



Sisältö

II Muut kuin lainsäätämismääräyksessä hyväksyttävät säädökset

ASETUKSET

- ★ **Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2022/2125, annettu 31 päivänä lokakuuta 2022, erään suojattujen alkuperänimitysten ja suojattujen maantieteellisten merkintöjen rekisteriin kirjatun nimityksen eritelmän muun kuin vähäisen muutoksen hyväksymisestä ("Carne Barrosã" [SAN])**..... 1
- ★ **Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2022/2126, annettu 31 päivänä lokakuuta 2022, nimityksen kirjaamisesta suojattujen alkuperänimitysten ja suojattujen maantieteellisten merkintöjen rekisteriin ("Castagna di Roccamonfina" (SMM))** 3
- ★ **Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2022/2127, annettu 4 päivänä marraskuuta 2022, unionin luvan myöntämisestä biosidivalmisteperheelle "Ecolab UA BPF 1-Propanol" Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 mukaisesti ⁽¹⁾** 4

PÄÄTÖKSET

- ★ **Euroopan keskuspankin päätös (EU) 2022/2128, annettu 27 päivänä lokakuuta 2022, kolmannelta kohdennettujen pitempiaikaisten rahoitusoperaatioiden sarjasta annetun päätöksen (EU) 2019/1311 muuttamisesta (EKP/2019/21) (EKP/2022/37)** 15

⁽¹⁾ ETA:n kannalta merkityksellinen teksti.

II

(Muut kuin lainsäätämismääräyksessä hyväksyttävät säädökset)

ASETUKSET

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) 2022/2125,

annettu 31 päivänä lokakuuta 2022,

erään suojattujen alkuperänimitysten ja suojattujen maantieteellisten merkintöjen rekisteriin kirjatun nimityksen eritelmän muun kuin vähäisen muutoksen hyväksymisestä ("Carne Barrosã" [SAN])

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon maataloustuotteiden ja elintarvikkeiden laatujärjestelmistä 21 päivänä marraskuuta 2012 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1151/2012 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 52 artiklan 2 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Komissio on asetuksen (EU) N:o 1151/2012 53 artiklan 1 kohdan ensimmäisen alakohdan mukaisesti tutkinut Portugalin esittämän pyynnön, joka koskee komission asetuksen (EY) N:o 1263/96 ⁽²⁾ nojalla rekisteröidyn suojatun alkuperänimityksen "Carne Barrosã" eritelmän muutoksen hyväksymistä.
- (2) Koska kyseessä ei ole asetuksen (EU) N:o 1151/2012 53 artiklan 2 kohdan mukainen vähäinen muutos, komissio julkaisi muutospynnön kyseisen asetuksen 50 artiklan 2 kohdan a alakohdan mukaisesti *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ⁽³⁾.
- (3) Komissiolle ei ole toimitettu asetuksen (EU) N:o 1151/2012 51 artiklan mukaisia vastaväitteitä, minkä vuoksi eritelmän muutos olisi hyväksyttävä,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Hyväksytään nimitystä "Carne Barrosã" (SAN) koskevan eritelmän muutos, joka on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenkymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

⁽¹⁾ EUVL L 343, 14.12.2012, s. 1.

⁽²⁾ Komission asetus (EY) N:o 1263/96, annettu 1 päivänä heinäkuuta 1996, asetuksen (ETY) N:o 2081/92 17 artiklassa säädetyn menettelyn mukaisesta maantieteellisten nimien ja alkuperänimitysten rekisteröinnistä annetun asetuksen (EY) N:o 1107/96 liitteen täydentämisestä (EYVL L 163, 2.7.1996, s. 19).

⁽³⁾ EUVL C 252, 1.7.2022, s. 31.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 31 päivänä lokakuuta 2022.

*Komission puolesta,
puheenjohtajan nimissä*
Janusz WOJCIECHOWSKI
Komission jäsen

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) 2022/2126,**annettu 31 päivänä lokakuuta 2022,****nimityksen kirjaamisesta suojattujen alkuperänimitysten ja suojattujen maantieteellisten merkintöjen rekisteriin ("Castagna di Roccamonfina" (SMM))**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon maataloustuotteiden ja elintarvikkeiden laatujärjestelmistä 21 päivänä marraskuuta 2012 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1151/2012 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 52 artiklan 2 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Italian hakemus nimityksen "Castagna di Roccamonfina" rekisteröimiseksi julkaistiin *Euroopan unionin virallisessa lehdessä* ⁽²⁾ asetuksen (EU) N:o 1151/2012 50 artiklan 2 kohdan a alakohdan mukaisesti.
- (2) Komissiolle ei ole toimitettu vastaväitteitä asetuksen (EU) N:o 1151/2012 51 artiklan mukaisesti, joten nimitys "Castagna di Roccamonfina" olisi rekisteröitävä,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Rekisteröidään nimitys "Casla di Roccamonfina" (SMM).

Ensimmäisessä kohdassa tarkoitettu nimitys liittyy komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) N:o 668/2014 ⁽³⁾ liitteessä XI mainitun luokan 1.6 "Hedelmät, vihannekset ja viljat sellaisenaan tai jalostettuina" tuotteeseen.

2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 31 päivänä lokakuuta 2022.

*Komission puolesta,
puheenjohtajan nimissä
Janusz WOJCIECHOWSKI
Komission jäsen*

⁽¹⁾ EUVL L 343, 14.12.2012, s. 1.

⁽²⁾ EUVL C 252, 1.7.2022, s. 26.

⁽³⁾ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) N:o 668/2014, annettu 13 päivänä kesäkuuta 2014, maataloustuotteiden ja elintarvikkeiden laatujärjestelmistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 1151/2012 soveltamissäännöistä (EUVL L 179, 19.6.2014, s. 36).

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) 2022/2127,**annettu 4 päivänä marraskuuta 2022,****unionin luvan myöntämisestä biosidivalmisteperheelle "Ecolab UA BPF 1-Propanol" Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 mukaisesti****(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon biosidivalmisteiden asettamisesta saataville markkinoilla ja niiden käytöstä 22 päivänä toukokuuta 2012 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 528/2012 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 44 artiklan 5 kohdan ensimmäisen alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Ecolab Deutschland GmbH toimitti 26 päivänä maaliskuuta 2019 Euroopan kemikaalivirastolle, jäljempänä 'kemikaalivirasto', hakemuksen asetuksen (EU) N:o 528/2012 43 artiklan 1 kohdan mukaisesti saadakseen unionin luvan kyseisen asetuksen liitteessä V määriteltyyn valmisteryhmään 1 kuuluvalle biosidivalmisteperheelle "Ecolab UA BPF 1-Propanol" ja antoi kirjallisen vahvistuksen siitä, että Ruotsin toimivaltainen viranomainen oli suostunut arvioimaan hakemuksen. Hakemus kirjattiin numerolla BC-RS050191-24 biosidivalmisterekisteriin.
- (2) Kyseinen biosidivalmisteperhe "Ecolab UA BPF 1-Propanol" sisältää tehoaineena 1-propanolia, joka sisältyy asetuksen (EU) N:o 528/2012 9 artiklan 2 kohdassa tarkoitettuun unionin hyväksytyjen tehoaineiden luettelon valmisteryhmään 1.
- (3) Arvioinnista vastaava toimivaltainen viranomainen toimitti 9 päivänä syyskuuta 2021 asetuksen (EU) N:o 528/2012 44 artiklan 1 kohdan mukaisesti arviointiraportin ja arviointinsa päätelmät kemikaalivirastolle.
- (4) Kemikaalivirasto toimitti 24 päivänä maaliskuuta 2022 komissiolle biosidivalmisteperhettä "Ecolab UA BPF 1-Propanol" koskevan lausunnon ⁽²⁾, luonnoksen biosidivalmisteen ominaisuuksia koskevasta yhteenvedosta, jäljempänä 'valmisteyhteenveto', ja lopullisen arviointiraportin kyseisestä biosidivalmisteperheestä asetuksen (EU) N:o 528/2012 44 artiklan 3 kohdan mukaisesti.
- (5) Lausunnossa todetaan, että biosidivalmisteperhe "Ecolab UA BPF 1-Propanol" on asetuksen (EU) N:o 528/2012 3 artiklan 1 kohdan s alakohdassa tarkoitettu biosidivalmisteperhe, että sille voidaan myöntää unionin lupa kyseisen asetuksen 42 artiklan 1 kohdan mukaisesti ja että – kunhan valmisteyhteenvedon luonnosta noudatetaan – se täyttää kyseisen asetuksen 19 artiklan 1 ja 6 kohdassa vahvistetut edellytykset.
- (6) Kemikaalivirasto toimitti 12 päivänä huhtikuuta 2022 komissiolle valmisteyhteenvedon luonnoksen kaikilla unionin virallisilla kielillä asetuksen (EU) N:o 528/2012 44 artiklan 4 kohdan mukaisesti.
- (7) Komissio on kemikaaliviraston lausunnon kanssa samaa mieltä ja katsoo sen vuoksi, että biosidivalmisteperheelle "Ecolab UA BPF 1-Propanol" on aiheellista myöntää unionin lupa.
- (8) Tässä asetuksessa säädetyt toimenpiteet ovat pysyvän biosidivalmistekomitean lausunnon mukaiset,

⁽¹⁾ EUVL L 167, 27.6.2012, s. 1.

⁽²⁾ Kemikaaliviraston lausunto unionin luvan myöntämisestä valmisteelle "Ecolab UA BPF 1-Propanol", 1.3.2021 (ECHA/BPC/315/2022), <https://echa.europa.eu/bpc-opinions-on-union-authorisation>.

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Myönnetään Ecolab Deutschland GmbH:lle lupanumerolla EU-0028430-0000 unionin lupa biosidivalmisteperheen "Ecolab UA BPF 1-Propanol" asettamiseen saataville markkinoilla ja käyttöön liitteessä esitetyn biosidivalmisteen ominaisuuksia koskevan yhteenvedon mukaisesti.

Unionin lupa on voimassa 27 päivästä marraskuuta 2022 31 päivään lokakuuta 2032.

2 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 4 päivänä marraskuuta 2022.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE

Valmisteyhteenveto (SPC) biosidivalmisteperhettä varten

Ecolab UA BPF 1-Propanol

Valmisteryhmä 1: Ihmisen hygienia (desinfointiaineet)

Lupanumero: EU-0028430-0000

Biosidivalmisterekisterin päätöksen numero: EU-0028430-0000

I OSA

ENSIMMÄISEN TASON TIEDOT

1. HALLINNOLLISIA TIETOJA

1.1 Valmisteperheen nimi

Nimi	Ecolab UA BPF 1-Propanol
------	--------------------------

1.2 Valmisteryhmä(t)

Valmisteryhmä(t)	PT01 – Ihmisen hygienia
------------------	-------------------------

1.3 Luvanhaltija

Luvanhaltijan nimi ja osoite	Nimi	Ecolab Deutschland GmbH
	Osoite	Ecolab Allee 1, 40789 Monheim am Rhein Saksa
Lupanumero	EU-0028430-0000	
Biosidivalmisterekisterin päätöksen numero	EU-0028430-0000	
Luvan myöntämispäivä	27. marraskuuta 2022	
Luvan voimassaolon päättymispäivä	31. lokakuuta 2032	

1.4 Biosidivalmisteiden valmistaja(t)

Valmistajan nimi	Ecolab Europe GmbH
Valmistajan osoite	Richtistrasse 7, 8304 Wallisellen Sveitsi
Valmistuspaikkojen sijainti	Richtistrasse 7, 8304 Wallisellen Sveitsi AFP GmbH, Otto-Brenner-Straße 16, 21337 Lüneburg Saksa Acideka SA, Edificio FERIA. Capuchinos de Basurto 6. 4a planta, 48013 Bilbao Espanja Adiego, Adiego Ctra De Valencia KM 5, 900, 50410 Cuarte de Huerva Zaragoza Espanja Allied Products, Allied Hygiene Unit 11, Belvedere Industrial Estate, Fishers Way, Belvedere, Kent, DA17 6BS Belvedere Yhdistynyt kuningaskunta Arkema GmbH, Morschheimer Strasse 19, D-67292 Kirchheimbolanden Saksa

Azelis Denmark, Lundtoftegårdsvej 95, 2800 Kgs Lyngby Tanska
 Belinka-Ljubljana, Belinka Zasavska Cesta, 95 1001 Ljubljana Slovenia
 Radio street 24 Bld 1, 105005 Moskova Venäjä
 Bio Productions Ltd inc Starpro, 72 Victoria Road Victoria Industrial Estate, West Sussex, RH15 9LH Burgess Hill Yhdistynyt kuningaskunta
 Bioxal SA, Route des Varennes – Secteur A, BP 30072 71103 Cedex Ranska
 Bores Srl, Via Pioppa 179, 44030 Pontegradella (FE) Italia
 Brenntag Ardennes, Route de Tournes, CD n 2, 08090 Cliron Ranska
 Brenntag CEE – Guntramsdorf, Blending Bahnstr 13 A, 2353 Guntramsdorf Itävalta
 Brenntag GmbH, Humboldtring 15, 45472 Mühlheim Saksa
 Brenntag Kaiserslautern, Merkurstr. 47, 67663 Kaiserslautern Saksa
 Brenntag Nordic – Haslev, Høsten Teglværksvej 47, 4690 Haslev Tanska
 Brenntag Nordic – Vejle, Strandgade 35, 7100 Vejle Tanska
 Brenntag Normandy, 12 Sente des Jumelles, BP 11 76710 Montville Ranska
 Brenntag PL-Zgierz, ul. Kwasowa 5, 95–100 Zgierz Puola
 Brenntag Quimica, Calle Gutemberg nº 22, Poligono Industrial El Lomo, 28906 Getafe Madrid Espanja
 Brenntag Schweizerhall, Elsaesserstr. 231, CH-4056 Basel Schweiz Sveitsi
 Brenntag SRL, Str. Gării nr 1, 077040 Chiaina, Ilfov Romania
 Budich International GmbH, Dieselstrasse 10, 32120 Hiddenhausen Saksa
 Caldic Deutschland Chemie B.V, Karlshof 10, D 40231 Düsseldorf Saksa
 The Carbon Group, P43 R772, County Cork Ringaskiddy Irlanti
 Colep Bad Schmiedeberg, Kemberger Str. 3, 06905 Bad Schmiedeberg Saksa
 Comercial Farmaceutica Castel LANA SA, “Cofarcas” Condado de Trevino 46 P.I Villalonguejar, 09080 Burgos Espanja
 Comercial Godo, França 13, 08700 Igañada Barcelona Espanja
 Courtois Sarl, ZA Sous Le Beer, Route de Pacy, 27730 Bueil Ranska
 DAN-MOR (Dr Wipe) Natural products and Chemicals Ltd, Or Akiva Industrial Zone, Hailian street 29, 30600 Akiva Israel
 Denteck BV, Heliumstraat 8, 2718 SL Zoetermeer Alankomaat
 Donauchem Kft (Hungary), Bányalég utca 37–43, H-1225 Budapest Unkari
 Detergents Burguera S.L, Joan Ballester 50, 07630 Campos (Baleaarit) Espanja
 Champion Technologies Ltd., Minto Avenue, Altens Industrial Estate, AB12 3JZ Aberdeen Yhdistynyt kuningaskunta
 ECL Biebesheim, Justus-von-Liebig-Straße 11, 64584 Biebesheim am Rhein Saksa

ECL Chalons, Avenue Du General Patton, 51000 Châlons en Champagne Ranska

ECL Cisterna, Nalco italiana Manufacturing Srl. Via Ninfina II, 04012 Cisterna di Latina Italia

Champion Technologies Ltd Fawley, Fawley Cadland Road Hythe, Hampshire, SO45 3NP Southampton Yhdistynyt kuningaskunta

Ecolab Leeds, Lotherton Way, Garforth, LS25 2JY Leeds Yhdistynyt kuningaskunta

ECL Mandra, 25TH KM Old National Road of Athens To Thiva, 19600 Mandra Kreikka

ECL Maribor, Vajngerlova Ulica 4, 2000 Maribor Slovenia

ECL Microtek B.V., Gesinkkampstraat 19, 7051 HR Varsseveld Alankomaat

ECL Microtek Mosta, Sorbonne Centre F20 Mosta Technopark, Mst 3000 Mosta Malta

ECL Microtek Zutphen, Hekkehorst 24, 7027 BN Zutphen Alankomaat

Ecolab Ltd (IE) and Ecolab Manufacturing IE Ltd (IE), Forest Park, Zone C Mullingar Ind. Estate N91, Co. Westmeath Mullingar Irlanti

ECL Nieuwegein, Brugwal 11A, 3432 NZ Nieuwegein Alankomaat

ECL Rovigo Esoform, Esoform SRL Laboratorio Chimico Farmaceutico Viale del Lavoro 10, 45100 Rovigo Italia

ECL Rozzano, Via A. Grandi, 20089 Milano Italia

ECL Tessengerlo, Havenlaan 4, Ravenshout 4 210, B-3980 Tessengerlo Belgia

ECL Weavergate/Ecolab Ltd (UK)/Ecolab Manufacturing UK Ltd (UK), Winnington Avenue, CW8 3AA Northwich Yhdistynyt kuningaskunta

Ecolab LTD Baglan/Swindon, Plot 7a Baglan Energy Park, Baglan, SA11 2HZ Port Talbot Yhdistynyt kuningaskunta

Ferdinand Eiermacher GmbH & Co. KG, Westring 24, 48356 Nordwalde Saksa

F.E.L.T., B.P 64 10 Rue du Vertuquet, 59531 Neuville En Ferrain Ranska

Gallows Green Services Ltd., Cod Beck Mill Industrial Estate Dalton Lane, YO7 3HR Thirsk Yhdistynyt kuningaskunta

Gerdisa German Rodriguez Drogas IND., Gerdisa Poligono Industrial Miralcampo C.Pintura n.-4, parc.37, 19200 Azuqueca de Henares Guadalajara Espanja

Girasol Natural Products BV, De Veldoven 12-14, 3342 GR Hendrik-Ido-Ambacht Alankomaat

Henkel Engels, 48 Pr. Stroitelei, 413116 Saratov Venäjä

IMECO GmbH & Co. KG, Boschstraße 5, D-63768 Hösbach Saksa

Innovate GmbH, Am Hohen Stein 11, 06618 Naumberg Saksa

Interfill LCC-Tosno, 187000 Moskovskoye shosse 1, 187000 Leningradskaya oblast Venäjä

Jodel, Jodel Zona Industrial 2050, 2050 Aveiras de Cima Portugali

Kleimann GmbH, Am Trieb 13, 72820 Sonnenbühl Saksa

Kompak Nederland BV, 433651 Bavel 0031-161 Bavel Alankomaat

La Antigua Lavandera S.L., Ctra. Antigua Sevilla-Alcalá Km.1,5 (SE-410 Apartado de Correos 58, 41500 Alcalá De Guadaira Sevilla Espanja

Laboratoires Anios, Pavé du moulin, 59260 Lille-Hellemmes Ranska

	<p>Laboratoires Anios, 3330 Rue de Lille, 59262 Sainghin-en-Mélantois Ranska</p> <p>Laboratoires Prodene Klint, Site de Mitry-Mory 2, Rue Denis Papin ZI Mitry-Compans, 77290 Mitry Mory Ranska</p> <p>Lichtenheldt GmbH, Lichtenheldt Industriestrasse 7-9, 23812 Wahlstedt Saksa</p> <p>Lonza GmbH, Morianstr.32, 42103 Wuppertal Saksa</p> <p>Multifill BV, Constructieweg 25-A, 3641 SB Mijdrecht Alankomaat</p> <p>NALCO Finland Manufacturing Oy (Teskoki), Kivikumuntie 1, 07955 Teskoki Suomi</p> <p>NALCO Celra, Celra C/ Tramuntana s/n Poligona Industrial, 17460 Celrà Espanja</p> <p>NOPA Nordisk Parfumerivare, Hvedevej 2-22, DK-8900 Randers Tanska</p> <p>Nuova Farmec Srl, Via Flemming 7, 37026 Settimo di Pescantina (VR) Verona Italia</p> <p>Pal International Ltd, Sandhurst Street, LE17 4JA Leicester Yhdistynyt kuningaskunta</p> <p>Planol GmbH, Maybachstr 17, 63456 Hanau Saksa</p> <p>Plum A/S, Frederik Plums Vej 2, DK 5610 Assens Tanska</p> <p>Productos La Corberana S.L., Ctra Corbera Polinyá, s/n° 4, 46612 Valencia Espanja</p> <p>The Proton Group Ltd, Ripley Drive, Normanton Industrial Estate, WF6 1QT Wakefield Yhdistynyt kuningaskunta</p> <p>Quimicas Morales S.L., Misiones, 11 Urb. El Sebadal, 05005 Las Palmas de Gran Canaria Espanja</p> <p>RNM Productos Quimicos, Lda Rua da Fabrica 123, Segade, 4765-080 Carreira Vila Nova de Famalicao Portugali</p> <p>RP Adam Ltd (Arpal Group), North Riverside Business Park, Riverside Road,, TD7 5DU Selkirk Yhdistynyt kuningaskunta</p> <p>Roquette & Barentz, Roquette Freres, Route De La Gorgue, F-62136 Lestrem Ranska</p> <p>Rutpen Ltd, Membury Airfield, Lambourn, RG16 7TJ Membury Yhdistynyt kuningaskunta</p> <p>Simagec, Z.I. de Rousset / Peynier, 54 Avenue de la Plaine,, 13790 Rousset Ranska</p> <p>Solimix, Montseny 17-19 Pol. Ind. Sant Pere, Molanta, 08799 Olerdola Barcelona Espanja</p> <p>Staub & Co – Silbermann GmbH, Industriestraße 3, D-86456 Gablingen Saksa</p> <p>Stockmeier Chemie, Eilenburg GmbH & Co. Kg, Gustav-Adolf-Ring 5, 04838 Ellenburg Saksa</p> <p>Synerlogic BV (IN2FOOD), L.J. Costerstraat 5, 6827 Arnhem Alankomaat</p> <p>Techtex (Technical Textile Services Ltd), Units 7 & 8, Rhodes Business Park Silburn Way, Middleton, M24 4NE Manchester Yhdistynyt kuningaskunta</p> <p>Univar Ltd, Argyle House, Epsom Avenue, SK9 3RN Wilmslow Yhdistynyt kuningaskunta</p> <p>Univar SPA, Via Caldera 21, 20-153 Milano Italia</p> <p>Van Dam Bodegraven B.V, Postbus 48 NL, 2410 AA Bodegraven Alankomaat</p> <p>McBride, Calle Ramón Esteve, 0 S/N (Pol L'Illa), 08650 Botjosa (la) Barcelona Espanja</p> <p>Extruplast, Avenue de la Repentie, 1700 La Rochelle Ranska</p> <p>Brenntag Hungary Kft, Bányalég u. 45, 1225 Budapest Unkari</p>
--	---

	DR. Becher GmbH, Vor den Specken 3,, 30926 Seelze Saksa Danlind AS, Lægaardvej 90–94, DK-7500 Holstebro Tanska Farmak Moravia a.s, Na Vlčinci 16,, 779 00 Oloumouc Tšekki Hydrachem LTD, Gillmans Industrial Estate, Natts Lane, RH14 9EZ Billingshurst Yhdistynyt kuningaskunta Julius Hoesch GmbH, Birkesdorfer Str. 5, 52353 Düren Saksa Medentech LTD, Whitemill Industrial Estate, Wexford Wexford Irlanti MKS GmbH & CO KG, Am Ockenheimer Graben 43, 55411 Bingen am Rhein Saksa PDI, Aber Park, Aber Road, CH6 5EX Flint Yhdistynyt kuningaskunta Peenwhite LTD, Midpoint 18 Business Park, Aston Way,, CW10 0HS Middlewich Yhdistynyt kuningaskunta Jago Pro Sp.z.o.o., Szczakowska 35, 43–600 Jaworzno Puola Wesso AG, Martin-Luther-Str.10, 91217 Hersbruck Saksa CID Lines NV, Waterpoorstraat 2, 8900 Ieper Belgia
--	---

1.5 Tehoaineen/tehoaineiden valmistaja(t)

Tehoaine	Propan-1-oli
Valmistajan nimi	BASF SE
Valmistajan osoite	Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen Saksa
Valmistuspaikkojen sijainti	Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen Saksa

Tehoaine	Propan-1-oli
Valmistajan nimi	OQ Corporation
Valmistajan osoite	2001 FM 3057, TX 77414 Bay City Yhdysvallat
Valmistuspaikkojen sijainti	2001 FM 3057, TX 77414 Bay City Yhdysvallat

2. VALMISTEPERHEEN KOOSTUMUS JA FORMULAATIO

2.1 Laadulliset ja määrälliset tiedot valmisteperheen koostumuksesta

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)	
					Vähintään	Enintään
Propan-1-oli		Tehoaine	71-23-8	200-746-9	70,35	75,38

2.2 Valmistetyyppi(-tyypit)

Formulaatio (formulaatiot)	AL – Kaikki muut nesteet
----------------------------	--------------------------

II OSA

TOISEN TASON TIEDOT – VALMISTEYHTEENVETO (SPC) – META-SPC(T)

Meta SPC 1

1. META SPC 1 – HALLINNOLLISET TIEDOT

1.1 Meta SPC 1 – tunniste

Tunniste	meta SPC 1
----------	------------

1.2 Lupanumeron päätte

Numero	1-1
--------	-----

1.3 Valmisteryhmä(t)

Valmisteryhmä(t)	PT01 – Ihmisen hygienia
------------------	-------------------------

2. META SPC 1 – KOOSTUMUS

2.1 Meta SPC 1 t – koostumus – laadulliset ja määrälliset tiedot

Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)	
					Vähintään	Enintään
Propan-1-oli		Tehoaine	71-23-8	200-746-9	70,35	75,38

2.2 Meta SPC 1 – formuloinnin tyyppi (tyypit)

Formulaatio (formulaatiot)	AL – Kaikki muut nesteet
----------------------------	--------------------------

3. META SPC 1 – VAARA- JA TURVALAUSEKKEET

Vaaralausekkeet	Syttyvä neste ja höyry. Vaurioittaa vakavasti silmiä. Saattaa aiheuttaa uneliaisuutta ja huimausta. Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.
-----------------	---

Turvalausekkeet	Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. – Tupakointi kielletty. Käytä kasvonsuojainta. Käytä silmiensuojainta. JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin. Vältä höyryn hengittämistä. Ota yhteys MYRKYTYSKESKUKSEEN/lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia.
-----------------	--

4. META SPC 1 – SALLITTU KÄYTTÖ (SALLITUT KÄYTÖT)

4.1 Käytön kuvaus

Taulukko 1.

Käyttö # 1 – Käsien desinfiointi

Valmisteryhmä(t)	PT01 – Ihmisen hygienia
Tarvittaessa tarkka kuvaus hyväksytystä käytöstä	Hygieeninen käsihuuhe
Kohde-eliöt (myös kehitysvaihe)	Tieteellinen nimi: Bakteerit Yleisnimi: Bakteerit Kehitysvaihe: Ei tietoja Tieteellinen nimi: Tuberkuloosibakteerit Yleisnimi: Tuberkuloosibakteerit Kehitysvaihe: Ei tietoja Tieteellinen nimi: Hiivat Yleisnimi: Hiivat Kehitysvaihe: Ei tietoja Tieteellinen nimi: Vaipalliset virukset Yleisnimi: Vaipalliset virukset Kehitysvaihe: Ei tietoja Tieteellinen nimi: Virukset (rajatun kirjon virusidinen vaikutus) Yleisnimi: Virukset (rajatun kirjon virusidinen vaikutus) Kehitysvaihe: Ei tietoja
Käyttöalue	sisäkäyttö Sisäkäyttö Käsien desinfiointi Elintarvikkeiden prosessointialueet (teollisuus, laitosten ja sairaaloiden keittiötilat (ei kosketusta potilaisiin)) Hygieeninen käsihuuhe puhtailta näyttävälle käsille.
Annostelutapa/-tavat	Menetelmä: Manuaalinen tai automaattinen pumppu Yksityiskohtainen kuvaus: Manuaalinen (käsivipu tai kosketusvapaa) Automaattinen (pumpulla)

Annostelutapa (-tavat) ja -taajuus	Käyttömäärä: 3 ml Laimennus (%): Käyttövalmis Annostelukertojen määrä ja ajankohta: 10 kertaa päivässä
Käyttäjryhmä(t)	teollinen ammattilainen
Pakkauskoost ja pakkausmateriaali	100–20 000 ml HDPE-pullo, jerrykanisteri.

4.1.1 Käyttökohtaiset käyttöohjeet

Katso yleiset toimenpiteet (5.1)

4.1.2 Käyttökohtaiset riskinhallintatoimet

Katso yleiset toimenpiteet (5.2)

4.1.3 Tarvittaessa tarkemmat tiedot suorista tai epäsuorista vaikutuksista, ensiapuohjeista ja ympäristönsuojeluohjeista

Katso yleiset toimenpiteet (5.3)

4.1.4 Tarvittaessa valmisteen ja sen pakkauksen jätehuolto-ohjeet

Katso yleiset toimenpiteet (5.4)

4.1.5 Tarvittaessa valmisteen säilytysolosuhteet ja säilyvyys normaaleissa olosuhteissa

Katso yleiset toimenpiteet (5.5)

5. YLEISET KÄYTTÖOHJEET ⁽¹⁾ – META SPC 1

5.1 Käyttöohjeet

Käytä 1 – Käsien desinfiointi

Käsien desinfiointi elintarvikkeiden käsittelyalueille:

Levitä 3 ml tuotetta puhtaisiin ja kuiviin käsiin:

— Anna vaikuttaa 30 sekuntia bakteereille/hiivoille/tuberkuloosibakteereille/vaipallisille viruksille

— 60 sekuntia viruksille (rajatun kirjon virusidinen vaikutus)

Pidä kädet märkinä koko kosketusajan

5.2 Riskinhallintatoimet

Varottava kemikaalin joutumista silmiin.

Jos täyttää tarvitaan, on käytettävä käsineitä ja suojalaseja.

Jos iho on kuivunut, käytä sopivaa ihonhoitovoidetta.

5.3 Mahdolliset suorat tai epäsuorat haittavaikutukset, ensiapuohjeet sekä kiireelliset toimenpiteet ympäristön suojelemiseksi

JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää. Ota yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

⁽¹⁾ Tässä osiossa annetut käyttöohjeet, riskinhallintatoimet ja muut käyttöohjeet pätevät kaikissa meta SPC 1:n mukaisissa sallituissa käytöissä.

JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuhdo suu.

Jos ilmenee oireita: Soita 112/ambulanssi saadaksesi lääkinnällistä apua.

Jos oireita ei ilmene: Ota yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.

Tietoa terveydenhuoltohenkilöstölle/lääkärille: Aloita tarvittaessa elvytys ja soita sen jälkeen MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Jos ärsytystä ilmenee, huuhtelee vedellä ja käänny lääkärin puoleen. Jos ainetta joutuu vahingossa iholle: pese vedellä.

JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhdo heti huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuuttia. Soita 112/ambulanssi saadaksesi lääkinnällistä apua.

Ympäristöön kohdistuvat varotoimet: älä anna koskea maaperään, pinta- tai pohjaveteen.

5.4 Ohjeet valmisteen ja sen pakkausten turvallisesta hävittämisestä

Tuote ja tuotejäämät: Tuotetta ei saa päästää viemäreihin, vesistöön tai maaperään. Jos mahdollista, suosittelemme kierrätystä hävittämisen ja polttamisen sijaan. Jos kierrätys ei ole käytännöllistä, tee hävitys paikallisten määräysten mukaisesti. Hävitä jätteet hyväksytyssä jätteenkäsittelylaitoksessa

Pakkaukset: Tyhjät pakkaukset on vietävä hyväksytyyn jätteenkäsittelylaitokseen kierrätystä tai hävitystä varten. Hävitä pakkaus vain, jos se on aivan tyhjä ja suljettu. Älä käytä tyhjiä säiliöitä uudelleen. Hävitä paikallisten ja kansallisten säädösten mukaisesti.

5.5 Varastointiolosuhteet ja säilyvyysaika normaaleissa säilytysolosuhteissa

Suojattava lämmöltä ja sytytyslähteiltä. Säilytä viileässä ja hyvin ilmastoidussa paikassa. Pidä erillään hapettavista aineista. Säilytä lasten ulottumattomissa. Säilytä tiiviisti suljettuna. Säilytä soveltuviissa, merkityissä säiliöissä. Säilytä lämpötilassa 0 °C – 25 °C.

Säilyvyysaika: 4 vuotta

6. MUUT TIEDOT

7. KOLMANNEN TASON TIEDOT: META SPC 1 – YKSITTÄISET VALMISTEET

7.1 Kunkin yksittäisen valmisteen kaupan nimi(-nimet), lupanumero ja tarkka koostumus

Kaupan nimi	Skinman Sensitive		Markkina-alue: EU		
	P3-Manodes LI		Markkina-alue: EU		
	Epicare DES		Markkina-alue: EU		
	Manodes LI		Markkina-alue: EU		
Lupanumero	EU-0028430-0001 1–1				
Yleisnimi	IUPAC-nimi	Käyttötarkoitus	CAS-numero	EY-numero	Pitoisuus (%)
Propan-1-oli		Tehoaine	71-23-8	200-746-9	70,35

PÄÄTÖKSET

EUROOPAN KESKUSPANKIN PÄÄTÖS (EU) 2022/2128,

annettu 27 päivänä lokakuuta 2022,

kolmannesta kohdennettujen pitempiaikaisten rahoitusoperaatioiden sarjasta annetun päätöksen (EU) 2019/1311 muuttamisesta (EKP/2019/21) (EKP/2022/37)

EUROOPAN KESKUSPANKIN NEUVOSTO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen ja erityisesti sen 127 artiklan 2 kohdan ensimmäisen luetelmakohdan,

ottaa huomioon Euroopan keskuspankkijärjestelmän ja Euroopan keskuspankin perussäännön ja erityisesti sen 3.1 artiklan ensimmäisen luetelmakohdan, 12.1 artiklan, 18.1 artiklan toisen luetelmakohdan ja 34.1 artiklan toisen luetelmakohdan,

ottaa huomioon eurojärjestelmän rahapolitiikan kehyksen täytäntöönpanosta 19 päivänä joulukuuta 2014 annetut suuntaviivat (EU) 2015/510 (yleisasiakirjasuuntaviivat) (EKP/2014/60) ⁽¹⁾,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Suuntaviivojen (EU) 2015/510 (EKP/2014/60) 1 artiklan 4 kohdan mukaan Euroopan keskuspankin (EKP) neuvosto voi milloin tahansa muuttaa niitä keinoja, välineitä, vaatimuksia, kriteerejä ja menettelyjä, joilla eurojärjestelmän rahapoliittisia operaatioita toteutetaan.
- (2) Euroopan keskuspankin neuvosto antoi hintavakauden ylläpitämistä koskevan tavoitteensa mukaisesti 22 päivänä heinäkuuta 2019 Euroopan keskuspankin päätöksen (EU) 2019/1311 (EKP/2019/21) ⁽²⁾ edistääkseen edullisten pankkilainaehtojen säilymistä ja tukeakseen siten elvyttävää rahapolitiikkaa jäsenvaltioissa, joiden rahayksikkö on euro. Tässä päätöksessä säädetään kolmannesta kohdennettujen pitempiaikaisten rahoitusoperaatioiden sarjasta (jäljempänä TLTRO III -operaatiot), joka toteutetaan syyskuun 2019 ja maaliskuun 2021 välisenä ajanjaksona.
- (3) Päätöksen (EU) 2019/1311 (EKP/2019/21) hyväksymisen jälkeen TLTRO III -operaatioiden parametreja ja ehtoja on useaan otteeseen mitoitettu uudelleen, sillä se on katsottu tarpeelliseksi ja tarkoituksenmukaiseksi hintavakauteen, rahapolitiikan välittymismekanismiin ja euroalueen talousnäkyymiin kyseisinä ajankohtina kohdistuneiden riskien vuoksi. Nämä sopeutukset toteutettiin hitaan inflaatiovauhdin ympäristössä, joka edellytti vahvasti elvyttävää rahapolitiikan linjaa hintavakauden varmistamiseksi keskipitkällä aikavälillä. Erityisesti EKP:n neuvosto päätti 12 päivänä syyskuuta 2019 muuttaa tiettyjä TLTRO III -operaatioiden parametreja, muun muassa pidentää kaikkien operaatioiden maturiteettia kahdesta kolmeen vuoteen ja alentaa sovellettavia korkoja, jotta säilytettäisiin pankkien suotuisat lainaehdot, varmistettaisiin rahapolitiikan sujuva välittyminen niissä jäsenvaltioissa, joiden rahayksikkö on euro, ja tuettaisiin elvyttävää rahapolitiikan linjaa. Tukeakseen pankkien lainanannon kohdentumista koronavirustaudin (covid-19) leviämistä eniten kärsiville, erityisesti pienille ja keskisuurille yrityksille, EKP:n neuvosto päätti 12 päivänä maaliskuuta 2020 muuttaa tiettyjä TLTRO III -operaatioiden parametreja, mukaan lukien lainakiintiöiden kasvattamiseksi. Lisäksi EKP:n neuvosto päätti 30 päivänä huhtikuuta 2020 täydentävästä ja väliaikaisesta korkojen alentamisesta tietyin edellytyksin kaikissa TLTRO III -operaatioissa, jotta lisättäisiin tukea luottojen myöntämiseksi kotitalouksille ja yrityksille laaja-alaisen talouden häiriöiden ja kasvavan epävarmuuden vallitessa ⁽³⁾. EKP:n neuvosto päätti 10 päivänä joulukuuta 2020 edelleen mitoitaa uudelleen TLTRO III

⁽¹⁾ EUVL L 91, 2.4.2015, s. 3.

⁽²⁾ Euroopan keskuspankin päätös (EU) 2019/1311, annettu 22 päivänä heinäkuuta 2019, kolmannesta kohdennettujen pitempiaikaisten rahoitusoperaatioiden sarjasta (EKP/2019/21) (EUVL L 204, 2.8.2019, s. 100).

⁽³⁾ Nämä muutokset pantiin täytäntöön kolmannesta kohdennettujen pitempiaikaisten rahoitusoperaatioiden sarjasta annetun päätöksen (EU) 2019/1311 muuttamisesta 16 päivänä maaliskuuta 2020 annetulla päätöksellä (EU) 2020/407 (EKP/2020/13) (EUVL L 80, 17.3.2020, s. 23) ja kolmannesta kohdennettujen pitempiaikaisten rahoitusoperaatioiden sarjasta annetun päätöksen (EU) 2019/1311 muuttamisesta 30 päivänä huhtikuuta 2020 annetulla päätöksellä (EU) 2020/614 (EKP/2020/25) (EUVL L 141, 5.5.2020, s. 28).

-operaatioiden ehtoja auttaakseen pitämään yllä suotuisia rahoitusoloja pandemian aikana ja sitä kautta tukeakseen talouden kaikkien sektorien luototusta ja taloudellista toimintaa sekä turvatakseen hintavakauden säilymisen keskipitkällä aikavälillä. Se päätti erityisesti huomattavasti suotuisempien ehtojen voimassaoloajan pidentämisestä kesäkuuhun 2022, kolmen lisäoperaation toteuttamisesta vuoden 2021 kesäkuun ja joulukuun välisenä aikana ja osallistujien TLTRO III -operaatioissa lainattavissa olevan kokonaismäärän nostamisesta. Tuolloin EKP:n neuvosto ilmaisi olevansa edelleen valmis tarkistamaan kaikkia välineitään tarpeen mukaan symmetrisen inflaatiotavoitteensa mukaisesti sen varmistamiseksi, että inflaatio palautuu kestävästi lähemmäksi tavoitetta (*).

- (4) TLTRO III -operaatiot, joita on tarvittaessa mukautettu, ovat näin ollen olleet keskeisessä asemassa hintavakauden säilyttämisen kannalta erityisesti pandemian akuutissa vaiheessa, sillä ne ovat tukeneet suotuisien rahoitusolojen säilymistä inflaatiota hidastavassa ympäristössä ja elvyttävää rahapolitiikan mitoitusta, mikä on ollut tarpeen talouteen ja hintavakauteen kohdistuviin vakaviin hitaamman hitaamman kehityksen riskien reagoimiseksi. Kyseisellä ajanjaksolla EKP on myöntänyt osallistujille luottolaitoksille rahoitusta poikkeuksellisen suotuisin ehdoin TLTRO III -operaatioiden kautta, ja se on näin pyrkinyt ylläpitämään luotonantoa reaalitaloudelle vaikeiden stressikausien aikana.
- (5) Inflaation nopea ja odottamaton nousu tasolle, joka on ennennäkemätön euron käyttöönoton jälkeen, mikä johtuu pääasiassa odottamattoman korkeista energiakustannuksista ja tarjonnan puutteista, sekä keskipitkän aikavälin inflaationäkymien huomattava tarkistaminen ylöspäin vuoden 2021 lopusta lähtien edellyttävät asianmukaisen rahapolitiikan mitoituksen perusteellista uudelleenarviointia. Energian ja raaka-aineiden hinnat ovat nousseet jyrkästi Venäjän hyökättyä Ukrainaun, ja siitä seuranneet kaupan häiriöt ovat pahentaneet tarjonnan pullonkauloja, lisänneet epävarmuutta ja voimistaneet inflaatiopaineita eri aloilla. Nämä voimakkaat muutokset johtuvat merkittävässä määrin ulkoisista häiriöistä, eivätkä ne olleet ennakoitavissa silloin, kun TLTRO III -operaatiot perustettiin, eivätkä silloin, kun ehtoja mitoitettiin uudelleen. Nämä olosuhteissa tapahtuneet odottamattomat ja ennakoimattomat muutokset, joita Venäjän Ukrainaun hyökkäyksen aiheuttamat taloudelliset seuraukset pahentavat, edellyttävät rahapolitiikan mitoituksen mukauttamista ja kaikkien rahapolitiikan välineiden, TLTRO III -operaatiot mukaan luettuna, uudelleenmitoitusta. EKP:n neuvosto on alkanut toteuttaa nopeutetussa tahdissa ja etupainotteisesti rahapolitiikan normalisointia varmistaakseen, että inflaatio vakautuu keskipitkällä aikavälillä kahteen prosenttiin, hintavakauden ylläpitämistä koskevan EKP:n tehtävän mukaisesti. Alkaen joulukuusta 2021 EKP:n neuvosto on päättänyt omaisuuserien osto-ohjelman ja pandemiaan liittyvän osto-ohjelman mukaisten omaisuuserien netto-ostojen lopettamisesta, ja sittemmin EKP:n ohjaukorkojen nostamisesta tähän mennessä yhteensä 200 peruspisteellä.
- (6) Samalla, kun tärkeimpien ohjaukorkojen nousu on tähän asti välittynyt tasaisesti euroalueen kotitalouksille ja yrityksille, nykyisissä olosuhteissa korkopolitiikan laaja-alaisempaa välittymistä rahoitusehtoihin on nopeutettava edelleen. TLTRO III -operaatioiden olemassa olevat hinnoitteluehdot viittaavat siihen, että ennen kahta erityistä korkojaksoa 24 päivästä kesäkuuta 2020 23 päivään kesäkuuta 2022 ja niiden jälkeen sovellettava korko liittyy talletuskorkoon tai tärkeimpien rahoitusoperaatioiden korkoon asianomaisen operaation koko voimassaoloajalta. Tämä hidastaa pankkilainojen ehtojen normalisointia ja haittaa EKP:n mahdollisuuksia hoitaa hintavakauden ylläpitämistä koskevaa tehtäväänsä. Itse asiassa sitä mukaa, kuin ohjaukorkoja nostetaan, TLTRO III -operaatioiden korko mukautuu vain hyvin vähitellen. Voimassa olevat TLTRO III -operaatioiden ehdot tarjoavat osallistujille luottolaitoksille siten vain hyvin vähän kannustimia maksaa TLTRO III -operaatioissa maksamatta olevat määrät takaisin aikaistetusti. Voimassa olevat TLTRO III -operaatioiden ehdot myös edistävät suuremman eurojärjestelmän taseen säilyttämistä, mikä puolestaan häiritsee tavoitteena olevaa rahapolitiikan normalisointia. Tämä johtuu siitä, että keskuspankin taseen suuruus on tärkein merkki siitä, missä määrin rahapolitiikka mukauttaa taloutta ja vaikuttaa suoraan likviditeetin kustannuksiin markkinoilla. TLTRO II -operaatioiden ehtojen muuttaminen poistamalla osallistujien TLTRO III -operaatioissa maksamatta olevien määrien aikaistetun takaisinmaksun pelotteen edistäisi siten myös eurojärjestelmän taseen supistamista ja mukauttamista enemmän rahanpolitiikan nykyiseen mitoitukseen. Näin ollen TLTRO III -operaatioiden ehtoihin tehtävillä muutoksilla edistetään hintavakauden ylläpitämistä koskevaa tavoitetta vauhdittamalla rahoitusehtojen normalisointia ja eurojärjestelmän taseen supistamista.

(*) Nämä muutokset pantiin täytäntöön kolmannelta kohdennettujen pitempiaikaisten rahoitusoperaatioiden sarjasta annetun päätöksen (EU) 2019/1311 muuttamisesta 29 päivänä tammikuuta 2021 annetulla Euroopan keskuspankin päätöksellä (EU) 2021/124 (EKP/2021/3) (EUVL L 38, 3.2.2021, s. 93).

- (7) EKP:n neuvosto päätti 27 päivänä lokakuuta 2022 hyväksyä uusia rahapoliittisia toimenpiteitä, joilla pyritään varmistamaan inflaatiovahdin palautuminen mahdollisimman nopeasti EKP:n keskipitkän aikavälin 2 prosentin tavoitteeseen. EKP:n neuvosto katsoo, että kaikki 27 päivänä lokakuuta 2022 hyväksytyt toimenpiteet ovat tarpeellisia ja oikeasuhteisia rahapolitiikan mitoittamiseksi asianmukaisesti siten, että voidaan palauttaa hintavakaus keskipitkällä aikavälillä. Osana tätä pakettia EKP:n neuvosto päätti, että kuhunkin asianomaiseen maksamatta olevaan TLTRO III -erään sovellettava korko olisi laskettava seuraavasti: 23 päivästä marraskuuta 2022 kunkin asianomaisen maksamatta olevan TLTRO III -erän erääntymispäivään tai aikaistettuun takaisinmaksupäivään saakka koron tulisi olla indeksoitu keskimääräisiin sovellettaviin EKP:n keskeisiin ohjaukorkoihin kyseisellä ajanjaksolla, eikä kunkin asianomaisen TLTRO III -operaation juoksujalla, jotta edistettäisiin koko rahapolitiikan normalisointiprosessia.
- (8) Todetaan, että TLTRO III -operaatioiden koron liittäminen keskimääräiseen talletuskorkoon tai tärkeimpien rahoitusoperaatioiden keskimääräiseen korkoon asianomaisen TLTRO III -operaation jäljellä olevalta maturiteetilta on tarkoituksenmukainen toimi rahoitusehtojen normalisoinnin vauhdittamiseksi ja eurojärjestelmän taseen supistamiseksi, jotta voidaan saavuttaa hintavakauden ylläpitämistä koskeva tavoite. Tämän toimenpiteen odotetaan lisäävän pankkien rahoituskuluja ja siten edistävän hintavakauden nopeaa palautumista nykyisessä inflaatiota edistävässä ympäristössä. TLTRO III -operaatioiden ehtojen uudelleenmitoituksesta seuraavasta pankkien rahoituskulujen noususta odotetaan lisäksi aiheutuvan huomattavia vaikutuksia lainakorkoihin. TLTRO III -operaatioiden ehtoihin tehtävien muutosten vaikutuksilla pankkien antolainauskorkoihin odotetaan olevan merkittävä inflaatiota hillitsevä vaikutus keskipitkällä aikavälillä. TLTRO III -operaatioiden ehtoihin tehtävien muutosten odotetaan myös poistavan pelotteita osallistuvien luottolaitosten TLTRO III -operaatioiden nojalla ottamien lainojen maksamatta olevien määrien aikaistetulle takaisinmaksulle, mikä supistaa eurojärjestelmän tasetta ja edistää koko rahapolitiikan normalisointia.
- (9) TLTRO III -operaatioiden korkokannan liittämisellä keskimääräiseen talletuskorkoon tai tärkeimpien rahoitusoperaatioiden keskimääräiseen korkoon asianomaisen TLTRO III -operaation jäljellä olevalta maturiteetilta ei ylitetä sitä, mikä on tarpeen. Muita vähemmän rajoittavia ja samalla yhtä tehokkaita rahapoliittisia toimenpiteitä ei ole sekä rahoitusehtojen normalisointia koskevan että eurojärjestelmän taseen supistamista koskevan tavoitteen saavuttamiseksi. Tavoiteltua edistymistä tiukempien raha- ja rahoitusehtojen alalla TLTRO III -operaation mukautetun hinnoittelun avulla ei voitaisi saavuttaa tehokkaammin koronnostojen avulla.
- (10) Mahdolliset haitalliset vaikutukset, joita ehdotetuista muutoksista saattaa aiheutua osallistuville luottolaitoksille, lievennetään säilyttämällä nykyinen suotuisampi hinnoittelu 22 päivään marraskuuta 2022, ottamalla käyttöön lisää aikaistettuja takaisinmaksupäiviä, joina nämä laitokset voisivat maksaa takaisin maksamattomat TLTRO III -erät, antamalla niille riittävästi aikaa tarkistaa rahoituksensa jakautumista ennen muutosten voimaantuloa ja jatkamalla sellaisen TLTRO III -operaatioiden koron tarjoamista, joka on jopa muutosten jälkeen suotuisa verrattuna markkinaperusteisiin rahoitusmahdollisuuksiin. Nyt voimassa olevan koron laskentatapa olisi näin ollen pidettävä voimassa kunkin TLTRO III -operaation maksupäivän ja 22 päivän marraskuuta 2022 välisenä aikana. Lisäksi olisi otettava käyttöön kolme ylimääräistä vapaaehtoista ennenaikaisen takaisinmaksun määräaikaa, jotta annettaisiin TLTRO III -osallistujille lisämahdollisuuksia irtisanoa asianomainen TLTRO III -erä tai pienentää sen määrää ennen erääntymistä.
- (11) Ottaen huomioon hintavakauden ylläpitämistä koskevan tavoitteen tärkeys, TLTRO III -operaatioiden hinnoittelun muuttaminen mahdollisimman pian ja ilman siirtymätoimenpiteitä on olennaisen tärkeää, jotta suunnitellut tavoitteet rahoitusehtojen nopeutetusta normalisoinnista ja eurojärjestelmän taseen supistamisesta voidaan saavuttaa. Siirtymätoimenpiteiden vahvistaminen heikentäisi muutoksen tehokkuutta saada pankkeja normalisoimaan lainanantoehtoja ja ylläpitäisi vahvoja pelotteita aikaistetulle vapaaehtoiselle takaisinmaksulle ja saattaisi heikentää toimenpiteen välittämää poliittista signaalia. Tästä syystä tämän päätöksen olisi tultava voimaan viipymättä.
- (12) Päätös (EU) 2019/1311 (EKP/2019/21) olisi näin ollen muutettava vastaavasti,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

1 artikla

Muutokset

Muutetaan päätös (EU) 2019/1311 (EKP/2019/21) seuraavasti:

1. Muutetaan 1 artikla seuraavasti:

a) poistetaan 23 kohta;

b) lisätään seuraavat alakohdat:

”(29) ’erityistä korkojaksoa edeltävällä korkojaksolla’ tarkoitetaan ajanjaksoa, joka alkaa asianomaisen TLTRO III -operaation maksupäivänä ja päättyy 23 päivänä kesäkuuta 2020, eli erityistä korkojaksoa välittömästi edeltävää korkojaksoa;

(30) ’ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisellä korkojaksolla’ tarkoitetaan ajanjaksoa, joka alkaa 24 päivänä kesäkuuta 2022 ja päättyy soveltuvin osin 22 päivänä marraskuuta 2022 tai asianomaisen TLTRO III -operaation aikaistettuna takaisinmaksupäivänä, sen mukaan, kumpi päivistä on aikaisempi, eli ylimääräistä erityistä korkojaksoa välittömästi seuraavaa korkojaksoa;

(31) ’pääkorkojaksolla’ tarkoitetaan ajanjaksoa, joka alkaa asianomaisen TLTRO III -operaation maksupäivänä ja päättyy soveltuvin osin 22 päivänä marraskuuta 2022 tai asianomaisen TLTRO III -operaation aikaistettuna takaisinmaksupäivänä, sen mukaan, kumpi päivistä on aikaisempi, eli ajanjaksoa, joka käsittää erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson, erityisen korkojakson, ylimääräisen erityisen korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson;

(32) ’viimeisellä korkojaksolla’ tarkoitetaan ajanjaksoa, joka alkaa 23 päivänä marraskuuta 2022 ja päättyy soveltuvin osin asianomaisen TLTRO III -operaation eräntymispäivänä tai asianomaisen TLTRO III -operaation aikaistettuna takaisinmaksupäivänä, sen mukaan, kumpi päivistä on aikaisempi.”;

2. Korvataan 5 artikla seuraavasti:

”5 artikla

Korko

1. Osallistujien, joiden huomioon otettava nettolainananto erityisen vertailujakson aikana on yhtä suuri tai suurempi kuin niiden nettolainanannon vertailuarvo ja joiden huomioon otettava nettolainananto ylimääräisen erityisen vertailujakson aikana on pienempi kuin niiden nettolainanannon vertailuarvo, kussakin seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatiossa lainaksi ottamiin määriin sovellettava korko lasketaan seuraavasti, jollei 6 artiklan 3 a kohdassa säädetyistä edellytyksistä johdu muuta:

a) erityisen korkojakson aikana korko on yhtä suuri kuin kyseisen ajanjakson talletusmahdollisuuden keskikorko vähennettynä 50 peruspisteellä. Näin laskettu korko on joka tapauksessa enintään miinus 100 peruspistettä;

b) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana korko on alempi seuraavista koroista:

i) perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä;

ii) talletusmahdollisuuden keskikorko asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla;

c) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana korko on asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojakson talletusmahdollisuuden keskikorko;

d) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson talletusmahdollisuuden keskikorko.

2. Osallistujien, joiden huomioon otettava nettolainananto erityisellä vertailujaksolla ja ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla on pienempi kuin niiden nettolainanannon vertailuarvo mutta joiden huomioon otettava nettolainananto toisella vertailujaksolla ylittää niiden nettolainanannon vertailuarvon, kussakin seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatiossa lainaksi ottamiin määriin sovellettava korko lasketaan seuraavasti:

- a) erityisen korkojakson aikana korko on alempi seuraavista koroista:
 - i) perusrahoitusoperaatioiden keskiporko kyseisellä jaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä;
 - ii) korko, joka lasketaan riippuen poikkeamasta kantatietojen vertailuarvoon nähden, kuten c alakohdassa on täsmennetty;
- b) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana korko on alempi seuraavista koroista:
 - i) perusrahoitusoperaatioiden keskiporko kyseisellä jaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä;
 - ii) korko, joka lasketaan riippuen poikkeamasta kantatietojen vertailuarvoon nähden, kuten c alakohdassa on täsmennetty;
- c) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana korko on alempi kuin perusrahoitusoperaatioiden keskiporko asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla, ja se voi olla yhtä alhainen kuin talletusmahdollisuuden keskiporko asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla, riippuen poikkeamasta kantatietojen vertailuarvoon nähden;
- d) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana korko on alempi kuin perusrahoitusoperaatioiden keskiporko kyseisellä ajanjaksolla, ja se voi olla yhtä alhainen kuin talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisellä ajanjaksolla, riippuen poikkeamasta kantatietojen vertailuarvoon nähden.

3. Niiden osallistujien, joiden huomioon otettava nettolainananto alittaa niiden nettolainanannon vertailuarvon toisella vertailujaksolla, erityisellä vertailujaksolla ja ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla, kussakin seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatiossa lainaksi ottamiin määriin sovellettava korko lasketaan seuraavasti:

- a) erityisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson perusrahoitusoperaatioiden keskiporko vähennettynä 50 peruspisteellä;
- b) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson perusrahoitusoperaatioiden keskiporko vähennettynä 50 peruspisteellä;
- c) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana korko on asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojakson perusrahoitusoperaatioiden keskiporko;
- d) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson perusrahoitusoperaatioiden keskiporko.

3 a. Osallistujien, joiden huomioon otettava nettolainananto ylimääräisen erityisen vertailujakson aikana on yhtä suuri tai suurempi kuin niiden nettolainanannon vertailuarvo, kussakin seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatiossa lainaksi ottamiin määriin sovellettava korko lasketaan seuraavasti, jollei 6 artiklan 3 b kohdassa asetetuista edellytyksistä johdu muuta:

- a) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson aikana korko lasketaan soveltuvin osin 1 kohdan c alakohdan, 2 kohdan c alakohdan tai 3 kohdan c alakohdan mukaisesti;
- b) erityisen korkojakson aikana korko lasketaan soveltuvin osin 1 kohdan a alakohdan, 2 kohdan a alakohdan tai 3 kohdan a alakohdan mukaisesti;
- c) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson talletusmahdollisuuden keskiporko vähennettynä 50 peruspisteellä. Näin laskettu korko on joka tapauksessa enintään miinus 100 peruspistettä;
- d) asianomaisen TLTRO III -operaation ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana korko on asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojakson talletusmahdollisuuden keskiporko;
- e) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson talletusmahdollisuuden keskiporko.

3 b. Osallistujien, joiden huomioon otettava nettolainananto ylimääräisen erityisen vertailujakson aikana on yhtä suuri tai suurempi kuin niiden nettolainanannon vertailuarvo, kahdeksannessa tai sitä seuraavissa TLTRO III -operaatioissa lainaksi ottamiin määriin sovellettava korko lasketaan seuraavasti, jollei 6 artiklan 3 b kohdassa asetetuista edellytyksistä johdu muuta:

- a) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson talletusmahdollisuuden keskikorko vähennettynä 50 peruspisteellä. Näin laskettu korko on joka tapauksessa enintään miinus 100 peruspistettä;
- b) asianomaisen TLTRO III -operaation ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana korko on asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojakson talletusmahdollisuuden keskikorko; ja
- c) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson talletusmahdollisuuden keskikorko.

3 c. Osallistujien, joiden huomioon otettava nettolainananto ylimääräisen erityisen vertailujakson aikana on pienempi kuin niiden nettolainanannon vertailuarvo, kahdeksannessa tai jossakin sitä seuraavassa TLTRO III -operaatioissa lainaamiin määriin sovellettava korko lasketaan seuraavasti:

- a) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson perusrahoitusoperaatioiden keskikorko vähennettynä 50 peruspisteellä;
- b) asianomaisen TLTRO III -operaation ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana korko on asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojakson perusrahoitusoperaatioiden keskikorko;
- c) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana korko on kyseisen ajanjakson perusrahoitusoperaatioiden keskikorko.

4. Tarkemmat tiedot koron laskemisesta esitetään liitteessä I. Lopulliset korot ja niiden laskennan perusteena olevat asiaankuuluvat tiedot ilmoitetaan osallistujille EKP:n verkkosivuilla julkaistun TLTRO III -operaatioita koskevan ohjeellisen aikataulun mukaisesti.

5. Korko maksetaan erissä kunkin TLTRO III -operaation erääntyessä tai aikaistetun takaisinmaksun yhteydessä siten kuin 5 a artiklassa soveltuvin osin säädetään.

6. Jos kansallinen keskuspankki käyttää sopimus- tai sääntelyjärjestelyjensä mukaan käytettävissä olevia keinoja ja osallistujalta vaaditaan sen johdosta seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatioissa lainaamiensa määrien takaisinmaksua ennen kuin toiseen vertailujaksoon ja erityiseen vertailujaksoon liittyvät korkotiedot on ilmoitettu kyseiselle osallistujalle, osallistujan kussakin seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatioissa lainaksi ottamiin määriin, joita koskee pakollinen takaisinmaksu, sovellettava korko on seuraava: a) erityisen korkojakson aikana perusrahoitusoperaatioiden keskikorko asianomaisen jakson aikana vähennettynä 50 peruspisteellä; b) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana perusrahoitusoperaatioiden keskikorko asianomaisen jakson aikana vähennettynä 50 peruspisteellä; ja c) erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson aikana perusrahoitusoperaatioiden keskikorko asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla siihen päivään saakka, jona kansallinen keskuspankki vaati takaisinmaksua. Jos takaisinmaksua vaaditaan sen jälkeen, kun toiseen vertailujaksoon ja erityiseen vertailujaksoon liittyvät korkotiedot on ilmoitettu osallistujalle, mutta ennen kuin ylimääräiseen erityiseen vertailujaksoon liittyvät korkotiedot on ilmoitettu osallistujalle, osallistujan kussakin seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatioissa lainaksi ottamiin määriin, joita koskee pakollinen takaisinmaksu, sovellettava korko määritetään 1–3 kohdan mukaisesti. Jos takaisinmaksua vaaditaan sen jälkeen, kun ylimääräiseen erityiseen vertailujaksoon liittyvät korkotiedot on ilmoitettu osallistujalle, osallistujan kussakin seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatioissa lainaksi ottamiin määriin, joita vaaditaan takaisinmaksuttaviksi, sovellettava korko vahvistetaan 1–3 a kohdan mukaisesti.

Jos kansallinen keskuspankki käyttää sopimus- tai sääntelyjärjestelyjensä mukaan käytettävissä olevia keinoja ja osallistujan on sen johdosta maksettava takaisin kahdeksannessa tai sen jälkeisissä TLTRO III -operaatioissa lainaamia määrää ennen kuin ylimääräiseen erityiseen vertailujaksoon liittyvä korko on ilmoitettu kyseiselle osallistujalle, tämän osallistujan kahdeksannessa tai sen jälkeisissä TLTRO III -operaatioissa lainaamiin määriin, joita koskee pakollinen takaisinmaksu, sovellettava korko vahvistetaan 3 c kohdan mukaisesti. Jos takaisinmaksua vaaditaan sen jälkeen, kun

ylimääräiseen erityiseen vertailujaksoon liittyvät korkotiedot on ilmoitettu osallistujalle, osallistujan kahdeksannessa tai sen jälkeisissä TLTRO III -operaatioissa lainaamiin määriin, joita koskee pakollinen takaisinmaksu, sovellettava korko vahvistetaan 3 b ja 3 c kohdan mukaisesti.

7. Jos vastapuolet maksavat vapaaehtoisesti seitsemässä ensimmäisessä TLTRO III -operaatiossa lainaksi ottamiaan määriä takaisin aikaistetusti 5 a artiklan mukaisesti, ennen kuin ylimääräistä erityistä vertailujaksoa koskevat korkotiedot on ilmoitettu niille, ylimääräiseen erityiseen korkojaksoon sovellettava korko lasketaan 1 kohdan b alakohdan, 2 kohdan b alakohdan ja 3 kohdan b alakohdan mukaisesti.”;

3. Lisätään 5 a artiklan 5 kohta seuraavasti:

”5. Edellä 1 kohdassa säädetyn aikaistetun takaisinmaksumahdollisuuden lisäksi osallistujilla on myös mahdollisuus päättää asianomainen TLTRO III -operaatio tai pienentää TLTRO III -lainojen määrää ennen niiden erääntymistä seuraavina ylimääräisinä aikaistettuina takaisinmaksupäivinä:

- a) 23 päivänä marraskuuta 2022;
- b) 25 päivänä tammikuuta 2023;
- c) 22 päivänä helmikuuta 2023.

Ensimmäisen alakohdan a alakohtaa sovellettaessa ja poiketen siitä, mitä 3 ja 4 kohdassa säädetään aikaistettua takaisinmaksua koskevan ilmoituksen määräaajoista ja sen sitovasta vaikutuksesta, osallistujan on, jos se päättää asianomaisen TLTRO III -operaation tai pienentää TLTRO III -lainojen määrää 23 päivänä marraskuuta 2022, ilmoitettava asianomaiselle kansalliselle keskuspankille vähintään viikkoa ennen aikaistettua takaisinmaksupäivää siitä, että se aikoo suorittaa maksun kyseisenä aikaistettuna takaisinmaksupäivänä aikaistettua takaisinmaksua koskevan menettelyn mukaisesti. Ilmoitus tulee kyseessä olevaa osallistujaa sitovaksi viikkoa ennen kyseistä aikaistettua takaisinmaksupäivää.”;

4. Korvataan 7 artiklan 1 kohdan f ja g alakohta seuraavasti:

”f) Jos osallistuja laiminlyö antaa kolmanteen raporttiin liittyvät tiedot tai näitä tietoja koskevan tilintarkastajan arvioinnin tulokset asianomaisen kansallisen keskuspankin saataville EKP:n verkkosivuilla julkaistussa TLTRO III -operaatioiden viitteellisessä aikataulussa vahvistettuun määräaikaan mennessä, sovelletaan seuraavia sääntöjä:

- i) jos asianomainen kansallinen keskuspankki saa kolmatta raporttia koskevat tiedot tai näitä tietoja koskevan tilintarkastajan arvioinnin 14 kalenteripäivän kuluessa asianomaisen määräajan päättymispäivästä, osallistujalle määrätään kultakin päivästä raportin vastaanottamiseen saakka seuraamus, joka on yhtä suuri kuin osallistujan TLTRO III -operaatioissa lainaksi ottama ja maksamatta oleva kokonaismäärä jaettuna 1 000 000:lla (tai jos määrä on alle 1 000 euroa, seuraamus on 1 000 euroa kultakin päivästä raportin vastaanottamiseen saakka). Asianomainen kansallinen keskuspankki laskee yhteen päiväkohtaiset seuraamukset ja veloittaa määrän osallistujalta saatuaan kaikki kolmatta raporttia koskevat tiedot tai kyseisiä tietoja koskevan tilintarkastajan arvioinnin. Asianomainen kansallinen keskuspankki ilmoittaa toiseen vertailujaksoon liittyvät korkotiedot osallistujalle 1 päivänä heinäkuuta 2022;
- ii) jos asianomainen kansallinen keskuspankki ei saa kolmatta raporttia koskevia tietoja tai näitä tietoja koskevan tilintarkastajan arvioinnin tuloksia i alakohdassa täsmennettyjen 14 kalenteripäivän kuluessa, täydentävän erityisen korkojakson aikana sovelletaan 5 artiklan 1 kohdan b alakohdan, 5 artiklan 2 kohdan b alakohdan tai 5 artiklan 3 kohdan b alakohdan mukaisesti (jos osallistuja on jo osallistunut johonkin seitsemästä ensimmäisestä TLTRO III -operaatiosta) tai 5 artiklan 3 kohdan a alakohdan mukaisesti (jos osallistuja on osallistunut kahdeksanteen tai johonkin sen jälkeiseen TLTRO III -operaatioon) laskettua korkoa kyseisen osallistujan kyseisissä TLTRO III -operaatioissa lainaksi ottamiin määriin, soveltuvin osin. Ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana korko lasketaan soveltuvin osin 5 artiklan 1 kohdan c alakohdan, 5 artiklan 2 kohdan c alakohdan, 5 artiklan 3 kohdan c alakohdan tai 5 artiklan 3 c kohdan b alakohdan mukaisesti. Asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana korko lasketaan soveltuvin osin 5 artiklan 1 kohdan d alakohdan, 5 artiklan 2 kohdan d alakohdan, 5 artiklan 3 kohdan d alakohdan tai 5 artiklan 3 c kohdan c alakohdan mukaisesti. Jos asianomainen kansallinen keskuspankki ei saa kolmatta raporttia koskevia tietoja i alakohdassa täsmennettyjen 14 kalenteripäivän kuluessa, osallistujalle määrätään myös 5 000 euron suuruinen seuraamus, jonka asianomainen kansallinen keskuspankki veloittaa osallistujalta kaikki kolmatta raporttia koskevat tiedot saatuaan;

- g) jos osallistuja laiminlyö muulla tavoin 6 artiklan 6, 7 tai 8 a kohdassa vahvistetut velvoitteet, korko on yhtä suuri kuin perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kunkin asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojakson aikana kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatioissa lainaamien määrien osalta, lukuun ottamatta erityistä korkojaksoa ja ylimääräistä erityistä korkojaksoa, joiden ajalta sovelletaan kunkin tällaisen jakson perusrahoitusoperaatioiden keskikorkoa vähennettynä 50 peruspisteellä, ja lukuun ottamatta asianomaisen TLTRO III -operaation viimeistä korkojaksoa, jonka ajalta sovelletaan asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson perusrahoitusoperaatioiden keskikorkoa;”

5. Muutetaan liite I tämän päätöksen liitteen mukaisesti.

2 artikla

Voimaantulo

Tämä päätös tulee voimaan 8 päivänä marraskuuta 2022.

Tehty Frankfurt am Mainissa 27 päivänä lokakuuta 2022.

EKP:n puheenjohtaja
Christine LAGARDE

LIITE

Muutetaan päätöksen (EU) 2019/1311 (EKP/2019/21) liite I seuraavasti:

Korvataan 3 kohta seuraavasti:

”3. Koron laskeminen

- A. Olkoon $NL_{Special}$ huomioon otettavan nettolainanannon määrä 1 päivän maaliskuuta 2020 ja 31 päivän maaliskuuta 2021 välisenä erityisenä vertailujaksona.

$$NL_{Special} = NL_{Mar\ 2020} + \dots + NL_{Mar\ 2021}$$

- B. Olkoon $NL_{ADSpecial}$ huomioon otettavan nettolainanannon määrä 1 päivän lokakuuta 2020 ja 31 päivän joulukuuta 2021 välisenä ylimääräisenä erityisenä vertailujaksona.

$$NL_{ADSpecial} = NL_{Oct\ 2020} + \dots + NL_{Dec\ 2021}$$

- C. Olkoon $NS_{Mar\ 2021}$ määrä, joka saadaan laskemalla yhteen huomioon otettava nettolainananto 1 päivän huhtikuuta 2019 ja 31 päivän maaliskuuta 2021 välisenä ajanjaksona ja huomioon otettava lainakanta 31 päivänä maaliskuuta 2019; tämä lasketaan kaavalla

$$NS_{Mar\ 2021} = OL_{Mar\ 2019} + NL_{Apr\ 2019} + \dots + NL_{Mar\ 2021}$$

Merkitään nyt EX:llä $NS_{Mar\ 2021}$:n prosentuaalinen poikkeama lainakannan vertailuarvosta 1 päivän huhtikuuta 2019 ja 31 päivän maaliskuuta 2021 välisenä ajanjaksona eli

$$EX = \frac{(NS_{Mar\ 2021} - OAB)}{OAB} \times 100$$

EX pyöristetään lähimpään 15. desimaaliin. Kun OAB on yhtä suuri kuin nolla, EX:n katsotaan olevan yhtä suuri kuin 1,15.

- E. Olkoon k_{pre} erityistä korkojaksoa edeltävä korkojakso, joka alkaa asianomaisen TLTRO III -operaation maksupäivänä ja päättyy 23 päivänä kesäkuuta 2020, $k_{special}$ erityinen korkojakso, joka alkaa 24 päivänä kesäkuuta 2020 ja päättyy 23 päivänä kesäkuuta 2021, $k_{adspecial}$ ylimääräinen erityinen korkojakso, joka alkaa 24 päivänä kesäkuuta 2021 ja päättyy 23 päivänä kesäkuuta 2022, k_{post} ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeinen korkojakso, joka alkaa 24 päivänä kesäkuuta 2022 ja päättyy soveltuvin osin 22 päivänä marraskuuta 2022 tai asianomaisen TLTRO III -operaation aikaistettuna takaisinmaksupäivänä, riippuen siitä, kumpi päivistä on aikaisempi, k_{main} pääkorkojakso, joka alkaa asianomaisen TLTRO III -operaation maksupäivänä ja päättyy soveltuvin osin 22 päivänä marraskuuta 2022 tai asianomaisen TLTRO III -erän aikaistettuna takaisinmaksupäivänä, riippuen siitä, kumpi päivistä on aikaisempi, ja k_{last} korkojakso, joka alkaa 23 päivänä marraskuuta 2022 ja päättyy soveltuvin osin asianomaisen TLTRO III -operaation erääntymispäivänä tai asianomaisen TLTRO III -erän aikaistettuna takaisinmaksupäivänä, riippuen siitä, kumpi päivistä on aikaisempi.

Olkoon $\overline{MRO}_{k_{special}}$ perusrahoitusoperaatioiden keskiporko, jota sovelletaan TLTRO III -operaation k erityisen korkojakson eli 24 päivän kesäkuuta 2020 ja 23 päivän kesäkuuta 2021 välisenä aikana, ilmaistuna todellisena vuosikorkona, ja olkoon $\overline{DF}_{k_{special}}$ talletusmahdollisuuden keskiporko, jota sovelletaan TLTRO III -operaation k erityisen korkojakson eli 24 päivän kesäkuuta 2020 ja 23 päivän kesäkuuta 2021 välisenä aikana, kussakin tapauksessa ilmaistuna todellisena vuosikorkona eli:

$$\overline{MRO}_{k_{special}} = \frac{1}{n_{k_{special}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{special}}} MRO_{k_{special},t}$$

$$\overline{DF}_{k_{special}} = \frac{1}{n_{k_{special}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{special}}} DF_{k_{special},t}$$

Edellä olevissa yhtälöissä $n_{k_{special}}$ on TLTRO III -operaation k jakson $k_{special}$ päivien lukumäärä, ja jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan kiinteäkorkoisena huutokauppana, jossa tarjoukset hyväksytään täysimääräisesti, $MRO_{k_{special},t}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava korko TLTRO III -operaation k jakson $k_{special}$ päivänä t , tai jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan vaihtuvakorkoisena huutokauppana, $MRO_{k_{special},t}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava vähimmäistarjouskorko TLTRO III -operaation k jakson $k_{special}$ päivänä t , ja kaikissa tapauksissa $MRO_{k_{special},t}$ ilmaistaan todellisena vuosikorkona. Edellä olevissa yhtälöissä $DF_{k_{special},t}$ on talletusmahdollisuuteen sovellettava korko TLTRO III -operaation k $k_{special}$ jakson päivänä t , ilmaistuna todellisena vuosikorkona.

Olkoon $\overline{MRO}_{k_{\text{adspecial}}}$ perusrahoitusoperaatioiden keskikorko, jota sovelletaan TLTRO III -operaation k ylimääräisen erityisen korkojakson eli 24 päivän kesäkuuta 2021 ja 23 päivän kesäkuuta 2022 välisenä aikana, ilmaistuna todellisena vuosikorkona, ja olkoon $\overline{DF}_{k_{\text{adspecial}}}$ talletusmahdollisuuden keskikorko, jota sovelletaan TLTRO III -operaation k ylimääräisen erityisen korkojakson eli 24 päivän kesäkuuta 2021 ja 23 päivän kesäkuuta 2022 välisenä aikana, kussakin tapauksessa ilmaistuna todellisena vuosikorkona eli:

$$\overline{MRO}_{k_{\text{adspecial}}} = \frac{1}{n_{k_{\text{adspecial}}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{\text{adspecial}}}} MRO_{k_{\text{adspecial}},t}$$

$$\overline{DF}_{k_{\text{adspecial}}} = \frac{1}{n_{k_{\text{adspecial}}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{\text{adspecial}}}} DF_{k_{\text{adspecial}},t}$$

Edellä olevissa yhtälöissä $n_{k_{\text{adspecial}}}$ on TLTRO III -operaation k jakson $k_{\text{adspecial}}$ päivien lukumäärä, ja jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan kiinteäkorkoisena huutokauppana jossa tarjoukset hyväksytään täysimääräisesti, $\overline{MRO}_{k_{\text{adspecial}}}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava korko TLTRO III -operaation k jakson $k_{\text{adspecial}}$ päivänä t , tai jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan vaihtuvakorkoisena huutokauppana, $\overline{MRO}_{k_{\text{adspecial}}}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava vähimmäistarjouskorko TLTRO III -operaation k jakson $k_{\text{adspecial}}$ päivänä t , ja kaikissa tapauksissa $\overline{MRO}_{k_{\text{adspecial}}}$ ilmaistaan todellisena vuosikorkona. Edellä olevissa yhtälöissä $\overline{DF}_{k_{\text{adspecial}}}$ on talletusmahdollisuuden sovellettava korko TLTRO III -operaation k jakson $k_{\text{adspecial}}$ päivänä t , ilmaistuna todellisena vuosikorkona.

Olkoon $\overline{MRO}_{k_{\text{main}}}$ perusrahoitusoperaatioiden keskikorko, jota sovelletaan TLTRO III -operaation k maksupäivästä soveltuvin osin 22 päivään marraskuuta 2022 tai TLTRO III -operaation k aikaistettuun takaisinmaksupäivään, sen mukaan, kumpi päivistä on aikaisempi, ilmaistuna todellisena vuosikorkona, ja olkoon $\overline{DF}_{k_{\text{main}}}$ talletusmahdollisuuden keskikorko, jota sovelletaan TLTRO III -operaation k maksupäivästä soveltuvin osin 22 päivään marraskuuta 2022 tai TLTRO III -operaation k aikaistettuun takaisinmaksupäivään, sen mukaan, kumpi päivistä on aikaisempi, ilmaistuna todellisena vuosikorkona eli:

$$\overline{MRO}_{k_{\text{main}}} = \frac{1}{n_{k_{\text{main}}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{\text{main}}}} MRO_{k_{\text{main}},t}$$

$$\overline{DF}_{k_{\text{main}}} = \frac{1}{n_{k_{\text{main}}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{\text{main}}}} DF_{k_{\text{main}},t}$$

Edellä olevissa yhtälöissä $n_{k_{\text{main}}}$ on TLTRO III -operaation k jakson k_{main} päivien lukumäärä, ja jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan kiinteäkorkoisena huutokauppana, jossa tarjoukset hyväksytään täysimääräisesti, $\overline{MRO}_{k_{\text{main}}}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava korko TLTRO III -operaation k jakson k_{main} päivänä t , tai jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan vaihtuvakorkoisena huutokauppana, $\overline{MRO}_{k_{\text{main}}}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava vähimmäistarjouskorko TLTRO III -operaation k jakson k_{main} päivänä t , ja kaikissa tapauksissa $\overline{MRO}_{k_{\text{main}}}$ ilmaistaan todellisena vuosikorkona. Edellä olevissa yhtälöissä $\overline{DF}_{k_{\text{main}}}$ on talletusmahdollisuuden sovellettava korko TLTRO III -operaation k jakson k_{main} päivänä t , ilmaistuna todellisena vuosikorkona.

Olkoon $\overline{MRO}_{k_{\text{last}}}$ perusrahoitusoperaatioiden keskikorko, jota sovelletaan 23 päivästä marraskuuta 2022 soveltuvin osin TLTRO III -operaation k erääntymispäivään tai TLTRO III -operaation k aikaistettuun takaisinmaksupäivään, sen mukaan, kumpi päivistä on aikaisempi, ilmaistuna todellisena vuosikorkona, ja olkoon $\overline{DF}_{k_{\text{last}}}$ talletusmahdollisuuden keskikorko, jota sovelletaan 23 päivästä marraskuuta 2022 soveltuvin osin TLTRO III -operaation k erääntymispäivään tai TLTRO III -operaation k aikaistettuun takaisinmaksupäivään, sen mukaan, kumpi päivistä on aikaisempi, ilmaistuna todellisena vuosikorkona eli:

$$\overline{MRO}_{k_{\text{last}}} = \frac{1}{n_{k_{\text{last}}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{\text{last}}}} MRO_{k_{\text{last}},t}$$

$$\overline{DF}_{k_{\text{last}}} = \frac{1}{n_{k_{\text{last}}}} \sum_{t=1}^{n_{k_{\text{last}}}} DF_{k_{\text{last}},t}$$

Edellä olevissa yhtälöissä $n_{k_{\text{last}}}$ on TLTRO III -operaation k jakson k_{last} päivien lukumäärä, ja jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan kiinteäkorkoisena huutokauppana, jossa tarjoukset hyväksytään täysimääräisesti, $\overline{MRO}_{k_{\text{last}}}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava korko TLTRO III -operaation k jakson k_{last} päivänä t , tai jos perusrahoitusoperaatio toteutetaan vaihtuvakorkoisena huutokauppana, $\overline{MRO}_{k_{\text{last}}}$ on perusrahoitusoperaatioon sovellettava

vähimmäistarjouskorko TLTRO III -operaation k jakson k_{last} päivänä t , ja kaikissa tapauksissa $\overline{MRO}_{k_{last}}$ ilmaistaan todellisena vuosikorkona. Edellä olevissa yhtälöissä $\overline{DF}_{k_{last}}$ on talletusmahdollisuuteen sovellettava korko TLTRO III -operaation k k_{last} jakson päivänä t , ilmaistuna todellisena vuosikorkona.

F. Olkoon korkokannustimen muutos, soveltuvin osin, merkittynä lyhenteellä iri ja mitattuna keskimääräisen korkokäytävän osuutena seuraavien välillä:

i) $\overline{MRO}_{k_{main}}$ ja $\overline{DF}_{k_{main}}$ asianomaisen TLTRO III -operaation pääkorkojakson aikana; tai

ii) $\overline{MRO}_{k_{last}}$ ja $\overline{DF}_{k_{last}}$ asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana.

G. Olkoon TLTRO III -operaation k voimassaoloaikana sovellettava korko (lopullinen korko) merkittynä lyhenteellä r_k , ilmaistuna todellisena vuosikorkona. Olkoon TLTRO III -operaation k jakson k_j aikana sovellettava korko, kun $j = pre, special, adspecial, post$ tai $last$ TLTRO III -operaatiossa k , ilmaistuna todellisena vuosikorkona, r_{k_j} .

H. Korko r_k määritellään seuraavasti:

$$r_k = \frac{n_{k_{pre}}}{n_k} r_{k_{pre}} + \frac{n_{k_{special}}}{n_k} r_{k_{special}} + \frac{n_{k_{adspecial}}}{n_k} r_{k_{adspecial}} + \frac{n_{k_{post}}}{n_k} r_{k_{post}} + \frac{n_{k_{last}}}{n_k} r_{k_{last}}$$

Edellä olevassa yhtälössä $n_{k_{pre}}$ merkitsee päivien lukumäärää TLTRO III -operaation k ajanjaksolla k_{pre} ja $n_{k_{post}}$ merkitsee päivien lukumäärää TLTRO III -operaation k ajanjaksolla k_{post} .

TLTRO III -operaatioihin k sovellettava korko lasketaan seuraavasti:

1. Seitsemässä ensimmäisessä operaatiossa lainattujen määrien osalta, jos $k = 1, \dots, 7$:

a) Jos osallistuja saavuttaa tai ylittää erityisellä vertailujaksolla tai ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla nettolainanannon vertailuarvonsa, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

i) erityisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä, kuitenkin niin, että se joka tapauksessa on enintään miinus 100 peruspistettä eli

$$\text{jos } NL_{Special} \geq NLB, \text{ niin } r_{k_{special}} = \min(\overline{DF}_{k_{special}} - 0,50, -1);$$

ii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä, kuitenkin niin, että se joka tapauksessa on enintään miinus 100 peruspistettä eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} \geq NLB, \text{ niin } r_{k_{adspecial}} = \min(\overline{DF}_{k_{adspecial}} - 0,50, -1);$$

iii) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} \geq NLB \text{ ja } NL_{ADSpecial} \geq NLB, \text{ niin } r_{k_{pre}} = r_{k_{post}} = \overline{DF}_{k_{main}}.$$

iv) Asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli:

$$\text{jos } NL_{Special} \geq NLB \text{ ja } NL_{ADSpecial} \geq NLB, \text{ niin } r_{k_{last}} = \overline{DF}_{k_{last}}.$$

b) Jos osallistuja saavuttaa tai ylittää nettolainanannon vertailuarvonsa erityisellä vertailujaksolla, mutta ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

i) erityisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä, kuitenkin niin, että se joka tapauksessa on enintään miinus 100 peruspistettä eli

jos $NL_{Special} \geq NLB$,

$$\text{niin } r_{k_{special}} = \min(\overline{DF}_{k_{special}} - 0,50, -1);$$

- ii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana alempi seuraavista: perusrahoitusoperaatioiden keskiporko kyseisellä ajanjaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä, ja talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

jos $NL_{Special} \geq NLB$ ja $NL_{ADSpecial} < NLB$,

$$\text{niin } r_{k_{ad\text{special}}} = \min(\overline{MRO}_{k_{ad\text{special}}} - 0,50, \overline{DF}_{k_{main}});$$

- iii) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} \geq NLB \text{ ja } NL_{ADSpecial} < NLB, \text{ niin } r_{k_{pre}} = r_{k_{post}} = \overline{DF}_{k_{main}}.$$

- (iv) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} \geq NLB \text{ ja } NL_{ADSpecial} < NLB, \text{ niin } r_{k_{last}} = \overline{DF}_{k_{last}}.$$

- c) Jos osallistuja ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan erityisellä vertailujaksolla, mutta saavuttaa tai ylittää nettolainanannon vertailuarvonsa ylimääräisellä erityisellä jaksolla ja ylittää huomioon otettavan lainakannan vertailuarvon toisella vertailujaksolla vähintään 1,15 prosentilla, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) erityisen korkojakson aikana alempi seuraavista: perusrahoitusoperaatioiden keskiporko kyseisellä ajanjaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä, ja talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

jos $NL_{Special} < NLB$ ja $EX \geq 1,15$,

$$\text{niin } iri = 100 \% \text{ ja } r_{k_{special}} = \min(\overline{MRO}_{k_{special}} - 0,50, \overline{DF}_{k_{main}});$$

- ii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä, kuitenkin niin, että se joka tapauksessa on enintään miinus 100 peruspistettä eli

jos $NL_{ADSpecial} \geq NLB$, $NL_{Special} < NLB$ ja $EX \geq 1,15$,

$$\text{niin } r_{k_{ad\text{special}}} = \min(\overline{DF}_{k_{ad\text{special}}} - 0,50, -1);$$

- iii) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

jos $NL_{Special} < NLB$, $NL_{ADSpecial} \geq NLB$ ja $EX \geq 1,15$,

$$\text{niin } iri = 100 \% \text{ ja } r_{k_{pre}} = r_{k_{post}} = \overline{DF}_{k_{main}}$$

- iv) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} < NLB, NL_{ADSpecial} \geq NLB \text{ ja } EX \geq 1,15, \text{ niin } iri = 100 \% \text{ ja } r_{k_{last}} = \overline{DF}_{k_{last}}$$

- d) Jos osallistuja ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan erityisellä vertailujaksolla eikä saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla, mutta ylittää huomioon otettavan lainakannan vertailuarvonsa toisella vertailujaksolla vähintään 1,15 prosentilla, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) erityisen korkojakson aikana alempi seuraavista: perusrahoitusoperaatioiden keskiporkko kyseisellä ajanjaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä, ja talletusmahdollisuuden keskiporkko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

jos $NL_{Special} < NLB$ ja $EX \geq 1,15$,

$$\text{niin iri} = 100 \% \text{ ja } r_{k_{special}} = \min(\overline{MRO}_{k_{special}} - 0,50, \overline{DF}_{k_{main}});$$

- ii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana alempi seuraavista: perusrahoitusoperaatioiden keskiporkko kyseisellä ajanjaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä, ja talletusmahdollisuuden keskiporkko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

jos $NL_{ADSpecial} < NLB$, $NL_{Special} < NLB$ ja $EX \geq 1,15$,

$$\text{niin iri} = 100 \% \text{ ja } r_{k_{adspecial}} = \min(\overline{MRO}_{k_{adspecial}} - 0,50, \overline{DF}_{k_{main}});$$

- iii) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporkko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

jos $NL_{Special} < NLB$, $NL_{ADSpecial} < NLB$ ja $EX \geq 1,15$,

$$\text{niin iri} = 100 \% \text{ ja } r_{k_{pre}} = r_{k_{post}} = \overline{DF}_{k_{main}}$$

- iv) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporkko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

jos $NL_{Special} < NLB$, $NL_{ADSpecial} < NLB$ ja $EX \geq 1,15$,

$$\text{niin iri} = 100 \% \text{ ja } r_{k_{last}} = \overline{DF}_{k_{last}}$$

- e) Jos osallistuja ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan erityisellä vertailujaksolla, mutta saavuttaa tai ylittää nettolainanannon vertailuarvonsa ylimääräisellä erityisellä jaksolla ja ylittää huomioon otettavan lainakannan vertailuarvon toisella vertailujaksolla alle 1,15 prosentilla, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson aikana: korko, jota korotetaan lineaarisesti riippuen siitä prosenttiosuudesta, jolla osallistuja ylittää kantatietojen vertailuarvonsa eli

jos $NL_{Special} < NLB$ ja $0 < EX < 1,15$,

$$\text{niin iri} = \frac{EX}{1,15} \text{ ja } r_{k_{pre}} = \overline{MRO}_{k_{main}} - (\overline{MRO}_{k_{main}} - \overline{DF}_{k_{main}}) \times \text{iri};$$

- ii) erityisen korkojakson aikana alempi seuraavista: perusrahoitusoperaatioiden keskiporkko kyseisellä ajanjaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä, ja i alakohdan mukaisesti laskettu korko eli

jos $NL_{Special} < NLB$ ja $0 < EX < 1,15$,

$$\text{niin iri} = \frac{EX}{1,15} \text{ ja } r_{k_{special}} = \min(\overline{MRO}_{k_{special}} - 0,50, \overline{MRO}_{k_{main}} - ((\overline{MRO}_{k_{main}} - \overline{DF}_{k_{main}})) \times \text{iri});$$

- iii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporkko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä, kuitenkin niin, että se joka tapauksessa on enintään miinus 100 peruspistettä eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} \geq NLB, NL_{Special} < NLB \text{ ja } 0 < EX < 1,15, \text{ niin } r_{k_{adspecial}} = \min(\overline{DF}_{k_{adspecial}} - 0,50, -1);$$

- iv) asianomaisen TLTRO III -operaation ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporkko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

jos $NL_{Special} < NLB$, $NL_{ADSpecial} \geq NLB$ ja $0 < EX < 1,15$,

$$\text{niin } r_{k_{post}} = \overline{DF}_{k_{main}}.$$

- v) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskiporkko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{\text{Special}} < NLB, NL_{\text{ADSpecial}} \geq NLB \text{ ja } 0 < EX < 1,15,$$

$$\text{niin } r_{k_{\text{last}}} = \overline{DF}_{k_{\text{last}}}.$$

- f) Jos osallistuja ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan erityisellä vertailujaksolla eikä saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla, mutta ylittää huomioon otettavan lainakannan vertailuvonsa toisella vertailujaksolla alle 1,15 prosentilla, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) erityisen korkojakson aikana alempi seuraavista: perusrahoitusoperaatioiden keskiporkko kyseisellä ajanjaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä, ja iii alakohdan mukaisesti laskettu korko eli

$$\text{jos } NL_{\text{Special}} < NLB \text{ ja } 0 < EX < 1,15,$$

$$\text{niin } iri = \frac{EX}{1,15} \text{ ja } r_{k_{\text{special}}} = \min\left(\overline{MRO}_{k_{\text{special}}} - 0,50, \overline{MRO}_{k_{\text{main}}} - (\overline{MRO}_{k_{\text{main}}} - \overline{DF}_{k_{\text{main}}}) \times iri\right);$$

- ii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana alempi seuraavista: perusrahoitusoperaatioiden keskiporkko kyseisellä ajanjaksolla, vähennettynä 50 peruspisteellä, ja iii alakohdan mukaisesti laskettu korko eli

$$\text{jos } NL_{\text{Special}} < NLB, NL_{\text{ADSpecial}} < NLB \text{ ja } 0 < EX < 1,15,$$

$$\text{niin } iri = \frac{EX}{1,15} \text{ ja } r_{k_{\text{adspecial}}} = \min\left(\overline{MRO}_{k_{\text{adspecial}}} - 0,50, \overline{MRO}_{k_{\text{main}}} - (\overline{MRO}_{k_{\text{main}}} - \overline{DF}_{k_{\text{main}}}) \times iri\right);$$

- iii) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: korko, jota korotetaan lineaarisesti riippuen siitä prosenttiosuudesta, jolla osallistuja ylittää kantatietojen vertailuvonsa eli

$$\text{jos } NL_{\text{Special}} < NLB, NL_{\text{ADSpecial}} < NLB \text{ ja } 0 < EX < 1,15,$$

$$\text{niin } iri = \frac{EX}{1,15} \text{ ja } r_{k_{\text{pre}}} = r_{k_{\text{post}}} = \overline{MRO}_{k_{\text{main}}} - (\overline{MRO}_{k_{\text{main}}} - \overline{DF}_{k_{\text{main}}}) \times iri.$$

- iv) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: korko, jota korotetaan lineaarisesti riippuen siitä prosenttiosuudesta, jolla osallistuja ylittää kantatietojen vertailuvonsa eli

$$\text{jos } NL_{\text{Special}} < NLB, NL_{\text{ADSpecial}} < NLB \text{ ja } 0 < EX < 1,15,$$

$$\text{niin } iri = \frac{EX}{1,15} \text{ ja } r_{k_{\text{last}}} = \overline{MRO}_{k_{\text{last}}} - (\overline{MRO}_{k_{\text{last}}} - \overline{DF}_{k_{\text{last}}}) \times iri$$

- g) Jos osallistuja ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan erityisellä vertailujaksolla eikä ylitä lainakannan vertailuarvoaan toisella vertailujaksolla, mutta saavuttaa tai ylittää nettolainanannon vertailuvonsa ylimääräisen erityisen vertailujakson aikana, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskiporkko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{\text{Special}} < NLB \text{ ja } EX \leq 0, \text{ niin } iri = 0 \% \text{ ja } r_{k_{\text{pre}}} = \overline{MRO}_{k_{\text{main}}};$$

- ii) erityisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskiporkko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä eli

$$\text{jos } NL_{\text{Special}} < NLB \text{ ja } EX \leq 0, \text{ niin } r_{k_{\text{special}}} = \overline{MRO}_{k_{\text{special}}} - 0,50;$$

- iii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä, kuitenkin niin, että se joka tapauksessa on enintään miinus 100 peruspistettä eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} \geq NLB, NL_{Special} < NLB \text{ ja } EX \leq 0$$

$$\text{niin } r_{k_{ad\text{special}}} = \min(\overline{DF}_{k_{ad\text{special}}} - 0,50, -1);$$

- iv) asianomaisen TLTRO III -operaation ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} < NLB, NL_{ADSpecial} \geq NLB \text{ ja } EX \leq 0, \text{ niin } r_{k_{\text{post}}} = \overline{DF}_{k_{\text{main}}}.$$

- v) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} < NLB, NL_{ADSpecial} \geq NLB \text{ ja } EX \leq 0, \text{ niin } r_{k_{\text{last}}} = \overline{DF}_{k_{\text{last}}}.$$

- h) Jos osallistuja ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan erityisellä vertailujaksolla, ei saavuta tai ylitä nettolainanannon vertailuarvoaan ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla eikä ylitä kantatietojensa vertailuarvoa toisella vertailujaksolla, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) erityisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä eli

$$\text{jos } NL_{Special} < NLB \text{ ja } EX \leq 0, \text{ niin } r_{k_{\text{special}}} = \overline{MRO}_{k_{\text{special}}} - 0,50;$$

- ii) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä eli

$$\text{jos } NL_{Special} < NLB, NL_{ADSpecial} < NLB \text{ ja } EX \leq 0,$$

$$\text{niin } r_{k_{ad\text{special}}} = \overline{MRO}_{k_{ad\text{special}}} - 0,50 ;$$

- iii) asianomaisen TLTRO III -operaation erityistä korkojaksoa edeltävän korkojakson ja ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} < NLB, NL_{ADSpecial} < NLB \text{ ja } EX \leq 0,$$

$$\text{niin } iri = 0 \% \text{ ja } r_{k_{\text{pre}}} = r_{k_{\text{post}}} = \overline{MRO}_{k_{\text{main}}}$$

- iv) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{Special} < NLB, NL_{ADSpecial} < NLB \text{ ja } EX \leq 0,$$

$$\text{niin } iri = 0 \% \text{ ja } r_{k_{\text{last}}} = \overline{MRO}_{k_{\text{last}}}$$

2 . Kahdeksannessa tai sen jälkeisessä TLTRO III -operaatiossa lainattujen määrien osalta, jos $k = 8, 9$ tai 10 :

- a) Jos osallistuja saavuttaa tai ylittää ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla nettolainanannon vertailuarvonsa, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatiossa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisellä ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä, kuitenkin niin, että se joka tapauksessa on enintään miinus 100 peruspistettä eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} \geq NLB, \text{ niin } r_{k_{ad\text{special}}} = \min(\overline{DF}_{k_{ad\text{special}}} - 0,50, -1);$$

- ii) asianomaisen TLTRO III -operaation ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} \geq NLB, \text{ niin } r_{k_{\text{post}}} = \overline{DF}_{k_{\text{main}}}$$

- iii) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: talletusmahdollisuuden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} \geq NLB, \text{ niin } r_{k_{last}} = \overline{DF}_{k_{last}}$$

- b) Jos osallistuja ei saavuta tai ylitä ylimääräisellä erityisellä vertailujaksolla nettolainanannon vertailuarvoaan, kyseisen osallistujan TLTRO III -operaatioissa lainaamiin määriin sovellettava korko on

- i) ylimääräisen erityisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskikorko asianomaisella ajanjaksolla vähennettynä 50 peruspisteellä eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} < NLB, \text{ niin } r_{k_{adspecial}} = \overline{MRO}_{k_{adspecial}} - 0,50;$$

- ii) asianomaisen TLTRO III -operaation ylimääräisen erityisen korkojakson jälkeisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation pääkorkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} < NLB, \text{ niin } r_{k_{post}} = \overline{MRO}_{k_{main}}.$$

- iii) asianomaisen TLTRO III -operaation viimeisen korkojakson aikana: perusrahoitusoperaatioiden keskikorko kyseisen TLTRO III -operaation viimeisellä korkojaksolla eli

$$\text{jos } NL_{ADSpecial} < NLB, \text{ niin } r_{k_{last}} = \overline{MRO}_{k_{last}}.$$

Korkokannustimen muutos (*iri*) ilmaistaan pyöristämällä se lähimpään 15. desimaaliin.

Korko $r_{k_{last}}$ ilmaistaan todellisena vuosikorkona, ja se pyöristetään lähimpään 13. desimaaliin.

$\overline{MRO}_{k_{special}}$, $\overline{MRO}_{k_{adspecial}}$, $\overline{MRO}_{k_{main}}$ ja $\overline{MRO}_{k_{last}}$ ilmaistaan todellisena vuosikorkona ja se pyöristetään lähimpään 13. desimaaliin.

$\overline{DF}_{k_{special}}$, $\overline{DF}_{k_{adspecial}}$, $\overline{DF}_{k_{main}}$ ja $\overline{DF}_{k_{last}}$ ilmaistaan todellisena vuosikorkona ja se pyöristetään lähimpään 13. desimaaliin.

Lopullinen korko r_k ilmaistaan todellisena vuosikorkona ja se pyöristetään alaspäin lähimpään neljanteen desimaaliin.”

ISSN 1977-0812 (sähköinen julkaisu)
ISSN 1725-261X (painettu julkaisu)



■ Euroopan unionin
julkaisutoimisto
L-2985 Luxembourg
LUXEMBURG

FI