

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2019/2079**ze dne 27. listopadu 2019,****kterým se stanovují množstevní limity a přidělují kvóty na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 pro látky regulované nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1005/2009 o látkách, které poškozují ozonovou vrstvu***(oznámeno pod číslem C(2019) 8535)***(Pouze anglické, české, francouzské, chorvatské, italské, lotyšské, maďarské, maltské, německé, nizozemské, polské, portugalské, řecké a španělské znění je závazné)**

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1005/2009 ze dne 16. září 2009 o látkách, které poškozují ozonovou vrstvu ⁽¹⁾, a zejména na čl. 10 odst. 2 a čl. 16 odst. 1 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Propuštění dovezených regulovaných látek do volného oběhu v Unii podléhá množstevním limitům.
- (2) Komise je povinna uvedené limity stanovit a přidělit kvóty podnikům.
- (3) Komise je dále povinna stanovit množství regulovaných látek jiných než hydrochlorfluoruhlodíků, která lze použít pro základní laboratorní a analytická použití, a podniky, které mohou dané látky používat.
- (4) Stanovením kvót přidělených pro základní laboratorní a analytická použití se při uplatnění nařízení Komise (EU) č. 537/2011 musí zajistit dodržování množstevních limitů uvedených v čl. 10 odst. 6 nařízení (ES) č. 1005/2009 ⁽²⁾. Jelikož tyto množstevní limity zahrnují množství hydrochlorfluoruhlodíků povolená pro laboratorní a analytická použití, mělo by se toto přidělení vztahovat i na výrobu a dovoz hydrochlorfluoruhlodíků pro tato použití.
- (5) Komise zveřejnila oznámení podnikům, které mají v roce 2020 v úmyslu dovážet do Evropské unie regulované látky poškozující ozonovou vrstvu, nebo je z ní vyvážet, a podnikům, které mají v roce 2020 v úmyslu vyrábět nebo dovážet tyto látky pro laboratorní a analytické použití ⁽³⁾, a na základě toho obdržela prohlášení o zamýšlených dovozech na rok 2020.
- (6) Množstevní limity a kvóty by měly být určeny na období od 1. ledna do 31. prosince 2020, což odpovídá ročnímu cyklu podávání zpráv podle Montrealského protokolu o látkách, které poškozují ozonovou vrstvu.
- (7) Opatření stanovená tímto rozhodnutím jsou v souladu se stanoviskem výboru zřízeného čl. 25 odst. 1 nařízení (ES) č. 1005/2009,

⁽¹⁾ Úř. věst. L 286, 31.10.2009, s. 1.

⁽²⁾ Nařízení Komise (EU) č. 537/2011 ze dne 1. června 2011 o mechanismu pro přidělování množství regulovaných látek povolených pro laboratorní a analytická použití v Unii podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1005/2009 o látkách, které poškozují ozonovou vrstvu (Úř. věst. L 147, 2.6.2011, s. 4).

⁽³⁾ Úř. věst. C 143, 24.4.2019, s. 4.

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Množstevní limity pro propuštění do volného oběhu

V roce 2020 může být ze zdrojů mimo Unii propuštěno do volného oběhu v Unii níže uvedené množství regulovaných látek, na něž se vztahuje nařízení (ES) č. 1005/2009:

Regulované látky	Množství (v kilogramech potenciálu poškozování ozonové vrstvy)
Skupina I (chlorfluoruhlovodíky 11, 12, 113, 114 a 115) a skupina II (jiné plně halogenované chlorfluoruhlovodíky)	1 910 550,00
Skupina III (halony)	23 800 100,00
Skupina IV (tetrachlormethan)	22 330 671,00
Skupina V (1,1,1-trichlorethan)	2 500 000,00
Skupina VI (methylbromid)	510 912,00
Skupina VII (hydrobromfluoruhlovodíky)	4 852,40
Skupina VIII (hydrochlorfluoruhlovodíky)	5 358 037,25
Skupina IX (bromchlormethan)	324 024,00

Článek 2

Přidělení kvót pro propuštění do volného oběhu

1. Kvóty na chlorfluoruhlovodíky 11, 12, 113, 114 a 115 a jiné plně halogenované chlorfluoruhlovodíky na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy I na účely uvedené v téže příloze.
2. Kvóty na halony na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy II na účely uvedené v téže příloze.
3. Kvóty na tetrachlormethan na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy III na účely uvedené v téže příloze.
4. Kvóty na 1,1,1-trichlorethan na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy IV na účely uvedené v téže příloze.
5. Kvóty na methylbromid na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy V na účely uvedené v téže příloze.
6. Kvóty na hydrobromfluoruhlovodíky na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy VI na účely uvedené v téže příloze.
7. Kvóty na hydrochlorfluoruhlovodíky na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy VII na účely uvedené v téže příloze.
8. Kvóty na bromchlormethan na období od 1. ledna do 31. prosince 2020 se přidělují podnikům podle přílohy VIII na účely uvedené v téže příloze.
9. Individuální kvóty pro podniky jsou stanoveny v příloze IX.

Článek 3

Kvóty pro laboratorní a analytická použití

Kvóty pro dovoz a výrobu regulovaných látek pro laboratorní a analytická použití na rok 2020 se přidělují podnikům uvedeným v příloze X.

Maximální množství přidělená uvedeným podnikům, která lze v roce 2020 vyrobit nebo dovézt pro laboratorní a analytická použití, jsou stanovena v příloze XI.

Článek 4

Doba platnosti

Toto rozhodnutí se použije ode dne 1. ledna 2020 a jeho použitelnost skončí dnem 31. prosince 2020.

Článek 5

Určení

Toto rozhodnutí je určeno těmto podnikům:

1	A-Gas (UK) Ltd Banyard road BS20 7XH Bristol Spojené království	2	Abcr GmbH Im Schleht 10 76187 Karlsruhe Německo
3	AGC Chemicals Europe, Ltd. York House, Hillhouse International FY5 4QD Thornton Cleveleys Spojené království	4	Albemarle Europe SPRL Parc Scientifique Einstein, Rue du Bosquet 9 B-1348 Louvain-la-Neuve Belgie
5	Arkema France Rue Estienne d'Orves 420 92705 COLOMBES Cedex Francie	6	Ateliers Bigata SASU Rue Jean-Baptiste Perrin 10 33320 Eysines Francie
7	Avocado Research Chemicals Limited Shore Road LA3 2XY Lancaster Spojené království	8	BASF Agri-Production S.A.S. Rue de Verdun 32 76410 Saint-Aubin Les Elbeuf Francie
9	Bayer AG Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim Německo	10	BDL Czech Republic s.r.o. Náměstí Českého ráje 2 51101 Turnov Česká republika
11	Biovit d.o.o. Varazdinska ulica - Odvojak II 15 HR-42000 Varazdin Chorvatsko	12	Blue Cube Germany Assets GmbH & Co. KG Buetzflether Sand 2 21683 Stade Německo
13	Butterworth Laboratories Ltd Waldegrave Road 54-56 TW11 8NY LONDÝN Spojené království	14	Ceram Optec SIA Skanstes street 7 K-1 LV-1013 Riga Lotyšsko
15	Chemours Netherlands B.V. Baanhoekweg 22 3313LA Dordrecht Nizozemsko	16	Daikin Refrigerants Europe GmbH Industriepark Höchst 65926 Frankfurt nad Mohanem Německo
17	Dyneon GmbH Industrieparkstr. 1 84508 Burgkirchen Německo	18	EAF protect s.r.o. Karlovarská 131/50 35002 Cheb 2 Česká republika

19	ESTO Cheb s.r.o. Palackého 2087/8 A 35002 Cheb Česká republika	20	Fire Fighting Enterprises Ltd Hunting Gate 9 SG4 0TJ Hitchin Spojené království
21	Gedeon Richter Nyrt. Gyömrői út 19-21. H-1103 Budapešť Maďarsko	22	GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH Ruhrstr. 113 22761 Hamburg Německo
23	Gielle Industries di Luigi Galantucci Via Ferri ROCCO 32 70022 ALTAMURA Itálie	24	GlaxoSmithKline Cobden Street DD10 8EA Montrose Spojené království
25	Halon & Refrigerant Services Ltd J Reid Trading Estate, Factory Road CH5 2QJ Sandycroft Spojené království	26	Honeywell Speciality Chemicals Seelze GmbH Wunstorfer Str. 40 30926 Seelze Německo
27	Hovione FarmaCiencia SA Quinta de S. Pedro - Sete Casas 2674-506 Loures Portugalsko	28	Hudson Technologies Europe S.r.l. Via degli Olmetti 39/E 00060 Formello Itálie
29	ICL Europe Cooperatief U.A. Koningin Wilhelminaplein 30 1062 KR Amsterdam Nizozemsko	30	Intergeo LTD Industrial Park of Thermi 57001 Thessaloniki Řecko
31	Labmix24 GmbH Industriestr. 18 A 46499 Hamminkeln Německo	32	Laboratorios Miret S.A. Geminis 4 08228 Terrassa Španělsko
33	LGC Standards GmbH Mercatorstr. 51 46485 Wesel Německo	34	Ludwig-Maximilians-University Butenadtstr. 5-13 (Haus D) DE-81377 München Německo
35	Mebrom NV Antwerpsesteenweg 45 2830 Willebroek Belgie	36	Merck KGaA Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Německo
37	Meridian Technical Services Limited Hailey Road 14 DA18 4AP Erith Spojené království	38	Mexichem UK Limited The Heath Business and Technical Park WA7 4QX Runcorn, Cheshire Spojené království
39	Neochema GmbH Am Kümmerling 37 A 55294 Bodenheim Německo	40	P.U. Poz-Pliszka Sp. z o.o. Mialki Szlak 52 80-717 Gdansk Polsko
41	Philipps-Universität Marburg Biegenstrasse 10 35032 Marburg Německo	42	R.P. Chem s.r.l. Via San Michele 47 31032 Casale sul Sile (TV) Itálie
43	Restek GmbH Schaberweg 23 61348 Bad Homburg Německo	44	Safety Hi-Tech srl Via Bellini 22 00198 Řím Itálie
45	Sanofi Chimie Le Bourg 63480 Vertolaye Francie	46	Savi Technologie sp. z o.o. sp. k. Psary Wolnosci 20 51-180 Wroclaw Polsko

47	Sigma Aldrich Chimie sarl Rue de Luzais 80 38070 Saint Quentin Fallavier Francie	48	Sigma-Aldrich Chemie GmbH Riedstraße 2 89555 Steinheim Německo
49	Sigma-Aldrich Company LTD The Old Brickyard, New Road SP8 4XT Gillingham, Dorset Spojené království	50	Solvay Fluor GmbH Hans-Boeckler-Allee 20 30173 Hannover Německo
51	Solvay Specialty Polymers France SAS Avenue de la Republique 39501 Tavaux Cedex Francie	52	Solvay Specialty Polymers Italy SpA Viale Lombardia 20 20021 Bollate Itálie
53	SPEX CertiPrep LTD Dalston Gardens 2 HA7 1BQ Stanmore Spojené království	54	Sterling Chemical Malta Limited Hal Far Industrial Estate HF 51 1504 Floriana Malta
55	Sterling SpA Via della Carboneria 30 06073 Solomeo - Corciano (PG) Itálie	56	Syngenta Limited Priestley Road Surrey Research Park 30 GU2 7YH Guildford Spojené království
57	Tazzetti SAU Calle Roma 2 28813 Torres de la Alameda Španělsko	58	Tazzetti SpA Corso Europa 600/A 10088 Volpiano Itálie
59	Techlab SARL La tannerie 4C 57072 METZ Cedex 3 Francie	60	TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH Werner-von-Siemens-Str. 18 D-97076 Würzburg Německo
61	Thomas Swan & Co. Ltd. Rotary Way DH8 7ND Consett County Durham Spojené království	62	Ultra Scientific Italia srl Via emilia 51/D 40011 Anzola emilia Itálie
63	Valliscor Europa Limited 24-26 City Quay D02 NY19 Dublin 2 Irsko	64	Valvitalia SPA - Eusebi Division Piazza Sigmund Freud 1 20154 Milán Itálie
65	Vatro-Servis d.o.o. Dravska 61 42202 Trnovec Bartolovecki Chorvatsko		

V Bruselu dne 27. listopadu 2019.

Za Komisi
Miguel ARIAS CAÑETE
člen Komise

PŘÍLOHA I

SKUPINY I a II

Dovozní kvóty na chlorfluoruhlodíky 11, 12, 113, 114 a 115 a jiné plně halogenované chlorfluoruhlodíky přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní suroviny nebo technologická činidla na období od 1. ledna do 31. prosince 2020.

Společnost

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)

PŘÍLOHA II

SKUPINA III

Dovozní kvóty na halony přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní suroviny a pro kritická použití na období od 1. ledna do čtvrtek 31. prosince 2020.

Společnost

A-Gas (UK) Ltd (UK)

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 Industries di Luigi Galantucci (IT)

Halon & Refrigerant Services Ltd (UK)

Intergeo LTD (EL)

Meridian Technical Services Limited (UK)

P.U. Poz-Pliszka Sp. z o.o. (PL)

Savi Technologie sp. z o.o. sp. k. (PL)

Valvitalia SPA - Eusebi Division (IT)

Vatro-Servis d.o.o. (HR)

PŘÍLOHA III

SKUPINA IV

Dovozní kvóty na tetrachlormethan přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní surovina a technologické činidlo na období od 1. ledna do čtvrtek 31. prosince 2020.

Společnost

Abcr GmbH (DE)

Arkema France (FR)

Avocado Research Chemicals Limited (UK)

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

Ceram Optec SIA (LV)

PŘÍLOHA IV

SKUPINA V

Dovozní kvóty na 1,1,1-trichlorethan přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní surovina na období od 1. ledna do čtvrtek 31. prosince 2020.

Společnost

Arkema france (FR)

PŘÍLOHA V

SKUPINA VI

Dovozní kvóty na methylbromid přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní surovina na období od 1. ledna do čtvrtek 31. prosince 2020.

Společnost

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)

PŘÍLOHA VI

SKUPINA VII

Dovozní kvóty na hydrochlorfluoruhlodíky přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní suroviny na období od 1. ledna do čtvrtka 31. prosince 2020.

Společnost

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)

PŘÍLOHA VII

SKUPINA VIII

Dovozní kvóty na hydrochlorfluoruhlodíky přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní suroviny na období od 1. ledna do čtvrtek 31. prosince 2020.

Společnost

Abcr GmbH (DE)

AGC Chemicals Europe, Ltd. (UK)

Arkema france (FR)

Bayer AG (DE)

Chemours Netherlands B.V. (NL)

Dyneon GmbH (DE)

Solvay Fluor GmbH (DE)

Solvay Specialty Polymers France SAS (FR)

Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)

Tazzetti SAU (ES)

Tazzetti SpA (IT)

PŘÍLOHA VIII

SKUPINA IX

Dovozní kvóty na bromchlormethan přidělené dovozcům v souladu s nařízením (ES) č. 1005/2009 k použití jako vstupní surovina na období od 1. ledna do 31. prosince 2020.

Společnost

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)

PŘÍLOHA IX

(Obchodně citlivá informace – důvěrné – nezveřejní se)

—

PŘÍLOHA X

Podniky oprávněné k výrobě nebo dovozu pro laboratorní a analytická použití v roce 2020

Kvóty pro regulované látky, které lze použít pro laboratorní a analytické použití, jsou přiděleny těmto podnikům:

Společnost
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)
Gedeon Richter Plc. (HU)
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)
Neochema GmbH (DE)
Philipps-Universität Marburg (DE)
Restek GmbH (DE)
Safety Hi-Tech srl (IT)
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)
Ultra Scientific Italia srl (IT)
Valliscor Europa Limited (IE)

PŘÍLOHA XI

(Obchodně citlivá informace – důvěrné – nezveřejní se)
