

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 19 grudnia 1995 r.

w sprawie ustanowienia kontyngentów celnych na części do montażu urządzeń telekomunikacyjnych przywożone z zagranicy.

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 176 500 000 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. 754)

**WYKAZ TOWARÓW, NA KTÓRYCH PRZYWÓZ USTANAWIA SIĘ
KONTYNGENTY CELNE WARTOŚCIOWE**

Pozycja	Kod PCN	Wyszczególnienie	Wartość celna (ECU)
1	2	3	4
8504	8504	Transformatory elektryczne, przekształtniki (np. prostowniki) oraz wzbudniki:	
		— Pozostałe transformatory:	
	8504 31	— — O mocy wyjściowej nie przekraczającej 1 kVA:	
		— — — Pozostałe:	
	8504 31 90 0	— — — — Pozostałe	2 500 000
	8504 40	— Przekształtniki:	
		— — Pozostałe:	
		— — — Pozostałe:	
		— — — — Pozostałe:	
	8504 40 94 0	— — — — — Prostowniki	1 500 000
		— — — — — Falowniki:	
	8504 40 96 0	— — — — — — O mocy wyjściowej nie przekraczającej 7,5 kVA	800 000
	8504 90	— Części:	
	8504 90 90 0	— — Przekształtników	700 000
8517	8517	Elektryczny sprzęt do telefonii i telegrafii przewodowej, włączając przewodowe aparaty telefoniczne ze słuchawką bezprzewodową oraz sprzęt telekomunikacyjny dla systemów przewodowych na prąd nośny lub dla systemów przewodowych cyfrowych; videofony:	
	8517 80	— Pozostała aparatura:	
	8517 80 90 0	— — Pozostała	1 000 000
	8517 90	— Części:	
		— — Aparatów dla systemów przewodowych na prąd nośny objętych podpozycją 8517 50 10:	
	8517 90 11 0	— — — Zespoły elektroniczne	18 000 000
	8517 90 19 0	— — — Pozostałe	11 000 000

Pozycja	Kod PCN	Wyszczególnienie	Wartość celna (ECU)
		— — Pozostałe:	
ex	8517 90 82 0	— — — Zespoły elektroniczne	
	8517 90 82 0	Zespoły do montażu takie, jak obwody drukowane (płytki) kompletne wraz z zamontowanymi elementami i podzespołami mechanicznymi i elektronicznymi, pod warunkiem, że nie są połączone między sobą i pakowane są oddzielnie (SKD)	95 000 000
ex	8517 90 82 0	Pozostałe zespoły	15 000 000
	8517 90 88 0	— — — Pozostałe	22 000 000
8529	8529	Części nadające się wyłącznie lub głównie do aparatury z pozycji nr 8525 do 8528:	
	8529 90	— Pozostałe:	
		— — Pozostałe:	
		— — — Pozostałe:	
	8529 90 89	— — — — Pozostałe:	
	8529 90 89 1	— — — — — Zespoły do montażu takie, jak mechanizmy kompletne radioodtwarzaczy nawet montowane w korpusie wyrobu, kineskopy nawet nie uzbrojone, obwody drukowane (płytki) kompletne wraz z zamontowanymi elementami i podzespołami mechanicznymi i elektronicznymi, pod warunkiem, że nie są połączone między sobą i pakowane są oddzielnie (SKD).	1 000 000
8536	8536	Urządzenia elektryczne do przełączania i zabezpieczania obwodów elektrycznych, lub służące do wykonywania połączeń elektrycznych w obwodach elektrycznych lub do tych obwodów (np. wyłączniki, przełączniki, bezpieczniki, odgromniki, ograniczniki napięcia, ochronniki przepięciowe, wtyki, gniazda wtykowe, oprawki lampowe, skrzynki przyłączowe) do napięć nie przekraczających 1000 V:	
		— Przekładniki:	
	8536 41	— — Do napięć nie przekraczających 60 V:	
	8536 41 10 0	— — — Dla prądów nie przekraczających 2 A	500 000
8538	8538	Części stosowane wyłącznie lub zasadniczo w aparaturze z pozycji nr 8535, 8536 lub 8537:	
	8538 10 00 0	— Tablice, panele, konsole, pulpity, szafy oraz inne układy wsporcze do wyrobów z pozycji nr 8537, nie wyposażone w przynależną do nich aparaturę	300 000
	8538 90	— Pozostałe:	
	8538 90 10 0	— — Podzespoły elektroniczne	1 600 000
	8538 90 90 0	— — — Pozostałe	1 800 000
8542	8542	Elektroniczne układy scalone i mikromoduły:	
	8542 40	— Układy scalone hybrydowe:	
	8542 40 90 0	— — Pozostałe	3 800 000