

**NAŘÍZENÍ RADY (ES) č. 2271/2004****ze dne 22. prosince 2004,****kterým se mění nařízení (ES) č. 1255/96 o dočasném pozastavení všeobecných cel společného celního sazebníku pro určité průmyslové výrobky, zemědělské produkty a produkty rybolovu**

RADA EVROPSKÉ UNIE,

s ohledem na Smlouvu o založení Evropského společenství,  
a zejména na článek 26 této smlouvy,

s ohledem na návrh Komise,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Je v zájmu Společenství úplně nebo částečně pozastavit všeobecná cla společného celního sazebníku pro určitý počet nových produktů, které nejsou uvedeny v příloze nařízení Rady (ES) č. 1255/96 ze dne 27. června 1996 ze dne o dočasném pozastavení všeobecných cel společného celního sazebníku pro určité průmyslové výrobky, zemědělské produkty a produkty rybolovu<sup>(1)</sup>.
- (2) Ze seznamu v příloze uvedeného nařízení by měl být vyjmut určitý počet produktů, u nichž již není v zájmu Společenství pokračovat v pozastavení všeobecných cel společného celního sazebníku nebo u kterých je nutné změnit jejich popis s ohledem na technický vývoj produktů a ekonomické tendence na trhu.
- (3) Produkty, jejichž popis je nutné změnit v popisu, by měly být považovány za nové produkty.

(4) Nařízení (EHS) č. 1255/96 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.

(5) S ohledem na to, že by se toto nařízení mělo používat od 1. ledna 2005, mělo by vstoupit v platnost okamžitě,

PŘIJALA TOTO NAŘÍZENÍ:

*Článek 1*

Příloha nařízení (ES) č. 1255/96 se mění takto:

1. vkládají se produkty uvedené v příloze I tohoto nařízení;
2. vypouštějí se produkty, jejichž kódy jsou uvedeny v příloze II tohoto nařízení.

*Článek 2*Toto nařízení vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Použije se ode dne 1. ledna 2005.

Toto nařízení je závazné v celém rozsahu a přímo použitelné ve všech členských státech.

V Bruselu dne 22. prosince 2004.

*Za Radu*  
C. VEERMAN  
*předseda*

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 158, 29.6.1996, s. 1. Nařízení naposledy pozměněné nařízením (ES) č. 1241/2004 (Úř. věst. L 238, 8.7.2004, s. 1).

## PŘÍLOHA I

Kód KN	TARIC	Popis zboží	Všeobecná sazba %
ex 2005 90 80	70	Bambusové výhonky, připravené nebo konzervované, v balení s obsahem netto přesahujícím 5 kg	0
ex 2106 10 20	10	Izolované sojové proteiny, obsahující nejméně 6,6 a nejvýše 8,6 % hmotnostních fosforečnanu vápenatého	0
ex 2309 90 99	20	Fosforečnan vápníku a sodíku, s obsahem fluóru 0,005 % hmotnostních nebo více, avšak nižším než 0,2 % hmotnostních v sušině, určený k použití při výrobě přísad ke krmení zvířat (a)	0
ex 2904 90 85	30	5-nitro-1,2,4-trichlorobenzén	0
ex 2908 90 00	40	3-nitro-p-kresol	0
ex 2914 70 00	50	3'-chloropropiofenon	0
ex 2919 00 90	30	Hydroxybis[2,2'-metylenbis(4,6-di- <i>terc</i> -butylfenol)fosforečnan] hlinitý	0
ex 2922 29 00	15	N-methyl-2-(3,4-dimethoxyfenol)ethylamin	0
ex 2924 29 95	75	3-amino-p-anisilid	0
ex 2924 29 95	95	N-{3-[3-(dimethylamino)prop-2-enoyl]fenol}-N-ethylacetamid	0
ex 2928 00 90	70	Tetrakis(4-methylpentan-2-oximino)silan	0
ex 2929 90 00	20	Isokyanooctan ethylu	0
ex 2931 00 95	84	Methylbis(4-methylpentan-2-oximino)vinylsilan	0
ex 2932 99 85	20	(2-Butylbenzofuran-3-yl)(4-hydroxy-3,5-diiodofenol)keton	0
ex 2933 19 90	20	4-amino-1-methyl-3-propylpyrazol-5-karboxamid	0
ex 2933 59 95	15	Fosforečnan (2R)-4-oxo-4-[3-(trifluoromethyl)-5,6-dihydro[1,2,4]triazol[4,3-a]=pyrazin-7(8H)-yl]-1-(2,4,5-trifluorofenol)butyl-2-amonium, monohydrát	0
ex 2933 99 90	40	<i>trans</i> -4-hydroxy-L-proline	0
ex 2933 99 90	85	Pyrolidin	0
ex 2934 99 90	80	Oblimersen sodný (DCIM)	0
ex 3707 90 90	10	Antireflexní povlak, sestávající z modifikovaného methakrylového polymeru, obsahující ne více než 10 % hmotnostních polymeru, ve formě roztoku v 2-methoxy-1-methylethylacetátu a 1-methoxy-2-propanolu	0
ex 3707 90 90	20	Antireflexní povlak, sestávající z kopolymeru hydroxystyrenu a methylmethakrylátu, modifikovaný chromoforovými skupinami, obsahující ne více než 10 % hmotnostních polymeru, ve formě roztoku v 1-methoxy-2-propanolu a ethyllaktátu	0
ex 3707 90 90	40	Antireflexní povlak, složený z aminopryskyřic a modifikovaných formaldehydových pryskyřic, ve formě roztoku 1-methoxypropan-2-ol a ethyl laktátu, obsahující 15 % hmotnostních nebo více, ale ne více než 24 % obou polymerů dohromady	0

Kód KN	TARIC	Popis zboží	Všeobecná sazba %
ex 3707 90 90	50	Antireflexní povlak, obsahující: — 30 % nebo více, ale ne více než 40 % cyklohexanonu, — 30 % nebo více, ale ne více než 40 % 1-methyl-2-pyrolidonu, — 20 % nebo více, ale ne více než 30 % tetrahydrofurfuryl alkoholu	0
ex 3808 10 90	40	Spinosad (ISO)	0
ex 3815 90 90	81	Katalyzátory, obsahující 69 % hmotnostních nebo více ale ne více než 79 % (2-hydroxy-1-methylethyl)trimethylammonium 2-ethylhexanoat	0
ex 3817 00 80	10	Směs alkylnaftalenů s obsahem — větším než 88, avšak nejvýše 98 % hmotnostních hexadecylnaftalenu — větším než 2, avšak nejvýše 12 % hmotnostních dihexadecylnaftalenu	0
ex 3824 90 64	06	Směsi inozinu (DCI), dimepranolu (DCI) a acedobenu (DCI)	0
ex 3824 90 99	96	Dioxid zirkonu, stabilizovaný kysličníkem vápenatým, ve formě prášku	0
ex 3907 20 21	10	Směs s obsahem polymerů glycerolu větším než 70, avšak ne více než 80 % hmotnostních a 1,2-epoxypropanu a kopolymeru dibutylmaleinanu a N-vinylu-2-pyrolidonu větším než 20, avšak ne více než 30 % hmotnostních	0
ex 3908 90 00	30	Směsi reaktivních látek s kyselinami oktadekanekarboxylovými, polymerizovanými alifatickým polyeterdiaminem	0
ex 3911 90 99	85	Polymery etylénu a styrénu, zesíťené divinylbenzenem, ve formě suspenze	0
ex 3919 10 19	10	Reflekční fólie, tvořená vrstvou polyuretanu, která má z jedné strany bezpečnostní značky proti napodobování, padělání nebo záměně údajů nebo proti kopírování, nebo úřední značku pro stanovené upotřebení a zapuštěné sklo ve tvaru kuliček a na druhé straně lepicí vrstvu, pokrytá z jedné nebo obou stran snímatelnou ochrannou fólií	0
ex 3919 10 38	20		
ex 3919 90 38	10		
ex 3920 99 28	20		
ex 3919 10 31	10	Laminovaná reflexní deska, tvořená polykarbonátovým filmem z jedné strany tvarovaným pravidelným reliéfním vzorkem a z obou stran pokrytým jednou nebo více vrstvami plastového materiálu, buď ano či ne pokrytou lepicí vrstvou a snímatelnou fólií	0
ex 3919 10 38	30		
ex 3919 90 31	50		
ex 3920 61 00	20		
ex 3919 10 61	91	Reflexní fólie, tvořená vrstvou poly(vinylchloridu), polyesteru alkydu, která má z jedné strany bezpečnostní značky proti napodobování, padělání nebo záměně údajů nebo proti kopírování, nebo úřední značku pro stanovené upotřebení, viditelné pouze při osvětlení, a zapuštěné sklo ve tvaru kuliček a na druhé straně lepicí vrstvu, pokrytá z jedné nebo obou stran snímatelnou ochrannou fólií	0
ex 3919 90 61	94		
ex 3919 90 61	93	Přílnavý film složený v základu z kopolymeru ethylenu a vinylacetátu (EVA) o tloušťce 70 µm nebo větší a s přílnavou částí akrylového typu o tloušťce 5 µm nebo větší, na ochranu povrchu silikonových disků (a)	0
ex 3919 90 69	93		
ex 3920 10 89	25		

Kód KN	TARIC	Popis zboží	Všeobecná sazba %
ex 3920 10 89	35	Reflexní fólie, tvořená vrstvou polyetylenu, polyuretanu, která má z jedné strany bezpečnostní značky proti napodobování, padělání nebo záměně údajů nebo proti kopírování, nebo úřední značku pro stanovené upotřebení, viditelné pouze při osvětlení se zpětnou reflexí, a zapuštěné sklo ve tvaru kuliček a na druhé straně lepící vrstvu, pokrytá z jedné nebo obou stran snímatelnou ochrannou fólií	0
ex 3921 13 10	10	Fólie z polyuretanové pěny, o tloušťce 3 mm ( $\pm 15\%$ ) a hustotě větší než 0,09435, avšak nejvýše 0,10092	0
ex 5404 10 90	50	Monofilamenty z polyesteru nebo polybutylentereftalátu, o rozměru příčného průřezu větším než 0,5 mm, ale nepřesahujícím 1 mm, pro použití při výrobě zipů (a)	0
ex 5603 14 90	30	Netkané textilie, tvořené prostředním elastomerovým filmem povrstveným na každé straně netkanými polypropylénovými vlákny, vytvořenými přímým tažením, o hmotnosti nejméně 200 g/m <sup>2</sup> a nejvýše 300 g/m <sup>2</sup>	0
ex 7002 10 00	10	Kuličky z E-skla o průměru větším než 20,3 mm, avšak nejvýše 26 mm	0
ex 8108 30 00	10	Odpad a šrot z titanu a titanových sloučenin, kromě těch s obsahem hliníku větším než 1, avšak nejvýše 2 % hmotnostní	0
ex 8108 90 50	10	Sloučeniny titanu a hliníku s obsahem hliníku větším než 1, avšak nejvýše 2 % hmotnostní, desky nebo svitky o tloušťce nejméně 0,49 mm a nejvýše 3,1 mm, šířce nejméně 1 000 mm a nejvýše 1 254 mm, určené k výrobě výrobků podpoložky 8714 19 00 (a)	0
ex 8108 90 50	20	Sloučeniny titanu, hliníku a vanadu, s obsahem hliníku nejméně 2,5 a nejvýše 3,5 % hmotnostních a s obsahem vanadu nejméně 2,0 a nejvíce 3,0 % hmotnostní, v deskách nebo svitcích o tloušťce nejméně 0,6 mm a nejvíce 0,9 mm, šířce nejvýše 1 000 mm, určené k výrobě výrobků podpoložky 8714 19 00 (a)	0
ex 8518 40 91	10	Jednotka nízkofrekvenčního audioszilovače, obsahující alespoň jeden nízkofrekvenční zesilovač, jeden statický měnič a jeden zvukový generátor, určená pro výrobu aktivních reproduktorových soustav (a)	0
ex 8522 90 98	48	Cívka hlavy videorekordéru, s obrazovými hlavami nebo s obrazovými a zvukovými hlavami a elektrickým motorem, používaná při výrobě výrobků čísla 8521 (a)	0
ex 8529 90 81	43	Plazmový zobrazovací panel sestávající jen z adresovací a zobrazovací elektrody, s řídicí nebo kontrolní elektronikou nebo bez ní pouze pro pixelovou adresu a s přívodem elektrické energie nebo bez ní.	0
ex 9002 90 90	60	Čočky, zasazené, používané při výrobě projekčních televizí (a)	0

(a) Propuštění pod tímto zařazením je podmíněno splněním podmínek uvedených v odpovídajících předpisech Společenství (články 291 až 300 nařízení Komise (EHS) č. 2454/93 – Úř. věst. L 253, 11.10.1993, s. 71 v platném znění).

## PŘÍLOHA II

Kód KN	TARIC
ex 2005 90 80	70
ex 2106 10 20	10
ex 2912 42 00	10
ex 2916 20 00	40
ex 2916 39 00	10
ex 2920 90 85	30
ex 3208 90 19	60
ex 3208 90 19	70
ex 3208 90 19	80
ex 3504 00 00	30
ex 3707 90 90	10
ex 3707 90 90	20
ex 3815 90 90	81
ex 3824 90 99	86
ex 3911 90 99	20
ex 3919 10 31	10
ex 3919 10 38	20
ex 3919 10 38	30
ex 3919 10 61	91
ex 3919 90 31	50
ex 3919 90 38	10
ex 3919 90 61	93
ex 3919 90 61	94
ex 3919 90 69	93
ex 3920 10 89	25
ex 3920 10 89	35
ex 3920 99 28	20
ex 5404 10 90	50
ex 7019 32 00	10
ex 7019 39 00 8108 30 00	10
ex 8108 90 70	20
ex 8540 91 00	91
ex 8540 91 00	94