

LĒMUMI

KOMISIJAS ĪSTENOŠANAS LĒMUMS (ES) 2017/2333

(2017. gada 13. decembris),

ar ko nosaka daudzumus un piešķir kvotas vielām, kuras tiek kontrolētas saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1005/2009 par ozona slāni noārdošām vielām, laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim

(izziņots ar dokumenta numuru C(2017) 8317)

(Autentisks ir tikai teksts angļu, čehu, franču, grieķu, horvātu, itāļu, latviešu, maltiešu, nīderlandiešu, poļu, portugāļu, spāņu un vācu valodā)

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes 2009. gada 16. septembra Regulu (EK) Nr. 1005/2009 par ozona slāni noārdošām vielām ⁽¹⁾ un jo īpaši tās 10. panta 2. punktu un 16. panta 1. punktu,

tā kā:

- (1) Uz importēto kontrolējamo vielu laišanu brīvā apgrozībā Savienībā attiecas kvantitatīvi ierobežojumi.
- (2) Komisijai ir jānosaka šie ierobežojumi un jāpiešķir kvotas uzņēmumiem.
- (3) Bez tam Komisijai ir jānosaka tādu kontrolējamo vielu, kas nav daļēji halogenēti hlorfluorogļūdeņraži, daudzumi, kurus var izmantot būtiskiem laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem, un uzņēmumi, kuri tos drīkst izmantot.
- (4) Nosakot būtiskiem laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem piešķirtās kvotas, ir jānodrošina, ka tiek ievēroti Regulas (EK) Nr. 1005/2009 10. panta 6. punktā izklāstītie kvantitatīvie ierobežojumi, piemērojot Komisijas Regulu (ES) Nr. 537/2011 ⁽²⁾. Šie kvantitatīvie ierobežojumi attiecas arī uz daļēji halogenēto hlorfluorogļūdeņražu daudzumiem, par kuriem saņemtas licences laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem, tāpēc šajā piešķirumā jāiekļauj arī daļēji halogenēto hlorfluorogļūdeņražu ražošana un imports minētajiem lietojumiem.
- (5) Komisija ir publicējusi paziņojumu uzņēmumiem, kuri 2018. gadā plāno Eiropas Savienībā importēt vai no Eiropas Savienības eksportēt kontrolējamās vielas, kas noārda ozona slāni, un uzņēmumiem, kuri nodomājuši 2018. gadā ražot vai importēt šādas vielas, kuras paredzēts izmantot laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem ⁽³⁾, un rezultātā ir saņēmusi deklarācijas par 2018. gadā plānotajiem importa apjomiem.
- (6) Kvantitatīvie ierobežojumi un kvotas būtu jānosaka laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim saskaņā ar ikgadējo pārskatu ciklu atbilstīgi Monreālas protokolam par ozona slāni noārdošām vielām.
- (7) Šajā lēmumā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar tās komitejas atzinumu, kas izveidota ar Regulas (EK) Nr. 1005/2009 25. panta 1. punktu,

⁽¹⁾ OVL 286, 31.10.2009., 1. lpp.

⁽²⁾ Komisijas 2011. gada 1. jūnija Regula (ES) Nr. 537/2011 par tādu kontrolējamo vielu daudzumu piešķiršanas mehānismu, kuras ir atļautas būtiskiem laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem Savienībā saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1005/2009 par ozona slāni noārdošām vielām (OVL 147, 2.6.2011., 4. lpp.).

⁽³⁾ OVC 43, 10.2.2017., 5. lpp.

IR PIENĒMUSI ŠO LĒMUMU.

1. pants

Brīvā apgrozībā laižamo daudzumu ierobežojumi

Regulas (EK) Nr. 1005/2009 aptverto kontrolējamo vielu daudzumi, kurus Savienībā 2018. gadā var laist brīvā apgrozībā no avotiem ārpus Savienības, ir šādi:

Kontrolējamās vielas	Daudzums (ONP (ozona noārdīšanas potenciāls) kg)
I grupa (hlorfluorogļūdeņraži 11, 12, 113, 114 un 115) un II grupa (citi perhalogēnhlorfluorogļūdeņraži)	2 616 350,00
III grupa (haloni)	18 566 550,00
IV grupa (tetrahlorogleklis)	22 330 561,00
V grupa (1,1,1-trihloretāns)	1 700 000,00
VI grupa (metilbromīds)	480 720,00
VII grupa (daļēji halogenētie bromfluorogļūdeņraži)	4 630,35
VIII grupa (daļēji halogenētie hlorfluorogļūdeņraži)	5 635 808,00
IX grupa (bromhlormetāns)	324 024,00

2. pants

Kvotu piešķirums laišanai brīvā apgrozībā

- Hlorfluorogļūdeņražu 11, 12, 113, 114 un 115 un citu perhalogēnhlorfluorogļūdeņražu kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma I pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- Hlonu kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma II pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- Tetrahloroglekļa kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma III pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- 1,1,1-trihloretāna kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma IV pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- Metilbromīda kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma V pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- Daļēji halogenētu bromfluorogļūdeņražu kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma VI pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- Daļēji halogenētu hlorfluorogļūdeņražu kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma VII pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- Bromhlormetāna kvotas laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim šā lēmuma VIII pielikumā noteiktajiem mērķiem piešķir tajā norādītajiem uzņēmumiem.
- Atsevišķās uzņēmumiem piešķirtās kvotas ir noteiktas šā lēmuma IX pielikumā.

3. pants

Kvotas laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem

Kvotas kontrolējamo vielu importēšanai un ražošanai laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem 2018. gadā piešķir X pielikumā minētajiem uzņēmumiem.

Uzņēmumiem piešķirtie maksimālie daudzumi, kurus tie 2018. gadā drīkst ražot vai importēt laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem, ir noteikti lēmuma XI pielikumā.

4. pants

Lēmuma termiņi

Šo lēmumu piemēro no 2018. gada 1. janvāra, un tā darbība beidzas 2018. gada 31. decembrī.

5. pants

Adresāti

Šis lēmums ir adresēts šādiem uzņēmumiem:

1	2D Technologies Ltd Fletton Avenue Peterbrough Apvienotā Karaliste	2	Abcr GmbH Im Schleht 10 76187 Karlsruhe Vācija
3	AGC Chemicals Europe, Ltd. York House, Hillhouse International FY5 4QD Thornton Cleveleys Apvienotā Karaliste	4	Albemarle Europe SPRL Parc Scientifique Einstein, Rue du Bosquet 9 1348 Louvain-la-Neuve Beļģija
5	ARKEMA FRANCE Rue Estienne d'Orves 420 92705 COLOMBES CEDEX Francija	6	ATELIERS BIGATA SASU RUE JEAN-BAPTISTE PERRIN 10 33320 EYSINES Francija
7	BASF Agri-Production S.A.S. Rue de Verdun 32 76410 Saint-Aubin Les Elbeuf Francija	8	Baxter S.A. Boulevard René Branquart 80 7860 Lessines Beļģija
9	Bayer CropScience AG Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim Vācija	10	Biovit d.o.o. Matka Laginje 13 HR-42000 Varazdin Horvātija
11	Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG Buetzflether Sand 2 21683 Stade Vācija	12	Butterworth Laboratories Ltd Waldegrave Road 54-56 TW118NY LONDON Apvienotā Karaliste
13	Ceram Optec SIA Skanstes street 7 K-1 LV-1013 Riga Latvija	14	Chemours Netherlands B.V. Baanhoekweg 22 3313LA Dordrecht Nīderlande

15	<i>Daikin Refrigerants Europe GmbH</i> Industriepark Höchst 65926 Frankfurt am Main Vācija	16	<i>DIVERCHIM SA</i> RUE DU NOYER, ZAC du Moulin 6 95700 Roissy en France Francija
17	<i>Dyneon GmbH</i> Industrieparkstr. 1 84508 Burgkirchen Vācija	18	<i>EAF protect s.r.o.</i> Karlovarská 131/50 35002 Cheb 2 Čehijas Republika
19	<i>ESTO Cheb s.r.o.</i> Palackého 2087/8A 35002 Cheb Čehijas Republika	20	<i>F-Select GmbH</i> Grosshesseloherstr. 18 81479 Munich Vācija
21	<i>Fire Fighting Enterprises Ltd</i> Hunting Gate 9 SG4 OTJ Hitchin Apvienotā Karaliste	22	<i>GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH</i> Ruhrstr. 113 22761 Hamburg Vācija
23	<i>GIELLE DI LUIGI GALANTUCCI</i> VIA FERRI ROCCO 32 70022 ALTAMURA Itālija	24	<i>GlaxoSmithKline</i> Cobden Street DD10 8EA Montrose Apvienotā Karaliste
25	<i>Halon & Refrigerant Services Ltd</i> J Reid Trading Estate, Factory Road CH5 2QJ Sandycroft Apvienotā Karaliste	26	<i>Honeywell Fluorine Products Europe BV</i> Laarderhoogtweg 18 1101 EA Amsterdam Nīderlande
27	<i>Honeywell Speciality Chemicals Seelze GmbH</i> Wunstorfer Str. 40 30926 Seelze Vācija	28	<i>Hovione FarmaCiencia SA</i> Quinta de S. Pedro - Sete Casas 2674-506 Loures Portugāle
29	<i>Hudson Technologies Europe S.r.l.</i> Via delle Macere 20 00060 Formello Itālija	30	<i>ICL EUROPE COOPERATIEF U.A.</i> Koningin Wilhelminaplein 30 1062 KR Amsterdam Nīderlande
31	<i>INTERGEO LTD</i> INDUSTRIAL PARK OF THERMI 57001 THESSALONIKI Grieķija	32	<i>Labmix24 GmbH</i> Jonas-Elkan-Weg 4 46499 Hamminkeln Vācija
33	<i>LABORATORIOS MIRET S.A.</i> Geminis 4 08228 Terrassa Spānija	34	<i>LGC Standards GmbH</i> Mercatorstr. 51 46485 Wesel Vācija
35	<i>Ludwig-Maximilians-University</i> Butenadtstr. 5-13 (HAUS D) DE-81377 Munich Vācija	36	<i>Lyontech Engineering Ltd</i> Manor Industrial Estate 39 CH6 5UY Flint Apvienotā Karaliste

37	Mebrom NV Antwerpsesteenweg 45 2830 Willebroek Beļģija	38	Merck KGaA Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Vācija
39	Meridian Technical Services Limited Hailey Road 14 DA18 4AP Erith Apvienotā Karaliste	40	Mexichem UK Limited The Heath Business and Technical Park WA7 4QX Runcorn, Cheshire Apvienotā Karaliste
41	Ministry of Defense - Chemical Laboratory - Den Helder Bevesierweg 4 1780CA Den Helder Nīderlande	42	P.U. POZ-PLISZKA Sp. z o.o. Szczecinska 45 80-392 Gdansk Polija
43	PANREAC QUIMICA S.L.U. C/Garraf 2 E08210 Barcelona Spānija	44	R.P. CHEM s.r.l. Via San Michele 47 31032 Casale sul Sile (TV) Itālija
45	Rutherford Appleton Laboratory Chilton, Didcot, Oxon OX11 0QX Didcot Apvienotā Karaliste	46	Savi Technologie sp. z o.o. Psary Wolnosci 20 51-180 Wroclaw Polija
47	SIGMA ALDRICH CHIMIE sarl Rue de Luzais 80 38070 SAINT QUENTIN FALLAVIER Francija	48	Sigma-Aldrich Chemie GmbH Riedstraße 2 89555 Steinheim Vācija
49	SIGMA-ALDRICH COMPANY LTD The Old Brickyard, New Road SP8 4XT Gillingham, DORSET Apvienotā Karaliste	50	Solvay Fluor GmbH Hans-Boeckler-Allee 20 30173 Hannover Vācija
51	Solvay Specialty Polymers France SAS Avenue de la Republique 39501 Tavaux Cedex Francija	52	Solvay Specialty Polymers Italy SpA Viale Lombardia 20 20021 Bollate Itālija
53	SPEX CertiPrep LTD Dalston Gardens 2 HA7 1BQ Stanmore Apvienotā Karaliste	54	Sterling Chemical Malta Limited V. Dimech Street 4 1504 FLORIANA Malta
55	Sterling SpA Via della Carboneria 30 06073 Solomeo - Corciano (PG) Itālija	56	Syngenta Limited Priestley Road Surrey Research Park 30 GU2 7YH Guildford Apvienotā Karaliste
57	Tazzetti SAU Calle Roma 2 28813 Torres de la Alameda Spānija	58	Tazzetti SpA Corso Europa 600/A 10088 Volpiano Itālija

59	TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH Werner-von-Siemens-Str. 18 D-97076 Würzburg Vācija	60	Thomas Swan & Co. Ltd. Rotary Way DH8 7ND Consett County Durham Apvienotā Karaliste
61	VALLISCOR EUROPA LIMITED 3rd Floor Kilmore House Park Lane Spencer Dock D01 YE64 Dublin 1 Īrija		

Briselē, 2017. gada 13. decembrī

Komisijas vārdā –
Komisijas loceklis
Miguel ARIAS CAÑETE

I PIELIKUMS

I un II GRUPA

Hlorfluorogļūdeņražu 11, 12, 113, 114 un 115 un citu perhalogēnhlorfluorogļūdeņražu importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu un tehnoloģiskām vajadzībām laikposmā no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums*Abcr GmbH (DE)**Honeywell Fluorine Products Europe BV (NL)**Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)**Syngenta Limited (UK)**Tazzetti SAU (ES)**Tazzetti SpA (IT)**TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH (DE)*

II PIELIKUMS

III GRUPA

Halonu importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu un kritiskiem lietojumiem laikposmā no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums*Abcr GmbH (DE)**ARKEMA FRANCE (FR)**ATELIERS BIGATA SASU (FR)**BASF Agri-Production S.A.S. (FR)**EAF protect s.r.o. (CZ)**ESTO Cheb s.r.o. (CZ)**Fire Fighting Enterprises Ltd (UK)**GIELLE DI LUIGI GALANTUCCI (IT)**Halon & Refrigerant Services Ltd (UK)**INTERGEO LTD (EL)**Lyontech Engineering Ltd (UK)**Meridian Technical Services Limited (UK)**P.U. POZ-PLISZKA Sp. z o.o. (PL)**Savi Technologie sp. z o.o. (PL)*

III PIELIKUMS

IV GRUPA

Tetrahlorglekļa importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu un tehnoloģiskām vajadzībām laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums*Abcr GmbH (DE)**ARKEMA FRANCE (FR)**Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG (DE)**Ceram Optec SIA (LV)*

IV PIELIKUMS

V GRUPA

1,1,1-trihloretāna importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums

ARKEMA FRANCE (FR)

V PIELIKUMS

VI GRUPA

Metilbromīda importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums

Abcr GmbH (DE)

GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH (DE)

ICL EUROPE COOPERATIEF U.A. (NL)

Mebrom NV (BE)

Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)

VI PIELIKUMS

VII GRUPA

Daļēji halogenētu bromfluorogļūdeņražu importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums*Abcr GmbH (DE)**GlaxoSmithKline (UK)**Hovione FarmaCiencia SA (PT)**R.P. CHEM s.r.l. (IT)**Sterling Chemical Malta Limited (MT)**Sterling SpA (IT)**VALLISCOR EUROPA LIMITED (IE)*

VII PIELIKUMS

VIII GRUPA

Daļēji halogenētu hlorfluorogļūdeņražu importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums

Abcr GmbH (DE)
AGC Chemicals Europe, Ltd. (UK)
ARKEMA FRANCE (FR)
Bayer CropScience AG (DE)
Chemours Netherlands B.V. (NL)
Dyneon GmbH (DE)
Honeywell Fluorine Products Europe BV (NL)
Solvay Fluor GmbH (DE)
Solvay Specialty Polymers France SAS (FR)
Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)
Tazzetti SAU (ES)
Tazzetti SpA (IT)

VIII PIELIKUMS

IX GRUPA

Bromhlormetāna importa kvotas, kas saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1005/2009 piešķirtas importētājiem izmantošanai par izejvielu laikposmam no 2018. gada 1. janvāra līdz 31. decembrim.

Uzņēmums*Albemarle Europe SPRL (BE)**ICL EUROPE COOPERATIEF U.A. (NL)**LABORATORIOS MIRET S.A. (ES)**Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)**Thomas Swan & Co. Ltd. (UK)**VALLISCOR EUROPA LIMITED (IE)*

IX PIELIKUMS

(Konfidenciāla komercinformācija – npublicēt)

—

X PIELIKUMS

Uzņēmumi, kuriem ir tiesības 2018. gadā ražot vai importēt vielas laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem

Kontrolējamo vielu kvotas laboratoriskiem un analītiskiem lietojumiem ir piešķirtas:

Uzņēmums

2D Technologies Ltd (UK)
Abcr GmbH (DE)
ARKEMA FRANCE (FR)
Baxter S.A. (BE)
Biovit d.o.o. (HR)
Butterworth Laboratories Ltd (UK)
Daikin Refrigerants Europe GmbH (DE)
DIVERCHIM SA (FR)
F-Select GmbH (DE)
Honeywell Fluorine Products Europe BV (NL)
Honeywell Speciality Chemicals Seelze GmbH (DE)
Hudson Technologies Europe S.r.l. (IT)
Labmix24 GmbH (DE)
LGC Standards GmbH (DE)
Ludwig-Maximilians-University (DE)
Merck KGaA (DE)
Mexichem UK Limited (UK)
Ministry of Defense - Chemical Laboratory - Den Helder (NL)
PANREAC QUIMICA S.L.U. (ES)
Rutherford Appleton Laboratory (UK)
SIGMA ALDRICH CHIMIE sarl (FR)
Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)
SIGMA-ALDRICH COMPANY LTD (UK)
Solvay Fluor GmbH (DE)
Solvay Specialty Polymers France SAS (FR)
SPEX CertiPrep LTD (UK)
VALLISCOR EUROPA LIMITED (IE)

XI PIELIKUMS

(Konfidenciāla komercinformācija – npublicēt)
