

## 755

## ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 19 grudnia 1995 r.

**w sprawie ustanowienia kontyngentów celnych na niektóre maszyny i urządzenia technologiczne przywożone z zagranicy dla przemysłu elektronicznego.**

Na podstawie art. 9 pkt 2 oraz art. 4 ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia 28 grudnia 1989 r. — Prawo celne (Dz. U. z 1994 r. Nr 71, poz. 312 oraz z 1995 r. Nr 85, poz. 427 i Nr 87, poz. 434) zarządza się, co następuje:

§ 1. Do dnia 31 grudnia 1996 r. ustanawia się kontyngenty celne wartościowe, w wysokości 21 445 000 ECU, na przywóz towarów wymienionych w załączniku do rozporządzenia, dla których ustanawia się preferencyjne zerowe stawki celne.

§ 2. W zakresie uregulowanym w § 1 nie stosuje się stawek celnych określonych w Taryfie celnej, stanowiącej załącznik nr 1 do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 14 grudnia 1995 r. w sprawie ceł na towary przywożone z zagranicy (Dz. U. Nr 151, poz. 737).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1996 r.

Prezes Rady Ministrów: *J. Oleksy*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 1995 r. (poz. 755)

WYKAZ TOWARÓW, NA KTÓRYCH PRZYWÓZ USTANAWIA SIĘ KONTYNGENTY CELNE WARTOŚCIOWE

Pozycja	Kod PCN	Wyszczególnienie	Wartość celna w ECU
8414	8414	Pompy powietrzne lub próżniowe, sprężarki i wentylatory powietrza lub innych gazów; okapy wentylacyjne lub recyrkulacyjne z wbudowanym wentylatorem, z filtrami lub bez:	
	8414 80	— Pozostałe:	
		— — Pozostałe:	
		— — — Sprężarki wyporowe rotacyjne:	
		— — — — Wielowalowe:	
	8414 80 71 0	— — — — — Sprężarki śrubowe	30 000
8419	8419	Maszyny, instalacje lub sprzęt laboratoryjny, z podgrzewaniem elektrycznym lub bez, do poddawania materiałów procesom wymagającym zmiany temperatury, takim jak: grzanie, gotowanie, prażenie, destylowanie, rektyfikowanie, sterylizowanie, pasteryzowanie, poddawanie działaniu pary wodnej, suszenie, odparowywanie, parowanie, skraplanie lub chłodzenie, inne niż urządzenia lub instalacje w rodzaju stosowanych do celów domowych; urządzenia do podgrzewania wody przepływowe lub pojemnościowe, nielektryczne:	
		— Suszarki:	
	8419 39 00 0	— — Pozostałe	

	ex	8419 39 00 0	Suszarki rozpyłowe do ferrytów	250 000
8423		8423	Urządzenia do ważenia (z wyjątkiem wag o czułości 5 cg lub czulszych), także maszyny do liczenia lub kontroli przez ważenie; wszelkiego rodzaju odważniki do wag:	
		8423 81	— Inne urządzenia do ważenia:	
		8423 81 90 0	— — O maksymalnej nośności nie przekraczającej 30 kg:	
	ex	8423 81 90 0	— — — Pozostałe	
			Dynamometry	15 000
8424		8424	Urządzenia mechaniczne (obsługiwane ręcznie lub inaczej) do rozrzucania, rozpraszania lub rozpylania cieczy lub proszków; gaśnice napełnione lub nie napełnione; pistolety natryskowe i podobne urządzenia; maszyny do wytwarzania strumienia pary lub piasku i podobne maszyny wytwarzające strumień czynnika roboczego:	
		8424 89	— Pozostałe urządzenia:	
		8424 89 80 0	— — Pozostałe:	
		8424 89 80 0	— — — Pozostałe	
			Linie lakiernicze	400 000
8428		8428	Pozostałe urządzenia do podnoszenia, przenoszenia, załadunku lub rozładunku (np. windy, schody ruchome, przenośniki, kolejki linowe):	
		8428 39	— Pozostałe wyciągi i przenośniki o pracy ciągłej, do transportu towarów lub materiałów:	
		8428 39 98 0	— — Pozostałe:	
		8428 39 98 0	— — — Pozostałe:	
			— — — — Pozostałe	
			Przenośniki do linii montażu płytek drukowanych	150 000
8462		8462	Obrabiarki (także prasy) do obróbki metalu metodą kucia, młotkowania lub kucia matrycowego; obrabiarki (także prasy) do obróbki metalu metodą gięcia, składania, prostowania, rozplaszczania, ścinania, przebijania, dziurkowania lub nacinania; prasy do obróbki metali lub węglików metali nie wymienione powyżej:	

	8462 99 8462 99 10 0 ex 8462 99 10 0	<p>— Pozostałe:</p> <p>— — Pozostałe:</p> <p>— — — Prasy do formowania proszków metali przez spiekanie lub prasy do paczkowania złomu</p> <p>Prasa do prasowania proszków ferrytowych na sucho</p>	680 000
8466	8466  8466 93 8466 93 80 0 ex 8466 93 80 0	<p>Części i akcesoria nadające się do stosowania wyłącznie lub głównie do maszyn z pozycji nr 8456 do 8465, także uchwyty przedmiotów obrabianych, uchwyty narzędzi, samootwieralne głowice gwincarskie, podzielnice i inne urządzenia specjalne do obrabiarek; uchwyty do narzędzi wszelkich typów do obróbki ręcznej:</p> <p>— Pozostałe:</p> <p>— — Do obrabiarek z pozycji nr 8456 do 8461</p> <p>— — — Pozostałe</p> <p>Akcesoria do nacinarki laserowej</p>	20 000
8474	8474  8474 10 00 0 ex 8474 10 00 0	<p>Maszyny do sortowania, klasyfikowania, przesiewania, oddzielania, płukania, przemywania, zgniatania, kruszenia, mielenia, mieszania lub ugniatania ziemi, kamieni, rud lub innych substancji mineralnych, w postaci stałej (także w formie proszku lub pasty); maszyny do aglomerowania, kształtowania lub formowania stałych paliw mineralnych, mas ceramicznych, nie utwardzonego cementu, materiałów gipsowych lub innych produktów mineralnych w postaci proszku lub pasty; maszyny do wykonywania piaskowych form odlewniczych:</p> <p>— Maszyny do sortowania, klasyfikowania, przesiewania, rozdzielania, płukania lub przemywania</p> <p>Separator do proszków ferrytowych</p>	20 000
8477	8477  8477 10 00 0	<p>Maszyny do obróbki gumy lub tworzyw sztucznych lub do produkcji wyrobów z tych materiałów, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej w niniejszym dziale:</p> <p>— Wtryskarki</p>	8 700 000

8479	8479	<b>Maszyny i urządzenia mechaniczne przeznaczone do wykonywania funkcji specjalnych, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej w niniejszym dziale:</b>  — Pozostałe maszyny i urządzenia mechaniczne:  — — Do obróbki metali, także nawijarki uzwojeń elektrycznych	
	8479 81 00 0		
ex	8479 81 00 0	Maszyny do produkcji transformatorów-przekładników	160 000
ex	8479 81 00 0	Urządzenia do kształtowania i skracania wyprowadzeń elementów elektronicznych	
ex	8479 81 00 0	Nawijarki do wykonywania cewek powierzchniowych SMD	3 000 000
ex	8479 81 00 0	Automaty do montażu SMD i taśmowania	
	8479 89	— — Pozostałe:	
	8479 89 95 0	— — — Pozostałe:	
ex	8479 89 95 0	— — — — Pozostałe  Maszyny do automatycznego montażu elementów radialnych, axialnych, kołków i nitów na płytkach drukowanych.	1 300 000
ex	8479 89 95 0	Linia automatyczna do produkcji kondensatorów, rezystorów	650 000
8514	8514	<b>Elektryczne piece i suszarki przemysłowe lub laboratoryjne (także indukcyjne czy dielektryczne); inne urządzenia grzewcze przemysłowe lub laboratoryjne typu indukcyjnego lub dielektrycznego:</b>	
	8514 10	— Piece oporowe i suszarki:	
	8514 10 90 0	— — Pozostałe	
ex	8514 10 90 0	Piec tunelowy do spiekania rdzeni ferrytowych	1 400 000
	8514 90	— Części:	
	8514 90 90 0	— — Pozostałe	
ex	8514 90 90 0	Akcesoria do pieca tunelowego do rezystorów	15 000

8515	8515	Maszyny i urządzenia do lutowania miękkiego, twardego oraz spawania, także do cięcia metodą elektryczną (łącznie z ogrzewanym elektrycznie gazem), metodą laserową, lub za pomocą wiązki światła, lub fotonów, metodą ultradźwiękową, za pomocą wiązki elektronów, impulsów magnetycznych lub łuku plazmowego; maszyny i aparaty do natryskiwania na gorąco metali lub cermetali:  — Maszyny i urządzenia do lutowania miękkiego lub twardego:		
	ex 8515 19 00 0	— — Pozostałe		
	ex 8515 19 00 0	Agregaty lutownicze z podwójną falą	750 000	
	ex 8515 19 00 0	Wieloczynnościowe urządzenia do lutowania i sprawdzania parametrów elektrycznych SMD	100 000	
	ex	8515 80	— Inne urządzenia i aparaty: — — Pozostałe:	
		8515 80 99 0	— — — Pozostałe	
8515 80 99 0		Urządzenie do metalizacji folii tworzywowej do produkcji kondensatorów	1 500 000	
ex	8515 90 00 0	— Części		
	8515 90 00 0	Akcesoria do zgrzewarki rezystorów	10 000	
8543	8543	Elektryczne maszyny i urządzenia wykonujące indywidualne funkcje, nie wyszczególnione ani nie uwzględnione w innych miejscach tego działu:		
	ex 8543 20 00 0	— Generatory sygnałów	60 000	
	8543 20 00 0	Modulator sygnałowy	50 000	
9025	9025	Hydrometry oraz podobne przyrządy pływające; termometry, pirometry, barometry, higrometry, psychometry, zapisujące lub nie, oraz dowolna kombinacja tych przyrządów:		
	9025 80	— Pozostałe przyrządy: — — Pozostałe:		
	9025 80 99 0	— — — Pozostałe:		
	ex 9025 80 99 0	— — — — Pozostałe Higrometry	15 000	

9026	9026	Przyrządy i aparaty do pomiaru lub kontroli przepływu, poziomu, ciśnienia lub innych parametrów cieczy lub gazów (np. przepływomierze, poziomowskazy, manometry, ciśnieniomierze, liczniki energii cieplnej) z wyjątkiem aparatów i przyrządów objętych pozycjami nr 9014, 9015, 9028 lub 9032:	
	9026 80	— Pozostałe przyrządy lub aparaty:	
	9026 80 91 0	— — Pozostałe:	
	ex 9026 80 91 0	— — — Elektroniczne	
		Anemometry	15 000
9027	9027	Przyrządy lub aparaty do analizy fizycznej lub chemicznej (np. polarymetry, refraktometry, spektrometry, aparaty do analizy gazu lub dymu); przyrządy lub aparaty do pomiaru lub kontroli lepkości porowatości, rozszerzalności, napięcia powierzchniowego itp.; przyrządy i aparaty do mierzenia i kontroli ilości ciepła, światła lub dźwięku, łącznie ze światłomierzami; mikrotomy:	
	9027 50 00 0	— Pozostałe przyrządy i aparaty stosowane w zakresie optycznym (promieniowanie ultrafioletowe, widzialne, podczerwone)	
	ex 9027 50 00 0	Analizator kolorów	60 000
	ex 9027 50 00 0	Luksomierze	15 000
	9027 80	— Pozostałe przyrządy i aparaty:	
	9027 80 98 0	— — Pozostałe:	
	ex 9027 80 98 0	— — — Pozostałe	
		Mierniki natężenia dźwięku	15 000
9029	9029	Obrotomierze, liczniki produkcji, taksometry, drogomierze (liczniki kilometrów), krokomierze itp.; szybkościomierze i tachometry, nie objęte pozycją nr 9014 lub 9015; stroboskopy:	
	9029 10	— Obrotomierze, liczniki produkcji, taksometry, drogomierze, krokomierze itp.:	
	9029 10 90 0	— — Pozostałe	
	ex 9029 10 90 0	Obrotomierze	15 000

9030	9030	Oscyloskopy, analizatory widma oraz inne przyrządy i aparaty do pomiaru lub kontroli wielkości elektrycznych, z wyjątkiem mierników objętych pozycją nr 9028; przyrządy i aparaty do pomiaru lub wykrywania promieniowania alfa, beta, gamma lub rentgena, promieni kosmicznych lub innych promieni jonizujących:	
	9030 20	— Oscyloskopy i oscylografy:	
	9030 20 90 0	— — Pozostałe	
ex	9030 20 90 0	Oscyloskopy	50 000
		— Inne przyrządy lub aparaty do pomiaru lub kontroli napięcia, prądu, rezystancji lub mocy, bez rejestratora:	
	9030 31	— — Mierniki uniwersalne:	
	9030 31 90 0	— — — Pozostałe	
ex	9030 31 90 0	Multimetry	100 000
ex	9030 31 90 0	Multimetry wzorcowe wartości RMS, średnich i szczytowych	50 000
	9030 39	— — Pozostałe:	
		— — — Pozostałe:	
	9030 39 30 0	— — — — Elektroniczne	
ex	9030 39 30 0	Analizator widma	350 000
ex	9030 39 30 0	Zestawy pomiarowe do regulacji i strojenia chassis	
ex	9030 39 30 0	Zestaw pomiarowy AM700 do pomiarów toru fonii	50 000
ex	9030 39 30 0	Zestaw pomiarowy ATS-1 do pomiaru tonu fonii	50 000
ex	9030 39 30 0	Urządzenia do technologicznego programowania kanałów TV	
ex	9030 39 30 0	Zestaw pomiarowy AM 700 do parametrów OTVC	50 000
ex	9030 39 30 0	Urządzenia do testowania i programowania układów scalonych	
		— — — — Pozostałe:	
	9030 39 91 0	— — — — — Woltomierze	
ex	9030 39 91 0	Woltomierz cyfrowy RMS do pomiaru napięć odkształconych	20 000

	9030 40	— Pozostałe przyrządy i aparaty przeznaczone specjalnie dla telekomunikacji (np. mierniki przesłuchu, mierniki wzmocnienia, mierniki współczynnika zniekształceń, mierniki poziomu szumów):	
	9030 40 90 0	— — Pozostałe	
ex	9030 40 90 0	APK do strojenia urządzeń telekomunikacyjnych	500 000
	9030 89	— — Pozostałe:	
	9030 89 92 0	— — — Pozostałe:	
	9030 89 92 0	— — — — Elektroniczne	
ex	9030 89 92 0	Urządzenia pomiarowe RLC o klasie 0,05 i poniżej	30 000
ex	9030 89 92 0	Testery do wykrywania wad montażowych na płytkach drukowanych	400 000
9032	9032	Przyrządy i aparatura do automatycznej regulacji i kontroli	
	9032 89	— Pozostałe przyrządy i aparaty:	
	9032 89 90 0	— — Pozostałe:	
	9032 89 90 0	— — — Pozostałe	
ex	9032 89 90 0	Linia do testowania OTVC	400 000