

UREDBA SVETA (ES) št. 1362/2008**z dne 18. decembra 2008****o spremembi Uredbe (ES) št. 2505/96 o odprtju in zagotavljanju upravljanja avtonomnih tarifnih kvot Skupnosti za določene kmetijske in industrijske izdelke**

SVET EVROPSKE UNIJE JE –

(6) Uredbo (ES) št. 2505/96 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti in zlasti člena 26 Pogodbe,

(7) Zaradi ekonomske pomembnosti te uredbe je treba uporabiti razloge nujnosti iz točke I(3) Protokola o vlogi nacionalnih parlamentov v Evropski uniji, ki je priložen Pogodbi o Evropski uniji in Pogodbam o ustanovitvi Evropske skupnosti.

ob upoštevanju predloga Komisije,

(8) Ker morajo tarifne kvote začeti učinkovati 1. januarja 2009, bi se morala ta uredba uporabljati od istega datuma in bi morala začeti veljati takoj –

ob upoštevanju naslednjega:

(1) Svet je 20. decembra 1996 sprejel Uredbo (ES) št. 2505/96 ⁽¹⁾. Povpraševanje Skupnosti po izdelkih, za katere se uporablja navedena uredba, je treba zadovoljiti pod najugodnejšimi pogoji. V ta namen bi bilo treba z učinkom od 1. januarja 2009 odpreti novo tarifno kvoto Skupnosti s stopnjo dajatve nič za ustrezno količino, pri čemer se je treba izogniti kakršnim koli motnjam na trgu glede tega izdelka.

SPREJEL NASLEDNJO UREDBO:

Člen 1

Priloga I k Uredbi (ES) št. 2505/96 se nadomesti z besedilom iz Priloge k tej uredbi.

Člen 2

(2) Pri dveh avtonomnih tarifnih kvotah Skupnosti višini kvot ne zadostujeta za zadovoljevanje potreb industrije Skupnosti v veljavnem kvotnem obdobju, ki se konča 31. decembra 2008. Zato bi bilo treba ti kvoti povečati z učinkom od 1. januarja 2008.

V Prilogi I k Uredbi (ES) št. 2505/96 je z učinkom od 1. januarja 2008:

(a) obseg kvote tarifne kvote za zaporedno številko 09.2812 določen na 4 000 ton;

(3) Višina kvote za eno avtonomno tarifno kvoto Skupnosti povzroča motnje na notranjem trgu Skupnosti. Zato bi bilo treba to kvoto zmanjšati.

(b) obseg kvote tarifne kvote za zaporedno številko 09.2950 določen na 15 000 ton.

Člen 3

(4) Nadaljevanje odobritev tarifnih kvot Skupnosti v letu 2009 za nekatere izdelke, za katere so bile te kvote določene za leto 2008, ni več v interesu Skupnosti. Navedene kvote bi bilo zato treba ukiniti z učinkom od 1. januarja 2009, ustrezne izdelke pa bi bilo treba umakniti s seznama iz Priloge I k Uredbi (ES) št. 2505/96.

V Prilogi I k Uredbi (ES) št. 2505/96 je z učinkom od 1. januarja 2009:

— obseg kvote tarifne kvote za zaporedno številko 09.2908 določen na 40 000 ton.

(5) Zaradi številnih sprememb in večje jasnosti bi bilo treba Prilogo I k Uredbi (ES) št. 2505/96 v celoti nadomestiti.

Člen 4

V Prilogi I k Uredbi (ES) št. 2505/96 se z učinkom od 1. januarja 2009 vstavi vrstica za zaporedno številko 09.2631.

⁽¹⁾ UL L 345, 31.12.1996, str. 1.

Člen 5

V Prilogi I k Uredbi (ES) št. 2505/96 se z učinkom od 1. januarja 2009 črtajo vrstice za zaporedne številke 09.2618, 09.2713, 09.2719, 09.2771 in 09.2775.

Člen 6

Ta uredba začne veljati na dan objave v *Uradnem listu Evropske unije*.

Ta uredba se uporablja od 1. januarja 2009.

Vendar se člen 2 uporablja od 1. januarja 2008.

Ta uredba je v celoti zavezujoča in se neposredno uporablja v vseh državah članicah.

V Bruslju, 18. decembra 2008

Za Svet
Predsednik
M. BARNIER

PRILOGA

„PRILOGA I

Zaporedna št.	Oznaka KN	TARIC	Opis proizvoda	Obdobje veljavnosti kvote	Višina kvote	Dajatev znotraj kvote
09.2849	ex 0710 80 69	10	Gobe vrste <i>Auricularia polytricha</i> (nekuhane ali kuhane v vreli vodi ali pari), zamrznjene, namenjene za proizvodnjo pripravljenih jedi ⁽¹⁾ ⁽²⁾	1.1.-31.12.	700 ton	0 %
09.2913	ex 2401 10 35	91	Naravni nepredelan tobak, narezan ali ne na običajno velikost, s carinsko vrednostjo ne manj kot 450 EUR za 100 kg neto mase, ki se uporablja kot vezivo ali ovoj v proizvodnji izdelkov iz tarifne podštevilke 2402 10 00 ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	6 000 ton	0 %
	ex 2401 10 70	10				
	ex 2401 10 95	11				
	ex 2401 10 95	21				
	ex 2401 10 95	91				
	ex 2401 20 35	91				
	ex 2401 20 70	10				
	ex 2401 20 95	11				
	ex 2401 20 95	21				
	ex 2401 20 95	91				
09.2841	ex 2712 90 99	10	Mešanice 1-alkenov, ki vsebujejo 80 mas. % ali več 1-alkenov dolžine verige 20 in 22 ogljikovih atomov	1.1.-31.12.	10 000 ton	0 %
09.2703	ex 2825 30 00	10	Vanadijevi oksidi in hidroksidi, ki se uporabljajo izključno za proizvodnjo zlitin ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	13 000 ton	0 %
09.2806	ex 2825 90 40	30	Volframov trioksid	1.1.-31.12.	12 000 ton	0 %
09.2611	ex 2826 19 90	10	Kalcijev fluorid s skupno vsebnostjo aluminija, magnezija in natrija 0,25 mg/kg ali manj, v obliki prahu	1.1.-31.12.	55 ton	0 %
09.2837	ex 2903 49 80	10	Bromoklorometan	1.1.-31.12.	600 ton	0 %
09.2933	ex 2903 69 90	30	1,3-diklorobenzen	1.1.-31.12.	2 600 ton	0 %
09.2950	ex 2905 59 98	10	2-Kloroetanol, za proizvodnjo tekočih tioplastov iz tarifne podštevilke 4002 99 90 ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	15 000 ton	0 %
09.2851	ex 2907 12 00	10	O-kreozol s čistočo ne manj kot 98,5 mas. %	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %
09.2624	2912 42 00		Etilvanilin (3-etoksi-4-hidroksibenzaldehid)	1.1.-31.12.	600 ton	0 %
09.2767	ex 2910 90 00	80	Alil glicidil eter	1.1.-31.12.	1 500 ton	0 %
09.2972	2915 24 00		Anhidrid očetne kisline	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %
09.2769	ex 2917 13 90	10	Dimetil sebacat	1.1.-31.12.	1 300 ton	0 %
09.2808	ex 2918 22 00	10	<i>o</i> -Acetilsalicilna kislina	1.1.-31.12.	120 ton	0 %
09.2975	ex 2918 30 00	10	Benzofenon-3,3':4,4'-tetrakarboksilni dianhidrid	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2602	ex 2921 51 19	10	<i>o</i> -Fenildiamin	1.1.-31.12.	1 800 ton	0 %
09.2977	2926 10 00		Akrlonitril	1.1.-31.12.	30 000 ton	0 %
09.2030	ex 2926 90 95	74	Klorotalonil	1.1.-31.12.	1 500 ton	0 %
09.2002	ex 2928 00 90	30	Fenilhidrazin	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2917	ex 2930 90 13	90	Cistin	1.1.-31.12.	600 ton	0 %
09.2603	ex 2930 90 85	79	Bis(3-trietoksisililpropil) tetrasulfid	1.1.-31.12.	9 000 ton	0 %
09.2810	2932 11 00		Tetrahidrofuran	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %
09.2955	ex 2932 19 00	60	Flurtamon (ISO)	1.1.-31.12.	300 tonnes	0 %
09.2812	ex 2932 29 85	77	Heksan-6-olid	1.1.-31.12.	4 000 ton	0 %

Zaporedna št.	Oznaka KN	TARIC	Opis proizvoda	Obdobje veljavnosti kvote	Višina kvote	Dajatev znotraj kvote
09.2615	ex 2934 99 90	70	Ribonukleinska kislina	1.1.-31.12.	110 ton	0 %
09.2619	ex 2934 99 90	71	2-Tienilacetonitril	1.1.-31.12.	80 ton	0 %
09.2945	ex 2940 00 00	20	D-ksiloza	1.1.-31.12.	400 ton	0 %
09.2908	ex 3804 00 90	10	Natrijev lignin sulfonat	1.1.-31.12.	40 000 ton	0 %
09.2889	3805 10 90		Sulfatni terpentin	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %
09.2935	3806 10 10		Kolofonija in smolne kisline, dobljene iz svežih oljnatih smol (oleo smol)	1.1.-31.12.	280 000 ton	0 %
09.2814	ex 3815 90 90	76	CKatalizator, ki sestoji iz titanovega dioksida in volframovega trioksida	1.1.-31.12.	1 600 ton	0 %
09.2829	ex 3824 90 97	19	Trdni ekstrakti ostankov, netopni v alifatskih topilih, dobljeni med ekstrakcijo lesnih smol in, ki imajo naslednje značilnosti: — vsebnost smolnih kislin, ki ne presega 30 mas. % — kislinsko število, ki ne presega 110 in — tališče 100 °C ali več	1.1.-31.12.	1 600 ton	0 %
09.2914	ex 3824 90 97	26	Vodna raztopina, ki vsebuje ne manj kot 40 mas. % suhega ekstrakta betaina in od 5 mas. % do 30 mas. % organskih ali anorganskih soli	1.1.-31.12.	5 000 ton	0 %
09.2986	ex 3824 90 97	76	Mešanica terciarnih aminov, ki vsebuje: — 60 mas. % ali več dodecildimetilamina — 20 % by weight of dimethyl(tetradecyl)amine, or more — 0,5 mas. % ali več heksadecildimetilamina, namenjena za proizvodnjo aaminskih oksidov ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	14 315 ton	0 %
09.2907	ex 3824 90 97	86	Mešanica fitosterolov v prahu, ki vsebujejo: — 75 mas. % ali več sterolov — ne več kot 25 mas. % stanolov za uporabo v proizvodnji stanol/sterol estrov ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	2 500 ton	0 %
09.2140	ex 3824 90 97	98	Mešanica terciarnih aminov, ki vsebuje: — 2,0-4,0 mas. % N,N-dimetil-1-oktanamin; — najmanj 94 mas. % N,N-dimetil-1-dekanamin; — največ 2 mas. % N,N-dimetil-1-dodekanamin	1.1.-31.12.	4 500 ton	0 %
09.2992	ex 3902 30 00	93	Kopolimer propilena in butilena, ki vsebuje 60 mas. % ali več, vendar ne več kot 68 mas. % propilena in 32 mas. % ali več, vendar ne več kot 40 mas. % butilena, z viskoznostjo ne več kot 3 000 mPa pri 190 °C (določeno po metodi ASTM D 3263), za uporabo kot lepilo v proizvodnji izdelkov iz tarifne podštevilke 4818 40 ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2947	ex 3904 69 90	95	Poli(vinilden fluorid), v obliki prahu, za pripravo barve ali laka za premazovanje kovin ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	1 300 ton	0 %
09.2604	ex 3905 30 00	10	Poli(vinil alkohol), delno acetaliran s 5-(4-azido-2-sulfo-benziliden)-3-(formilpropil)-rodaninom, natrijeva sol	1.1.-31.12.	100 ton	0 %
09.2616	ex 3910 00 00	30	Polidimetilsiloksan s stopnjo polimerizacije 2 800 monomernih enot (± 100)	1.1.-31.12.	1 300 ton	0 %
09.2816	ex 3912 11 00	20	Kosmiči iz celuloznega acetata za uporabo pri izdelavi prediva iz celuloznega acetata ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	45 500 ton	0 %

Zaporedna št.	Oznaka KN	TARIC	Opis proizvoda	Obdobje veljavnosti kvote	Višina kvote	Dajatev znotraj kvote
09.2818	ex 6902 90 00	10	Ognjevarna opeka z: — dolžino roba večjo od 300 mm in — vsebnostjo ne več kot 1 mas. % TiO ₂ in — vsebnostjo ne več kot 0,4 mas. % Al ₂ O ₃ ter — spremembo volumna manj kot 9 % pri temperaturi 1 700 °C	1.1.-31.12.	75 ton	0 %
09.2628	ex 7019 52 00	10	Steklena tkanina, tkana iz steklenih vlaken in prevlečeni s plastiko, katerih masa je 120 g/m ² (± 10 g/m ²), ki se uporabljajo za proizvodnjo zložljivih platen proti mrčesu s fiksnim okvirom	1.1.-31.12.	350 000 m ²	0 %
09.2799	ex 7202 49 90	10	Fero-krom, ki vsebuje 1,5 mas. % ali več, vendar ne več kot 4 mas. % ogljika in ne več kot 70 mas. % kroma	1.1.-31.12.	50 000 ton	0 %
09.2629	ex 7616 99 90	85	Teleskopski ročaj iz aluminija, ki se uporablja za proizvodnjo prtljage ⁽¹⁾ ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	240 000 kosov	0 %
09.2763	ex 8501 40 80	30	Električni komutatorski motor na izmenični tok, enofazni, z izhodno močjo več kot 750 W, z vhodno močjo več kot 1 600 W, vendar ne večjo od 2 700 W, z zunanjim premerom več kot 120 mm (± 0,2 mm), vendar ne več kot 135 mm (± 0,2 mm), z nominalno hitrostjo več kot 30 000 obr./min, vendar ne večjo od 50 000 obr./min, opremljen z ventilatorjem za indukcijo zraka, za uporabo pri proizvodnji sesalnikov ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	2 000 000 kosov	0 %
09.2620	ex 8526 91 20	20	Vežje za sistem GPS, ki vsebuje funkcijo za določanja položaja	1.1.-31.12.	2 000 000 kosov	0 %
09.2003	ex 8543 70 90	63	Z napetostjo krmiljeni frekvenčni generator, ki je sestavljen iz aktivnih in pasivnih elementov, nameščenih na tiskanem vezju, v ohišju z zunanjimi dimenzijami ne več kot 30 × 30 mm	1.1.-31.12.	1 400 000 kosov	0 %
09.2631	ex 9001 90 00	80	Nevgrajene steklene leče, prizme in zlepljeni elementi za uporabo v proizvodnji blaga z oznakami KN 9005, 9013 in 9015 ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	5 000 000 kosov	0 %

⁽¹⁾ Uvoz pod to tarifno podštevilko je pogojen s pogoji iz ustreznih določb Skupnosti (glej člene od št. 291 do 300 Uredbe Komisije (EGS) št. 2454/93 (UL L 253, 11.10.1993, str. 1)).

⁽²⁾ Vendar ukrep ni dovoljen, če obdelavo izvajajo podjetja za trgovino na drobno ali gostinska podjetja.“