

ROZPORZĄDZENIE RADY (WE) NR 729/2007**z dnia 25 czerwca 2007 r.****zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1255/96 zawieszające czasowo cła autonomiczne Wspólnej Taryfy Celnej na niektóre produkty przemysłowe, rolne i rybne**

RADA UNII EUROPEJSKIEJ,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską, w szczególności jego art. 26,

uwzględniając wniosek Komisji,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W interesie Wspólnoty leży zawieszenie, częściowe lub całkowite, cła autonomicznych Wspólnej Taryfy Celnej dla szeregu nowych produktów niewymienionych w załączniku do rozporządzenia (WE) nr 1255/96 ⁽¹⁾.
- (2) Szereg produktów powinien być wykreślony z wykazu znajdującego się w załączniku do rozporządzenia (WE) nr 1255/96, ponieważ utrzymanie zawieszenia cła autonomicznych Wspólnej Taryfy Celnej przestało leżeć w interesie Wspólnoty lub opis wymaga zmiany w celu uwzględnienia zmian technicznych dotyczących produktów i tendencji gospodarczych na rynku.
- (3) Produkty, których opis wymaga zmiany, powinny zatem być uznane za nowe produkty.
- (4) Okres obowiązywania środków powinien być ograniczony, aby umożliwić przeprowadzenie w tym okresie analiz ekonomicznych poszczególnych zawiesznień. Doświadczenie wskazuje, że konieczne jest ustanowienie daty wygaśnięcia zawiesznień wymienionych w rozporządzeniu (WE) nr 1255/96, po to, by zapewnić uwzględnienie zmian technicznych i gospodarczych. Nie powinno to stać na przeszkodzie wcześniejszemu wycofaniu niektórych środków lub ich podtrzymaniu po zakończeniu okresu obowiązywania, jeżeli przedsta-

wione zostaną względy ekonomiczne zgodnie z zasadami określonymi w komunikacie Komisji dotyczącym zawieszenia autonomicznych taryf i kontyngentów taryfowych ⁽²⁾.

- (5) Rozporządzenie (WE) nr 1255/96 powinno zatem zostać odpowiednio zmienione.
- (6) Z uwagi na znaczenie ekonomiczne niniejszego rozporządzenia konieczne jest powołanie się na pilną potrzebę, przewidzianą w tytule I pkt 3 Protokołu w sprawie roli parlamentów państw członkowskich w Unii Europejskiej dołączonego do Traktatu o Unii Europejskiej oraz Traktatów ustanawiających Wspólnoty Europejskie.
- (7) W związku z tym, że niniejsze rozporządzenie ma być stosowane od dnia 1 lipca 2007 r., powinno ono wejść w życie niezwłocznie,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

W załączniku do rozporządzenia (WE) nr 1255/96 wprowadza się następujące zmiany:

- 1) dodaje się produkty wymienione w załączniku I do niniejszego rozporządzenia;
- 2) skreśla się produkty, których kody CN i TARIC wymienione są w załączniku II do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie z dniem jego opublikowania w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie stosuje się od dnia 1 lipca 2007 r.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Luksemburgu, dnia 25 czerwca 2007 r.

W imieniu Rady

A. SCHAVAN

Przewodniczący

⁽¹⁾ Dz.U. L 158 z 29.6.1996, str. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione rozporządzeniem (WE) nr 1897/2006 (Dz.U. L 395 z 30.12.2006, str. 1).

⁽²⁾ Dz.U. C 128 z 25.4.1998, str. 2.

ZAŁĄCZNIK I

Kod CN	TARIC	Wyszczególnienie	Stawka cła autonomicznego	Okres obowiązywania
ex 0302 70 00	11	Ikry rybie, świeże, schłodzone lub zamrożone	0 %	1.7.2007–31.12.2008
ex 0302 70 00	31			
ex 0302 70 00	41			
ex 0302 70 00	82			
ex 0302 70 00	83			
ex 0302 70 00	84			
ex 0302 70 00	89			
ex 0303 80 90	10			
ex 0303 80 90	12			
ex 0303 80 90	14			
ex 0303 80 90	16			
ex 0303 80 90	19			
ex 2009 80 79	87	Sok z owoców Boysenberry, zagęszczony, zamrożony, o wartości Brix 61 lub powyżej, ale nie więcej niż 65	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2009 80 99	93	Woda kokosowa, niepoddana przetworzeniu, zamrożona, niepakowana do sprzedaży detalicznej	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2811 22 00	20	Mikrokulki z bezpostaciowego krzemu o cząstkach wielkości 5 µm (± 1 µm), przeznaczone do wytwarzania produktów kosmetycznych ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2811 22 00	30	Kulki z porowatego białego ditlenku krzemu (krzemionki) o cząstkach wielkości powyżej 1 µm przeznaczone do wytwarzania produktów kosmetycznych ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2827 39 85	20	Pentachlorek antymonu o czystości 99 % masy lub większej	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2845 90 90	10	Hel-3	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2845 90 90	20	Woda wzbogacona w 95 % lub więcej tlenem 18	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2845 90 90	30	Tlenek węgla ¹³ C	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2916 39 00	45	Kwas 2-chlorobenzoesowy	0 %	1.7.2007–31.12.2011
2920 90 40		Fosforyn trietylu	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2921 51 19	40	<i>p</i> -Fenylendiamina	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2924 19 00	60	<i>N,N</i> -Dimetyloakrylamid	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2926 90 95	61	Kwas <i>m</i> -(1-cyjanoetylo)benzoesowy	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2929 10 90	80	1,3-Bis(izocyjanianometylo) benzen	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2930 90 85	78	4-Merkaptometylo-3,6-ditio-1,8-oktanoditiol	0 %	1.7.2007–31.12.2011

Kod CN	TARIC	Wyszczególnienie	Stawka cła autonomicznego	Okres obowiązywania
ex 2932 29 85	60	6'-(Dibutyloamino)-3'-metylo-2'(fenyloamino)-spiro[izobenzofuran-1(3H),9'-[9H]ksanten]-3-on	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2932 29 85	71	6'-(Dietyloamino)-3'-metylo-2'(fenyloamino)-spiro[izobenzofuran-1(3H),9'-[9H]ksanten]-3-on	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2932 29 85	72	2'-[bis(fenyloamino)amino]6'-(dietyloamino)-spiro[izobenzofuran-1(3H),9'-[9H]ksanten]-3-on	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2933 21 00	70	α -(4-Metoksybenzoilo)- α -(1-benzylo-5-etoksy-3-hydantoinylo)-2-chloro-5-dodecyloksykarbonyloacetanilid	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2933 39 99	50	Tetrafluoroboran N-fluoro-2,6-dichloropirydyny	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2933 99 90	81	1,2,3 Benzotriazol	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 2933 99 90	82	Toluilotriazol	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 3707 10 00	40	Emulsja do uczulania powierzchni, zawierająca: — nie więcej niż 10 % masy estrów naftochinodiazydowych, — 2 % lub więcej, ale nie więcej niż 20 % masy kopolimerów hydroksystyrenu, — nie więcej niż 7 % masy pochodnych zawierających związki epoksydowe, rozpuszczone w 1-etoksy-2-propylooctanie i/lub mleczanie etylu	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 3815 90 90	71	Katalizator zawierający heksanian N-(2-hydroksypropyloamoni)diazodwupierścieniowo (2,2,2) oktano-2-etylu rozpuszczony w etano-1,2-diolu	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 3903 19 00	30	Krystaliczny polistyren o temperaturze topnienia 268 °C lub większej, ale nie większej niż 272 °C, oraz o temperaturze krzepnięcia 247 °C lub większej, ale nie większej niż 252 °C, nawet zawierający dodatki lub wypełniacze	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 3904 22 00	91	Poli(chlorek winylu), barwiony w całości, w postaci płatków, ziarenek, kamyczków lub prostokątnych wiórków, do stosowania jako element dekoracyjny w pokryciach ścian i podłóg ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2008
ex 3926 90 97	80			
ex 3907 30 00	40	Żywica epoksydowa zawierająca 70 % masy lub więcej ditlenku krzemu, do hermetycznego pakowania towarów objętych pozycją 8533, 8535, 8536, 8541, 8542 lub 8548 ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2008
ex 3916 90 15	10			
ex 3926 90 97	70			
ex 3919 10 38	40	Dwustronna, samoprzylepna folia z modyfikowanej żywicy epoksydowej, w rolkach, o szerokości 10–20 cm, długości 10–210 m, o całkowitej grubości 10–50 μ m, nieprzeznaczona do sprzedaży detalicznej	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 3920 59 90	10	Niekomórkowa i nielaminowana folia ze zmodyfikowanego kopolimeru akrylonitrylu z akrylanem metylu o grubości 1,0 mm lub większej, ale nie większej niż 1,3 mm, pakowana w rolkach	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 3920 99 28	50	Termoplastyczna folia poliuretanowa o grubości 250 μ m lub większej, ale nie większej niż 350 μ m, pokryta z jednej strony usuwalną warstwą ochronną	0 %	1.7.2007–31.12.2011

Kod CN	TARIC	Wyszczególnienie	Stawka cła autonomicznego	Okres obowiązywania
ex 3920 99 59	55	Membrany jonowymienne z fluorowanego tworzywa sztucznego	0 %	1.7.2007–31.12.2008
ex 5004 00 10	10	Przędza jedwabna (inna niż nitka wyczeskowa z odpadów jedwabiu) niepakowana do sprzedaży detalicznej, niebielona, prana lub bielona, w całości z jedwabiu	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 5004 00 90	10	Nitka wyczeskowa w całości z jedwabiu, niepakowana do sprzedaży detalicznej	2,5 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 5907 00 90	10	Tekstylia, powleczone substancją przyklepną, w których osadzone są kulki o średnicy nieprzekraczającej 150 µm	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 7011 20 00	20	Szklany lejek do lampy oscyloskopowej o przekątnej 508,8 mm lub większej, ale nie większej niż 811,0 mm	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 7011 20 00	50	Płyta czołowa szklana o — przepuszczalności światła 52,5 % (\pm 5 %) przy grubości szkła 11,43 mm, i — przekątnej 512,1 mm lub większej, ale nie większej niż 814,2 mm, i — wymiarach 341,8 × 440,5 × 94,1 mm (\pm 1,4 mm) lub 359,4 × 454,8 × 80,0 mm (\pm 1,4 mm) lub 358,0 × 454,0 × 90,0 (\pm 1,4 mm) lub 359,4 × 454,8 × 72,0 (\pm 1,4 mm) lub 396,0 × 633,0 × 103,7 mm (\pm 1,4 mm) lub 472,7 × 600,8 × 97,6 mm (\pm 1,4 mm) lub 472,7 × 600,8 × 84,5 mm (\pm 1,4 mm) lub 445,0 × 726,1 × 112,5 mm (\pm 1,4 mm) lub 445,0 × 726,1 × 93,0 mm (\pm 1,4 mm)	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 8407 90 10	10	Silniki benzynowe czterosuwowe o pojemności skokowej cylindra nieprzekraczającej 250 cm ³ , przeznaczone do produkcji kosiarek do trawników objętych podpozycją 8433 11, kosiarek spalinowych objętych podpozycją 8433 20 10, glebogryzarek objętych podpozycją 8432 29 50 lub strzępiarek ogrodowych objętych podpozycją 8436 80 99 ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 8413 91 00	20	Krzywki wykonane ze stopu brązu, krzemu i manganu, o zawartości miedzi 58 % masy lub większej, ale nie większej niż 63 % masy, montowane w pompach cieczy układów klimatyzacji pojazdów mechanicznych	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 8501 31 00	30	Bezszcotkowy, trójfazowy silnik elektryczny prądu stałego o średnicy zewnętrznej 85 mm lub większej, ale nieprzekraczającej 115 mm, o nominalnym momencie 2.23 Nm (\pm 1.0 Nm), o mocy napędowej większej niż 120 W, ale nieprzekraczającej 520 W, liczonej przy 1 550 obr/min (\pm 350 obr/min), zasilany prądem o napięciu 12 V, wyposażony w obwód elektroniczny z sensorami wykorzystującymi efekt Halla, używany z modułem kontrolnym elektrycznego wspomaganie kierownicy (silnik wspomaganie) ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 8507 80 30	40	Akumulator litowo-jonowy prostokątny o — długości 80 mm lub większej, ale nie większej niż 1 000 mm, — szerokości 25 mm lub większej, jednak nie większej niż 150 mm, — wysokości 100 mm lub większej, ale nie większej niż 500 mm, — masie 0,5 kg lub większej, ale nie większej niż 30 kg, — pojemności 20 Ah lub większej, ale nie większej niż 1 000 Ah, przeznaczony do produkcji jednostek zasilających dających się ponownie naładować, montowanych w produktach objętych pozycją 8903 ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011

Kod CN	TARIC	Wyszczególnienie	Stawka cła autonomicznego	Okres obowiązywania
ex 8529 90 65	70	Sterownik składający się z elektronicznego układu scalonego i elastycznego obwodu drukowanego, stosowany do produkcji modułów LCD ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 8539 39 00	20	Lampy fluorescencyjne z zimną katodą (CCFL) lub z zewnętrzną elektrodą (EEFL), o średnicy nieprzekraczającej 5 mm oraz długości większej niż 120 mm, ale nieprzekraczającej 1 570 mm, montowane w zespołach podświetlających modułów LCD ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 8540 11 11	95	Kolorowa lampa elektronopromieniowa z maską szczelinową, wyposażona w wyrzutnię elektronową oraz zespół cewek odchylających, o stosunku szerokości do wysokości ekranu wynoszącym 4/3 i przekątnej ekranu nie większej niż 42 cm	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 8540 11 19	91	Lampa elektronopromieniowa kolorowa, wyposażona w wyrzutnię elektronów umieszczone obok siebie (technologia <i>in-line</i>) oraz o wymiarze przekątnej ekranu 79 cm lub większej	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 9001 20 00	20	Optyczne, rozpraszające, odbijające lub pryzmatyczne arkusze, niezadrukowane płyty rozpraszające o właściwościach polaryzujących lub nie, odpowiednio przycięte, stosowane do produkcji modułów LCD ⁽¹⁾	0 %	1.7.2007–31.12.2011
ex 9001 90 00	55			
ex 9001 90 00	70	Folia z poli(tereftalanu etylenu) o grubości mniejszej niż 300 µm zgodnie z ASTM D2103, posiadająca z jednej strony pryzmaty z żywicy akrylowych z kątem pryzmatu 90° i o nachyleniu pryzmatu 50 µm	0 %	1.7.2007–31.12.2011

⁽¹⁾ Objęcie niniejszą podpozycją podlega warunkom ustanowionym w odpowiednich przepisach wspólnotowych (patrz: art. 291–300 rozporządzenia Komisji (EWG) nr 2454/93 (Dz.U. L 253 z 11.10.1993, str. 1)).

ZAŁĄCZNIK II

Kod CN	TARIC
0302 70 00	11
0302 70 00	31
0302 70 00	41
0302 70 00	82
0302 70 00	83
0302 70 00	84
0302 70 00	89
0303 80 90	10
0303 80 90	19
3707 10 00	20
3904 22 00	91
3926 90 98	80
3907 30 00	40
3916 90 15	10
3926 90 98	70
3919 10 38	40
3920 99 53	
3920 99 59	55
5004 00 10	10
5004 00 90	10
5402 49 00	85
5503 90 90	40
5907 00 90	10
6307 90 10	10
7019 19 10	40
8540 11 19	91
9001 20 00	20
9001 90 00	55
9001 20 00	30
9001 90 00	65