kalendárneho týždňa v súhrnnej podobe nasledujúci utorok pred 09.00 hod. miestneho času.

2. Ak predĺžené obdobie odkladu stanovené v odseku 1 písm. b) uplynulo, uplatňujú sa tieto požiadavky:

a) pokiaľ ide o všetky nástroje, ktoré nie sú štátnymi dlhovými nástrojmi, zverejnenie úplných údajov o všetkých jednotlivých transakciách, a to nasledujúci pracovný deň pred 09.00 hod. miestneho času;

b) pokiaľ ide o štátne dlhové nástroje tam, kde sa príslušné orgány rozhodnú nevyužiť možnosti stanovené v článku 11 ods. 3 písm. b) a d) nariadenia (EÚ) č. 600/2014 následne podľa článku 11 ods. 3 druhého pododseku nariadenia (EÚ) č. 600/2014, zverejnenie úplných údajov o všetkých jednotlivých transakciách, a to nasledujúci pracovný deň pred 09.00 hod. miestneho času;

▼B

c) pokiaľ ide o štátne dlhové nástroje tam, kde príslušné orgány uplatňujú možnosti stanovené v článku 11 ods. 3 písm. b) a d) nariadenia (EÚ) č. 600/2014 následne podľa článku 11 ods. 3 druhého pododseku nariadenia (EÚ) č. 600/2014, zverejnenie viacerých transakcií vykonaných v tom istom kalendárnom týždni v súhrnnej podobe v utorok nasledujúci po uplynutí predĺženého obdobia odkladu štyroch týždňov počítaného od posledného dňa daného kalendárneho týždňa, a to pred 09.00 hod. miestneho času.

3. Pokiaľ ide o všetky nástroje, ktoré nie sú štátnymi dlhovými nástrojmi, všetky údaje o jednotlivých transakciách sa zverejňujú štyri týždne po zverejnení súhrnných údajov v súlade s odsekom 1 písm. c) pred 09.00 hod. miestneho času.

4. Súhrnné denné alebo týždenné údaje uvedené v odsekoch 1 a 2 musia v prípade dlhopisov, štruktúrovaných finančných produktov, derivátov a emisných kvót zahŕňať nasledujúce informácie, a to vo vzťahu ku každému dňu alebo týždňu príslušného kalendárneho obdobia:

a) váženú priemernú cenu;

b) celkový obchodovaný objem, ako je uvedené v tabuľke 4 prílohy II;

c) celkový počet transakcií.

5. Súhrny transakcií sa tvoria na základe kódu ISIN. Ak kód ISIN nie je k dispozícii, súhrny transakcií sa tvoria na úrovni triedy finančných nástrojov, na ktoré sa vzťahuje test likvidity stanovený v článku 13.

6. Ak deň predpokladaného zverejnenia stanovený v odseku 1 písm. c) a d) a odsekoch 2 a 3 nie je pracovným dňom, zverejnenie sa uskutoční nasledujúci pracovný deň pred 09.00 hod. miestneho času.

Článok 12

Uplatnenie poobchodnej transparentnosti na určité transakcie vykonané mimo obchodného miesta

[článok 21 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Povinnosť zverejniť objem a ceny transakcií a čas, kedy boli uzatvorené, ako je stanovené v článku 21 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 600/2014, sa nevzťahuje na:

a) transakcie uvedené v článku 2 ods. 5 delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) 2017/590 ⁽¹⁾;

⁽¹⁾ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2017/590 z 28. júla 2016, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 600/2014, pokiaľ ide o regulačné technické predpisy týkajúce sa oznamovania transakcií príslušným orgánom (pozri stranu 449 tohto úradného vestníka)

▼B

- b) transakcie vykonané správcovskou spoločnosťou podľa vymedzenia v článku 2 ods. 1 písm. b) smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/65/ES ⁽¹⁾ alebo správcov alternatívnych investičných fondov podľa vymedzenia v článku 4 ods. 1 písm. b) smernice Európskeho parlamentu a Rady 2011/61/EÚ ⁽²⁾, ktorí prevádzajú skutočné vlastníctvo finančných nástrojov z jedného podniku kolektívneho investovania na iný, a kde nie je stranou transakcie žiadna investičná spoločnosť;
- c) „prenechaná (give-up) transakcia“ alebo „prevzatá (give-in) transakcia“, teda transakcia, pri ktorej investičná spoločnosť prenechá klientov obchod inej investičnej spoločnosti alebo prevezme klientov obchod od inej investičnej spoločnosti na účel poobchodného spracovania;
- d) prevody finančných nástrojov ako kolaterálu v bilaterálnych transakciách alebo v kontexte požiadaviek centrálnej protistrany na maržu alebo na kolaterál alebo ako súčasť postupu riadenia zlyhania centrálnej protistrany.

KAPITOLA IV

**SPOLOČNÉ USTANOVENIA PRE PREDOBCHODNÚ A POOBCHODNÚ
TRANSPARENTNOSŤ***Článok 13***Metodika vykonávania výpočtov transparentnosti**

[článok 9 ods. 1 a 2, článok 11 ods. 1 a článok 22 ods. 1 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

1. Na určenie finančných nástrojov alebo tried finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh na účely článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), sa použijú naprieč triedami aktív tieto metodiky:

- a) Statické určenie likvidity pre:
- i) triedu aktív sekuritizovaných derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 4.1 prílohy III;
 - ii) tieto podtriedy aktív akciových derivátov: opcie na akciový index, futures/forwardy na akciový index, akciové opcie, akciové futures/forwardy, opcie na dividendy akcie, futures/forwardy na dividendy akcie, opcie na dividendový index, futures/forwardy na dividendový index, opcie na index volatility, futures/forwardy na index volatility, opcie na ETF, futures/forwardy na ETF a iné akciové deriváty podľa vymedzenia v tabuľke 6.1 prílohy III;

⁽¹⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/65/ES z 13. júla 2009 o koordinácii zákonov, iných právnych predpisov a správnych opatrení týkajúcich sa podnikov kolektívneho investovania do prevoditeľných cenných papierov (PKIPCP) (Ú. v. EÚ L 302, 17.11.2009, s. 32).

⁽²⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2011/61/EÚ z 8. júna 2011 o správcoch alternatívnych investičných fondov a o zmene a doplnení smerníc 2003/41/ES a 2009/65/ES a nariadení (ES) č. 1060/2009 a (EÚ) č. 1095/2010 (Ú. v. EÚ L 174, 1.7.2011, s. 1).

▼ B

- iii) triedu aktív devízových derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 8.1 prílohy III;
 - iv) podtriedy aktív iných úrokových derivátov, iných komoditných derivátov, iných kreditných derivátov, iných derivátov C10, iných rozdielových zmlúv, iných emisných kvót a iných derivátov na emisné kvóty podľa vymedzenia v tabuľkách 5.1, 7.1, 9.1, 10.1, 11.1, 12.1 a 13.1 prílohy III.
- b) pravidelné posúdenie založené na kvantitatívnych a prípadne kvalitatívnych kritériách likvidity pre:
- i) všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN podľa vymedzenia v tabuľke 2.1 prílohy III a bližšie určené v článku 17 ods. 1;
 - ii) dlhopisy druhu ETC a ETN podľa vymedzenia v tabuľke 2.4 prílohy III;
 - iii) triedu aktív úrokových derivátov s výnimkou podtriedy aktív iných úrokových derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 5.1 prílohy III;
 - iv) tieto podtriedy aktív akciových derivátov: swapy a portfóliové swapy podľa vymedzenia v tabuľke 6.1 prílohy III;
 - v) triedu aktív komoditných derivátov s výnimkou podtriedy aktív iných komoditných derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 7.1 prílohy III;
 - vi) tieto podtriedy aktív kreditných derivátov: indexové swapy na kreditné zlyhanie a swapy na kreditné zlyhanie zmiernujúce kreditné riziko len jednej protistrany podľa vymedzenia v tabuľke 9.1 prílohy III;
 - vii) triedu aktív derivátov C10 s výnimkou podtriedy aktív iných derivátov C10 podľa vymedzenia v tabuľke 10.1 prílohy III;
 - viii) tieto podtriedy aktív rozdielových zmlúv: menové rozdielové zmluvy a komoditné rozdielové zmluvy podľa vymedzenia v tabuľke 11.1 prílohy III;
 - ix) triedu aktív emisných kvót s výnimkou podtriedy aktív iných emisných kvót podľa vymedzenia v tabuľke 12.1 prílohy III;
 - x) triedu aktív derivátov na emisné kvóty s výnimkou podtriedy aktív iných derivátov na emisné kvóty podľa vymedzenia v tabuľke 13.1 prílohy III.
- c) Pravidelné posúdenie založené na kvalitatívnych kritériách likvidity pre:
- i) tieto podtriedy aktív kreditných derivátov: opcie na index CDS a opcie na swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany podľa vymedzenia v tabuľke 9.1 prílohy III;

▼B

- ii) tieto podtriedy aktív rozdielových zmlúv: akciové rozdielové zmluvy, dlhopisové rozdielové zmluvy, rozdielové zmluvy na akciové futures/forwardy a rozdielové zmluvy na opciu na akcie podľa vymedzenia v tabuľke 11.1 prílohy III.
- d) Pravidelné posúdenie založené na metodike dvoch testov pre štruktúrované finančné produkty podľa vymedzenia v tabuľke 3.1 prílohy III.
2. Na určenie objemu špecifického pre daný finančný nástroj uvedeného v článku 5 a pokynov veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom uvedených v článku 3 sa používajú tieto metodiky:
- a) prahová hodnota pre:
- i) dlhopisy druhu ETC a ETN podľa vymedzenia v tabuľke 2.5 prílohy III;
 - ii) triedu aktív sekuritizovaných derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 4.2 prílohy III;
 - iii) každú podtriedu akciových derivátov podľa vymedzenia v tabuľkách 6.2 a 6.3 prílohy III;
 - iv) každú podtriedu devízových derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 8.2 prílohy III;
 - v) každú podtriedu, ktorá sa považuje za podtriedu, pre ktorú neexistuje likvidný trh pre triedy aktív úrokových derivátov, komoditných derivátov, kreditných derivátov, derivátov C10 a rozdielových zmlúv podľa vymedzenia v tabuľkách 5.3, 7.3, 9.3, 10.3 a 11.3 prílohy III;
 - vi) každú podtriedu aktív, ktorá sa považuje za podtriedu, pre ktorú neexistuje likvidný trh pre triedy aktív emisných kvót a derivátov na emisné kvóty podľa vymedzenia v tabuľkách 12.3 a 13.3 prílohy III;
 - vii) každý štruktúrovaný finančný produkt, ktorý neprejde testom 1 podľa odseku 1 písm. d), podľa vymedzenia v tabuľke 3.2 prílohy III;
 - viii) každý štruktúrovaný finančný produkt, ktorý sa považuje za produkt, pre ktorý neexistuje likvidný trh, ktorý prejde len testom 1 podľa odseku 1 písm. d), podľa vymedzenia v tabuľke 3.3 prílohy III;
- b) vyššia z týchto hodnôt: objem obchodu, pod ktorým leží percento transakcií zodpovedajúce obchodnému percentilu bližšie určenému v článku 17 ods. 3, a spodná prahová hodnota pre:
- i) každý druh dlhopisov s výnimkou ETC a ETN podľa vymedzenia v tabuľke 2.3 prílohy III;
 - ii) každú podtriedu s likvidným trhom pre triedy aktív úrokových derivátov, komoditných derivátov, kreditných derivátov, derivátov C10 a rozdielových zmlúv podľa vymedzenia v tabuľkách 5.2, 7.2, 9.2, 10.2 a 11.2 prílohy III;

▼B

- iii) každú podtriedu s likvidným trhom pre triedy aktív emisných kvót a derivátov na emisné kvóty podľa vymedzenia v tabuľkách 12.2 a 13.2 prílohy III;
 - iv) každý štruktúrovaný finančný produkt, ktorý sa považuje za produkt, pre ktorý existuje likvidný trh, ktorý prejde testom 1 a testom 2 podľa odseku 1 písm. d), podľa vymedzenia v tabuľke 3.3 prílohy III;
3. Na určenie objemu špecifického pre daný finančný nástroj uvedeného v článku 8 ods. 1 písm. c) a transakcií veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom uvedených v článku 8 ods. 1 písm. a) sa používajú tieto metodiky:
- a) prahová hodnota pre:
 - i) dlhopisy druhu ETC a ETN podľa vymedzenia v tabuľke 2.5 prílohy III;
 - ii) triedu aktív sekuritizovaných derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 4.2 prílohy III;
 - iii) každú podtriedu akciových derivátov podľa vymedzenia v tabuľkách 6.2 a 6.3 prílohy III;
 - iv) každú podtriedu devízových derivátov podľa vymedzenia v tabuľke 8.2 prílohy III;
 - v) každú podtriedu, ktorá sa považuje za podtriedu, pre ktorú neexistuje likvidný trh pre triedy aktív úrokových derivátov, komoditných derivátov, kreditných derivátov, derivátov C10 a rozdielových zmlúv podľa vymedzenia v tabuľkách 5.3, 7.3, 9.3, 10.3, 11.3 prílohy III;
 - vi) každú podtriedu aktív, ktorá sa považuje za podtriedu, pre ktorú neexistuje likvidný trh pre triedu aktív emisných kvót a derivátov na emisné kvóty podľa vymedzenia v tabuľkách 12.3 a 13.3 prílohy III;
 - vii) každý štruktúrovaný finančný produkt, ktorý neprejde testom 1 podľa odseku 1 písm. d), podľa vymedzenia v tabuľke 3.2 prílohy III;
 - viii) každý štruktúrovaný finančný produkt, ktorý sa považuje za produkt, pre ktorý neexistuje likvidný trh, ktorý prejde len testom 1 podľa odseku 1 písm. d), podľa vymedzenia v tabuľke 3.3 prílohy III;
 - b) objem obchodu, pod ktorým leží percento transakcií zodpovedajúce obchodnému percentilu pre každý druh dlhopisov s výnimkou ETC a ETN podľa vymedzenia v tabuľke 2.3 prílohy III;
 - c) najvyššia z týchto hodnôt: objem obchodu, pod ktorým leží percento transakcií zodpovedajúce obchodnému percentilu, objem obchodu, pod ktorým leží percento objemu zodpovedajúce objemovému percentilu, a spodná prahová hodnota pre každú podtriedu považovanú za majúcu likvidný trh pre triedy aktív úrokových derivátov, komoditných derivátov, kreditných derivátov, derivátov C10 a rozdielových zmlúv, ako je stanovené v tabuľkách 5.2, 7.2, 9.2, 10.2 a 11.2 prílohy III;

▼B

d) vyššia z týchto hodnôt: objem obchodu, pod ktorým leží percento transakcií zodpovedajúce obchodnému percentilu, a spodná prahová hodnota pre:

- i) každú podtriedu aktív, ktorá sa považuje za majúcu likvidný trh pre triedu aktív emisných kvót a derivátov na emisné kvóty, ako je stanovené v tabuľkách 12.2 a 13.2 prílohy III;
- ii) každý štruktúrovaný finančný produkt považovaný za majúci likvidný trh, ktorý prejde testom 1 a testom 2 podľa odseku 1 písm. d), podľa vymedzenia v tabuľke 3.3 prílohy III.

4. Na účely odseku 3 písm. c) v prípade, ak objem obchodu zodpovedajúci objemovému percentilu na určenie transakcie, ktorá je veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom, je vyšší než 97,5 obchodného percentilu, objem obchodu sa nezohľadňuje, a objem špecifický pre daný finančný nástroj uvedený v článku 8 ods. 1 písm. c) a objem transakcií veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom uvedený v článku 8 ods. 1 písm. a) sa určujú ako vyššia z týchto hodnôt: objem obchodu, pod ktorým leží percento transakcií zodpovedajúce obchodnému percentilu, a spodná prahová hodnota.

5. V súlade s delegovaným nariadením (EÚ) 2017/590 a (EÚ) 2017/577 príslušné orgány zhromažďujú denne údaje z obchodných miest, APA a CTP, ktoré sú potrebné na vykonanie výpočtov s cieľom určiť:

- a) finančné nástroje a triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, ako je uvedené v odseku 1;
- b) objemy veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom a objem špecifický pre daný nástroj, ako je uvedené v odsekoch 2 a 3.

▼M3

Údaje uvedené v prvom pododseku sa zhromažďujú v súlade s prílohou V.

▼B

6. Príslušné orgány vykonávajúce výpočty pre triedu finančných nástrojov medzi sebou uzatvoria dohody o spolupráci s cieľom zabezpečiť vytvorenie súhrnu údajov v celej Únii nevyhnutných na vykonanie výpočtov.

7. Na účely odseku 1 písm. b) a d), odseku 2 písm. b) a odseku 3 písm. b), c) a d) príslušné orgány zohľadňujú transakcie vykonané v Únii v období medzi 1. januárom a 31. decembrom predchádzajúceho roka.

8. Objem obchodu na účely odseku 2 písm. b) a odseku 3 písm. b), c) a d) sa určuje podľa miery objemu v zmysle vymedzenia v tabuľke 4 prílohy II. Ak je objem obchodu vymedzený na účely odsekov 2 a 3 vyjadrený v peňažnej hodnote a finančný nástroj nie je denominovaný v eurách, objem obchodu sa prevedie na menu, v ktorej je daný finančný nástroj denominovaný, a to použitím referenčného výmenného kurzu eura Európskej centrálnej banky k 31. decembru predchádzajúceho roka.

▼B

9. Organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto môžu previesť objemy obchodov určené podľa odsekov 2 a 3 na zodpovedajúci počet lotov vopred definovaných daným obchodným miestom pre príslušnú podtriedu alebo podtriedu aktív. Organizátori trhu a investičné spoločnosti prevádzkujúce obchodné miesto môžu zachovať takéto objemy obchodov až do použitia výsledkov nasledujúcich výpočtov vykonaných v súlade s odsekom 17.

10. Z výpočtov uvedených v odseku 2 písm. b) bode i) a odseku 3 písm. b) sú vylúčené transakcie s objemom rovným alebo menším než 100 000 EUR.

11. Na účely určenia podľa odsekov 2 a 3 sa odsek 2 písm. b) a odsek 3 písm. b), c) a d) nepoužijú, keď je počet transakcií zohľadnených vo výpočtoch menší ako 1 000, pričom v takom prípade sa uplatňujú tieto prahové hodnoty:

a) 100 000 EUR pre všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN;

b) prahové hodnoty vymedzené v odseku 2 písm. a) a odseku 3 písm. a) pre všetky finančné nástroje, na ktoré sa nevzťahuje písmeno a) tohto odseku.

12. S výnimkou odkazov na emisné kvóty alebo ich deriváty sa výpočty uvedené v odseku 2 písm. b) a odseku 3 písm. b), c) a d) zaokrúhľujú nahor na najbližších:

a) 100 000, ak je prahová hodnota nižšia ako 1 milión;

b) 500 000, ak sa prahová hodnota rovná alebo je vyššia ako 1 milión, ale nižšia ako 10 miliónov;

c) 5 miliónov, ak sa prahová hodnota rovná alebo je vyššia ako 10 miliónov, ale nižšia ako 100 miliónov;

d) 25 miliónov, ak sa prahová hodnota rovná alebo je vyššia ako 100 miliónov.

13. Na účely odseku 1 sa kvantitatívne kritériá likvidity stanovené pre každú triedu aktív v prílohe III určujú podľa oddielu 1 prílohy III.

14. Pre akciové deriváty, ktoré sú prijaté na obchodovanie alebo prvýkrát obchodované na obchodnom mieste, ktoré nepatria do podtriedy, pre ktorú bol objem špecifický pre daný finančný nástroj uvedený v článku 5 a článku 8 ods. 1 písm. c) a objem pokynov a transakcií veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom podľa článku 3 a článku 8 ods. 1 písm. a) zverejnený, a ktoré patria do jednej z podtried aktív stanovených v odseku 1 písm. a) bode ii), je objem špecifický pre daný finančný nástroj a objem pokynov a transakcií veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom taký, ktorý sa vzťahuje na pásmo podtriedy aktív s najmenšou priemernou dennou pomyselnou hodnotou, do ktorej akciový derivát patrí.

▼ B

15. Finančné nástroje prijaté na obchodovanie alebo prvýkrát obchodované na obchodnom mieste, ktoré nepatria do žiadnej podtriedy, pre ktorú bol zverejnený objem špecifický pre daný finančný nástroj uvedený v článku 5 a článku 8 ods. 1 písm. c) a objem pokynov a transakcií veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom podľa článku 3 a článku 8 ods. 1 písm. a), sa považujú za finančné nástroje, pre ktoré neexistuje likvidný trh, až do použitia výsledkov výpočtov vykonaných v súlade s odsekom 17. Uplatniteľným objemom špecifickým pre daný finančný nástroj uvedeným v článku 5 a článku 8 ods. 1 písm. c) a objemom pokynov a transakcií veľkého rozsahu v porovnaní s bežným trhovým objemom podľa článku 3 a článku 8 ods. 1 písm. a) je ten, ktorý sa vzťahuje na podtriedy, pri ktorých sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh, ktoré patria do rovnakej podtriedy aktív.

16. Po skončení obchodného dňa, ale pred koncom daného dňa, predložia obchodné miesta príslušným orgánom údaje uvedené v prílohe IV na vykonanie výpočtov uvedených v odseku 5 vždy, keď je finančný nástroj prijatý na obchodovanie alebo prvýkrát obchodovaný na danom obchodnom mieste alebo vždy, keď dôjde k zmene skôr poskytnutých údajov.

▼ M3

17. Príslušné orgány musia zabezpečiť zverejnenie výsledkov výpočtov uvedených v odseku 5 pre každý finančný nástroj a triedu finančného nástroja do 30. apríla roka nasledujúceho po dátume začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014 a potom každý rok do 30. apríla. Výsledky výpočtov sa použijú od prvého júnového pondelka každého roka nasledujúceho po zverejnení až do dňa pred prvým júnovým pondelkom nasledujúceho roka.

18. Na účely výpočtov uvedených v odseku 1 písm. b) bode i) a odchylné od odsekov 7, 15 a 17 príslušné orgány musia v súvislosti s dlhopismi s výnimkou ETC a ETN zabezpečiť zverejnenie výpočtov uvedených v odseku 5 písm. a) štvrťročne v prvý februárový, májový, augustový a novembrový pondelok po dátume začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014 a potom každý rok v prvý pondelok vo februári, máji, auguste a novembri. Výpočty zahŕňajú transakcie vykonané v Únii počas predchádzajúceho kalendárneho štvrťroka a používajú sa od tretieho februárového, májového, augustového a novembrového pondelka každého roka, až kým sa nezačnú používať výpočty nasledujúceho štvrťročného obdobia.

▼ B

19. Dlhopisy s výnimkou ETC a ETN, ktoré sú prijaté na obchodovanie alebo prvýkrát obchodované na obchodnom mieste počas prvých dvoch mesiacov štvrťroka, sa považujú za dlhopisy, pre ktoré existuje likvidný trh, ako je uvedené v tabuľke 2.2 prílohy III, až do použitia výsledkov výpočtu kalendárneho štvrťroka.

20. Dlhopisy s výnimkou ETC a ETN, ktoré sú prijaté na obchodovanie alebo prvýkrát obchodované na obchodnom mieste počas prvého mesiaca štvrťroka, sa považujú za dlhopisy, pre ktoré existuje likvidný trh, ako je uvedené v tabuľke 2.2 prílohy III, až do použitia výsledkov výpočtu nasledujúceho kalendárneho štvrťroka.

▼B*Článok 14***Transakcie, na ktoré sa vzťahuje výnimka podľa článku 1 ods. 6 nariadenia (EÚ) č. 600/2014**

[článok 1 ods. 6 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Transakcia sa považuje za uzatvorenú členom Európskeho systému centrálnych bánk (ESCB) pri vykonávaní menovej a kurzovej politiky a politiky súvisiacej s finančnou stabilitou, ak daná transakcia spĺňa niektorú z týchto požiadaviek:

- a) transakcia sa vykonáva na účely menovej politiky vrátane operácie uskutočnenej v súlade s článkami 18 a 20 Štatútu Európskeho systému centrálnych bánk a Európskej centrálnej banky pripojeného k Zmluve o Európskej únii alebo operácie uskutočnenej podľa zodpovedajúcich vnútroštátnych ustanovení pre členov ESCB v členských štátoch, ktorých menou nie je euro;
- b) transakcia je devízovou operáciou vrátane operácií vykonávaných na účely držania alebo správy oficiálnych devízových rezerv členských štátov alebo služby v oblasti správy rezerv, ktorú poskytuje člen ESCB centrálnym bankám v iných krajinách, na ktoré bola výnimka predĺžená v súlade s článkom 1 ods. 9 nariadenia (EÚ) č. 600/2014;
- c) transakcia sa vykonáva na účely politiky súvisiacej s finančnou stabilitou.

*Článok 15***Transakcie, na ktoré sa nevzťahuje výnimka podľa článku 1 ods. 6 nariadenia (EÚ) č. 600/2014**

[článok 1 ods. 7 nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

Článok 1 ods. 6 nariadenia (EÚ) č. 600/2014 sa nevzťahuje na nasledujúce druhy transakcií uskutočnených členom ESCB na vykonávanie investičnej operácie, ktorá nesúvisí s vykonávaním jednej z úloh uvedených v článku 14 týmto členom:

- a) transakcie uskutočnené na spravovanie jeho vlastných zdrojov;
- b) transakcie uskutočnené pre potreby prevádzky alebo pre zamestnancov člena ESCB, ktoré zahŕňajú transakcie vykonávané správcom dôchodkového systému pre svojich zamestnancov;
- c) transakcie uskutočnené pre vlastné investičné portfólio na základe povinností podľa vnútroštátneho práva.

▼B*Článok 16***Dočasné pozastavenie povinností týkajúcich sa transparentnosti**

[článok 9 ods. 5 písm. a) nariadenia (EÚ) č. 600/2014]

1. V prípade finančných nástrojov, pre ktoré existuje likvidný trh v súlade s metodikou stanovenou v článku 13, môže príslušný orgán dočasne pozastaviť povinnosti stanovené v článkoch 8 a 10 nariadenia (EÚ) č. 600/2014, ak pre triedu dlhopisov, štruktúrovaných finančných produktov, emisných kvót alebo derivátov celkový objem, ako je vymedzený v tabuľke 4 prílohy II, vypočítaný za predchádzajúcich 30 kalendárnych dní, predstavuje menej ako 40 % priemerného mesačného objemu vypočítaného za 12 celých kalendárnych mesiacov predchádzajúcich uvedeným 30 kalendárnym dňom.

2. V prípade finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh v súlade s metodikou stanovenou v článku 13, môže príslušný orgán dočasne pozastaviť povinnosti uvedené v článkoch 8 a 10 nariadenia (EÚ) č. 600/2014, keď pre triedu dlhopisov, štruktúrovaných finančných produktov, emisných kvót alebo derivátov celkový objem, ako je vymedzený v tabuľke 4 prílohy II, vypočítaný za predchádzajúcich 30 kalendárnych dní, predstavuje menej ako 20 % priemerného mesačného objemu vypočítaného za 12 celých kalendárnych mesiacov predchádzajúcich uvedeným 30 kalendárnym dňom.

3. Príslušné orgány zohľadňujú pri vykonávaní výpočtov uvedených v odsekoch 1 a 2 transakcie vykonané na všetkých miestach v Únii pre dotknutú triedu dlhopisov, štruktúrovaných finančných produktov, emisných kvót alebo derivátov. Výpočty sa vykonávajú na úrovni triedy finančných nástrojov, na ktorú sa vzťahuje test likvidity stanovený v článku 13.

4. Pred tým, ako príslušné orgány rozhodnú o pozastavení povinností týkajúcich sa transparentnosti, musia zabezpečiť, aby významný pokles likvidity naprieč všetkými miestami nebol výsledkom sezónnych vplyvov príslušnej triedy finančných nástrojov na likviditu.

*Článok 17***Ustanovenia pre posúdenie likvidity v prípade dlhopisov a pre určenie prahových hodnôt predobchodného objemu špecifického pre daný nástroj na základe obchodných percentilov****▼M2**

1. Na určenie dlhopisov, pre ktoré neexistuje likvidný trh na účely článku 6, a podľa metodiky uvedenej v článku 13 ods. 1 písm. b) sa pre kritérium likvidity „priemerný denný počet obchodov“ použije „priemerný denný počet obchodov“ zodpovedajúci štádiu S3 (7 obchodov denne).

▼ B

2. Podnikové dlhopisy a kryté dlhopisy, ktoré sú prijaté na obchodovanie alebo prvýkrát obchodované na obchodnom mieste, sa považujú za dlhopisy, pre ktoré existuje likvidný trh, až do použitia výsledkov prvého štvrtročného určenia likvidity podľa článku 13 ods. 18, ak:

- a) veľkosť emisie presahuje 1 000 000 000 EUR počas štádií S1 a S2 určených v súlade s odsekom 6;
- b) veľkosť emisie presahuje 500 000 000 EUR počas štádií S3 a S4 určených v súlade s odsekom 6.

▼ M2

3. Na určenie objemu špecifického pre daný finančný nástroj na účely článku 5 a podľa metodiky uvedenej v článku 13 ods. 2 písm. b) bode i) sa ako príslušný obchodný percentil použije obchodný percentil zodpovedajúci štádiu S3 (50. percentil).

Na určenie objemu špecifického pre daný finančný nástroj na účely článku 5 a podľa metodiky uvedenej v článku 13 ods. 2 písm. b) bodoch ii) až iv) sa ako príslušný obchodný percentil použije obchodný percentil zodpovedajúci štádiu S1 (30. percentil).

▼ B

4. Orgán ESMA predloží Komisii do 30. júla roka nasledujúceho po dátume začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014 a do 30. júla každého nasledujúceho roka posúdenie fungovania prahových hodnôt pre kritérium likvidity „priemerný denný počet obchodov“ pre dlhopisy, ako aj obchodných percentilov, ktoré určujú objem špecifický pre dané finančné nástroje, na ktoré sa vzťahuje odsek 8. Povinnosť predložiť posúdenie fungovania prahových hodnôt pre kritérium likvidity pre dlhopisy sa skončí vtedy, keď sa dosiahne S4 v postupnosti v odseku 6. Povinnosť predložiť posúdenie obchodných percentilov sa skončí vtedy, keď sa dosiahne S4 v postupnosti v odseku 8.

5. V posúdení uvedenom v odseku 4 sa zohľadňuje:

- a) vývoj objemov obchodov s nekapitálovými nástrojmi, na ktoré sa vzťahujú povinnosti týkajúce sa predobchodnej transparentnosti podľa článkov 8 a 9 nariadenia (EÚ) č. 600/2014;
- b) vplyv percentilových prahových hodnôt používaných na určenie objemu špecifického pre daný finančný nástroj na poskytovateľov likvidity a
- c) akékoľvek ďalšie relevantné faktory.

6. Orgán ESMA predloží Komisii s ohľadom na posúdenie vykonané v súlade s odsekmi 4 a 5 zmenenú verziu regulačného technického predpisu upravujúcu prahovú hodnotu pre kritérium likvidity „priemerný denný počet obchodov“ pre dlhopisy v tejto postupnosti:

- a) S2 (10 obchodov denne) do 30. júla roka nasledujúceho po dátume začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014;

▼B

b) S3 (7 obchodov denne) do 30. júla ďalšieho roka a

c) S4 (2 obchody denne) do 30. júla ďalšieho roka.

7. Ak orgán ESMA nepredloží zmenený regulačný technický predpis upravujúci prahovú hodnotu na ďalšie štádium podľa postupnosti uvedenej v odseku 6, v posúdení orgánu ESMA vykonaného v súlade s odsekmi 4 a 5 sa vysvetlí, prečo nie je úprava prahovej hodnoty na príslušné ďalšie štádium žiadúca. V tomto prípade sa prechod do ďalšieho štádia odloží o jeden rok.

8. Orgán ESMA predloží Komisii s ohľadom na posúdenie vykonané v súlade s odsekmi 4 a 5 zmenenú verziu regulačného technického predpisu upravujúcu prahovú hodnotu pre obchodné percentily v tejto postupnosti:

a) S2 (40. percentil) do 30. júla roka nasledujúceho po dátume začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014;

b) S3 (50. percentil) do 30. júla nasledujúceho roka a

c) S4 (60. percentil) do 30. júla nasledujúceho roka.

9. Ak orgán ESMA nepredloží zmenený regulačný technický predpis upravujúci prahovú hodnotu na ďalšie štádium podľa postupnosti uvedenej v odseku 8, v posúdení orgánu ESMA vykonaného v súlade s odsekmi 4 a 5 sa vysvetlí, prečo nie je úprava prahovej hodnoty na príslušné ďalšie štádium žiadúca. V tomto prípade sa prechod do ďalšieho štádia odloží o jeden rok.

*Článok 18***Prechodné ustanovenia**

1. Príslušné orgány najneskôr šesť mesiacov pred dátumom začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014 zhromaždia potrebné údaje, vykonajú výpočty a zabezpečia zverejnenie údajov uvedených v článku 13 ods. 5.

2. Na účely odseku 1:

a) výpočty sú založené na šesťmesačnom referenčnom období, ktoré sa začína 18 mesiacov pred dátumom začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014;

b) výsledky výpočtov obsiahnutých v prvom zverejnení sa používajú až do použitia výsledkov prvých pravidelných výpočtov podľa článku 13 ods. 17.

3. Odchylné od odseku 1, príslušné orgány vynaložia v súvislosti so všetkými dlhopismi s výnimkou ETC a ETN čo najväčšie úsilie, aby zabezpečili zverejnenie výsledkov výpočtov transparentnosti stanovených v článku 13 ods. 1 písm. b) bode i) najneskôr prvý deň mesiaca predchádzajúceho dátumu začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014, a to na základe trojmesačného referenčného obdobia, ktoré sa začína prvý deň piateho mesiaca predchádzajúceho dátumu začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014.

▼B

4. Príslušné orgány, organizátori trhu a investičné spoločnosti vrátane investičných spoločností prevádzkujúcich obchodné miesto používajú informácie zverejnené v súlade s odsekom 3 až do použitia výsledkov prvého pravidelného výpočtu stanoveného v článku 13 ods. 18.

5. Dlhopisy s výnimkou ETC a ETN, ktoré sú prijaté na obchodovanie alebo prvýkrát obchodované na obchodnom mieste v období troch mesiacov pred dátumom začatia uplatňovania nariadenia (EÚ) č. 600/2014, sa považujú za dlhopisy, pre ktoré neexistuje likvidný trh, ako sa uvádza v tabuľke 2.2 prílohy III, až do použitia výsledkov prvého pravidelného výpočtu stanoveného v článku 13 ods. 18.

*Článok 19***Nadobudnutie účinnosti a uplatňovanie**

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Uplatňuje sa od 3. januára 2018. Článok 18 sa však uplatňuje od dátumu nadobudnutia účinnosti tohto nariadenia.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.



PRÍLOHA I

Opis druhu systému a súvisiace informácie, ktoré sa majú zverejniť v súlade s článkom 2

Informácie, ktoré sa majú zverejniť v súlade s článkom 2

Druh systému	Opis systému	Informácie, ktoré sa majú zverejniť
System obchodovania formou kontinuálnej aukcie na základe knihy objednávok	System, ktorý pomocou knihy objednávok a algoritmu obchodovania prevádzkovaného bez zásahu človeka kontinuálne páruje pokyny na predaj s pokynmi na kúpu na základe najlepšej dostupnej ceny.	Pre každý finančný nástroj súhrnný počet pokynov a objem, ktorý tieto pokyny reprezentujú, v každej cenovej hladine, a to pre minimálne päť najlepších cenových hladín ponúk na nákup a predaj.
System obchodovania riadený kotáciami	System, pri ktorom sa transakcie uzatvárajú na základe záväzných kotácií, ktoré sú kontinuálne sprístupňované účastníkom, čo si od tvorcov trhu vyžaduje, aby udržiavali kotácie v objeme, ktorý vyrovnáva potreby členov a účastníkov obchodovať v komerčnom objeme a riziko, ktorému sa sám tvorca trhu vystavuje.	Pre každý finančný nástroj najlepšia cenová ponuka každého tvorcu trhu na nákup a predaj daného nástroja spolu s objemami, ktoré sa k týmto cenám viažu. Zverejnené kotácie sú tie, ktoré predstavujú záväzky kúpiť a predat' finančné nástroje a ktoré uvádzajú cenu a objem finančných nástrojov, pri ktorých sú registrovaní tvorcovia trhu pripravení ich kúpiť alebo predat'. Za výnimočných trhových podmienok však môžu byť na obmedzené obdobie povolené indikatívne alebo jednostranné ceny.
System obchodovania formou periodických aukcií	System, ktorý páruje pokyny na základe periodickej aukcie a algoritmu obchodovania prevádzkovaného bez zásahu človeka.	Pre každý finančný nástroj cena, za ktorú by systém obchodovania formou aukcie najlepšie vyhovел algoritmu obchodovania systému, a objem, ktorý by potenciálne bol pri tejto cene v danom systéme vykonateľný účastníkmi.
System obchodovania formou žiadostí o kotácie	System obchodovania, pri ktorom sa kotácia alebo kotácie poskytujú na základe žiadostí o kotáciu, ktorú predložil jeden alebo viacej iných členov či účastníkov. Kotácia je vykonateľná výlučne žiadajúcim členom alebo účastníkom trhu. Žiadajúci člen alebo účastník môže uzatvoriť transakciu prijatím kotácie alebo kotácií, ktoré mu boli na jeho žiadosť poskytnuté.	Kotácie a objemy, ktoré sa k nim viažu, ktoréhokoľvek člena alebo účastníka, ktorých prijatie by viedlo k transakcii podľa pravidiel systému. Všetky kotácie predložené na žiadosť o kotáciu môžu byť zverejnené súčasne, avšak najneskôr dovtedy, keď sa stanú vykonateľnými.
System hlasového obchodovania	System obchodovania, v prípade ktorého sa transakcie medzi členmi dohadujú prostredníctvom hlasového vyjednávania.	Ponuky na nákup a predaj a objemy, ktoré sa k nim viažu, od ktoréhokoľvek člena alebo účastníka, ktorých prijatie by viedlo k transakcii podľa pravidiel systému.
System obchodovania, ktorý nespadá do prvých päť riadkov	Hybridný systém spadajúci do dvoch alebo viacerých z prvých päť riadkov alebo systém, v ktorom má proces určovania ceny inú povahu, než je tá, ktorá je uplatniteľná na druhy systému v rámci prvých piatich riadkov.	Zodpovedajúce informácie o úrovni pokynov alebo kotácií a obchodnom záujme; najmä päť najlepších cenových ponúk na nákup a predaj a/alebo kotácií pri nákupe aj predaji každého tvorcu trhu s nástrojom, ak to charakteristiky mechanizmu určovania cien povoľujú.



PRÍLOHA II

Údaje o transakciách, ktoré sa majú zverejniť

Tabuľka 1

Tabuľka symbolov pre tabuľku 2

SYMBOL	DRUH ÚDAJOV	VYMEDZENIE
{ALPHANUM-n}	Až n alfanumerických znakov	Pole s voľným textom.
{CURRENCYCODE_3}	3 alfanumerické znaky	3-miestny kód meny podľa ISO 4217 pre kódy mien
{DATE_TIME_FORMAT}	Formát dátumu a času podľa ISO 8601	Dátum a čas v tomto formáte: RRRR-MM-DDThh:mm:ss.dzzzzzZ. Kde: — „RRRR“ je rok, — „MM“ je mesiac, — „DD“ je deň, — „T“ – znamená, že sa použije písmeno „T“, — „hh“ je hodina, — „mm“ je minúta, — „s.dzzzzz“ je sekunda a jej zlomok, — Z je UTC čas. Dátumy a časy sa uvádzajú v UTC.
{DECIMAL-n/m}	Desatinné číslo v celkovom rozsahu až n číslic, z toho až m číslic môžu byť zlomkové číslice	Numerické pole pre kladné aj záporné hodnoty: — oddeľovač desatinných miest je „.“ (bodka), — pred zápornými číslami sa uvádza znamienko „-“ (mínus). Hodnoty musia byť v prípade potreby zaokrúhlené, nie však skrátené.
{ISIN}	12 alfanumerických znakov	Kód ISIN podľa ISO 6166
{MIC}	4 alfanumerické znaky	Identifikátor trhu podľa vymedzenia v ISO 10383

Tabuľka 2

Zoznam údajov na účely poobchodnej transparentnosti

Údaje	Finančné nástroje	Opis/údaje, ktoré majú byť zverejnené	Druh miesta výkonu/zverejnenia	Formát, ktorý sa má vyplniť, podľa vymedzenia v tabuľke 1
Dátum a čas obchodovania	Pre všetky finančné nástroje	Dátum a čas, kedy bola transakcia vykonaná.	Regulovaný trh (RM), multilaterálny obchodný systém (MTF), organizovaný obchodný systém (OTF)	{DATE_TIME_FORMAT}

▼ B

Údaje	Finančné nástroje	Opis/údaje, ktoré majú byť zverejnené	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Formát, ktorý sa má vyplniť, podľa vymedzenia v tabuľke I
		<p>V prípade transakcií vykonaných na obchodnom mieste musí byť miera podrobnosti v súlade s požiadavkami stanovenými v článku 3 delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) 2017/574 (1).</p> <p>V prípade transakcií nevykonaných na obchodnom mieste dátum a čas musí byť ten, kedy sa strany dohodli na obsahu týchto polí: množstvo, cena, meny (v poliach 31, 34 a 40 stanovených v tabuľke 2 prílohy I k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2017/590, identifikačný kód nástroja, klasifikácia nástroja a kód podkladového nástroja, ak sa uplatňuje. V prípade transakcií nevykonaných na obchodnom mieste sa čas uvádza s presnosťou aspoň na najbližšiu sekundu.</p> <p>Ak je transakcia výsledkom pokynu, ktorý vykonávajúca spoločnosť postúpila v mene klienta tretej strane, pričom podmienky postúpenia stanovené v článku 5 delegovaného nariadenia (EÚ) 2017/590 neboli splnené, uvádza sa dátum a čas transakcie a nie čas postúpenia pokynu.</p>	<p>Schválený mechanizmus zverejňovania (APA)</p> <p>Poskytovateľ konsolidovaného informačného systému (CTP)</p>	
Druh identifikačného kódu nástroja	Pre všetky finančné nástroje	Druh kódu používaného na identifikáciu finančného nástroja	RM, MTF, OTF APA CTP	„ISIN“ = kód ISIN, ak je ISIN k dispozícii „OTHR“ = iný identifikátor
Identifikačný kód nástroja	Pre všetky finančné nástroje	Kód používaný na identifikáciu finančného nástroja	RM, MTF, OTF APA CTP	{ISIN} Ak identifikačným kódom nástroja nie je ISIN, identifikátor, ktorým sa derivátový nástroj identifikuje na základe polí 3 až 5, 7, 8 a 12 až 42, ako je stanovené v prílohe IV, a polí 13 a 24 až 48, ako je stanovené v prílohe k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2017/585, a zoskupovania derivátových nástrojov, ako je stanovené v prílohe III.

▼ B

Údaje	Finančné nástroje	Opis/údaje, ktoré majú byť zverejnené	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Formát, ktorý sa má vyplniť, podľa vymedzenia v tabuľke 1
Cena	Pre všetky finančné nástroje	<p>Obchodovaná cena transakcie nezáhňajúca, ak je to relevantné, províziu a vzniknutý úrok.</p> <p>V prípade opčných zmlúv je to prémie zo zmluvy o derivátoch na podkladový nástroj alebo indexový bod.</p> <p>V prípade stávk na rozpätie (spread bets) je to referenčná cena podkladového nástroja.</p> <p>V prípade swapov na kreditné zlyhanie (CDS) je to kupón v základných bodoch.</p> <p>Ak je cena uvedená v peňažnom vyjadrení, uvádza sa v hlavnej menovej jednotke.</p> <p>Ak cena momentálne nie je k dispozícii, ale čaká sa jej uvedenie, malo by sa uviesť „PNDG“.</p> <p>Ak cenu nemožno použiť, toto pole sa nevyplňa.</p> <p>Informácie uvedené v tomto poli musia byť v súlade s hodnotou poskytnutou v poli „Množstvo“.</p>	RM, MTF, OTF APA CTP	<p>{DECIMAL-18/13} v prípade, že je cena vyjadrená ako peňažná hodnota</p> <p>{DECIMAL-11/10} v prípade, že je cena vyjadrená ako percentuálna hodnota alebo výnos.</p> <p>„PNDG“ v prípade, že cena nie je k dispozícii</p> <p>{DECIMAL-18/17} v prípade, že je cena vyjadrená ako bázičné body</p>
Miesto vykonania	Pre všetky finančné nástroje	<p>Identifikácia miesta, kde sa transakcia vykonala.</p> <p>V prípade transakcií vykonaných na obchodnom mieste sa použije segmentový MIC podľa ISO 10383. Ak segmentový MIC neexistuje, použije sa hlavný MIC.</p> <p>Ak sa v prípade finančných nástrojov prijatých na obchodovanie alebo obchodovaných na obchodnom mieste transakcia s daným finančným nástrojom nevykoná na obchodnom mieste alebo prostredníctvom systematického internalizátora alebo organizovanej obchodnej platformy mimo Únie, použije sa kód MIC „XOFF“.</p> <p>Ak sa v prípade finančného nástroja predloženého na obchodovanie alebo obchodovaného na obchodnom mieste transakcia s daným finančným nástrojom vykoná prostredníctvom systematického internalizátora, použije sa „SINT“.</p>	RM, MTF, OTF APA CTP	<p>{MIC} – obchodné miesta</p> <p>„SINT“ – systematický internalizátor</p>

▼ B

Údaje	Finančné nástroje	Opis/údaje, ktoré majú byť zverejnené	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Formát, ktorý sa má vyplniť, podľa vymedzenia v tabuľke 1
Označenie ceny	Pre všetky finančné nástroje	Údaj o tom, či je cena vyjadrená ako peňažná hodnota, percentuálna hodnota alebo výnos	RM, MTF, OTF APA CTP	„MONE“ – peňažná hodnota „PERC“ – percentuálna hodnota „YIEL“ – výnos „BAPO“ – bázičné body
Mena, v ktorej je vyjadrená cena	Pre všetky finančné nástroje	Mena, v ktorej je vyjadrená cena (uplatniteľné v prípade, ak je cena vyjadrená ako peňažná hodnota)	RM, MTF, OTF APA CTP	{CURRENCY-CODE_3}
Označenie množstva v mernej jednotke	Pre komoditné deriváty, deriváty na emisné kvóty a emisné kvóty s výnimkou prípadov opísaných v článku 11 ods. 1 písm. a) a b) tohto nariadenia.	Údaj o merných jednotkách, v ktorých je vyjadrené množstvo v mernej jednotke	RM, MTF, OTF APA CTP	„TOCD“ – tony ekvivalentu oxidu uhličitého alebo prípadne {ALPHANUM-25}
Množstvo v mernej jednotke	Pre komoditné deriváty, deriváty na emisné kvóty a emisné kvóty s výnimkou prípadov opísaných v článku 11 ods. 1 písm. a) a b) tohto nariadenia.	Zodpovedajúca hodnota obchodovaných komodít alebo emisných kvót vyjadrená v mernej jednotke.	RM, MTF, OTF APA CTP	{DECIMAL-18/17}
Množstvo	Pre všetky finančné nástroje s výnimkou prípadov opísaných v článku 11 ods. 1 písm. a) a b) tohto nariadenia.	Počet jednotiek finančného nástroja alebo počet zmlúv o derivátoch v transakcii.	RM, MTF, OTF APA CTP	{DECIMAL-18/17}
Pomyselná hodnota	Pre všetky finančné nástroje s výnimkou prípadov opísaných v článku 11 ods. 1 písm. a) a b) tohto nariadenia.	Nominálna hodnota alebo pomyselná hodnota V prípade stávk na rozpätie je pomyselnou hodnotou peňažná hodnota stavená na bod cenovej zmeny podkladového finančného nástroja.	RM, MTF, OTF APA CTP	{DECIMAL-18/5}

▼ B

Údaje	Finančné nástroje	Opis/údaje, ktoré majú byť zverejnené	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Formát, ktorý sa má vyplniť, podľa vymedzenia v tabuľke 1
		<p>V prípade swapov na kreditné zlyhanie zodpovedá pomyselné hodnote, pre ktorú sa ochrana nadobúda alebo scudzuje.</p> <p>Informácie uvedené v tomto poli musia byť v súlade s hodnotou poskytnutou v poli „Cena“</p>		
Mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota	Pre všetky finančné nástroje s výnimkou prípadov opísaných v článku 11 ods. 1 písm. a) a b) nariadenia.	Mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota	RM, MTF, OTF APA CTP	{CURRENCY-CODE_3}
Druh	Len pre emisné kvóty a deriváty na emisné kvóty	Toto pole sa používa len pre emisné kvóty a deriváty na emisné kvóty.	RM, MTF, OTF APA CTP	„EUAE“ – EUA „CERE“ – CER „ERUE“ – ERU „EUAA“ – EUAA „OTHR“ – iné (len pre deriváty)
Dátum a čas zverejnenia	Pre všetky finančné nástroje	<p>Dátum a čas, kedy obchodné miesto alebo APA zverejnili transakciu.</p> <p>V prípade transakcií vykonaných na obchodnom mieste musí byť miera podrobnosti v súlade s požiadavkami stanovenými v článku 2 delegovaného nariadenia (EÚ) 2017/574.</p> <p>V prípade transakcií nevykonaných na obchodnom mieste sa čas uvádza s presnosťou aspoň na najbližšiu sekundu.</p>	RM, MTF, OTF APA CTP	{DATE_TIME_FORMAT}
Miesto zverejnenia	Pre všetky finančné nástroje	Kód používaný na identifikáciu obchodného miesta a APA zverejňujúcich transakciu.	CTP	Obchodné miesto: {MIC}

▼ B

Údaje	Finančné nástroje	Opis/údaje, ktoré majú byť zverejnené	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Formát, ktorý sa má vyplniť, podľa vymedzenia v tabuľke 1
				APA: {MIC}, ak je k dispozícii. V opačnom prípade štvormiestny kód uverejnený v zozname poskytovateľov služieb vykazovania údajov na webovom sídle orgánu ESMA.
Identifikačný kód transakcie	Pre všetky finančné nástroje	Alfanumerický kód, ktorý prideliť obchodné miesta [podľa článku 12 delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) 2017/580 ⁽²⁾] a mechanizmy APA a ktorý sa používa pri každom ďalšom následnom odkaze na konkrétny obchod. Identifikačný kód transakcie musí byť jedinečný, konzistentný a trvalý pre daný segmentový MIC podľa ISO 10383 a daný obchodný deň. Ak obchodné miesto nepoužíva segmentové MIC, identifikačný kód transakcie musí byť jedinečný, konzistentný a trvalý pre daný hlavný MIC a daný obchodný deň. Ak APA nepoužíva MIC, mal by byť jedinečný, konzistentný a trvalý pre štvormiestny kód použitý na identifikáciu APA pre daný obchodný deň. Zložky identifikačného kódu transakcie neodhaľujú identitu protistrán transakcie, v súvislosti s ktorou sa kód uchováva.	RM, MTF, OTF APA CTP	{ALPHANUMERIC-52}
Transakcia, ktorá sa má zúčtovať	Pre deriváty	Kód na identifikáciu toho, či sa transakcia zúčtuje.	RM, MTF, OTF APA CTP	„true“ – transakcia sa má zúčtovať „false“ – transakcia sa nemá zúčtovať

⁽¹⁾ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2017/574 zo 7. júna 2016, ktorým sa dopĺňa smernica Európskeho parlamentu a Rady 2014/65/EÚ, pokiaľ ide o regulačné technické predpisy týkajúce sa úrovne presnosti obchodných hodín (pozri stranu 148 tohto úradného vestníka).

⁽²⁾ Delegované nariadenie Komisie (EÚ) 2017/580 z 24. júna 2016, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 600/2014, pokiaľ ide o regulačné technické predpisy o uchovávaní relevantných údajov týkajúcich sa pokynov súvisiacich s finančnými nástrojmi (pozri stranu 193 tohto úradného vestníka).



Tabuľka 3

Zoznam označení na účely poobchodnej transparentnosti

	Označenie	Názov označenia	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Opis
	„BENC“	Označenie transakcie za referenčnú hodnotu	RM, MTF, OTF APA CTP	Všetky druhy transakcií za objemovo váženú priemernú cenu a všetky ďalšie obchody, kde sa cena vypočítava vo viacej okamihoch na základe danej referenčnej hodnoty.
	„ACTX“	Označenie transakcie, ktorá vznikla spárovaním pokynov obchodníkom s cennými papiermi (agency cross)	APA CTP	Transakcie, pri ktorých investičná spoločnosť prepojila dva klientove pokyny na nákup a predaj do jednej transakcie zahŕňajúcej rovnaký objem a cenu.
	„NPFT“	Označenie necenotvornej transakcie	RM, MTF, OTF CTP	Všetky druhy transakcií uvedených v článku 12 tohto nariadenia, ktoré neprispievajú k tvorbe cien.
	„LRGS“	Označenie transakcie veľkého rozsahu na poobchodné účely	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcie vykonané v rámci poobchodného odkladu z dôvodu veľkého rozsahu.
	„ILQD“	Označenie transakcie s nelikvidnými nástrojmi	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcie vykonané v rámci odkladu pre nástroje, pre ktoré neexistuje likvidný trh.
	„SIZE“	Označenie transakcie SSTI na poobchodné účely	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcie vykonané v rámci poobchodného odkladu z dôvodu objemu špecifického pre daný nástroj.
	„TPAC“	Označenie súbernej transakcie	RM, MTF, OTF APA CTP	Súborné transakcie, ktoré nepredstavujú výmenu za fyzické aktíva v zmysle vymedzenia v článku 1.
	„XFPH“	Označenie transakcie predstavujúcej výmenu za fyzické aktíva	RM, MTF, OTF APA CTP	Výmena za fyzické aktíva v zmysle vymedzenia v článku 1
	„CANC“	Označenie zrušenia	RM, MTF, OTF APA CTP	Keď sa predtým zverejnená transakcia zruší.

▼ **B**

	Označenie	Názov označenia	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Opis
	„AMND“	Označenie zmeny	RM, MTF, OTF APA CTP	Keď sa predtým zverejnená transakcia zmení.

OZNAČENIA DODATOČNÉHO ODKLADU

Článok 11 ods. 1 písm. a) bod i)	„LMTF“	Označenie obmedzených údajov	RM, MTF, OTF APA CTP	Prvá správa so zverejnením obmedzených údajov v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. a) bodom i).
	„FULF“	Označenie úplných údajov		Transakcia, pre ktorú boli predtým zverejnené obmedzené údaje v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. a) bodom i).
Článok 11 ods. 1 písm. a) bod ii).	„DATF“	Označenie dennej agregovanej transakcie	RM, MTF, OTF APA CTP	Zverejnenie dennej agregovanej transakcie v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. a) bodom ii).
	„FULA“	Označenie úplných údajov	RM, MTF, OTF APA CTP	Jednotlivé transakcie, pre ktoré boli predtým zverejnené súhrnné údaje v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. a) bodom ii).
Článok 11 ods. 1 písm. b)	„VOLO“	Označenie nezverejnenia objemu	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcia, pre ktorú sú obmedzené údaje zverejnené v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. b).
	„FULV“	Označenie úplných údajov	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcia, pre ktorú boli predtým zverejnené obmedzené údaje v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. b)
Článok 11 ods. 1 písm. c)	„FWAF“	Označenie štvortýždenného súhrnu	RM, MTF, OTF APA CTP	Zverejnenie agregovaných transakcií v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. c).
	„FULJ“	Označenie úplných údajov	RM, MTF, OTF APA CTP	Jednotlivé transakcie, ktoré predtým využívali súhrnné zverejnenie v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. c).
Článok 11 ods. 1 písm. d)	„IDAF“	Označenie súhrnu na neobmedzené časové obdobie	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcie, pre ktoré bolo povolené zverejnenie niekoľkých transakcií v súhrnnej forme na neobmedzeného časového obdobia v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. d).

▼ **B**

	Označenie	Názov označenia	Druh miesta výkonu/ zverejnenia	Opis
Následné využitie článku 11 ods. 1 písm. b) a článku 11 ods. 2 písm. c) pre štátne dlhové nástroje	„VOLW“	Označenie nezverejnenia objemu	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcia, pre ktorú sú obmedzené údaje zverejňované v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. b) a pre ktoré bude zverejňovanie niekoľkých transakcií v súhrnnej forme na neobmedzené časové obdobie následne povolené v súlade s článkom 11 ods. 2 písm. c).
	„COAF“	Označenie následného súhrnu (poobchodné nezverejnenie objemu pre štátne dlhové nástroje)	RM, MTF, OTF APA CTP	Transakcie, pre ktoré boli predtým zverejnené obmedzené údaje v súlade s článkom 11 ods. 1 písm. b) a pre ktoré bolo zverejňovanie niekoľkých transakcií v súhrnnej forme na neobmedzené časové obdobie následne povolené v súlade s článkom 11 ods. 2 písm. c).

Tabuľka 4

Miera objemu

Druh nástroja	Objem
Všetky dlhopisy s výnimkou ETC a ETN a štruktúrovaných finančných produktov	Celková nominálna hodnota obchodovaných dlhových nástrojov
Druhy dlhopisov ETC a ETN	Počet obchodovaných jednotiek ⁽¹⁾
Sekuritizované deriváty	Počet obchodovaných jednotiek ⁽¹⁾
Úrokové deriváty	Pomyselná hodnota obchodovaných zmlúv
Devízové deriváty	Pomyselná hodnota obchodovaných zmlúv
Akciové deriváty	Pomyselná hodnota obchodovaných zmlúv
Komoditné deriváty	Pomyselná hodnota obchodovaných zmlúv
Kreditné deriváty	Pomyselná hodnota obchodovaných zmlúv
Rozdielové zmluvy	Pomyselná hodnota obchodovaných zmlúv
Deriváty C10	Pomyselná hodnota obchodovaných zmlúv
Deriváty na emisné kvóty	Tony ekvivalentu oxidu uhličitého
Emisné kvóty	Tony ekvivalentu oxidu uhličitého

⁽¹⁾ Cena za jednotku.

▼B*PRÍLOHA III***Posúdenie likvidity, prahové hodnoty LIS a SSTI pre nekapitálové finančné nástroje****1. Pokyny na účely tejto prílohy**

1. Odkaz na „triedu aktív“ je odkaz na tieto triedy finančných nástrojov: dlhopisy, štruktúrované finančné produkty, sekuritizované deriváty, úrokové deriváty, akciové deriváty, komoditné deriváty, devízové deriváty, kreditné deriváty, deriváty C10, rozdielové zmluvy, emisné kvóty a deriváty na emisné kvóty.
2. Odkaz na „podtriedu aktív“ je odkaz na triedu aktív segmentovanú na podrobnejšiu mieru rozčlenenia na základe typu zmluvy a/alebo druhu podkladového nástroja.
3. Odkaz na „podtriedu“ je odkaz na podtriedu aktív segmentovanú na podrobnejšiu mieru rozčlenenia na základe ďalších kvalitatívnych kritérií pre segmentáciu podľa tabuliek 2.1 až 13.3 tejto prílohy.
4. „Priemerný denný obrat“ (average daily turnover, ADT) je celkový obrat pre konkrétny finančný nástroj určený podľa miery objemu uvedenej v tabuľke 4 prílohy II a vykonaný v období uvedenom v článku 13 ods. 7, vydelený počtom obchodných dní v danom období alebo prípadne v tej časti roka, počas ktorej bol finančný nástroj prijatý na obchodovanie alebo obchodovaný na obchodnom mieste a obchodovanie nebolo pozastavené.
5. „Priemerná denná pomyselná hodnota“ (average daily notional amount, ADNA) je celková pomyselná hodnota pre konkrétny finančný nástroj určená podľa miery objemu uvedenej v tabuľke 4 prílohy II a vykonaná v období uvedenom v článku 13 ods. 18 pre všetky dlhopisy s výnimkou ETC a ETN a v článku 13 ods. 7 pre všetky ostatné finančné nástroje, vydelená počtom obchodných dní v danom období alebo prípadne v tej časti roka, počas ktorej bol finančný nástroj prijatý na obchodovanie alebo obchodovaný na obchodnom mieste a obchodovanie nebolo pozastavené.
6. „Percentuálny podiel obchodovaných dní v posudzovanom období“ je počet dní v období uvedenom v článku 13 ods. 18 pre všetky dlhopisy s výnimkou ETC a ETN a v článku 13 ods. 7 pre štruktúrované finančné produkty, v ktorých sa vykonala aspoň jedna transakcia pre daný finančný nástroj, vydelený počtom obchodných dní v danom období alebo prípadne v tej časti roka, počas ktorej bol finančný nástroj prijatý na obchodovanie alebo obchodovaný na obchodnom mieste a obchodovanie nebolo pozastavené.
7. „Priemerný denný počet obchodov“ je celkový počet transakcií vykonaných pre konkrétny finančný nástroj v období uvedenom v článku 13 ods. 18 pre všetky dlhopisy s výnimkou ETC a ETN a v článku 13 ods. 7 pre všetky ostatné finančné nástroje, vydelený počtom obchodných dní v danom období alebo prípadne v tej časti roka, počas ktorej bol finančný nástroj prijatý na obchodovanie alebo obchodovaný na obchodnom mieste a obchodovanie nebolo pozastavené.

▼ B

8. „Future“ je zmluva na kúpu alebo predaj komodity alebo finančného nástroja k určenému dátumu v budúcnosti za cenu dohodnutú kupujúcim a predávajúcim pri začatí zmluvy. Všetky futures majú štandardné podmienky určujúce minimálne množstvo a kvalitu, ktorá môže byť nakúpená alebo predaná, najnižšiu sumu, o ktorú sa môže zmeniť cena, postupy dodania, dátum splatnosti a ďalšie charakteristiky súvisiace sa danou zmluvou.
9. „Opcia“ je zmluva, ktorá dáva vlastníkovi právo, nie však povinnosť, kúpiť (kúpna opcia) alebo predat' (predajná opcia) určitý finančný nástroj alebo komoditu za vopred stanovenú cenu alebo realizačnú cenu k určitému dátumu v budúcnosti alebo dátumu uplatnenia alebo do určitého dátumu v budúcnosti alebo dátumu uplatnenia.
10. „Swap“ je zmluva, v ktorej sa dve strany dohodnú k určitému dátumu v budúcnosti vymeniť peňažné toky v jednom finančnom nástroji za tie v inom finančnom nástroji.
11. „Portfóliový swap“ je zmluva, prostredníctvom ktorej môžu koncoví používatelia obchodovať s viacnásobnými swapmi.
12. „Forward“ alebo „forwardová dohoda“ je súkromná dohoda medzi dvomi stranami o kúpe alebo predaji komodity alebo finančného nástroja k určenému dátumu v budúcnosti za cenu dohodnutú kupujúcim a predávajúcim pri začatí zmluvy.

▼ M3

13. „Swapcia“ alebo „opcia na swap“ je zmluva, ktorá dáva vlastníkovi právo, nie však povinnosť, uzatvoriť swap k určitému dátumu v budúcnosti alebo do určitého dátumu v budúcnosti alebo dátumu uplatnenia.

▼ B

14. „Future na swap“ je future, ktorý dáva vlastníkovi povinnosť uzatvoriť k určitému dátumu v budúcnosti alebo do určitého dátumu v budúcnosti swap.
15. „Forward na swap“ je forwardová zmluva, ktorá dáva vlastníkovi povinnosť uzatvoriť k určitému dátumu v budúcnosti alebo do určitého dátumu v budúcnosti swap.

2. Dlhopisy

Tabuľka 2.1.

Dlhopisy (všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN) – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – dlhopisy (všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN)					
Každý jednotlivý finančný nástroj sa určí ako nástroj, pre ktorý neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak na kumulatívnom základe nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity					
Priemerná denná pomyselná hodnota [kvantitatívne kritériá likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritériá likvidity 2]				Percentuálny podiel obchodovaných dní v posudzovanom období [kvantitatívne kritériá likvidity 3]
100 000 EUR	S1	S2	S3	S4	80 %
	15	10	7	2	

Tabuľka 2.2.

Dlhopisy (všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN) – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – dlhopisy (všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN)			
Každý jednotlivý dlhopis sa určí ako dlhopis, pre ktorý neexistuje likvidný trh podľa článku 13 ods. 18, ak je charakterizovaný konkrétnou kombináciou druhu dlhopisu a veľkosti emisie, ako je uvedené v každom riadku tabuľky.			
Druh dlhopisu		Veľkosť emisie – RTS23#14	
Štátny dlhopis RTS2#3 = BOND a RTS2#9 = EUSB	je dlhopis, ktorý nie je konvertibilným ani krytým dlhopisom a emituje ho štátny emitent: a) Únia; b) členský štát vrátane ministerstva, vládnej agentúry alebo účelovo vytvoreného subjektu členského štátu; c) štátny subjekt, ktorý nie je uvedený v písmenách a) a b).	menej ako (EUR)	1 000 000 000
Iný verejný dlhopis RTS2#3 = BOND a RTS2#9 = OEPB	je dlhopis, ktorý nie je konvertibilným ani krytým dlhopisom a emituje ho ktorýkoľvek z týchto verejných emitentov: a) v prípade federatívneho členského štátu člen danej federácie; b) účelovo vytvorený subjekt pre niekoľko členských štátov; c) medzinárodná finančná inštitúcia zriadená dvoma alebo viacerými členskými štátmi, ktorej účelom je mobilizovať finančné prostriedky a poskytovať finančnú pomoc v prospech svojich členov, ktorí majú alebo ktorým hrozia vážne finančné problémy; d) Európska investičná banka; e) verejný subjekt, ktorý nie je emitentom štátneho dlhopisu, ako je uvedené v predchádzajúcom riadku.	menej ako (EUR)	500 000 000

Trieda aktív – dlhopisy (všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN)			
Druh dlhopisu		Veľkosť emisie – RTS23#14	
Konvertibilný dlhopis RTS2#3 = BOND a RTS2#9 = CVTB	je nástroj pozostávajúci z dlhopisu alebo sekuritizovaného dlhového nástroja s vloženým derivátom, ako napríklad opcia na kúpu podkladovej akcie	menej ako (EUR) 500 000 000	
Krytý dlhopis RTS2#3 = BOND a RTS2#9 = CVDB	sú dlhopisy uvedené v článku 52 ods. 4 smernice 2009/65/ES	počas štádií S1 a S2	
		menej ako (EUR) 1 000 000 000	počas štádií S3 a S4 menej ako (EUR) 500 000 000
Podnikový dlhopis RTS2#3 = BOND a RTS2#9 = CRPB	je dlhopis, ktorý nie je ani konvertibilným ani krytým dlhopisom a ktorý je emitovaný európskou spoločnosťou zriadenou v súlade s nariadením Rady (ES) č. 2157/2001 ⁽¹⁾ alebo niektorým z druhov spoločností uvedených v prílohe I alebo prílohe II k smernici Európskeho parlamentu a Rady 2013/34/EÚ ⁽²⁾ alebo ich ekvivalentom v tretích krajinách	počas štádií S1 a S2	
		menej ako (EUR) 1 000 000 000	počas štádií S3 a S4 menej ako (EUR) 500 000 000
Druh dlhopisu	Na účely určenia finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 13 ods. 18 považujú za finančné nástroje, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika		
Iný dlhopis RTS2#3 = BOND a RTS2#9 = OTHR	Dlhopis, ktorý nepatrí medzi žiadne z vyššie uvedených druhov dlhopisov, sa považuje za dlhopis, pre ktorý neexistuje likvidný trh		

⁽¹⁾ Nariadenie Rady (ES) č. 2157/2001 z 8. októbra 2001 o stanovách európskej spoločnosti (SE) (Ú. v. ES L 294, 10.11.2001, s. 1).

⁽²⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2013/34/EÚ z 26. júna 2013 o ročných účtovných zvierkach, konsolidovaných účtovných zvierkach a súvisiacich správach určitých druhov podnikov, ktorou sa mení smernica Európskeho parlamentu a Rady 2006/43/ES a zrušujú smernice Rady 78/660/EHS a 83/349/EHS (Ú. v. EÚ L 182, 29.6.2013, s. 19).

Tabuľka 2.3.

Dlhopisy (všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN) – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS

Trieda aktív – dlhopisy (všetky druhy dlhopisov s výnimkou ETC a ETN)										
Druh dlhopisu	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočet prahových hodnôt podľa druhu dlhopisu	Percentily, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každý druh dlhopisu								
		Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS	
		Obchod – percentil		Spodná prahová hodnota		Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Obchod – percentil	
Štátny dlhopis	transakcie vykonané vo vzťahu k štátnym dlhopisom po vylúčení transakcií, ako je uvedené v článku 13 ods. 10	S1	S2	S3	S4	300 000 EUR	70	300 000 EUR	80	90
		30	40	50	60					
Iný verejný dlhopis	transakcie vykonané vo vzťahu k iným verejným dlhopisom po vylúčení transakcií, ako je uvedené v článku 13 ods. 10	S1	S2	S3	S4	300 000 EUR	70	300 000 EUR	80	90
		30	40	50	60					
Konvertibilný dlhopis	transakcie vykonané vo vzťahu ku konvertibilným dlhopisom po vylúčení transakcií, ako je uvedené v článku 13 ods. 10	S1	S2	S3	S4	200 000 EUR	70	200 000 EUR	80	90
		30	40	50	60					
Krytý dlhopis	transakcie vykonané vo vzťahu ku krytým dlhopisom po vylúčení transakcií, ako je uvedené v článku 13 ods. 10	S1	S2	S3	S4	300 000 EUR	70	300 000 EUR	80	90
		30	40	40	40					
Podnikový dlhopis	transakcie vykonané vo vzťahu k podnikovým dlhopisom po vylúčení transakcií, ako je uvedené v článku 13 ods. 10	S1	S2	S3	S4	200 000 EUR	70	200 000 EUR	80	90
		30	40	50	60					
Iné dlhopisy	transakcie vykonané vo vzťahu k iným dlhopisom po vylúčení transakcií, ako je uvedené v článku 13 ods. 10	S1	S2	S3	S4	200 000 EUR	70	200 000 EUR	80	90
		30	40	50	60					

▼ **M3**

Tabuľka 2.4.

Dlhopisy (druhy dlhopisov ETC a ETN) – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Druh dlhopisu	Každý jednotlivý finančný nástroj sa určí ako nástroj, pre ktorý neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
	Priemerný denný obrat (ADT) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Komodity obchodované na burze (ETC) – RTS2#3 = ETCS dlhový nástroj vydaný emitentom v komoditných zmluvách alebo komoditných derivátových zmluvách proti priamej investícii. Cena ETC sa priamo alebo nepriamo viaže na výkonnosť podkladového nástroja. ETC pasívne sleduje výkonnosť komodity alebo komoditných indexov, na ktoré sa vzťahuje.	500 000 EUR	10
Dlhopisy obchodované na burze (ETN) – RTS2#3 = ETNS dlhový nástroj vydaný emitentom v podkladových nástrojoch alebo podkladových derivátových zmluvách proti priamej investícii. Cena ETN sa priamo alebo nepriamo viaže na výkonnosť podkladového nástroja. ETN pasívne sleduje výkonnosť podkladového nástroja, na ktorý sa vzťahuje.	500 000 EUR	10

▼ **B**

Tabuľka 2.5.

Dlhopisy (druhy dlhopisov ETC a ETN) – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS

Trieda aktív – dlhopisy (druhy dlhopisov ETC a ETN)				
Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre každý jednotlivý nástroj určený ako nástroj, pre ktorý existuje likvidný trh				
Druh dlhopisu	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
ETC	1 000 000 EUR	1 000 000 EUR	50 000 000 EUR	50 000 000 EUR
ETN	1 000 000 EUR	1 000 000 EUR	50 000 000 EUR	50 000 000 EUR

▼B

Trieda aktív – dlhopisy (druhy dlhopisov ETC a ETN)				
Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre každý jednotlivý nástroj určený ako nástroj, pre ktorý neexistuje likvidný trh				
Druh dlhopisu	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
ETC	900 000 EUR	900 000 EUR	45 000 000 EUR	45 000 000 EUR
ETN	900 000 EUR	900 000 EUR	45 000 000 EUR	45 000 000 EUR

3. Štruktúrované finančné produkty (Structured Finance Products, SFP)

▼M3

Tabuľka 3.1.

SFP – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – štruktúrované finančné produkty (SFP)		
Test 1 – posúdenie triedy aktív SFP		

Posúdenie triedy aktív SFP na účely určenia finančných nástrojov považovaných za finančné nástroje, pre ktoré neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) – RTS2#3 = SFPS

Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pri výpočte hodnôt týkajúcich sa kvantitatívnych kritérií likvidity na účely posúdenia triedy aktív SFP	Trieda aktív SFP sa posudzuje použitím nasledujúcich prahových hodnôt kvantitatívnych kritérií likvidity	
	Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Transakcie vykonané vo všetkých SFP	300 000 000 EUR	500

Test 2 – SFP, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Ak sú obe hodnoty týkajúce sa kvantitatívnych kritérií likvidity vyššie ako kvantitatívne prahové hodnoty likvidity stanovené na účely posúdenia triedy aktív SFP, test 1 je splnený a vykoná sa test 2. Každý jednotlivý finančný nástroj sa určí ako nástroj, pre ktorý neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity

Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Percentuálny podiel obchodovaných dní v posudzovanom období [kvantitatívne kritérium likvidity 3]
100 000 EUR	2	80 %.

Tabuľka 3.2.

SFP – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS, ak test 1 nie je splnený

Trieda aktív – štruktúrované finančné produkty (SFP)			
Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre všetky SFP, ak test 1 nie je splnený			
Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
100 000 EUR	250 000 EUR	500 000 EUR	1 000 000 EUR

Tabuľka 3.3.

SFP – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS, ak test 1 je splnený

Trieda aktív – štruktúrované finančné produkty (SFP)											
Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočet prahových hodnôt	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre SFP, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, ak je test 1 splnený										
	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI		Poobchodná LIS		
	Obchod – percentil		Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota		
Transakcie vykonané vo všetkých SFP, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh	S1	S2	S3	S4	100 000 EUR	70	250 000 EUR	80	500 000 EUR	90	1 000 000 EUR
	30	40	50	60							

Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre SFP, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh, ak je test 1 splnený

Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
100 000 EUR	250 000 EUR	500 000 EUR	1 000 000 EUR

▼ **B**

4. Sekuritizované deriváty

▼ **M3**

Tabuľka 4.1.

Sekuritizované deriváty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – sekuritizované deriváty

je prevoditeľný cenný papier v zmysle vymedzenia v článku 4 ods. 1 bode 44 písm. c) smernice 2014/65/EÚ odlišný od štruktúrovaných finančných produktov, ktorý musí zahŕňať aspoň:

a.1) plain vanilla kryté warranty, čo sú cenné papiere emitované finančnou inštitúciou, ktoré dávajú držiteľovi právo, nie však povinnosť:

- a) k dátumu ukončenia platnosti alebo do dátumu ukončenia platnosti kúpiť určité množstvo podkladového aktíva za vopred stanovenú realizačnú cenu, alebo v prípade, že bolo stanovené hotovostné vyrovnanie, dostať od predávajúceho úhradu kladného rozdielu medzi aktuálnou trhovou cenou a realizačnou cenou; alebo
- b) k dátumu ukončenia platnosti alebo do dátumu ukončenia platnosti predat' určité množstvo podkladového aktíva za vopred stanovenú realizačnú cenu, alebo v prípade, že bolo stanovené hotovostné vyrovnanie, dostať od kupujúceho úhradu kladného rozdielu medzi realizačnou cenou a aktuálnou trhovou cenou;

a.2) warranty, čo sú cenné papiere emitované tým istým emitentom podkladového aktíva, ktoré dávajú držiteľovi právo, nie však povinnosť:

- a) k dátumu ukončenia platnosti alebo do dátumu ukončenia platnosti kúpiť určité množstvo podkladového aktíva za vopred stanovenú realizačnú cenu, alebo v prípade, že bolo stanovené hotovostné vyrovnanie, dostať od predávajúceho úhradu kladného rozdielu medzi aktuálnou trhovou cenou a realizačnou cenou, alebo
- b) k dátumu ukončenia platnosti alebo do dátumu ukončenia platnosti predat' určité množstvo podkladového aktíva za vopred stanovenú realizačnú cenu, alebo v prípade, že bolo stanovené hotovostné vyrovnanie, dostať od kupujúceho úhradu kladného rozdielu medzi realizačnou cenou a aktuálnou trhovou cenou;

- b) pákové certifikáty sú certifikáty, ktoré sledujú výkonnosť podkladového aktíva s pákovým efektom;
- c) exotické kryté warranty sú kryté warranty, ktorých hlavnou zložkou je kombinácia opcií;
- d) obchodovateľné práva, ktorých podkladovým aktívom je nekapitálový nástroj;
- e) investičné certifikáty sú certifikáty, ktoré sledujú výkonnosť podkladového aktíva bez pákového efektu.

RTS2#3 = SDRV

Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika

všetky sekuritizované deriváty sa považujú za deriváty, pre ktoré existuje likvidný trh

▼B

Tabuľka 4.2.

Sekuritizované deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS

Trieda aktív – sekuritizované deriváty			
Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS			
Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR

5. Úrokové deriváty

▼M3

Tabuľka 5.1.

Úrokové deriváty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – úrokové deriváty			
---------------------------------	--	--	--

každá zmluva v zmysle vymedzenia v prílohe I oddiele C bode 4 smernice 2014/65/EÚ, ktorej základným podkladovým nástrojom je úroková sadzba, dlhopis, úver, akýkoľvek kôš, portfólio alebo index vrátane úrokovej sadzby, dlhopisu, úveru alebo akéhokoľvek iného produktu predstavujúceho výkonnosť úrokovej sadzby, dlhopisu, úveru.

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
Dlhopisové futures/forwardy /Futures na dlhopisové futures	podtrieda dlhopisových futures/forwardov je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#17) – emitent podkladového nástroja Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#18) – obdobie splatnosti podkladového dlhopisu s fyzickou dodávkou vymedzené takto:	5 000 000 EUR	10	keď sa určí, že pre podtriedu existuje likvidný trh, pokiaľ ide o konkrétnu skupinu časov do splatnosti, a pre podtriedu vymedzenú ďalšou skupinou časov do splatnosti sa určí, že pre

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>/Forward na dlhopisové futures</p> <p>Futures na dlhopis</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = FUTR</p> <p>RTS2#16 = BOND</p> <p>alebo</p> <p>Forward na dlhopis</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = FORW</p> <p>RTS2#16 = BOND</p> <p>alebo</p> <p>Futures na dlhopisové futures</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p>	<p>Krátkodobý: podkladový dlhopis s fyzickou dodávkou s obdobím splatnosti do 4 rokov sa považuje za krátkodobý</p> <p>Strednodobý: podkladový dlhopis s fyzickou dodávkou s obdobím splatnosti od 4 do 8 rokov sa považuje za strednodobý</p> <p>Dlhodobý: podkladový dlhopis s fyzickou dodávkou s obdobím splatnosti od 8 do 15 rokov sa považuje za dlhodobý</p> <p>Ultradlhodobý: podkladový dlhopis s fyzickou dodávkou s obdobím splatnosti dlhším ako 15 rokov sa považuje za ultradlhodobý</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 3 – čas do skupiny splatností futures vymedzený takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 2: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 3: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>			<p>ňu neexistuje likvidný trh, je zmluva s prvým nastávajúcím mesiacom splatnosti určená ako zmluva, pre ktorú existuje likvidný trh 2 týždne pred uplynutím prvého mesiaca splatnosti</p>

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
RTS2#5 = FUTR RTS2#16 = BNFN alebo Forward na dlhopisové futures RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = FORW RTS2#16 = BNFN				
Opcia na dlhopisy /Opcia na dlhopisovú opciu /Opcia na dlhopisové futures Opcia na dlhopisy Opcia na dlhopisovú opciu RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR	Podtrieda opcií na dlhopisy je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#22) – základný podkladový dlhopis Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto: Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace Skupina splatností 2: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov Skupina splatností 3: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky ... Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov	5 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
RTS2#5 = OPTN RTS2#16 = BOND alebo Opcia na dlhopisovú opciu RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = OPTN RTS2#16 = BOND alebo Opcia na dlhopisové futures RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = OPTN RTS2#16 = BNFD				

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>Úrokové futures a FRA/futures na dohodu o úrokových futures/ dohoda o forwardovej úrokovej miere na úrokové futures</p> <p>Futures na úrokovú sadzbu</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = FUTR</p> <p>RTS2#16 = INTR</p> <p>alebo</p> <p>Dohoda o forwardovej úrokovej miere</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = FRAS</p> <p>RTS2#16 = INTR</p> <p>alebo</p> <p>Futures na úrokové futures</p>	<p>podtrieda úrokových futures je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#24) – podkladová úroková sadzba</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#25) – obdobie splatnosti podkladovej úrokovej sadzby</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti futures vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 2: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 3: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	500 000 000 EUR	10	<p>keď sa určí, že pre podtriedu existuje likvidný trh, pokiaľ ide o konkrétnu skupinu časov do splatnosti, a pre podtriedu vymedzenú ďalšou skupinou časov do splatnosti sa určí, že pre ňu neexistuje likvidný trh, je zmluva s prvým nastávajúcim mesiacom splatnosti určená ako zmluva, pre ktorú existuje likvidný trh 2 týždne pred uplynutím prvého mesiaca splatnosti</p>

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = FUTR RTS2#16 = IFUT alebo Dohoda o forwardovej úrokovej miere na úrokové futures RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = FRAS RTS2#16 = IFUT				
Úrokové opcie /Opcia na úrokové futures/FRA /Opcia na úrokovú opciu	Podtrieda úrokových opcií je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#24) – podkladová úroková sadzba Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#25) – obdobie splatnosti podkladovej úrokovej sadzby Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto: Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace	500 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
/Opcia na opciu na úrokové futures/FRA Opcia na úrokové futures/FRA// Opcia na úrokovú opciu RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = OPTN RTS2#16 = IFUT alebo Úroková opcia//Opcia na opciu na úrokové futures/FRA RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = OPTN RTS2#16 = INTR	Skupina splatností 2: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov Skupina splatností 3: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky Skupina splatností 5: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky ... Skupina splatností m: (n - 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov			

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
Swapcie RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = SWPT	<p>Podtrieda swapcií je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#16) – podkladový druh swapu vymedzený takto: swap na jednu menu s pevnými úrokovými sadzbami, futures/forwardy na swap na jednu menu s pevnými úrokovými sadzbami [RTS2#16 = XXSC]</p> <p>swap na jednu menu pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu, futures/forwardy na swap na jednu menu pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu [RTS2#16 = XFSC]</p> <p>swap na jednu menu s pohyblivými úrokovými sadzbami, futures/forwardy na swap na jednu menu s pohyblivými úrokovými sadzbami [RTS2#16 = FFSC]</p> <p>swap na jednu menu na infláciu, futures/forwardy na swap na jednu menu na infláciu [RTS2#16 = IFSC]</p> <p>jednodňový indexový swap na jednu menu, futures/forwardy na jednodňový indexový swap na jednu menu [RTS2#16 = OSSC]</p> <p>multimenový swap s pevnými úrokovými sadzbami, futures/forwardy na multimenový swap s pevnými úrokovými sadzbami [RTS2#16 = XXMC]</p>	500 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
	<p>multimenový swap pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu, futures/forwardy na multimenový swap pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu [RTS2#16 = XFMC]</p> <p>multimenový swap s pohyblivými úrokovými sadzbami, futures/forwardy na multimenový swap s pohyblivými úrokovými sadzbami [RTS2#16 = FFMC]</p> <p>multimenový swap na infláciu, futures/forwardy na multimenový swap na infláciu [RTS2#16 = IFMC]</p> <p>jednodňový indexový multimenový swap, futures/forwardy na jednodňový indexový multimenový swap [RTS2#16 = OSMC]</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#20) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota opcie</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#22 alebo RTS2#23) – index inflácie, ak je podkladovým druhom swapu buď swap na jednu menu na infláciu, alebo multimenový swap na infláciu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#21) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ mesiac}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$</p>			

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
	<p>Skupina splatností 3: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok</p> <p>Skupina splatností 5: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky</p> <p>Skupina splatností 6: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 5 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov</p> <p>Skupina splatností 2: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok</p> <p>Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky</p> <p>Skupina splatností 4: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 5 rokov</p> <p>Skupina splatností 5: 5 rokov < čas do splatnosti ≤ 10 rokov</p> <p>Skupina splatností 6: viac ako 10 rokov</p>			

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Multimenové swapy“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu alebo pohyblivú úrokovú sadzbu alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy/opcie na „multimenové swapy“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu alebo „krížové menové swapy“</p> <p>swap alebo futures/forward/optia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v rôznych menách a peňažné toky jednej časti sú určené pevnou úrokovou sadzbou a peňažné toky druhej časti sú určené pohyblivou úrokovou sadzbou.</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = XFMC</p>	<p>Podtrieda multimenových swapov pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#42) – menový pár, v ktorom je uvedená pomyselná hodnota, vymedzený ako kombinácia dvoch mien, v ktorých sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{splatnosť} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{splatnosť} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{splatnosť} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{splatnosť} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{splatnosť} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{splatnosť} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Multimenové swapy“ s pohyblivými úrokovými sadzbami alebo „križové menové swapy“ a futures/forwardy/opcie na „multimenové swapy“ s pohyblivými úrokovými sadzbami alebo „križové menové swapy“</p> <p>swap alebo futures/forward/optcia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v rôznych menách a kde sú peňažné toky oboch častí určené pohyblivými úrokovými sadzbami</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = FFMC</p>	<p>Podtrieda multimenových swapov s pohyblivými úrokovými sadzbami je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#42) – menový pár, v ktorom je uvedená pomyselná hodnota, vymedzený ako kombinácia dvoch mien, v ktorých sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{splatnosť} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{splatnosť} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{splatnosť} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{splatnosť} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{splatnosť} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{splatnosť} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Multimenové swapy“ s pevnými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy/ opcie na „multimenové swapy“ s pevnými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“</p> <p>swap alebo futures/forward/opcia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v rôznych menách a kde sú peňažné toky oboch častí určené pevnými úrokovými sadzbami</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = XXMC</p>	<p>Podtrieda multimenových swapov s pevnými úrokovými sadzbami je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#42) – menový pár, v ktorom je uvedená pomyselná hodnota, vymedzený ako kombinácia dvoch mien, v ktorých sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Jednodňový indexový swap (OIS)“ na „multimenové swapy“ alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy/opcie na „jednodňový indexový swap (OIS)“ na „multimenové swapy“ alebo „krížové menové swapy“</p> <p>swap alebo futures/forward/opcia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v rôznych menách a peňažné toky aspoň jednej časti sú určené sadzbou jednodňového indexového swapu (OIS)</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = OSMC</p>	<p>podtrieda jednodňového indexového swapu (OIS) na multimenové swapy je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#42) – menový pár, v ktorom je uvedená pomyselná hodnota, vymedzený ako kombinácia dvoch mien, v ktorých sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Multimenové swapy“ na infláciu alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy/opcie na „multimenové swapy“ na infláciu alebo „krížové menové swapy“</p> <p>swap alebo futures/forward/optia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v rôznych menách a peňažné toky aspoň jednej časti sú určené mierou inflácie</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = IFMC</p>	<p>Podtrieda multimenových swapov na infláciu je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#42) – menový pár, v ktorom je uvedená pomyselná hodnota, vymedzený ako kombinácia dvoch mien, v ktorých sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Swapy na jednu menu“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu a futures/forwardy/opcie na „swapy na jednu menu“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu</p> <p>swap alebo futures/forward/opcia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v tej istej mene a peňažné toky jednej časti sú určené pevnou úrokovou sadzbou, zatiaľ čo peňažné toky druhej časti sú určené pohyblivou úrokovou sadzbou</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = XFSC</p>	<p>Podtrieda swapov na jednu menu pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, v ktorej sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Swapy na jednu menu“ s pohyblivými úrokovými sadzbami a futures/forwardy/opcie na „swapy na jednu menu“ s pohyblivými úrokovými sadzbami</p> <p>swap alebo futures/forward/opcia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v tej istej mene a kde sú peňažné toky oboch častí určené pohyblivými úrokovými sadzbami</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = FFSC</p>	<p>Podtrieda swapov na jednu menu s pohyblivými úrokovými sadzbami je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, v ktorej sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Swapy na jednu menu“ s pevnými úrokovými sadzbami a futures/forwardy/opcie na „swapy na jednu menu“ s pevnými úrokovými sadzbami</p> <p>swap alebo futures/forward/optia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v tej istej mene a kde sú peňažné toky oboch častí určené pevnými úrokovými sadzbami</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = XXSC</p>	<p>Podtrieda swapov na jednu menu s pevnými úrokovými sadzbami je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, v ktorej sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ mesiac}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6 \text{ mesiacov}$</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Jednodňový indexový swap (OIS)“ na „swapy na jednu menu“ a futures/forwardy/optie na jednodňový indexový swap (OIS) na „swapy na jednu menu“</p> <p>swap alebo futures/forward/optia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v tej istej mene a peňažné toky aspoň jednej časti sú určené sadzbou jednodňového indexového swapu (OIS)</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = OSSC</p>	<p>Podtrieda jednodňového indexového swapu (OIS) na swapy na jednu menu je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, v ktorej sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ mesiac</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ M3

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	Dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity
<p>„Swapy na jednu menu“ na infláciu a futures/forwardy/opcie na „swapy na jednu menu“ na infláciu</p> <p>swap alebo futures/forward/opcia na swap, kde si dve strany vymieňajú peňažné toky denominované v tej istej mene a peňažné toky aspoň jednej časti sú určené mierou inflácie</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = INTR</p> <p>RTS2#5 = SWAP alebo FONS alebo FWOS alebo OPTS</p> <p>RTS2#16 = IFSC</p>	<p>Podtrieda swapov na jednu menu na infláciu je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, v ktorej sú denominované dve časti swapu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ mesiac}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6 \text{ mesiacov}$</p> <p>Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 5: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 6: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>	50 000 000 EUR	10	

▼ **M3**

Trieda aktív – úrokové deriváty	
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika
Iné úrokové deriváty úrokový derivát, ktorý nepatrí do žiadnej z vyššie uvedených podtried aktív RTS2#3 = DERV RTS2#4 = INTR RTS2#5 = OTHR	akýkoľvek iný úrokový derivát sa považuje za derivát, pre ktorý neexistuje likvidný trh

Tabuľka 5.2.

Úrokové deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Dlhopisové futures/forwardy	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	20 000 000 EUR	90	70	25 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Opcie na dlhopisy	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	20 000 000 EUR	90	70	25 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Úrokové futures a FRA	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	5 000 000 EUR	70	10 000 000 EUR	80	60	20 000 000 EUR	90	70	25 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Úrokové opcie	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	5 000 000 EUR	70	10 000 000 EUR	80	60	20 000 000 EUR	90	70	25 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Swapcie	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									
„Multimenové swapy“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu alebo „krížové menové swapy“	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
„Multimenové swapy“ s pohyblivými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ s pohyblivými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									
„Multimenové swapy“ s pevnými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ s pevnými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
„Jednodňový indexový swap (OIS)“ na „multimenové swapy“ alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „jednodňový indexový swap (OIS)“ na „multimenové swapy“ alebo „krížové menové swapy“	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									
„Multimenové swapy“ na infláciu alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ na infláciu alebo „krížové menové swapy“	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
„Swapy na jednu menu“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									
„Swapy na jednu menu“ s pohyblivými úrokovými sadzbami a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ s pohyblivými úrokovými sadzbami	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
„Swapy na jednu menu“ s pevnými úrokovými sadzbami a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ s pevnými úrokovými sadzbami	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									
„Jednodňový indexový swap (OIS)“ na „swapy na jednu menu“ a futures/forwardy na jednodňový indexový swap (OIS) na „swapy na jednu menu“	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – úrokové deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
„Swapy na jednu menu“ na infláciu a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ na infláciu	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	4 000 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	9 000 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Tabuľka 5.3.

Úrokové deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – úrokové deriváty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Dlhopisové futures/forwardy	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
Opcie na dlhopisy	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
Úrokové futures a FRA	5 000 000 EUR	10 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR

▼B

Trieda aktív – úrokové deriváty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Úrokové opcie	5 000 000 EUR	10 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
Swapcie	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Multimenové swapy“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu alebo „krížové menové swapy“	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Multimenové swapy“ s pohyblivými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ s pohyblivými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Multimenové swapy“ s pevnými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ s pevnými úrokovými sadzbami alebo „krížové menové swapy“	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Jednodňový indexový swap (OIS)“ na „multimenové swapy“ alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „jednodňový indexový swap (OIS)“ na „multimenové swapy“ alebo „krížové menové swapy“	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Multimenové swapy“ na infláciu alebo „krížové menové swapy“ a futures/forwardy na „multimenové swapy“ na infláciu alebo „krížové menové swapy“	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Swapy na jednu menu“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ pevnej na pohyblivú úrokovú sadzbu	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR

▼B

Trieda aktív – úrokové deriváty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre každú podtriedu, pre ktorú sa určilo, že pre ňu neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
„Swapy na jednu menu“ s pohyblivými úrokovými sadzbami a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ s pohyblivými úrokovými sadzbami	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Swapy na jednu menu“ s pevnými úrokovými sadzbami a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ s pevnými úrokovými sadzbami	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Jednodňový indexový swap (OIS)“ na „swapy na jednu menu“ a futures/forwardy na jednodňový indexový swap (OIS) na „swapy na jednu menu“	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
„Swapy na jednu menu“ na infláciu a futures/forwardy na „swapy na jednu menu“ na infláciu	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR
Iné úrokové deriváty	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	9 000 000 EUR	10 000 000 EUR

6. Akciové deriváty

▼M3

Tabuľka 6.1.

Akciové deriváty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – akciové deriváty
akákoľvek zmluva v zmysle vymedzenia v prílohe I oddiele C bode 4 smernice 2014/65/EÚ týkajúca sa:
a) jednej alebo viacerých akcií, vkladových potvrdeniek, ETF, certifikátov, iných podobných finančných nástrojov, peňažných tokov alebo iných produktov týkajúcich sa výkonnosti jednej alebo viacerých akcií, vkladových potvrdeniek, ETF, certifikátov alebo iných podobných finančných nástrojov;
b) indexu akcií, vkladových potvrdeniek, ETF, certifikátov, iných podobných finančných nástrojov, peňažných tokov alebo iných produktov týkajúcich sa výkonnosti jednej alebo viacerých akcií, vkladových potvrdeniek, ETF, certifikátov alebo iných podobných finančných nástrojov.

Trieda aktív – akciové deriváty	
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika
<p>Opcie na akciový index opcia, ktorej podkladovým nástrojom je index zložený z akcií RTS2#3 = DERV RTS2#4 = EQUI RTS2#5 = OPTN RTS2#27 = STIX RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	všetky indexové opcie sa považujú za opcie, pre ktoré existuje likvidný trh
<p>Futures/forwardy na akciový index futures/forward, ktorých podkladovým nástrojom je index zložený z akcií RTS2#3 = DERV RTS2#4 = EQUI RTS2#5 = FUTR alebo FORW RTS2#27 = STIX RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	všetky indexové futures/forwardy sa považujú za futures/forwardy, pre ktoré existuje likvidný trh
<p>Akciové opcie opcia, ktorej podkladovým nástrojom je akcia alebo kôš akcií vyplývajúci z korporátnej udalosti RTS2#3 = DERV RTS2#4 = EQUI RTS2#5 = OPTN RTS2#27 = SHRS RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	všetky akciové opcie sa považujú za opcie, pre ktoré existuje likvidný trh

Trieda aktív – akciové deriváty	
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika
<p>Akciové futures/forwardy</p> <p>futures/forward, ktorých podkladovým nástrojom je akcia alebo kôš akcií vyplývajúci z korporátnej udalosti</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = FUTR alebo FORW</p> <p>RTS2#27 = SHRS</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky akciové futures/forwardy sa považujú za futures/forwardy, pre ktoré existuje likvidný trh</p>
<p>Opcie na akciové dividendy</p> <p>opcia na dividendu konkrétnej akcie</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = OPTN</p> <p>RTS2#27 = DVSE</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky opcie na akciové dividendy sa považujú za opcie, pre ktoré existuje likvidný trh</p>
<p>Futures/forwardy na akciové dividendy</p> <p>futures/forward na dividendu konkrétnej akcie</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = FUTR alebo FORW</p> <p>RTS2#27 = DVSE</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky futures/forwardy na akciové dividendy sa považujú za futures/forwardy, pre ktoré existuje likvidný trh</p>

Trieda aktív – akciové deriváty	
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika
<p>Opcie na dividendový index</p> <p>opcia na index zložený z dividend viac než jednej akcie</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = OPTN</p> <p>RTS2#27 = DIVI</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky opcie na dividendový index sa považujú za opcie, pre ktoré existuje likvidný trh</p>
<p>Futures/forwardy na dividendový index</p> <p>futures/forward na index zložený z dividend viac než jednej akcie</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = FUTR alebo FORW</p> <p>RTS2#27 = DIVI</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky futures/forwardy na dividendový index sa považujú za futures/forwardy, pre ktoré existuje likvidný trh</p>
<p>Opcie na index volatility</p> <p>opcia, ktorej podkladovým nástrojom je index volatility vymedzený ako index týkajúci sa volatility konkrétneho podkladového indexu kapitálových nástrojov</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = OPTN</p> <p>RTS2#27 = VOLI</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky opcie na index volatility sa považujú za opcie, pre ktoré existuje likvidný trh</p>

Trieda aktív – akciové deriváty	
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika
<p>Futures/forwardy na index volatility</p> <p>futures/forward, ktorých podkladovým nástrojom je index volatility vymedzený ako index týkajúci sa volatility konkrétneho podkladového indexu kapitálových nástrojov</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = FUTR alebo FORW</p> <p>RTS2#27 = VOLI</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky futures/forwardy na index volatility sa považujú za futures/forwardy, pre ktoré existuje likvidný trh</p>
<p>Opcie na ETF</p> <p>opcia, ktorej podkladovým nástrojom je ETF</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = OPTN</p> <p>RTS2#27 = ETFS</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky opcie na ETF sa považujú za opcie, pre ktoré existuje likvidný trh</p>
<p>Futures/forwardy na ETF</p> <p>futures/forward, ktorých podkladovým nástrojom je ETF</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = EQUI</p> <p>RTS2#5 = FUTR alebo FORW</p> <p>RTS2#27 = ETFS</p> <p>RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28</p>	<p>všetky futures/forwardy na ETF sa považujú za futures/forwardy, pre ktoré existuje likvidný trh</p>

Trieda aktív – akciové deriváty					
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity			
		Priemerná denná pomyseľná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]		
Swapy RTS2#3 = DERV RTS2#4 = EQUI RTS2#5 = SWAP	podtrieda swapov je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#27) – druh podkladového nástroja: jedna protistrana, index, kôš Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28) – podkladová jedna protistrana, index, kôš Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#28) – parameter: základný výkonnostný parameter výnosu z ceny, parameter výnosu z dividend, parameter výnosu z rozdielu, parameter výnosu z volatility Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:		50 000 000 EUR		
	Základný výkonnostný parameter výnosu z ceny	Parameter výnosu z rozdielu/volatility			Parameter výnosu z dividend
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace			Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 rok
	Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace	Skupina splatností 2: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov			Skupina splatností 2: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky
	Skupina splatností 3: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov	Skupina splatností 3: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok			Skupina splatností 3: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky
	Skupina splatností 4: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky			...

Trieda aktív – akciové deriváty					
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia			Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
				Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	Skupina splatností 5: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 5: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov		
	Skupina splatností 6: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky	...			
	...	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov			
	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov				
Portfóliové swapy RTS2#3 = DERV RTS2#4 = EQUI RTS2#5 = PSWP	podtrieda portfóliových swapov je vymedzená konkrétnou kombináciou: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#27) – druh podkladového nástroja: jedna protistrana, index, kôš Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#26 alebo v prípade nulitnej hodnoty RTS23#28) – podkladová jedna protistrana, index, kôš Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#28) – parameter: základný výkonnostný parameter výnosu z ceny, parameter výnosu z dividend, parameter výnosu z rozdielu, parameter výnosu z volatility Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti portfóliového swapu vymedzená takto: Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace Skupina splatností 3: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov Skupina splatností 4: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok Skupina splatností 5: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky Skupina splatností 6: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky ... Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov			50 000 000 EUR	15

▼M3

Trieda aktív – akciové deriváty	
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika
Iné akciové deriváty akciový derivát, ktorý nepatrí do žiadnej z vyššie uvedených podtried aktív RTS2#3 = DERV RTS2#4 = EQUI RTS2#5 = OTHR“	akýkoľvek iný akciový derivát sa považuje za derivát, pre ktorý neexistuje likvidný trh

▼B

Tabuľka 6.2.

Akciové deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyselné hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Opcie na akciový index	Podtrieda opcií na akciový index je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový akciový index	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim príslušnej podtriedy	< 100 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 200 mil. EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR	25 000 000 EUR	30 000 000 EUR
			200 mil. EUR ≤ ADNA < 600 mil. EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR	50 000 000 EUR	55 000 000 EUR
			ADNA ≥ 600 mil. EUR	15 000 000 EUR	20 000 000 EUR	150 000 000 EUR	160 000 000 EUR

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Futures/forwardy na akciový index	podtrieda futures/forwardov na akciový index je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový akciový index	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	< 100 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 1 mld. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR
			1 mld. EUR ≤ ADNA < 3 mld. EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR	50 000 000 EUR	55 000 000 EUR
			3 mld. EUR ≤ ADNA < 5 mld. EUR	15 000 000 EUR	20 000 000 EUR	150 000 000 EUR	160 000 000 EUR
			ADNA ≥ 5 mld. EUR	25 000 000 EUR	30 000 000 EUR	250 000 000 EUR	260 000 000 EUR
Akciové opcie	Podtrieda akciových opcií je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladová akcia	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	< 5 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 250 000 EUR
			5 mil. EUR ≤ ADNA < 10 mil. EUR	250 000 EUR	300 000 EUR	1 250 000 EUR	1 500 000 EUR
			10 mil. EUR ≤ ADNA < 20 mil. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR
			ADNA ≥ 20 mil. EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyselné hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Akciové futures/ forwardy	podtrieda akciových futures/forwardov je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladová akcia	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim príslušnej podtriedy	< 5 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 250 000 EUR
			5 mil. EUR ≤ ADNA < 10 mil. EUR	250 000 EUR	300 000 EUR	1 250 000 EUR	1 500 000 EUR
			10 mil. EUR ≤ ADNA < 20 mil. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR
			ADNA ≥ 20 mil. EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR
Opcie na dividendy akcie	podtrieda opcií na dividendy akcie je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladová akcia s nárokom na dividendy	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim príslušnej podtriedy	< 5 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	400 000 EUR	450 000 EUR
			5 mil. EUR ≤ ADNA < 10 mil. EUR	25 000 EUR	30 000 EUR	500 000 EUR	550 000 EUR
			10 mil. EUR ≤ ADNA < 20 mil. EUR	50 000 EUR	100 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			ADNA ≥ 20 mil. EUR	100 000 EUR	150 000 EUR	2 000 000 EUR	2 500 000 EUR

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Futures/forwardy na akciové dividendy	podtrieda futures/forwardov na akciové dividendy je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladová akcia s nárokom na dividendy	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim príslušnej podtriedy	< 5 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	400 000 EUR	450 000 EUR
			5 mil. EUR ≤ ADNA < 10 mil. EUR	25 000 EUR	30 000 EUR	500 000 EUR	550 000 EUR
			10 mil. EUR ≤ ADNA < 20 mil. EUR	50 000 EUR	100 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			ADNA ≥ 20 mil. EUR	100 000 EUR	150 000 EUR	2 000 000 EUR	2 500 000 EUR
Opcie na dividendový index	podtrieda opcií na dividendový index je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový dividendový index	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim príslušnej podtriedy	< 100 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 200 mil. EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR	25 000 000 EUR	30 000 000 EUR
			200 mil. EUR ≤ ADNA < 600 mil. EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR	50 000 000 EUR	55 000 000 EUR
			ADNA ≥ 600 mil. EUR	15 000 000 EUR	20 000 000 EUR	150 000 000 EUR	160 000 000 EUR

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Futures/forwardy na dividendový index	podtrieda futures/forwardov na dividendový index je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový dividendový index	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	< 100 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 1 mld. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR
			1 mld. EUR ≤ ADNA < 3 mld. EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR	50 000 000 EUR	55 000 000 EUR
			3 mld. EUR ≤ ADNA < 5 mld. EUR	15 000 000 EUR	20 000 000 EUR	150 000 000 EUR	160 000 000 EUR
			ADNA ≥ 5 mld. EUR	25 000 000 EUR	30 000 000 EUR	250 000 000 EUR	260 000 000 EUR
Opcie na index volatility	podtrieda opcií na index volatility je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový index volatility	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	< 100 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 200 mil. EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR	25 000 000 EUR	30 000 000 EUR
			200 mil. EUR ≤ ADNA < 600 mil. EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR	50 000 000 EUR	55 000 000 EUR
			ADNA ≥ 600 mil. EUR	15 000 000 EUR	20 000 000 EUR	150 000 000 EUR	160 000 000 EUR

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Futures/forwardy na index volatility	podtrieda futures/forwardov na index volatility je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový index volatility	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	< 100 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 1 mld. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR
			1 mld. EUR ≤ ADNA < 3 mld. EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR	50 000 000 EUR	55 000 000 EUR
			3 mld. EUR ≤ ADNA < 5 mld. EUR	15 000 000 EUR	20 000 000 EUR	150 000 000 EUR	160 000 000 EUR
			ADNA ≥ 5 mld. EUR	25 000 000 EUR	30 000 000 EUR	250 000 000 EUR	260 000 000 EUR
Opcie na ETF	Podtrieda opcií na ETF je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový ETF	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	< 5 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 250 000 EUR
			5 mil. EUR ≤ ADNA < 10 mil. EUR	250 000 EUR	300 000 EUR	1 250 000 EUR	1 500 000 EUR
			10 mil. EUR ≤ ADNA < 20 mil. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR
			ADNA ≥ 20 mil. EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Futures/forwardy na ETF	Podtrieda futures/forwardov na ETF je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – podkladový ETF	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	< 5 mil. EUR ADNA	20 000 EUR	25 000 EUR	1 000 000 EUR	1 250 000 EUR
			5 mil. EUR ≤ ADNA < 10 mil. EUR	250 000 EUR	300 000 EUR	1 250 000 EUR	1 500 000 EUR
			10 mil. EUR ≤ ADNA < 20 mil. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR
			ADNA ≥ 20 mil. EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR
Swapy	podtrieda swapov je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 – druh podkladového nástroja: jedna protistrana, index, kôš Kritérium pre segmentáciu 2 – podkladová jedna protistrana, index, kôš Kritérium pre segmentáciu 3 – parameter: základný výkonnostný parameter výnosu z ceny, parameter výnosu z dividend, parameter výnosu z rozdielu, parameter výnosu z volatility Kritérium pre segmentáciu 4 – čas do skupiny splatností swapu vymedzený takto:	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	50 mil. EUR ≤ ADNA < 100 mil. EUR	250 000 EUR	300 000 EUR	1 250 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 200 mil. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR
			ADNA ≥ 200 mil. EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR

Trieda aktív – akciové deriváty									
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie			Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
					Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
						Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
	Základný výkonnostný parameter výnosu z ceny	Parameter výnosu z rozdielu/volatility	Parameter výnosu z dividend						
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 rok						
	Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace	Skupina splatností 2: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov	Skupina splatností 2: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky						
	Skupina splatností 3: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov	Skupina splatností 3: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 3: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky						

▼B

Trieda aktív – akciové deriváty									
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie			Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
					Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
						Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
	Skupina splatností 4: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	...						
	Skupina splatností 5: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 5: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky	Skupina splatností m: (n-1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov						
	Skupina splatností 6: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky	...							
	...	Skupina splatností m: (n-1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov							
	Skupina splatností m: (n-1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov								

▼B

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyslenej hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Portfóliové swapy	<p>podtrieda portfóliových swapov je vymedzená konkrétnou kombináciou:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 – druh podkladového nástroja: jedna protistrana, index, kôš</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 – podkladová jedna protistrana, index, kôš</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 3 – parameter: základný výkonnostný parameter výnosu z ceny, parameter výnosu z dividend, parameter výnosu z rozdielu, parameter výnosu z volatility</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 4 – čas do skupiny splatností portfóliového swapu vymedzený takto:</p>	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	50 mil. EUR ≤ ADNA < 100 mil. EUR	250 000 EUR	300 000 EUR	1 250 000 EUR	1 500 000 EUR
			100 mil. EUR ≤ ADNA < 200 mil. EUR	500 000 EUR	550 000 EUR	2 500 000 EUR	3 000 000 EUR
			ADNA ≥ 200 mil. EUR	1 000 000 EUR	1 500 000 EUR	5 000 000 EUR	5 500 000 EUR
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac						
	Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace						
	Skupina splatností 3: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov						

Trieda aktív – akciové deriváty							
Podtrieda aktív	Na účely určenia predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS sa každá podtrieda aktív ďalej segmentuje na podtriedy podľa vymedzenia nižšie	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS určené pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh na základe pásma priemernej dennej pomyselné hodnoty (ADNA), do ktorého daná podtrieda patrí				
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA)	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
				Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
	Skupina splatností 4: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok						
	Skupina splatností 5: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky						
	Skupina splatností 6: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky						
	...						
	Skupina splatností m: (n-1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov						

Tabuľka 6.3.

Akciové deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – akciové deriváty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Swapy	20 000 EUR	25 000 EUR	100 000 EUR	150 000 EUR
Portfóliové swapy	20 000 EUR	25 000 EUR	100 000 EUR	150 000 EUR
Iné akciové deriváty	20 000 EUR	25 000 EUR	100 000 EUR	150 000 EUR

▼B

7. Komoditné deriváty

▼M3

Tabuľka 7.1.

Komoditné deriváty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – komoditné deriváty				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nesplnía jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	
Futures/forwardy na kovové komodity RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „METL“ a [RTS2#5 = „FUTR“ alebo „FORW“]	podtrieda futures/forwardov na kovové komodity je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36) – druh kovu: drahé kovy, bežné kovy Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#37) – podkladový kov Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota futures/forwardu Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti futures/forwardov vymedzená takto:		10 000 000 EUR	10
	Drahé kovy	Bežné kovy		
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 rok		
	Skupina splatností 2: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 2: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky		
	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 3: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky		

Trieda aktív – komoditné deriváty				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia		Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty	
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	Skupina splatností 4: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky	...		
	...	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov		
	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov			
Opcie na kovové komodity RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „METL“ a RTS2#5 = „OPTN“	Podtrieda opcií na kovové komodity je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36) – druh kovu: drahé kovy, bežné kovy Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#37) – podkladový kov Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota opcie Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:		10 000 000 EUR	10
	Drahé kovy	Bežné kovy		
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 rok		
	Skupina splatností 2: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 2: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky		

Trieda aktív – komoditné deriváty				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia		Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty	
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 3: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky		
	Skupina splatností 4: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky	...		
	...	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov		
	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov			
Swapy kovových komodít RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „METL“ a RTS2#5 = „SWAP“	Podtrieda swapov kovových komodít je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36) – druh kovu: drahé kovy, bežné kovy Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#37) – podkladový kov Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota swapu Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS23#34) – druh dodania vymedzený ako hotovostné, fyzické alebo iné Kritérium pre segmentáciu 5 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:		10 000 000 EUR	10
	Drahé kovy	Bežné kovy		
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 3 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 rok		

Trieda aktív – komoditné deriváty				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia		Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty	
			Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	Skupina splatností 2: 3 mesiace < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 2: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky		
	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 3: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky		
	Skupina splatností 4: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky	...		
	...	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov		
	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov			
Futures/forwardy na energetické komodity RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „NRGY“ a [RTS2#5 = „FUTR“ alebo „FORW“]	Podtrieda futures/forwardov na energetické komodity je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36) – druh energie: ropa, ropné destiláty, uhlie, ľahké ropné frakcie, zemný plyn, elektrina, inter-energia Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#37) – podkladová energia Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota futures/forwardu Kritérium pre segmentáciu 4 – [vypúšťa sa]		10 000 000 EUR	10

Trieda aktív – komoditné deriváty																								
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty																						
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]																					
	<p>Kritérium pre segmentáciu 5 (RTS2#14) – miesto dodania/hotovostného vyrovnania použiteľné na všetky druhy energie</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 6 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti futures/forwardov vymedzená takto:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Ropa/ropné destiláty/ľahké ropné frakcie</th> <th>Uhlie</th> <th>Zemný plyn/elektrina/inter-energia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 4 mesiace</td> <td>Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov</td> <td>Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac</td> </tr> <tr> <td>Skupina splatností 2: 4 mesiace < čas do splatnosti ≤ 8 mesiacov</td> <td>Skupina splatností 2: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok</td> <td>Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 1 rok</td> </tr> <tr> <td>Skupina splatností 3: 8 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok</td> <td>Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky</td> <td>Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky</td> </tr> <tr> <td>Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky</td> <td>...</td> <td>...</td> </tr> <tr> <td>...</td> <td>Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov</td> <td>Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov</td> </tr> <tr> <td>Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Ropa/ropné destiláty/ľahké ropné frakcie	Uhlie	Zemný plyn/elektrina/inter-energia	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 4 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac	Skupina splatností 2: 4 mesiace < čas do splatnosti ≤ 8 mesiacov	Skupina splatností 2: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 3: 8 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov				
Ropa/ropné destiláty/ľahké ropné frakcie	Uhlie	Zemný plyn/elektrina/inter-energia																						
Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 4 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac																						
Skupina splatností 2: 4 mesiace < čas do splatnosti ≤ 8 mesiacov	Skupina splatností 2: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 1 rok																						
Skupina splatností 3: 8 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky																						
Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky																						
...	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov																						
Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov																								

Trieda aktív – komoditné deriváty					
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty			
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]		
Opcie na energetické komodity RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „NRGY“ a RTS2#5 = „OPTN“	Podtrieda opcií na energetické komodity je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36) – druh energie: ropa, ropné destiláty, uhlie, ľahké ropné frakcie, zemný plyn, elektrina, inter-energia Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#37) – podkladová energia Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota opcie Kritérium pre segmentáciu 4 – [vypúšťa sa] Kritérium pre segmentáciu 5 (RTS2#14) – miesto dodania/hotovostného vyrovnania použiteľné na všetky druhy energie Kritérium pre segmentáciu 6 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:			10 000 000 EUR	10
	Ropa/ropné destiláty/ľahké ropné frakcie	Uhlie	Zemný plyn/elektrina/inter-energia		
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 4 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac		
	Skupina splatností 2: 4 mesiace < čas do splatnosti ≤ 8 mesiacov	Skupina splatností 2: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 1 rok		

Trieda aktív – komoditné deriváty					
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia			Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty	
				Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	Skupina splatností 3: 8 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky		
	Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky		
	...	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov		
	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov				
Swapy energetických komodít RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „NRGY“ a RTS2#5 = „SWAP“	Podtrieda swapov energetických komodít je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36) – druh energie: ropa, ropné destiláty, uhlie, ľahké ropné frakcie, zemný plyn, elektrina, inter-energia Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#37) – podkladová energia Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota swapu Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS23#34) – druh dodania vymedzený ako hotovostné, fyzické alebo iné Kritérium pre segmentáciu 5 – [vypúšťa sa] Kritérium pre segmentáciu 6 (RTS2#14) – miesto dodania/hotovostného vyrovnania použiteľné na všetky druhy energie Kritérium pre segmentáciu 7 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:			10 000 000 EUR	10

Trieda aktív – komoditné deriváty					
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia			Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty	
				Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	Ropa/ropné destiláty/ľahké ropné frakcie	Uhlie	Zemný plyn/elektrina/inter-energia		
	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 4 mesiace	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 6 mesiacov	Skupina splatností 1: 0 < čas do splatnosti ≤ 1 mesiac		
	Skupina splatností 2: 4 mesiace < čas do splatnosti ≤ 8 mesiacov	Skupina splatností 2: 6 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 2: 1 mesiac < čas do splatnosti ≤ 1 rok		
	Skupina splatností 3: 8 mesiacov < čas do splatnosti ≤ 1 rok	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky	Skupina splatností 3: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky		
	Skupina splatností 4: 1 rok < čas do splatnosti ≤ 2 roky		
	...	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov		
	Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov				
Futures/forwardy na poľnohospodárske komodity RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „AGRI“ a [RTS2#5 = „FUTR“ alebo „FORW“]	Podtrieda futures/forwardov na poľnohospodárske komodity je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36 a RTS23#37) – podkladová poľnohospodárska komodita (podprodukt a ďalší podprodukt) Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota futures/forwardu			10 000 000 EUR	10

Trieda aktív – komoditné deriváty			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	<p>Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti futures/forwardov vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 2: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 3: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>		
<p>Opcie na poľnohospodárske komodity</p> <p>RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „AGRI“ a RTS2#5 = „OPTN“</p>	<p>Podtrieda opcií na poľnohospodárske komodity je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36 a RTS23#37) – podkladová poľnohospodárska komodita (podprodukt a ďalší podprodukt)</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota opcie</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 2: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 3: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	10 000 000 EUR	10

Trieda aktív – komoditné deriváty			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Swapy poľnohospodárskych komodít RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „AGRI“ a RTS2#5 = „SWAP“	Podtrieda swapov poľnohospodárskych komodít je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#36 a RTS23#37) – podkladová poľnohospodárska komodita (podprodukt a ďalší podprodukt) Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#15) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota swapu Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS23#34) – druh dodania vymedzený ako hotovostné, fyzické alebo iné Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto: Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace Skupina splatností 2: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov Skupina splatností 3: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky ... Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov	10 000 000 EUR	10
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika		
Iné komoditné deriváty komoditný derivát, ktorý nepatrí do žiadnej z vyššie uvedených podtried aktív	akýkoľvek iný komoditný derivát sa považuje za derivát, pre ktorý neexistuje likvidný trh		

Tabuľka 7.2.

Komoditné deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – komoditné deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Futures/forwardy kovové komodity	na výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Opcie na kovové komodity	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – komoditné deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Swapy kovových komodít	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Futures/forwardy na energetické komodity	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Opcie na energetické komodity	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – komoditné deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
	transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy													
Swapy komodít energetických	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Futures/forwardy na poľnohospodárske komodity	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – komoditné deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Opcie na poľnohospodárske komodity	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Swapy poľnohospodárskych komodít	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	250 000 EUR	70	500 000 EUR	80	60	750 000 EUR	90	70	1 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Tabuľka 7.3.

Komoditné deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – komoditné deriváty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Futures/forwardy na kovové komodity	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Opcie na kovové komodity	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Swapy kovových komodít	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Futures/forwardy na energetické komodity	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Opcie na energetické komodity	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Swapy energetických komodít	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Futures/forwardy na poľnohospodárske komodity	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Opcie na poľnohospodárske komodity	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Swapy poľnohospodárskych komodít	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR
Iné komoditné deriváty	250 000 EUR	500 000 EUR	750 000 EUR	1 000 000 EUR

▼B

8. Devízové deriváty

▼M3

Tabuľka 8.1.

Devízové deriváty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – devízové deriváty			
finančný nástroj týkajúci sa mien v zmysle vymedzenia v prílohe I oddiele C bode 4 smernice 2014/65/EÚ			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
<p>Forward bez fyzickej dodávky (non-deliverable forward, NDF)</p> <p>je forward, ktorý je podľa podmienok hotovostne vyrovnaný medzi protistranami, kde suma vyrovnania je určená rozdielom výmenného kurzu dvoch mien medzi dňom uzavretia obchodu a dňom ocenenia. K dátumu vyrovnania bude jedna strana druhej strane dlžiť čistý rozdiel medzi i) výmenným kurzom stanoveným ku dňu uzavretia obchodu; a ii) výmenným kurzom ku dňu ocenenia na základe pomyselné hodnoty, pričom táto čistá suma bude splatná v mene vyrovnania stanovenej v zmluve.</p> <p>RTS2#3 = DERV RTS2#4 = CURR RTS2#5 = FORW RTS2#26 = NDLV</p>	<p>podtrieda FX forwardu bez fyzickej dodávky je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#47) – podkladový menový pár vymedzený ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj zmluvy o derivátoch</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti forwardu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ týždeň</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ týždeň} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	Forward bez fyzickej dodávky (NDF) sa považuje za forward, pre ktorý neexistuje likvidný trh.	

Trieda aktív – devízové deriváty			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
<p>Forward s fyzickou dodávkou (deliverable forward, DF)</p> <p>je forward, ktorý výlučne zahŕňa výmenu dvoch rôznych mien k určitému budúcemu dátumu vyrovnania stanovenému v zmluve za fixnú sadzbu dohodnutú pri uzavretí zmluvy vzťahujúcej sa na túto výmenu.</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CURR“</p> <p>RTS2#5 = FORW</p> <p>RTS2#26 = DLVB</p>	<p>Podtrieda FX forwardu s fyzickou dodávkou je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#47) – podkladový menový pár vymedzený ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj zmluvy o derivátoch</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti forwardu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ týždeň}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ týždeň} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>	<p>Forward s fyzickou dodávkou sa považuje za forward, pre ktorý neexistuje likvidný trh</p>	

Trieda aktív – devízové deriváty		
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]
<p>FX opcie bez fyzickej dodávky (non-deliverable FX options, NDO)</p> <p>je opcia, ktorá je podľa podmienok hotovostne vyrovnaná medzi protistranami, kde suma vyrovnanania je určená rozdielom výmenného kurzu dvoch mien medzi dňom uzavretia obchodu a dňom ocenenia. K dátumu vyrovnanania bude jedna strana druhej strane dlžiť čistý rozdiel medzi i) výmenným kurzom stanoveným ku dňu uzavretia obchodu; a ii) výmenným kurzom ku dňu ocenenia na základe pomyslenej hodnoty, pričom táto čistá suma bude splatná v mene vyrovnanania stanovenej v zmluve.</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CURR“</p> <p>RTS2#5 = OPTN</p> <p>RTS2#26 = NDLV</p>	<p>podtrieda FX opcie bez fyzickej dodávky je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#47) – podkladový menový pár vymedzený ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj zmluvy o derivátoch</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ týždeň}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ týždeň} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>	<p>FX opcie bez fyzickej dodávky sa považujú za opcie, pre ktoré neexistuje likvidný trh</p>

Trieda aktív – devízové deriváty		
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]
<p>FX opcie s fyzickou dodávkou (deliverable FX options, DO)</p> <p>je opcia, ktorá výlučne zahŕňa výmenu dvoch rôznych mien k určitému budúceму dátumu vyrovnania stanovenému v zmluve za fixnú sadzbu dohodnutú pri uzavretí zmluvy vzťahujúcej sa na túto výmenu.</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CURR</p> <p>RTS2#5 = OPTN</p> <p>RTS2#26 = DLVB</p>	<p>Podtrieda FX opcie s fyzickou dodávkou je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#47) – podkladový menový pár vymedzený ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj zmluvy o derivátoch</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ týždeň</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ týždeň} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	<p>FX opcie s fyzickou dodávkou sa považujú za opcie, pre ktoré neexistuje likvidný trh</p>

Trieda aktív – devízové deriváty		
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]
<p>FX swapy bez fyzickej dodávky (non-deliverable FX swaps, NDS)</p> <p>je swap, ktorý je podľa podmienok hotovostne vyrovnaný medzi protistranami, kde suma vyrovnania je určená rozdielom výmenného kurzu dvoch mien medzi dňom uzavretia obchodu a dňom ocenenia. K dátumu vyrovnania bude jedna strana druhej strane dlžiť čistý rozdiel medzi i) výmenným kurzom stanoveným ku dňu uzavretia obchodu; a ii) výmenným kurzom ku dňu ocenenia na základe pomyslenej hodnoty, pričom táto čistá suma bude splatná v mene vyrovnania stanovenej v zmluve.</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CURR“</p> <p>RTS2#5 = SWAP</p> <p>RTS2#26 = NDLV</p>	<p>podtrieda FX swapu bez fyzickej dodávky je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#47) – podkladový menový pár vymedzený ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj zmluvy o derivátoch</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ týždeň}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ týždeň} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>	<p>FX swapy bez fyzickej dodávky sa považujú za swapy, pre ktoré neexistuje likvidný trh</p>

Trieda aktív – devízové deriváty		
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]
<p>FX swapy s fyzickou dodávkou (deliverable FX swaps, DS)</p> <p>je swap, ktorý výlučne zahŕňa výmenu dvoch rôznych mien k určitému budúceму dátumu vyrovnania stanovenému v zmluve za fixnú sadzbu dohodnutú pri uzavretí zmluvy vzťahujúcej sa na túto výmenu.</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CURR</p> <p>RTS2#5 = SWAP</p> <p>RTS2#26 = DLVB</p>	<p>Podtrieda FX swapu s fyzickou dodávkou je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#47) – podkladový menový pár vymedzený ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj zmluvy o derivátoch</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti swapu vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ týždeň}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ týždeň} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$</p> <p>Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>	<p>FX swapy s fyzickou dodávkou (DS) sa považujú za swapy, pre ktoré neexistuje likvidný trh</p>

Trieda aktív – devízové deriváty		
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]
FX futurity RTS2#3 = DERV RTS2#4 = CURR“ RTS2#5 = FUTR	Podtrieda FX futures je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#13 a RTS23#47) – podkladový menový pár vymedzený ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj zmluvy o derivátoch Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti futures vymedzená takto: Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ týždeň}$ Skupina splatností 2: $1 \text{ týždeň} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ mesiace}$ Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$ Skupina splatností 4: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$ Skupina splatností 5: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$... Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$	FX futures sa považujú za futures, pre ktoré neexistuje likvidný trh
Trieda aktív – devízové deriváty		
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metódika	
Iné devízové deriváty FX derivát, ktorý nepatrí do žiadnej z vyššie uvedených podtried aktív RTS2#3 = DERV RTS2#4 = CURR RTS2#5 = OTHR	akýkoľvek iný FX derivát sa považuje za derivát, pre ktorý neexistuje likvidný trh	

Tabuľka 8.2.

Devízové deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – devízové deriváty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Forward bez fyzickej dodávky (non-deliverable forward, NDF)	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
Forward s fyzickou dodávkou (deliverable forward, DF)	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
FX opcie bez fyzickej dodávky (non-Deliverable FX options, NDO)	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
FX opcie s fyzickou dodávkou (deliverable FX options, DO)	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
FX swapy bez fyzickej dodávky (non-Deliverable FX swaps, NDS)	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
FX swapy s fyzickou dodávkou (deliverable FX swaps, DS)	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
FX futures	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR
Iné devízové deriváty	4 000 000 EUR	5 000 000 EUR	20 000 000 EUR	25 000 000 EUR

▼B

9. Kreditné deriváty

▼M3

Tabuľka 9.1.

Kreditné deriváty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – kreditné deriváty				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	„On-the-run“ status indexu [dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity]
<p>Indexový swap na kreditné zlyhanie (CDS) swap, ktorého výmena peňažných tokov je spojená s úverovou bonitou niekoľkých emitentov finančných nástrojov tvoriacich index a výskytom kreditných udalostí</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CRDT</p>	<p>Podtrieda indexových swapov na kreditné zlyhanie je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#34) – podkladový index</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#42) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota derivátu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti CDS vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 3: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>	200 000 000 EUR	10	<p>Podkladový index sa považuje za index, pre ktorý existuje likvidný trh:</p> <ol style="list-style-type: none"> počas celého obdobia jeho „on-the-run“ statusu počas prvých 30 pracovných dní od jeho „1x off-the-run“ statusu <p>„on-the-run“ index je rolovaná najnovšia verzia (séria) indexu vytvorená k dátumu nadobudnutia účinnosti zloženia indexu a končiaci sa jeden deň pred dátumom, ku ktorému nadobudne účinnosť ďalšia verzia (séria) indexu;</p> <p>„1x off-the-run status“ je verzia (séria) indexu, ktorá bezprostredne predchádza súčasnej „on-the-run“ verzii (sérii) v určitom okamihu. Verzia (séria) prestáva byť „on-the-run“ a získava svoj „1x off-the-run“ status, keď sa vytvorí najnovšia verzia (séria) indexu.</p>

Trieda aktív – kreditné deriváty				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	„On-the-run“ status indexu [dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity]
<p>Swap na kreditné zlyhanie (CDS) zmierňujúci kreditné riziko len jednej protistrany swap, ktorého výmena peňažných tokov je spojená s úverovou bonitou jedného emitenta finančných nástrojov a výskytom kreditných udalostí</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CRDT</p>	<p>podtrieda swapov na kreditné zlyhanie zmierňujúcich kreditné riziko len jednej protistrany je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#41) – podkladový referenčný subjekt</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#39) – druh podkladového referenčného subjektu vymedzený takto: „emitent štátneho a verejného druhu“ je emitujúci subjekt, ktorým je buď:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Únia; b) členský štát vrátane ministerstva, vládnej agentúry alebo účelovo vytvoreného subjektu členského štátu; c) štátny subjekt, ktorý nie je uvedený v písmenách a) a b); d) v prípade federatívneho členského štátu člen danej federácie; e) účelovo vytvorený subjekt pre niekoľko členských štátov; f) medzinárodná finančná inštitúcia zriadená dvoma alebo viacerými členskými štátmi, ktorej účelom je mobilizovať finančné prostriedky a poskytovať finančnú pomoc v prospech svojich členov, ktorí majú alebo ktorým hrozia vážne finančné problémy; 	10 000 000 EUR	10	

Trieda aktív – kreditné deriváty				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity		
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	„On-the-run“ status indexu [dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity]
	<p>g) Európska investičná banka;</p> <p>h) verejný subjekt, ktorý nie je štátnym emitentom, ako je uvedené v písmenách a) až c).</p> <p>„Emitent korporátneho druhu“ je emitujúci subjekt, ktorý nie je emitentom štátneho a verejného druhu.</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#42) – mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, vymedzená ako mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota derivátu</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti CDS vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1 \text{ rok}$</p> <p>Skupina splatností 2: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2 \text{ roky}$</p> <p>Skupina splatností 3: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3 \text{ roky}$</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n \text{ rokov}$</p>			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa toto kvalitatívne kritérium likvidity		
Opcie na index CDS opcia, ktorej podkladovým nástrojom je index CDS	Podtrieda opcií na index CDS je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:	opcia na index CDS, ktorej podkladovým indexom CDS je podtrieda, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh, a ktorej skupina časov do splatnosti je 0 až 6 mesiacov, sa považuje za opciu, pre ktorú existuje likvidný trh		

Trieda aktív – kreditné deriváty			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
RTS2#3 = DERV RTS2#4 = CRDT	<p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#26) – podtrieda indexu CDS, ako je stanovené pre podtriedu aktív indexového swapu na kreditné zlyhanie (CDS)</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 2: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 3: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 4: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	<p>opcia na index CDS, ktorej podkladovým indexom CDS je podtrieda, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh, a ktorej skupina časov do splatnosti nie je 0 až 6 mesiacov, sa považuje za opciu, pre ktorú neexistuje likvidný trh</p> <p>opcia na index CDS, ktorej podkladovým indexom CDS je podtrieda, pre ktorú sa určilo, že pre ňu neexistuje likvidný trh, sa považuje za opciu, pre ktorú neexistuje likvidný trh, pre žiadnu skupinu časov do splatnosti</p>	
<p>Opcie na swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany opcia, ktorej podkladovým nástrojom je swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany</p> <p>RTS2#3 = DERV RTS2#4 = CRDT</p>	<p>Podtrieda opcie na swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu:</p> <p>Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS23#26) – podtrieda swapu na kreditné zlyhanie zmiernujúceho kreditné riziko len jednej protistrany, ako je stanovené pre podtriedu aktív swapu na kreditné zlyhanie zmiernujúceho kreditné riziko len jednej protistrany</p>	<p>opcia na swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany, ktorej podkladovým swapom na kreditné zlyhanie zmiernujúcim kreditné riziko len jednej protistrany je podtrieda, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh, a ktorej skupina časov do splatnosti je 0 až 6 mesiacov, sa považuje za opciu, pre ktorú existuje likvidný trh</p> <p>opcia na swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany, ktorej podkladovým swapom na kreditné zlyhanie zmiernujúcim kreditné riziko len jednej protistrany je podtrieda, pre ktorú sa určilo, že pre ňu existuje likvidný trh, a ktorej skupina časov do splatnosti nie je 0 až 6 mesiacov, sa považuje za opciu, pre ktorú neexistuje likvidný trh</p>	

Trieda aktív – kreditné deriváty			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity. Pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh, sa prípadne použije dodatočné kvalitatívne kritérium likvidity	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	<p>Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti opcie vymedzená takto:</p> <p>Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov</p> <p>Skupina splatností 2: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok</p> <p>Skupina splatností 3: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky</p> <p>Skupina splatností 4: $2 \text{ roky} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ roky</p> <p>...</p> <p>Skupina splatností m: $(n - 1) \text{ rokov} < \text{čas do splatnosti} \leq n$ rokov</p>	<p>opcia na swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany, ktorej podkladovým swapom na kreditné zlyhanie zmiernujúcim kreditné riziko len jednej protistrany je podtrieda, pre ktorú sa určilo, že pre ňu neexistuje likvidný trh, sa považuje za opciu, pre ktorú neexistuje likvidný trh, pre žiadnu skupinu časov do splatnosti</p>	
Trieda aktív – kreditné deriváty			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika		
<p>Iné kreditné deriváty kreditný derivát, ktorý nepatrí do žiadnej z vyššie uvedených podtried aktív</p> <p>RTS2#3 = DERV</p> <p>RTS2#4 = CRDT RTS2#5 = OTHR</p>	akýkoľvek iný kreditný derivát sa považuje za derivát, pre ktorý neexistuje likvidný trh		

Tabuľka 9.2.

Kreditné deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – kreditné deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pri výpočte prahových hodnôt	Predobchodná SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodná SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Indexový swap na kreditné zlyhanie (CDS)	Výpočet prahových hodnôt sa vykonáva pre každú podtriedu aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	2 500 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	7 500 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany (CDS)	Výpočet prahových hodnôt sa vykonáva pre každú podtriedu aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	2 500 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	7 500 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Trieda aktív – kreditné deriváty														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pri výpočte prahových hodnôt	Predobchodná SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodná SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Opcie na index CDS	Výpočet prahových hodnôt sa vykonáva pre každú podtriedu aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	2 500 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	7 500 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									
Opcie na swap na kreditné zlyhanie zmierňujúci kreditné riziko len jednej protistrany (CDS)	Výpočet prahových hodnôt sa vykonáva pre každú podtriedu aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	2 500 000 EUR	70	5 000 000 EUR	80	60	7 500 000 EUR	90	70	10 000 000 EUR
		30	40	50	60									

Tabuľka 9.3.

Kreditné deriváty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – kreditné deriváty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh			
	Predobchodná SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodná SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Indexový swap na kreditné zlyhanie (CDS)	2 500 000 EUR	5 000 000 EUR	7 500 000 EUR	10 000 000 EUR
Swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany (CDS)	2 500 000 EUR	5 000 000 EUR	7 500 000 EUR	10 000 000 EUR
Opcie na index CDS	2 500 000 EUR	5 000 000 EUR	7 500 000 EUR	10 000 000 EUR
Opcie na swap na kreditné zlyhanie zmiernujúci kreditné riziko len jednej protistrany (CDS)	2 500 000 EUR	5 000 000 EUR	7 500 000 EUR	10 000 000 EUR
Iné kreditné deriváty	2 500 000 EUR	5 000 000 EUR	7 500 000 EUR	10 000 000 EUR

▼B

10. Deriváty C10

▼M3

Tabuľka 10.1.

Deriváty C10 – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – deriváty C10			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Deriváty týkajúce sa dopravy Finančný nástroj týkajúci sa dopravných sadzieb v zmysle vymedzenia v oddiele C bode 10 prílohy I k smernici 2014/65/EÚ RTS2#3 = „DERV“ a RTS2#4 = „COMM“ a RTS23#35 = „FRGT“	Podtrieda derivátov týkajúcich sa dopravy je vymedzená týmito kritériami pre segmentáciu: Kritérium pre segmentáciu 1 (RTS2#5) – druh zmluvy: futures alebo opcie Kritérium pre segmentáciu 2 (RTS23#36) – druh dopravy Kritérium pre segmentáciu 3 (RTS2#37) – poddruh dopravy Kritérium pre segmentáciu 4 (RTS2#12) – špecifikácia veľkosti poddruhu dopravy Kritérium pre segmentáciu 5 (RTS2#13) – konkrétna trasa alebo priemer časového prenájmu Kritérium pre segmentáciu 6 (RTS2#8) – skupina časov do splatnosti derivátu vymedzená takto: Skupina splatností 1: $0 < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ mesiac Skupina splatností 2: $1 \text{ mesiac} < \text{čas do splatnosti} \leq 3$ mesiace Skupina splatností 3: $3 \text{ mesiace} < \text{čas do splatnosti} \leq 6$ mesiacov Skupina splatností 4: $6 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 9$ mesiacov Skupina splatností 5: $9 \text{ mesiacov} < \text{čas do splatnosti} \leq 1$ rok Skupina splatností 6: $1 \text{ rok} < \text{čas do splatnosti} \leq 2$ roky	10 000 000 EUR	10

Trieda aktív – deriváty C10			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
		Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
	Skupina splatností 7: 2 roky < čas do splatnosti ≤ 3 roky ... Skupina splatností m: (n – 1) rokov < čas do splatnosti ≤ n rokov		
Trieda aktív – deriváty C10			
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika		
Iné deriváty C10 finančný nástroj v zmysle vymedzenia v oddiele C bode 10 prílohy I k smernici 2014/65/EÚ, ktorý nie je „derivátom týkajúcim sa dopravy“, ktorákkoľvek z týchto podtried aktív úrokových derivátov: „multimenový swap na infláciu alebo krížový menový swap“, „futures/forward na multimenové swapy na infláciu alebo krížové menové swapy“, „swap na jednu menu na infláciu“, „futures/forward swap na jednu menu na infláciu“ a ktorákkoľvek z týchto podtried aktív akciových derivátov: „opcia na index volatility“, „futures/forward na index volatility“, swap s parametrom výnosu z rozdielu, swap s parametrom výnosu z volatility, portfóliový swap s parametrom výnosu z rozdielu, portfóliový swap s parametrom výnosu z volatility	akýkoľvek iný derivát C10 sa považuje za derivát, pre ktorý neexistuje likvidný trh		

Tabuľka 10.2.

Deriváty C10 – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – deriváty C10														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Deriváty týkajúce sa dopravy	výpočet prahových hodnôt by sa mal vykonať pre každú podtriedu podtriedy aktív pri zohľadnení transakcií vykonaných vo vzťahu k finančným nástrojom patriacim do príslušnej podtriedy	S1	S2	S3	S4	25 000 EUR	70	50 000 EUR	80	60	75 000 EUR	90	70	100 000 EUR
		30	40	50	60									

Tabuľka 10.3.

Deriváty C10 – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – deriváty C10								
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh							
	Predobchodný SSTI		Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI		Poobchodná LIS	
	Prahová hodnota		Prahová hodnota		Prahová hodnota		Prahová hodnota	
Deriváty týkajúce sa dopravy	25 000 EUR		50 000 EUR		75 000 EUR		100 000 EUR	
Iné deriváty C10	25 000 EUR		50 000 EUR		75 000 EUR		100 000 EUR	

▼B

11. Finančné rozdielové zmluvy (CFD)

▼M3

Tabuľka 11.1.

CFD – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Kvalitatívne kritérium likvidity	Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Menové CFD RTS2#3 = DERV RTS2#5 = CFDS RTS2#29 = CURR	Podtrieda menových CFD je vymedzená podkladovým menovým párom vymedzeným ako kombinácia dvoch mien tvoriacich podkladový nástroj CFD/zmluvy týkajúcej sa stávky na rozpätie. RTS2#30 a RTS2#31		50 000 000 EUR	100
Komodity CFD RTS2#3 = DERV RTS2#5 = CFDS RTS2#29 = COMM	Podtrieda komoditných CFD je vymedzená podkladovou komoditou CFD/zmluvy týkajúcej sa stávky na rozpätie RTS23#35 a RTS23#36 a RTS23#37		50 000 000 EUR	100
Akciové CFD RTS2#3 = DERV RTS2#5 = CFDS RTS2#29 = EQUI	podtrieda akciových CFD je vymedzená podkladovým kapitálovým cenným papierom CFD/zmluvy týkajúcej sa stávky na rozpätie RTS23#26	podtrieda akciových CFD sa považuje za podtriedu, pre ktorú existuje likvidný trh, ak je podkladovým nástrojom kapitálový cenný papier, pre ktorý existuje likvidný trh, ako je určené v súlade s článkom 2 ods. 1 bodom 17 písm. b) nariadenia (EÚ) č. 600/2014		
Dlhopisové CFD RTS2#3 = DERV RTS2#5 = CFDS RTS2#29 = BOND	podtrieda dlhopisových CFD je vymedzená podkladovým dlhopisom alebo futures na dlhopisy CFD/zmluvy týkajúcej sa stávky na rozpätie RTS23#26	podtrieda dlhopisových CFD sa považuje za podtriedu, pre ktorú existuje likvidný trh, ak je podkladovým nástrojom dlhopis alebo futures na dlhopis, pre ktorý existuje likvidný trh, ako je určené v súlade s článkom 6 a článkom 8 ods. 1 písm. b).		

▼ **M3**

Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa každá podtrieda aktív ďalej člení na podtriedy podľa nižšie uvedeného vymedzenia	Kvalitatívne kritérium likvidity	Priemerná denná pomyselná hodnota (ADNA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
CFD na akciový futures/forward RTS2#3 = DERV RTS2#5 = CFDS RTS2#29 = FTEQ	podtrieda CFD na akciový futures/forward je vymedzená podkladovým futures/forwardom na akcie CFD/zmluvy týkajúcej sa stávky na rozpätie RTS23#26	podtrieda CFD na akciový futures/forward sa považuje za podtriedu, pre ktorú existuje likvidný trh, ak je podkladovým nástrojom akciový futures/forward, pre ktorý existuje likvidný trh, ako je určené v súlade s článkom 6 a článkom 8 ods. 1 písm. b).		
CFD na opciu na akcie RTS2#3 = DERV RTS2#5 = CFDS RTS2#29 = OPEQ	podtrieda CFD na opciu na akcie je vymedzená podkladovou opciou na akcie CFD/zmluvy týkajúcej sa stávky na rozpätie RTS23#26	podtrieda CFD na opciu na akcie sa považuje za podtriedu, pre ktorú existuje likvidný trh, ak je podkladovým nástrojom opcia na akcie, pre ktorú existuje likvidný trh, ako je určené v súlade s článkom 6 a článkom 8 ods. 1 písm. b).		
Trieda aktív – finančné rozdielové zmluvy (CFD)				
Podtrieda aktív	Na účely určenia tried finančných nástrojov, ktoré sa podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b) považujú za triedy finančných nástrojov, pre ktoré neexistuje likvidný trh, sa uplatňuje nasledujúca metodika			
Iné CFD				
CFD/stávka na rozpätie, ktorá nepatrí do žiadnej z vyššie uvedených podtried aktív RTS2#3 = DERV RTS2#5 = CFDS RTS2#29 = OTHR	akákoľvek iná CFD/stávka na rozpätie sa považuje za takú, pre ktorú neexistuje likvidný trh			

Tabuľka 11.2.

CFD – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – finančné rozdielové zmluvy (CFD)														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Menové CFD	transakcie vykonané vo vzťahu k menovým CFD považovaným za majúce likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b)	S1	S2	S3	S4	50 000 EUR	70	60 000 EUR	80	60	90 000 EUR	90	70	100 000 EUR
		30	40	50	60									
Komoditné CFD	transakcie vykonané vo vzťahu ku komoditným CFD považovaným za majúce likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b)	S1	S2	S3	S4	50 000 EUR	70	60 000 EUR	80	60	90 000 EUR	90	70	100 000 EUR
		30	40	50	60									
Akciové CFD	transakcie vykonané vo vzťahu k akciovým CFD považovaným za majúce likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b)	S1	S2	S3	S4	50 000 EUR	70	60 000 EUR	80	60	90 000 EUR	90	70	100 000 EUR
		30	40	50	60									

▼B

Trieda aktív – finančné rozdielové zmluvy (CFD)														
Podtrieda aktív	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh													
	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočty prahových hodnôt	Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI			Poobchodná LIS			
		Obchod – percentil				Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Objem – percentil	Spodná prahová hodnota
Dlhopisové CFD	transakcie vykonané vo vzťahu k dlhopisovým CFD považovaným za majúce likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b)	S1	S2	S3	S4	50 000 EUR	70	60 000 EUR	80	60	90 000 EUR	90	70	100 000 EUR
		30	40	50	60									
CFD na akciový future/forward	transakcie vykonané vo vzťahu k CFD na future na akciu považovaným za majúce likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b)	S1	S2	S3	S4	50 000 EUR	70	60 000 EUR	80	60	90 000 EUR	90	70	100 000 EUR
		30	40	50	60									
CFD na opciu na akcie	transakcie vykonané vo vzťahu k CFD na opciu na akciu považovaným za majúce likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b)	S1	S2	S3	S4	50 000 EUR	70	60 000 EUR	80	60	90 000 EUR	90	70	100 000 EUR
		30	40	50	60									

Tabuľka 11.3.

CFD – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – finančné rozdielové zmluvy (CFD)				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Menové CFD	50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR
Komoditné CFD	50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR
Akciové CFD	50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR
Dlhopisové CFD	50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR
CFD na akciový future/forward	50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR
CFD na opciu na akcie	50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR
Iné CFD/stávky na rozpätie	50 000 EUR	60 000 EUR	90 000 EUR	100 000 EUR

▼B

12. Emisné kvóty

▼M3

Tabuľka 12.1.

Emisné kvóty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – emisné kvóty		
Podtrieda aktív	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
	Priemerná denná hodnota (ADA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Emisné kvóty (EUA) každá jednotka, ktorá zodpovedá požiadavkám smernice Európskeho parlamentu a Rady 2003/87/ES ⁽¹⁾ (systém obchodovania s emisiami) a predstavuje právo vypustiť ekvivalent jednej tony ekvivalentu oxidu uhličitého (tCO ₂ e) RTS2#3 = EMAL a RTS2#11 = EUAE	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5
Emisné kvóty pre leteckú dopravu (EUAA) každá jednotka, ktorá zodpovedá požiadavkám smernice 2003/87/ES (systém obchodovania s emisiami) a predstavuje právo vypustiť ekvivalent jednej tony ekvivalentu oxidu uhličitého (tCO ₂ e) z leteckej dopravy RTS2#3 = EMAL a RTS2#11 = EUAA	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5
Certifikované zníženie emisií (CER) každá jednotka, ktorá zodpovedá požiadavkám smernice 2003/87/ES (systém obchodovania s emisiami) a predstavuje ekvivalent zníženia emisií rovnajúci sa jednej tony ekvivalentu oxidu uhličitého (tCO ₂ e) RTS2#3 = EMAL a RTS2#11 = CERE	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5

Trieda aktív – emisné kvóty		
Podtrieda aktív	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
	Priemerná denná hodnota (ADA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Jednotky zníženia emisií (ERU) každá jednotka, ktorá zodpovedá požiadavkám smernice 2003/87/ES (systém obchodovania s emisiami) a predstavuje ekvivalent zníženia emisií rovnajúci sa jednej tоне ekvivalentu oxidu uhličitého (tCO ₂ e) RTS2#3 = EMAL a RTS2#11 = ERUE	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5
Iné emisné kvóty emisná kvóta, ktorá je emisnou kvótou, ktorá zodpovedá požiadavkám smernice 2003/87/ES (systém obchodovania s emisiami) a nie je emisnými kvótami (EUA), emisnými kvótami pre leteckú dopravu (EUAA), certifikovanými zníženiami emisií (CER) alebo jednotkami zníženia emisií (ERU). RTS2#3 = EMAL a RTS2#11 = OTHR	akékoľvek iné emisné kvóty sa považujú za kvóty, pre ktoré neexistuje likvidný trh	
⁽¹⁾ Smernica 2003/87/ES Európskeho parlamentu a Rady z 13. októbra 2003 o vytvorení systému obchodovania s emisnými kvótami skleníkových plynov v Spoločenstve, a ktorou sa mení a dopĺňa smernica Rady 96/61/ES (Ú. v. EÚ L 275, 25.10.2003, s. 32).		

Tabuľka 12.2.

Emisné kvóty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy aktív, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – emisné kvóty												
Podtrieda aktív	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočet prahových hodnôt	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy aktív, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh										
		Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI		Poobchodná LIS		
		Obchod – percentil		Spodná prahová hodnota		Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	
Emisné kvóty (EUA)	Transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým emisným kvótam (EUA)	S1	S2	S3	S4	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	90 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	100 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							
Kvóty pre leteckú dopravu (EUAA)	transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým kvótam pre leteckú dopravu (EUAA)	S1	S2	S3	S4	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							
Certifikované zníženie emisií (CER)	Transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým certifikovaným zníženiám emisií (CER)	S1	S2	S3	S4	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							
Jednotky zníženia emisií (ERU)	Transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým jednotkám zníženia emisií (ERU)	S1	S2	S3	S4	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							

▼B

Tabuľka 12.3.

Emisné kvóty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy aktív, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – emisné kvóty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Emisné kvóty (EUA)	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	100 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
Kvóty pre leteckú dopravu (EUAA)	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
Certifikované zníženie emisií (CER)	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
Jednotky zníženia emisií (ERU)	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého

13. Deriváty na emisné kvóty

▼M3

Tabuľka 13.1.

Deriváty na emisné kvóty – triedy, pre ktoré neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – deriváty na emisné kvóty		
Podtrieda aktív	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity	
	Priemerná denná hodnota (ADA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu emisných kvót (EUA) finančný nástroj súvisiaci s emisnými kvótami druhu emisných kvót (EUA) v zmysle vymedzenia v oddiele C bode 4 prílohy I k smernici 2014/65/EÚ RTS2#3 = DERV a RTS2#4 = EMAL a RTS2#43 = EUAE	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5

		Trieda aktív – deriváty na emisné kvóty	
Podtrieda aktív	Každá podtrieda sa určí ako podtrieda, pre ktorú neexistuje likvidný trh podľa článku 6 a článku 8 ods. 1 písm. b), ak nespĺňa jednu alebo všetky nasledujúce prahové hodnoty kvantitatívnych kritérií likvidity		
	Priemerná denná hodnota (ADA) [kvantitatívne kritérium likvidity 1]	Priemerný denný počet obchodov [kvantitatívne kritérium likvidity 2]	
<p>Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu emisných kvót pre leteckú dopravu (EUAA)</p> <p>finančný nástroj súvisiaci s emisnými kvótami druhu emisných kvót pre leteckú dopravu (EUAA) v zmysle vymedzenia v oddiele C bode 4 prílohy I k smernici 2014/65/EÚ</p> <p>RTS2#3 = DERV a RTS2#4 = EMAL a RTS2#43 = EUAA</p>	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5	
<p>Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu certifikovaných znížení emisií (CER)</p> <p>finančný nástroj súvisiaci s emisnými kvótami druhu certifikovaných znížení emisií (CER) v zmysle vymedzenia v oddiele C bode 4 prílohy I k smernici 2014/65/EÚ</p> <p>RTS2#3 = DERV a RTS2#4 = EMAL a RTS2#43 = CERE</p>	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5	
<p>Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu jednotiek zníženia emisií (ERU)</p> <p>finančný nástroj súvisiaci s emisnými kvótami druhu jednotiek zníženia emisií (ERU) v zmysle vymedzenia v oddiele C bode 4 prílohy I k smernici 2014/65/EÚ</p> <p>RTS2#3 = DERV a RTS2#4 = EMAL a RTS2#43 = ERUE</p>	150 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	5	
<p>Iné deriváty na emisné kvóty</p> <p>derivát na emisné kvóty, ktorého podkladovým nástrojom sú emisné kvóty, ktoré zodpovedajú požiadavkám smernice 2003/87/ES (systém obchodovania s emisiami) a nie sú emisnými kvótami (EUA), emisnými kvótami pre leteckú dopravu (EUAA), certifikovanými zníženiami emisií (CER) a jednotkami zníženia emisií (ERU).</p> <p>RTS2#3 = DERV a RTS2#4 = EMAL a RTS2#43 = OTHR</p>	akýkoľvek iný derivát na emisné kvóty sa považuje za derivát, pre ktorý neexistuje likvidný trh		

Tabuľka 13.2.

Deriváty na emisné kvóty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy aktív, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh

Trieda aktív – deriváty na emisné kvóty												
Podtrieda aktív	Transakcie, ktoré sa majú zohľadniť pre výpočet prahových hodnôt	Percentily a spodné prahové hodnoty, ktoré sa majú použiť pre výpočet predobchodných a poobchodných prahových hodnôt SSTI a LIS pre podtriedy aktív, pre ktoré sa určilo, že pre ne existuje likvidný trh										
		Predobchodný SSTI				Predobchodná LIS		Poobchodný SSTI		Poobchodná LIS		
		Obchod – percentil		Spodná prahová hodnota		Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	Obchod – percentil	Spodná prahová hodnota	
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu emisných kvót (EUA)	transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým derivátom na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu emisných kvót (EUA)	S1	S2	S3	S4	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	90 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	100 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu kvót pre leteckú dopravu (EUAA)	Transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým derivátom na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu kvót pre leteckú dopravu (EUAA)	S1	S2	S3	S4	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu certifikovaných znížení emisií (CER)	transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým derivátom na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu certifikovaných znížení emisií (CER)	S1	S2	S3	S4	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu jednotiek zníženia emisií (ERU)	transakcie vykonané vo vzťahu ku všetkým derivátom na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu jednotiek zníženia emisií (ERU)	S1	S2	S3	S4	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	70	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	80	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
		30	40	50	60							

Tabuľka 13.3.

Deriváty na emisné kvóty – predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy aktív, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh

Trieda aktív – deriváty na emisné kvóty				
Podtrieda aktív	Predobchodné a poobchodné prahové hodnoty SSTI a LIS pre podtriedy aktív, pre ktoré sa určilo, že pre ne neexistuje likvidný trh			
	Predobchodný SSTI	Predobchodná LIS	Poobchodný SSTI	Poobchodná LIS
	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota	Prahová hodnota
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu emisných kvót (EUA)	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	90 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	100 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu kvót pre leteckú dopravu (EUAA)	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu certifikovaných znížení emisií (CER)	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
Deriváty na emisné kvóty, ktorých podkladovým nástrojom je nástroj druhu jednotiek zníženia emisií (ERU)	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého
Iné deriváty na emisné kvóty	20 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	25 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	40 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého	50 000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého



PRÍLOHA IV

Referenčné údaje, ktoré sa majú poskytnúť na účely výpočtov transparentnosti

Tabuľka 1

Tabuľka symbolov pre tabuľku 2

SYMBOL	DRUH ÚDAJOV	VYMEDZENIE
{ALPHANUM-n}	Až n alfanumerických znakov	Pole s voľným textom.
{DECIMAL-n/m}	Desatinné číslo v celkovom rozsahu až n číslic, z toho až m číslic môžu byť zlomkové číslice	Numerické pole pre kladné aj záporné hodnoty: — oddeľovač desatinných miest je „.“ (bodka), — pred číslom môže byť pripojený znak „-“ (mínus) na označenie záporných čísel. Hodnoty musia byť v prípade potreby zaokrúhlené, nie však skrátené.
{COUNTRYCODE_2}	2 alfanumerické znaky	2-miestny kód krajiny podľa kódu krajiny ISO 3166-1 alfa-2
{CURRENCYCODE_3}	3 alfanumerické znaky	3-miestny kód meny podľa ISO 4217 pre kódy mien
{DATEFORMAT}	Formát dátumu podľa ISO 8601	Dátumy by sa mali uvádzať v tomto formáte: RRRR-MM-DD.
{ISIN}	12 alfanumerických znakov	Kód ISIN podľa ISO 6166
{LEI}	20 alfanumerických znakov	Identifikátor právnickej osoby, ako sa vymedzuje v ISO 17442
{MIC}	4 alfanumerické znaky	Identifikátor trhu podľa vymedzenia v ISO 10383
{INDEX}	4 alfabetické znaky	„EONA“ – EONIA „EONS“ – EONIA SWAP „EURI“ – EURIBOR „EUUS“ – EURODOLLAR „EUCH“ – EuroSwiss „GCFR“ – GCF REPO „ISDA“ – ISDAFIX „LIBI“ – LIBID „LIBO“ – LIBOR „MAAA“ – Muni AAA „PFAN“ – Pfandbriefe „TIBO“ – TIBOR „STBO“ – STIBOR „BBSW“ – BBSW „JIBA“ – JIBAR „BUBO“ – BUBOR „CDOR“ – CDOR „CIBO“ – CIBOR „MOSP“ – MOSPRIM

▼ B

SYMBOL	DRUH ÚDAJOV	VYMEDZENIE
		„NIBO“ – NIBOR „PRBO“ – PRIBOR „TLBO“ – TELBOR „WIBO“ – WIBOR „TREA“ – Treasury „SWAP“ – SWAP „FUSW“ – Future SWAP

Tabuľka 2

Podrobnosti referenčných údajov, ktoré sa majú poskytnúť na účely výpočtov transparentnosti

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA- MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
1	Identifikačný kód nástroja	Kód používaný na identifikáciu finančného nástroja	{ISIN}
2	Celý názov nástroja	Celý názov finančného nástroja	{ALPHANUM-350}
3	Identifikátor MiFIR	<p>Identifikácia nekapitálových finančných nástrojov:</p> <p>Sekuritizované deriváty v zmysle vymedzenia v oddiele 4 tabuľke 4.1 prílohy III</p> <p>Štruktúrované finančné produkty v zmysle vymedzenia v článku 2 ods. 1 bode 28 nariadenia (EÚ) č. 600/2014</p> <p>Dlhopisy (pre všetky dlhopisy s výnimkou ETC a ETN) v zmysle vymedzenia v článku 4 ods. 1 bode 44 písm. b) smernice 2014/65/EÚ</p> <p>ETC v zmysle vymedzenia v článku 4 ods. 1 bode 44 písm. b) smernice 2014/65/EÚ a bližšie určené v oddiele 2 tabuľke 2.4 prílohy III</p> <p>ETN v zmysle vymedzenia v článku 4 ods. 1 bode 44 písm. b) smernice 2014/65/EÚ a bližšie určené v oddiele 2 tabuľke 2.4 prílohy III</p> <p>Emisné kvóty v zmysle vymedzenia v oddiele 12 tabuľke 12.1 prílohy III</p> <p>Derivát v zmysle vymedzenia v prílohe I odd. C bodoch 4 až 10 smernice 2014/65/EÚ</p>	<p>Nekapitálové finančné nástroje:</p> <p>„SDRV“ – sekuritizované deriváty</p> <p>„SFPS“ – štruktúrované finančné produkty</p> <p>„BOND“ – dlhopisy</p> <p>„ETCS“ – ETC</p> <p>„ETNS“ – ETN</p> <p>„EMAL“ – emisné kvóty</p> <p>„DERV“ – derivát</p>
4	Trieda aktív podkladového nástroja	Vyplní sa, keď je identifikátor MiFIR sekuritizovaný derivát alebo derivát.	<p>„INTR“ – úroková sadzba</p> <p>„EQUI“ – akcia</p> <p>„COMM“ – komodita</p>

▼ B

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA-MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
			„CRDT“ – kreditné „CURR“ – mena „EMAL“ – emisné kvóty
5	Druh zmluvy	Vyplní sa, keď je identifikátor MiFIR derivát.	„OPTN“ – opcie „FUTR“ – futures „FRAS“ – dohoda o forwardovej úrokovej miere (FRA) „FORW“ – forwardy „SWAP“ – swapy „PSWP“ – portfóliové swapy „SWPT“ – swapcie „FONS“ – futures na swap „FWOS“ – forwardy na swap „FFAS“ – forwardové dohody týkajúce sa dopravy (FFA) „SPDB“ – stávka na rozpätie „CFDS“ – CFD „OTHR“ – iné
6	Deň oznamovania	Deň, pre ktorý sú poskytnuté referenčné údaje	{DATEFORMAT}
7	Obchodné miesto	Segmentový MIC pre obchodné miesto, ak je k dispozícii, v opačnom prípade hlavný MIC.	{MIC}
8	Splatnosť	Splatnosť finančného nástroja. Pole sa použije pre triedy aktív dlhopisov, úrokových derivátov, akciových derivátov, komoditných derivátov, devízových derivátov, kreditných derivátov, derivátov C10 a derivátov na emisné kvóty.	{DATEFORMAT}

Polia týkajúce sa dlhopisov (všetkých druhov dlhopisov s výnimkou ETC a ETN)

9	Druh dlhopisu	Druh dlhopisu v zmysle tabuľky 2.2 oddielu 2 prílohy III. Vyplní sa iba vtedy, ak identifikátor MiFIR zodpovedá dlhopisom.	„EUSB“ – štátny dlhopis „OEPB“ – iný verejný dlhopis „CVTB“ – konvertibilný dlhopis „CVDB“ – krytý dlhopis „CRPB“ – podnikový dlhopis „OTHR“ – iné
10	Dátum emisie	Dátum, kedy je dlhopis emitovaný a začne vznikať úrok.	{DATEFORMAT}

▼ **B**

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA-MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
---	------	---------------------------------------	--------------------

Polia týkajúce sa emisných kvót

Polia v tomto oddiele by sa mali vyplniť len v prípade emisných kvót v zmysle vymedzenia v tabuľke 12.1 oddiele 12 prílohy III.

11	Poddruh emisných kvót	Emisné kvóty	„CERE“ – CER „ERUE“ – ERU „EUAE“ – EUA „EUAA“ – EUAA
----	-----------------------	--------------	---

Polia týkajúce sa derivátov**Komoditné deriváty a deriváty C10**

12	Špecifikácia veľkosti súvisiacej s poddruhom dopravy	Toto pole sa vyplní, keď základný produkt stanovený v poli 35 v tabuľke 2 prílohy k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2017/585 zodpovedá doprave.	{ALPHANUM-25}
13	Konkrétna trasa alebo priemer časového prenájmu	Toto pole sa vyplní, keď základný produkt stanovený v poli 35 v tabuľke 2 prílohy k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2017/585 zodpovedá doprave.	{ALPHANUM-25}
14	Miesto dodania/hotovostného vyrovnania	Toto pole sa vyplní, keď základný produkt stanovený v poli 35 v tabuľke 2 prílohy k delegovanému nariadeniu (EÚ) 2017/585 zodpovedá energii.	{ALPHANUM-25}
15	Mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota	Mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota.	{CURRENCYCODE_3}

Úrokové deriváty

Polia v tomto oddiele by sa mali vyplniť len v prípade úrokových derivátov v zmysle vymedzenia v tabuľke 5.1 oddiele 5 prílohy III.

16	Druh podkladového nástroja	Vyplní sa v prípade druhu zmluvy inej ako swapy, swapcie, futures na swap a forwardy na swap, a to jednou z nasledujúcich možností Vyplní sa v prípade druhov zmluvy swapy, swapcie, futures na swap a forwardy na swap s ohľadom na podkladový swap, a to jednou z nasledujúcich možností	„BOND“ – dlhopis „BNDF“ – dlhopisové futures „INTR“ – úroková sadzba „IFUT“ – úrokové futures – FRA „FFMC“ – MULTIMENOVÉ SWAPY S POHYBLIVÝMI ÚROKOVÝMI SADZBAMI „XFMC“ – MULTIMENOVÉ SWAPY PEVNEJ NA POHYBLIVÚ ÚROKOVÚ SADZBU „XXMC“ – MULTIMENOVÉ SWAPY S PEVNÝMI ÚROKOVÝMI SADZBAMI „OSMC“ – JEDNODŇOVÉ INDEXOVÉ SWAPY (OIS) NA MULTIMENOVÉ SWAPY
----	----------------------------	---	--

▼ B

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA- MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
			<p>„IFMC“ – MULTIMENOVÉ SWAPY NA INFLÁCIU</p> <p>„FFSC“ – SWAPY NA JEDNU MENU S POHYBLIVÝMI ÚROKOVÝMI SADZBAMI</p> <p>„XFSC“ – SWAPY NA JEDNU MENU PEVNEJ NA POHYBLIVÚ ÚROKOVÚ SADZBU</p> <p>„XXSC“ – SWAPY NA JEDNU MENU S PEVNÝMI ÚROKOVÝMI SADZBAMI</p> <p>„OSSC“ – JEDNODŇOVÉ INDEXOVÉ SWAPY (OIS) NA SWAPY NA JEDNU MENU</p> <p>„IFSC“ – SWAPY NA JEDNU MENU NA INFLÁCIU</p>
17	Emitent podkladového dlhopisu	Toto pole sa vyplní, keď je druhom podkladového nástroja dlhopis alebo dlhopisové future s identifikačným kódom právnickej osoby (LEI) emitenta priameho alebo základného podkladového dlhopisu.	{LEI}
18	Dátum splatnosti podkladového dlhopisu	Toto pole sa vyplní dátumom splatnosti podkladového dlhopisu. Toto pole sa vzťahuje na dlhové nástroje so stanovenou splatnosťou.	{DATEFORMAT}
19	Dátum emisie podkladového dlhopisu	Toto pole sa vyplní dátumom emisie podkladového dlhopisu	{DATEFORMAT}
20	Mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, swapcie	Toto pole sa vyplní pre swapcie.	{CURRENCYCODE_3}
21	Splatnosť podkladového swapu	Vyplní sa iba pre swapcie, futures na swapy a forwardy na swapy.	{DATEFORMAT}
22	Kód ISIN indexu inflácie	V prípade swapcií týkajúcich sa jedného z týchto druhov podkladového swapu: swap na jednu menu na infláciu, futures/forwardy na swap na jednu menu na infláciu, multimenový swap na infláciu, futures/forwardy na multimenové swapy na infláciu; vždy, keď má index inflácie kód ISIN, sa musí v poli vyplniť kód ISIN daného indexu.	{ISIN}

▼ B

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA- MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
23	Názov indexu inflácie	Vyplní sa štandardizovaným názvom indexu v prípade swapcií týkajúcich sa jedného z týchto druhov podkladového swapu: swap na jednu menu na infláciu, futures/forwardy na swap na jednu menu na infláciu, multimenový swap na infláciu, futures/forwardy na multimenové swapy na infláciu.	{ALPHANUM-25}
24	Referenčná sadzba	Názov referenčnej sadzby.	{INDEX} alebo {ALPHANUM-25} – ak referenčná sadzba nie je uvedená v zozname {INDEX}
25	Doba trvania zmluvy o úrokových sadzbách	V tomto poli sa uvádza doba trvania zmluvy. Doba trvania sa vyjadří v dňoch, týždňoch, mesiacoch alebo rokoch.	{INTEGER-3}+'DAYS' – dni {INTEGER-3}+'WEEK' – týždne {INTEGER-3}+'MNTN' – mesiace {INTEGER-3}+'YEAR' – roky

Devízové deriváty

Polia v tomto oddiele by sa mali vyplniť len v prípade devízových derivátov v zmysle vymedzenia v tabuľke 8.1 oddiele 8 prílohy III.

26	Poddruh zmluvy	Toto pole sa vyplní tak, aby sa odlišili forwardy, opcie a swapy s fyzickou dodávkou a bez fyzickej dodávky v zmysle vymedzenia v tabuľke 8.1 oddiele 8 prílohy III.	„DLVB“ – s fyzickou dodávkou „NDLV“ – bez fyzickej dodávky
----	----------------	--	---

Akciové deriváty

Tieto polia by sa mali vyplniť len v prípade akciových derivátov v zmysle vymedzenia v tabuľke 6.1 oddiele 6 prílohy III.

27	Druh podkladového nástroja	Vyplní sa vtedy, keď je identifikátor MiFIR derivát, trieda aktív podkladového nástroja je akciová a podtriedou aktív nie sú ani swapy, ani portfóliové swapy.	„STIX“ – akciový index „SHRS“ – akcie (Share/Stock) „DIVI“ – dividendový index „DVSE“ – dividendy akcie „BSKT“ – kôš akcií vyplývajúci z korporátnej udalosti „ETFS“ – ETF „VOLI“ – index volatility „OTHR“ – iné (vrátane vkladových potvrdeniek, certifikátov a iných finančných nástrojov podobných kapitálovým)
----	----------------------------	--	--

▼ B

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA- MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
		<p>Vyplní sa vtedy, keď je identifikátor MiFIR derivát, trieda aktív podkladového nástroja je akciová, podtrieda aktív sú buď swapy, alebo portfóliové swapy a kritériom pre segmentáciu 2 v zmysle vymedzenia v tabuľke 6.1 oddiele 6 prílohy III je jedna protistrana.</p> <p>Vyplní sa vtedy, keď je identifikátor MiFIR derivát, trieda aktív podkladového nástroja je akciová, podtriedou aktív sú buď swapy, alebo portfóliové swapy a kritériom pre segmentáciu 2 v zmysle vymedzenia v tabuľke 6.1 oddiele 6 prílohy III je index.</p> <p>Vyplní sa vtedy, keď je identifikátor MiFIR derivát, trieda aktív podkladového nástroja je akciová, podtriedou aktív sú buď swapy, alebo portfóliové swapy a kritériom pre segmentáciu 2 v zmysle vymedzenia v tabuľke 6.1 oddiele 6 prílohy III je kôš.</p>	<p>„SHRS“ – akcie (Share/Stock) „DVSE“ – dividendy akcie „ETFS“ – ETF „OTHR“ – iné (vrátane vkladových potvrdeniek, certifikátov a iných finančných nástrojov podobných kapitálovým)</p> <p>„STIX“ – akciový index „DIVI“ – dividendový index „VOLI“ – index volatility „OTHR“ – iné</p> <p>„BSKT“ – kôš</p>
28	Parameter	<p>Vyplní sa vtedy, keď je identifikátor MiFIR derivát, trieda aktív podkladového nástroja je akciová a podtrieda aktív je jedna z týchto: swapy, portfóliové swapy.</p>	<p>„PRBP“ – Základný výkonnostný parameter výnosu z ceny „PRDV“ – Parameter výnosu z dividend „PRVA“ – parameter výnosu z rozdielu „PRVO“ – parameter výnosu z volatility</p>

Rozdielové zmluvy (CFD)

Tieto polia by sa mali vyplniť iba vtedy, keď druh zmluvy zodpovedá rozdielovej zmluve alebo stávke na rozpätie

29	Druh podkladového nástroja	<p>Vyplní sa vtedy, keď je identifikátor MiFIR derivát a druh zmluvy zodpovedá rozdielovej zmluve alebo stávke na rozpätie.</p>	<p>„CURR“ – mena „EQUI“ – akcia „BOND“ – dlhopisy „FTEQ“ – futures na akciu „OPEQ“ – opcie na akciu „COMM“ – komodita „EMAL“ – emisné kvóty „OTHR“ – iné</p>
30	Mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, 1	<p>Mena 1 podkladového menového páru. Toto pole sa používa, keď je druhom podkladového nástroja mena.</p>	{CURRENCYCODE_3}

▼ B

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA- MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
31	Mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota, 2	Mena 2 podkladového menového páru. Toto pole sa používa, keď je druhom podkladového nástroja mena.	{CURRENCYCODE_3}

Kreditné deriváty

32	Kód ISIN podkladového swapu na kreditné zlyhanie	Vyplní sa kódom ISIN podkladového swapu v prípade derivátov swapov na kreditné zlyhanie.	{ISIN}
33	Kód podkladového indexu	Vyplní sa kódom ISIN indexu v prípade derivátov indexu CDS.	{ISIN}
34	Názov podkladového indexu	Vyplní sa štandardizovaným názvom indexu v prípade derivátov indexu CDS.	{ALPHANUM-25}
35	Série	Prípadne sériové číslo zloženia indexu. Vyplní sa sériami indexu CDS v prípade indexu CDS alebo derivátu indexu CDS.	{DECIMAL-18/17}
36	Verzia	Nová verzia sérií sa vydá, ak jedna zo zložiek zlyhá a index sa musí znovu vážiť, aby sa zohľadnil nový počet celkových zložiek v rámci indexu. Vyplní sa verziou indexu CDS v prípade indexu CDS alebo derivátu indexu CDS.	{DECIMAL-18/17}
37	Mesiace rolovania (roll months)	Všetky mesiace, v ktorých sa očakáva rolovanie, ako stanovil poskytovateľ indexu pre daný rok. Toto pole by sa malo zopakovať pre každý mesiac rolovania. Vyplní sa v prípade indexu CDS alebo derivátu indexu CDS.	„01“, „02“, „03“, „04“, „05“, „06“, „07“, „08“, „09“, „10“, „11“, „12“
38	Dátum ďalšieho rolovania (next roll date)	Vyplní sa ďalším dátumom rolovania indexu, ako stanovil poskytovateľ indexu, v prípade indexu CDS alebo derivátu indexu CDS.	{DATEFORMAT}
39	Emitent štátneho a verejného druhu	Vyplní sa vtedy, keď je referenčným subjektom swapu na kreditné zlyhanie zmiernujúceho kreditné riziko len jednej protistrany alebo derivátu swapu na kreditné zlyhanie zmiernujúceho kreditné riziko len jednej protistrany štátny emitent v zmysle vymedzenia v tabuľke 9.1 oddiele 9 prílohy III.	„TRUE“ – referenčný subjekt je emitent štátneho a verejného druhu „FALSE“ – referenčný subjekt nie je emitent štátneho a verejného druhu
40	Referenčný záväzok	Vyplní sa kódom ISIN referenčného záväzku v prípade derivátu swapu na kreditné zlyhanie zmiernujúceho kreditné riziko len jednej protistrany.	{ISIN}

▼ B

#	POLE	PODROBNOSTI, KTORÉ SA MAJÚ OZNA- MOVAŤ	FORMÁT OZNAMOVANIA
41	Referenčný subjekt	Vyplní sa referenčným subjektom swapu na kreditné zlyhanie zmiernujúceho kreditné riziko len jednej protistrany alebo derivátu swapu na kreditné zlyhanie zmiernujúceho kreditné riziko len jednej protistrany.	{COUNTRYCODE_2} alebo ISO 3166-2 – 2-miestny kód krajiny, po ktorom nasleduje pomlčka „-“ a kód nižšej územnej jednotky až z 3 alfanumerických znakov alebo {LEI}
42	Mena, v ktorej je uvedená pomyselná hodnota	Mena, v ktorej je denominovaná pomyselná hodnota.	{CURRENCYCODE_3}

Deriváty na emisné kvóty

Polia v tomto oddiele by sa mali vyplniť len v prípade derivátov na emisné kvóty v zmysle vymedzenia v tabuľke 13.1 oddielu 13 prílohy III.

43	Podruh derivátov na emisné kvóty	Vyplní sa vtedy, keď má premenná #3 „Identifikátor MiFIR“ „DERV“ – derivát a premenná #4 „trieda aktív podkladového nástroja“ „EMAL“ – emisné kvóty.	„CERE“ – CER „ERUE“ – ERU „EUAE“ – EUA „EUAA“ – EUAA „OTHR“ – iné
----	----------------------------------	--	---

▼ M3

PRÍLOHA V

Kvantitatívne údaje, ktoré sa majú poskytnúť na účely výpočtov transparentnosti

Tabuľka 1

Tabuľka symbolov pre tabuľku 2

Symbol	Druh údajov	Vymedzenie
{ALPHANUM-n}	Až n alfanumerických znakov	Pole s voľným textom.
{ISIN}	12 alfanumerických znakov	Kód ISIN podľa normy ISO 6166
{MIC}	4 alfanumerické znaky	Identifikátor trhu podľa normy ISO 10383
{DATEFORMAT}	Formát dátumu podľa ISO 8601	Dátumy sa uvádzajú v tomto formáte: RRRR-MM-DD.
{DECIMAL-n/m}	Desatinné číslo v celkovom rozsahu až n číslic, z toho až m číslic môžu byť zlomkové číslice	Numerické pole pre kladné aj záporné hodnoty. Oddeľovačom desatinných miest je „.“ (bodka), pred zápornými číslami sa uvádza znamienko „-“ (minus), hodnoty sú zaokrúhlené, nie však skrátené.
{INTEGER-n}	Celé číslo až n číslic	Numerické pole pre kladné aj záporné celočíselné hodnoty.

Tabuľka 2

Podrobnosti o údajoch, ktoré sa majú poskytovať na účely určenia likvidného trhu, prahových hodnôt LIS a SSTI pre nekapitálové finančné nástroje

#	Pole	Údaje, ktoré sa majú oznamovať	Druh miesta výkonu alebo uverejnenia	Formát a normy označovania
1	Identifikačný kód nástroja	Kód používaný na identifikáciu finančného nástroja	Regulovaný trh (RM) Multilaterálny obchodný systém (MTF) Organizovaný obchodný systém (OTF) Schválený mechanizmus zverejňovania (APA) Poskytovateľ konsolidovaného informačného systému (CTP)	{ISIN}
2	Dátum vykonania	Dátum vykonania obchodov.	RM, MTF, OTF, APA, CTP	{DATEFORMAT}

▼ M3

#	Pole	Údaje, ktoré sa majú oznamovať	Druh miesta výkonu alebo uverejnenia	Formát a normy označovania
3	Miesto vykonania	<p>Segmentový MIC obchodného miesta EÚ alebo systematického internalizátora, ak je k dispozícii, v opačnom prípade hlavný MIC.</p> <p>Segmentový MIC systematického internalizátora, ak je k dispozícii, v opačnom prípade hlavný MIC.</p> <p>Kód MIC XOFF pre mimoburzové transakcie.</p> <p>Pre daný ISIN a dátum vykonania APA spočítavajú všetky mimoburzové obchodné činnosti pre daný nástroj v jednom zázname (ISIN, XOFF, dátum vykonania).</p>	RM, MTF, OTF, APA, CTP	{MIC} obchodného miesta alebo systematického internalizátora alebo „XOFF“
4	Označenie pozastaveného nástroja	<p>Ukazovateľ toho, či bolo obchodovanie s nástrojom počas celého dňa na príslušnom obchodnom mieste v deň vykonania pozastavené.</p> <p>V dôsledku toho sa v poliach 5 uvádza hodnota nula.</p>	RM, MTF, OTF	<p>„TRUE“ – ak bol nástroj počas celého obchodného dňa pozastavený</p> <p>alebo „FALSE“ – ak nástroj počas celého obchodného dňa pozastavený nebol</p>
5	Celkový počet transakcií	<p>Celkový počet transakcií vykonaných v deň vykonania.</p> <p>Transakcie, ktoré boli zrušené, sa z označovaných údajov vylúčia.</p> <p>Transakcie, na ktoré sa vzťahuje odklad uverejnenia, sa do súhrnov poskytnutých predkladajúcimi subjektmi započítavajú na základe dátumu vykonania.</p> <p>Vo všetkých prípadoch sa v poli musí uviesť hodnota vyššia alebo rovnajúca sa nule.</p> <p>V prípade nástrojov, ktoré sú pozastavené na celý deň, pole musí obsahovať hodnotu nula.</p>	RM, MTF, OTF, APA, CTP	{INTEGER-18}
6	Celkový objem	<p>Celkový objem vykonaný v deň vykonania.</p> <p>Objem sa meria v súlade s tabuľkou 4 prílohy II k tomuto nariadeniu.</p> <p>Peňažné sumy sa vykazujú v eurách.</p> <p>Transakcie, ktoré boli zrušené, sa z označovaných údajov vylúčia.</p> <p>Transakcie, na ktoré sa vzťahuje odklad uverejnenia, sa do súhrnov poskytnutých predkladajúcimi subjektmi započítavajú na základe dátumu vykonania.</p>	RM, MTF, OTF, APA, CTP	{DECIMAL-18/5}

▼ M3

#	Pole	Údaje, ktoré sa majú oznamovať	Druh miesta výkonu alebo uverejnenia	Formát a normy označovania
7	Rozsah intervalu „objem transakcie“	<p>V tomto poli sa uvádzajú hodnoty uvedené v tabuľkách 3 a 4 tejto prílohy.</p> <p>Rozsah intervalu pre objem transakcie podľa vymedzenia:</p> <p>v tabuľke 4 tejto prílohy pre emisné kvóty a ich deriváty;</p> <p>v tabuľke 3 tejto prílohy pre ostatné nástroje.</p> <p>V prípade nástrojov, ktoré sú pozastavené na celý deň, sa údaje týkajúce sa tohto poľa a polí 8 a 9 nevykazujú.</p>	RM, MTF, OTF, APA, CTP	{ALPHANUM--140}
8	Celkový počet transakcií vykonaných pre daný interval	<p>Celkový počet transakcií vykonaných v deň vykonania, ktorých objem sa nachádza v rozsahu daného intervalu.</p> <p>Transakcie, ktoré boli zrušené, sa z označovaných údajov vylúčia.</p> <p>Transakcie, na ktoré sa vzťahuje odklad uverejnenia, sa do súhrnov poskytnutých predkladajúcimi subjektmi započítavajú na základe dátumu vykonania.</p>	RM, MTF, OTF, APA, CTP	{INTEGER-18}
9	Celkový obchodovaný objem pre daný interval	<p>Celkový obchodovaný objem, ktorý predstavujú všetky transakcie vykonané v deň vykonania, ktorých objem sa nachádza v rozsahu daného intervalu.</p> <p>Objem sa meria v súlade s tabuľkou 4 prílohy II k tomuto nariadeniu.</p> <p>Peňažné sumy sa vykazujú v eurách.</p> <p>Transakcie, ktoré boli zrušené, sa z označovaných údajov vylúčia.</p> <p>Transakcie, na ktoré sa vzťahuje odklad uverejnenia, sa do súhrnov poskytnutých predkladajúcimi subjektmi započítavajú na základe dátumu vykonania.</p>	RM, MTF, OTF, APA, CTP	{DECIMAL-18/5}

▼ M3

Tabuľka 3

Intervaly objemu obchodov pre dlhopisy, SFP, sekuritizované deriváty, úrokové deriváty, akciové deriváty, devízové deriváty, kreditné deriváty, komoditné deriváty, deriváty C10 a CFD

Rozsah pôsobnosti	Interval „objem transakcie“	Vymedzenie
Transakcie s objemom od 0 do 1,000,000 (bez tejto sumy)]0 – 100,000[Transakcie s objemom obchodu menej ako 100,000 EUR
	[100,000 – 100,000]	Transakcie s objemom obchodu 100,000 EUR
]100,000 – 200,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako 100,000 EUR a menej ako 200,000 EUR
	[200,000 – 300,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 200,000 EUR a menej ako 300,000 EUR
	[300,000 – 400,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 300,000 EUR a menej ako 400,000 EUR
	[Y – Y + 100,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným Y EUR a menej ako Y + 100,000 EUR (odstupňované po 100,000 EUR)
	[900,000 – 1,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 900,000 EUR a menej ako 1,000,000 EUR
Transakcie s objemom od 1,000,000 (vrátane) do 10,000,000 (bez tejto sumy)	[1,000,000 – 1,500,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 1,000,000 EUR a menej ako 1,500,000 EUR
	[1,500,000 – 2,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 1,500,000 EUR a menej ako 2,000,000 EUR
	[Z – Z + 500,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným Z EUR a menej ako Z + 500,000 EUR (odstupňované po 500,000 EUR)
	[9,500,000 – 10,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 9,500,000 EUR a menej ako 10,000,000 EUR
Transakcie s objemom viac ako 10,000,000 (vrátane) do 100,000,000 (bez tejto sumy)	[10,000,000 – 15,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 10,000,000 EUR a menej ako 15,000,000 EUR
	[15,000,000 – 20,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 15,000,000 EUR a menej ako 20,000,000 EUR
	[W – W + 5,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným W EUR a menej ako W + 5,000,000 EUR (odstupňované po 5,000,000 EUR)
	[95,000,000 – 100,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 95,000,000 EUR a menej ako 100,000,000 EUR
Transakcie s objemom viac ako alebo rovným 100,000,000	[100,000,000 – 125,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 100,000,000 EUR a menej ako 125,000,000 EUR
	[125,000,000 – 150,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 125,000,000 EUR a menej ako 150,000,000 EUR
	[X – X + 25,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným X EUR a menej ako X + 25,000,000 EUR (odstupňované po 25,000,000 EUR)
...

▼ M3

Tabuľka 4

Veľkosť rozsahov intervalov pre transakcie v prípade emisných kvót a derivátov na emisné kvóty

Rozsah pôsobnosti	Interval „objem transakcie“	Vymedzenie
Transakcie s objemom od 0 do 1,000,000 (bez tejto sumy)]0 – 100,000[Transakcie s objemom obchodu menej ako 100,000 ton ekvivalentu oxidu uhličitého (tCO ₂ e)
	[100,000 – 100,000]	Transakcie s objemom obchodu 100,000 tCO ₂ e
]100,000 – 200,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako 100,000 tCO ₂ e a menej ako 200,000 tCO ₂ e
	[200,000 – 300,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 200,000 tCO ₂ e a menej ako 300,000 tCO ₂ e
	[300,000 – 400,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 300,000 tCO ₂ e a menej ako 400,000 tCO ₂ e
	[Y – Y + 100,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným Y tCO ₂ e a menej ako Y + 100,000 tCO ₂ e (odstupňované po 100,000 tCO ₂ e)
	[900,000 – 1,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 900,000 tCO ₂ e a menej ako 1,000,000 tCO ₂ e
Transakcie s objemom od 1,000,000 (vrátane) do 10,000,000 (bez tejto sumy)	[1,000,000 – 1,500,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 1,000,000 tCO ₂ e a menej ako 1,500,000 tCO ₂ e
	[1,500,000 – 2,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 1,500,000 tCO ₂ e a menej ako 2,000,000 tCO ₂ e
	[Z – Z + 500,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným Z tCO ₂ e a menej ako Z + 500,000 tCO ₂ e (odstupňované po 500,000 tCO ₂ e)
	[9,500,000 – 10,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 9,500,000 tCO ₂ e a menej ako 10,000,000 tCO ₂ e
Transakcie s objemom od 10,000,000 (vrátane) do 100,000,000 (bez tejto sumy)	[10,000,000 – 15,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 10,000,000 tCO ₂ e a menej ako 15,000,000 tCO ₂ e
	[15,000,000 – 20,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 15,000,000 tCO ₂ e a menej ako 20,000,000 tCO ₂ e
	[W – W + 5,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným W tCO ₂ e a menej ako W + 5,000,000 tCO ₂ e (odstupňované po 5,000,000 tCO ₂ e)
	[95,000,000 – 100,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 95,000,000 tCO ₂ e a menej ako 100,000,000 tCO ₂ e

▼ **M3**

Rozsah pôsobnosti	Interval „objem transakcie“	Vymedzenie
Transakcie s objemom viac ako alebo rovným 100,000,000	[100,000,000 – 125,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 100,000,000 tCO ₂ e a menej ako 125,000,000 tCO ₂ e
	[125,000,000 – 150,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným 125,000,000 tCO ₂ e a menej ako 150,000,000 tCO ₂ e
	[X – X + 25,000,000[Transakcie s objemom obchodu viac ako alebo rovným X tCO ₂ e a menej ako X + 25,000,000 tCO ₂ e (odstupňované po 25,000,000 tCO ₂ e)
...