

VYKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2018/2029

z 18. decembra 2018,

ktorým sa určujú množstevné limity a pridelujú kvóty na látky kontrolované podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1005/2009 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu, na obdobie od 1. januára do 31. decembra 2019

[oznámené pod číslom C(2018) 8655]

(Iba anglické, české, francúzske, grécke, holandské, chorvátske, lotyšské, maďarské, maltské, nemecké, poľské, portugalské, španielske a talianske znenie je autentické)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1005/2009 zo 16. septembra 2009 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 10 ods. 2 a článok 16 ods. 1,

keďže:

- (1) Prepustenie dovezených kontrolovaných látok do voľného obehu v Únii podlieha množstevným limitom.
- (2) Komisia je povinná určiť tieto limity a prideliť kvóty podnikom.
- (3) Komisia je ďalej povinná určiť množstvá kontrolovaných látok s výnimkou neúplne halogénovaných chlórfluórovaných uhl'ovodíkov, ktoré možno používať na základné laboratórne a analytické účely, ako aj podniky, ktoré ich môžu na tieto účely používať.
- (4) Pri určovaní kvôt pridelených na základné laboratórne a analytické použitie treba zabezpečiť, aby boli dodržané množstevné limity stanovené v článku 10 ods. 6 nariadenia (ES) č. 1005/2009, a to uplatnením nariadenia Komisie (EÚ) č. 537/2011 ⁽²⁾. Uvedené množstevné limity sa týkajú aj neúplne halogénovaných chlórfluórovaných uhl'ovodíkov povolených na laboratórne a analytické použitie, a preto by predmetom týchto pridelených kvôt mala byť aj výroba a dovoz neúplne halogénovaných chlórfluórovaných uhl'ovodíkov na tieto použitia.
- (5) Komisia uverejnila oznámenie podnikom, ktoré v roku 2019 plánujú dovážať kontrolované látky poškodzujúce ozónovú vrstvu do Európskej únie alebo ich z nej vyvážať, a podnikom, ktoré v roku 2019 plánujú vyrábať alebo dovážať tieto látky na laboratórne a analytické použitie ⁽³⁾, a následne jej boli doručené vyhlásenia o zamýšľanom dovoze v roku 2019.
- (6) Množstevné limity a kvóty by sa mali určiť na obdobie od 1. januára do 31. decembra 2019 v súlade s ročným cyklom podávania správ podľa Montrealského protokolu o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu.
- (7) Opatrenia stanovené v tomto rozhodnutí sú v súlade so stanoviskom výboru zriadeného článkom 25 ods. 1 nariadenia (ES) č. 1005/2009,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1**Množstevné limity na prepustenie do voľného obehu**

Množstvá kontrolovaných látok, na ktoré sa vzťahuje nariadenie (ES) č. 1005/2009 a ktoré možno v roku 2019 prepustiť do voľného obehu v Únii zo zdrojov mimo Únie, sú tieto:

Kontrolované látky	Množstvo [v kilogramoch ODP (potenciál poškodzovať ozón)]
Skupina I (chlórfluórované uhl'ovodíky 11, 12, 113, 114 a 115) a skupina II (iné úplne halogénované chlórfluórované uhl'ovodíky)	2 200 510,00

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 286, 31.10.2009, s. 1.⁽²⁾ Nariadenie Komisie (EÚ) č. 537/2011 z 1. júna 2011 o mechanizme pridelovania množstiev kontrolovaných látok, ktoré sú v Únii povolené na laboratórne a analytické použitie podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1005/2009 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu (Ú. v. EÚ L 147, 2.6.2011, s. 4).⁽³⁾ Ú. v. EÚ C 57, 15.2.2018, s. 8.

Kontrolované látky	Množstvo [v kilogramoch ODP (potenciál poškodzovať ozón)]
Skupina III (halóny)	24 247 100,00
Skupina IV (tetrachlórmetán)	22 363 561,00
Skupina V (1,1,1-trichlóretán)	1 700 000,00
Skupina VI (metylbromid)	480 912,00
Skupina VII (neúplne halogénované brómfluórované uhl'ovodíky)	4 917,00
Skupina VIII (neúplne halogénované chlórfluórované uhl'ovodíky)	5 077 008,03
Skupina IX (brómchlórmetán)	324 024,00

Článok 2

Pridelenie kvót na prepustenie do voľného obehu

- Kvóty na chlórfluórované uhl'ovodíky 11, 12, 113, 114 a 115 a iné úplne halogénované chlórfluórované uhl'ovodíky sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe I na účely uvedené v prílohe I.
- Kvóty na halóny sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe II na účely uvedené v prílohe II.
- Kvóty na tetrachlórmetán sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe III na účely uvedené v prílohe III.
- Kvóty na 1,1,1-trichlóretán sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe IV na účely uvedené v prílohe IV.
- Kvóty na metylbromid sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe V na účely uvedené v prílohe V.
- Kvóty na neúplne halogénované brómfluórované uhl'ovodíky sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe VI na účely uvedené v prílohe VI.
- Kvóty na neúplne halogénované chlórfluórované uhl'ovodíky sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe VII na účely uvedené v prílohe VII.
- Kvóty na brómchlórmetán sa v období od 1. januára do 31. decembra 2019 pridelujú podnikom uvedeným v prílohe VIII na účely uvedené v prílohe VIII.
- Individuálne kvóty pre podniky sú vymedzené v prílohe IX.

Článok 3

Kvóty na laboratórne a analytické použitie

Kvóty na dovoz a výrobu kontrolovaných látok na laboratórne a analytické použitie v roku 2019 sa pridelujú podnikom uvedeným v prílohe X.

Maximálne množstvá pridelené uvedeným podnikom, ktoré sa môžu v roku 2019 vyrobiť alebo doviesť na laboratórne a analytické použitie, sú uvedené v prílohe XI.

Článok 4

Obdobie platnosti

Toto rozhodnutie sa uplatňuje od 1. januára 2019 a platí do 31. decembra 2019.

Článok 5

Adresáti

Toto rozhodnutie je určené týmto podnikom:

1	ABCR GmbH Im Schleht 10 76187 Karlsruhe Nemecko	2	AGC Chemicals Europe, Ltd. York House, Hillhouse International FY5 4QD Thornton Cleveleys Spojené kráľovstvo
3	Albemarle Europe SPRL Parc Scientifique Einstein, Rue du Bosquet 9 B-1348 Louvain-la-Neuve Belgicko	4	Arkema France Rue Estienne d'Orves 420 92705 Colombes Cedex Francúzsko
5	Ateliers Bigata SASU Rue Jean-Baptiste Perrin 10 33320 EYSINES Francúzsko	6	Avocado Research Chemicals Limited Shore Road LA3 2XY Lancaster Spojené kráľovstvo
7	BASF Agri-Production S.A.S. Rue de Verdun 32 76410 Saint-Aubin Les Elbeuf Francúzsko	8	Bayer CropScience AG Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim Nemecko
9	BDL Czech Republic s. r. o. Náměstí Českého ráje 2 51101 Turnov Česká republika	10	Biovit d.o.o. Varazdinska ulica – Odvojak II 15 HR-42000 Varazdin Chorvátsko
11	Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG Buetzflether Sand 2 21683 Stade Nemecko	12	Butterworth Laboratories Ltd Waldegrave Road 54-56 TW118NY London Spojené kráľovstvo
13	Ceram Optec SIA Skanstes street 7 K-1 LV-1013 Riga Lotyšsko	14	Chemours Netherlands B.V. Baanhoekweg 22 3313LA Dordrecht Holandsko
15	Daikin Refrigerants Europe GmbH Industriepark Höchst 65926 Frankfurt am Main Nemecko	16	Dyneon GmbH Industrieparkstr. 1 84508 Burgkirchen Nemecko
17	EAF protect s. r. o. Karlovarská 131/50 35002 Cheb 2 Česká republika	18	ESTO Cheb s. r. o. Palackého 2087/8A 35002 Cheb Česká republika
19	F-Select GmbH Grosshesselohherstr. 18 81479 Munich Nemecko	20	Fire Fighting Enterprises Ltd Hunting Gate 9 SG4 0TJ Hitchin Spojené kráľovstvo
21	Gedeon Richter Plc. Gyömrői út 19-21. H-1103 Budapest Maďarsko	22	GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH Ruhrstr. 113 22761 Hamburg Nemecko

23	Gielle Di Luigi Galantucci Via Ferri Rocco 32 70022 Altamura Taliansko	24	GlaxoSmithKline Cobden Street DD10 8EA Montrose Spojené kráľovstvo
25	Halon & Refrigerant Services Ltd J Reid Trading Estate, Factory Road CH5 2QJ Sandycroft Spojené kráľovstvo	26	Honeywell Speciality Chemicals Seelze GmbH Wunstorfer Str. 40 30926 Seelze Nemecko
27	Hovione FarmaCiencia SA Quinta de S. Pedro – Sete Casas 2674-506 Loures Portugalsko	28	Hudson Technologies Europe S.r.l. Via degli Olmetti 5/B 00060 Formello Taliansko
29	Hugen Reprocessing Company Dutch Halonbank bv Marketing 43 6921 RE Duiven Holandsko	30	ICL EUROPE COOPERATIEF U.A. Koningin Wilhelminaplein 30 1062 KR Amsterdam Holandsko
31	Intergeo LTD Industrial Park Of Thermi 57001 Thessaloniki Grécko	32	Labmix24 GmbH Jonas-Elkan-Weg 4 46499 Hamminkeln Nemecko
33	LABORATORIOS MIRET S.A. Geminis 4 08228 Terrassa Španielsko	34	Ludwig-Maximilians-University Butenadtstr. 5-13 (HAUS D) DE-81377 Munich Nemecko
35	Mebrom NV Antwerpsesteenweg 45 2830 Willebroek Belgicko	36	Merck KGaA Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Nemecko
37	Meridian Technical Services Limited Hailey Road 14 DA18 4AP Erith Spojené kráľovstvo	38	Mexichem UK Limited The Heath Business and Technical Park WA7 4QX Runcorn, Cheshire Spojené kráľovstvo
39	Ministry of Defense – Chemical Laboratory – Den Helder Bevesierweg 4 1780CA Den Helder Holandsko	40	Neochema GmbH Am Kümmerling 37A 55294 Bodenheim Nemecko
41	P.U. POZ-PLISZKA Sp. z o.o. Mialki Szlak 52 80-717 Gdansk Poľsko	42	Philipps-Universität Marburg Biegenstrasse 10 35032 Marburg Nemecko
43	R.P. CHEM s.r.l. Via San Michele 47 31032 Casale sul Sile (TV) Taliansko	44	Restek GmbH Schaberweg 23 Bad Homburg Nemecko

45	Sanofi Chimie Le Bourg 63480 Vertolaye Francúzsko	46	Savi Technologie sp. z o.o. Psary Wolnosci 20 51-180 Wroclaw Poľsko
47	Sigma Aldrich Chimie sarl Rue de Luzais 80 38070 Saint Quentin Fallavier Francúzsko	48	Sigma-Aldrich Chemie GmbH Riedstraße 2 89555 Steinheim Nemecko
49	Sigma-Aldrich Company LTD The Old Brickyard, New Road SP8 4XT Gillingham, DORSET Spojené kráľovstvo	50	Solvay Fluor GmbH Hans-Boeckler-Allee 20 30173 Hannover Nemecko
51	Solvay Specialty Polymers France SAS Avenue de la Republique 39501 Tavaux Cedex Francúzsko	52	Solvay Specialty Polymers Italy SpA Viale Lombardia 20 20021 Bollate Taliansko
53	SPEX CertiPrep LTD Dalston Gardens 2 HA7 1BQ Stanmore Spojené kráľovstvo	54	Sterling Chemical Malta Limited V. Dimech Street 4 1504 FLORIANA Malta
55	Sterling SpA Via della Carboneria 30 06073 Solomeo – Corciano (PG) Taliansko	56	Syngenta Limited Priestley Road Surrey Research Park 30 GU2 7YH Guildford Spojené kráľovstvo
57	Tazzetti SAU Calle Roma 2 28813 Torres de la Alameda Španielsko	58	Tazzetti SpA Corso Europa 600/A 10088 Volpiano Taliansko
59	Techlab SARL La tannerie 4C 57072 METZ Cedex 3 Francúzsko	60	TEGA – Technische Gase und Gasetechnik GmbH Werner-von-Siemens-Str. 18 D-97076 Würzburg Nemecko
61	Thomas Swan & Co. Ltd. Rotary Way DH8 7ND Consett County Durham Spojené kráľovstvo	62	Valliscor Europa Limited 3rd Floor Kilmore House Park Lane Spencer Dock D01 YE64 Dublin 1 Írsko

V Bruseli 18. decembra 2018

Za Komisiu
Miguel ARIAS CAÑETE
člen Komisie

PRÍLOHA I

SKUPINY I A II

Kvóty na dovoz chlórfluorovaných uhľovodíkov 11, 12, 113, 114 a 115 a iných úplne halogénovaných chlórfluorovaných uhľovodíkov pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východiskové suroviny a procesné činidlá v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

ABCR GmbH (DE)

Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)

Syngenta Limited (UK)

Tazzetti SAU (ES)

Tazzetti SpA (IT)

TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH (DE)

PRÍLOHA II

SKUPINA III

Kvóty na dovoz halónov pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východiskové suroviny a v prípadoch kritického použitia v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

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)
Hugen Reprocessing Company Dutch Halonbank bv (NL)
Intergeo LTD (EL)
Meridian Technical Services Limited (UK)
P.U. Poz-Pliszka Sp. z o. o. (PL)
Savi Technologie sp. z o. o. (PL)

PRÍLOHA III

SKUPINA IV

Kvóty na dovoz tetrachlórmétánu pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východisková surovina a procesné činidlo v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

Abcr GmbH (DE)

Arkema France (FR)

Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG (DE)

Ceram Optec SIA (LV)

PRÍLOHA IV

SKUPINA V

Kvóty na dovoz 1,1,1-trichlóretánu pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východisková surovina v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

Arkema France (FR)

PRÍLOHA V

SKUPINA VI

Kvóty na dovoz metylbromidu pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východisková surovina v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

Abcr GmbH (DE)

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

ICL Europe Cooperatief U.A. (NL)

Mebrom NV (BE)

Sanofi Chimie (FR)

Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)

PRÍLOHA VI

SKUPINA VII

Kvóty na dovoz neúplne halogénovaných brómfluórovaných uhľovodíkov pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východiskové suroviny v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

Abcr GmbH (DE)

GlaxoSmithKline (UK)

Hovione FarmaCiencia SA (PT)

R.P. Chem s. r. l. (IT)

Sanofi Chimie (FR)

Sterling Chemical Malta Limited (MT)

Sterling SpA (IT)

Valliscor Europa Limited (IE)

PRÍLOHA VII

SKUPINA VIII

Kvóty na dovoz neúplne halogénovaných chlórfluorovaných uhľovodíkov pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východiskové suroviny v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

Abcr GmbH (DE)
AGC Chemicals Europe, Ltd. (UK)
Arkema France (FR)
Bayer CropScience AG (DE)
Chemours Netherlands B.V. (NL)
Dyneon GmbH (DE)
Mexichem UK Limited (UK)
Solvay Fluor GmbH (DE)
Solvay Specialty Polymers France SAS (FR)
Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)
Tazzetti SAU (ES)
Tazzetti SpA (IT)

PRÍLOHA VIII

SKUPINA IX

Kvóty na dovoz brómchlórmetánu pridelené dovozcom v súlade s nariadením (ES) č. 1005/2009 na použitie ako východisková surovina v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

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)

PRÍLOHA IX

(Predmet obchodného tajomstva – dôverné – neuverejňuje sa)

PRÍLOHA X

Podniky, ktoré môžu vyrábať alebo dovážať kontrolované látky na laboratórne a analytické použitie v období od 1. januára do 31. decembra 2019.

Podnik

Abcr GmbH (DE)
Arkema France (FR)
Avocado Research Chemicals Limited (UK)
BDL Czech Republic s. r. o. (CZ)
Biovit d. o. o. (HR)
Butterworth Laboratories Ltd (UK)
Daikin Refrigerants Europe GmbH (DE)
F-Select GmbH (DE)
Gedeon Richter Plc. (HU)
Honeywell Speciality Chemicals Seelze GmbH (DE)
Hudson Technologies Europe S.r.l. (IT)
Labmix24 GmbH (DE)
Ludwig-Maximilians-University (DE)
Mebrom NV (BE)
Merck KGaA (DE)
Mexichem UK Limited (UK)
Ministry of Defense - Chemical Laboratory - Den Helder (NL)
Neochema GmbH (DE)
Philipps-Universität Marburg (DE)
Restek GmbH (DE)
Sanofi Chimie (FR)
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)
Techlab SARL (FR)
Valliscor Europa LIMITED (IE)

PRÍLOHA XI

(Predmet obchodného tajomstva – dôverné – neuverejňuje sa)
