

740**ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW**

z dnia 11 grudnia 1996 r.

w sprawie ustanowienia kontyngentów celnych na niektóre towary przywożone z zagranicy na potrzeby straży pożarnej.

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, z 1995 r. Nr 85, poz. 427 i Nr 87, poz. 434 oraz z 1996 r. Nr 106, poz. 496) zarządza się, co następuje:

§ 1. Do dnia 30 czerwca 1997 r. ustanawia się kontyngenty celne wartościowe na przywóz towarów wymienionych w załączniku do rozporządzenia, dla których ustanawia się preferencyjne stawki celne w wysokości 3%.

§ 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 3 grudnia 1996 r. w sprawie ceł na towary przywożone z zagranicy (Dz. U. Nr 145, poz. 670).

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1997 r.

Prezes Rady Ministrów: *W. Cimoszewicz*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów
z dnia 11 grudnia 1996 r. (poz. 740)

WYKAZ TOWARÓW, NA KTÓRYCH PRZYWÓZ USTANAWIA SIĘ KONTYNGENTY CELNE WARTOŚCIOWE

Kod PCN	Wyszczególnienie	Wartość celna w ECU
5209	Tkaniny bawełniane, zawierające w masie 85% lub więcej bawełny, o masie jednostkowej powyżej 200 g/m²:	
	- Barwione:	
5209 32 00 0	- - O splotcie diagonalnym trójnitkowym lub czteronitkowym, łącznie ze splotem diagonalnym krzyżowym	
ex 5209 32 00 0	Tkaniny bawełniane niepalne (Pyrovatex)	650 000
5210	Tkaniny bawełniane, zawierające w masie poniżej 85% bawełny, mieszane głównie lub wyłącznie z włóknami chemicznymi, o masie jednostkowej nie przekraczającej 200 g/m²:	
	- Barwione:	
5210 31	- - O splotcie płóciennym:	
5210 31 10 0	- - - O szerokości nie przekraczającej 165 cm	
ex 5210 31 10 0	Tkaniny bawełna / polamid na ubrania specjalne (BN 9008)	240 000
7326	Pozostałe artykuły ze stali:	
7326 90	- Pozostałe:	
	- - Pozostałe artykuły ze stali:	
7326 90 97 0	- - - Pozostałe	
ex 7326 90 97 0	Artykuły do zaczepiania liny do pasów strażaka	7 000
8518	Mikrofony i ich stojaki; głośniki, w obudowach lub bez; słuchawki nagłowne, douszne oraz zestawy złożone ze słuchawek i mikrofonu; elektryczne wzmacniacze częstotliwości akustycznych; elektryczna aparatura wzmacniająca sygnały dźwiękowe:	
	- Głośniki, w obudowach lub bez:	
8518 21	- - Pojedyncze głośniki zamontowane w obudowach:	
8518 21 90 0	- - - Pozostałe	
ex 8518 21 90 0	Głośniki w obudowach lub bez obudów	3 000
8518 30	- Słuchawki nagłowne, douszne oraz zestawy złożone ze słuchawek połączonych z mikrofonem:	

Kod PCN	Wyszczególnienie	Wartość celna w ECU
8518 30 90 0 ex 8518 30 90 0	- - Pozostałe Słuchawki nagłowne, douszne oraz zestawy złożone ze słuchawek połączonych z mikrofonem	150 000
8520	Magnetofony i inne urządzenia do zapisu dźwięku, wyposażone lub nie, w urządzenia do odtwarzania dźwięku:	
	- Inne magnetofony zawierające urządzenia do odtwarzania dźwięku:	
8520 32	- - Z odczytem numerycznym:	
	- - - Kasetowe:	
8520 32 50 0 ex 8520 32 50 0	- - - - Pozostałe Rejestratory dźwięku kasetowe o zapisie cyfrowym	200 000
8520 33 8520 33 90 0 ex 8520 33 90 0	- - Pozostałe, kasetowe: - - - Pozostałe Pozostałe rejestratory dźwięku	100 000
8527	Urządzenia odbiorcze dla radiotelefoni, radiotelegrafii lub radiofonii, posiadające lub nie, w tej samej obudowie, aparaturę do zapisu lub odtwarzania dźwięku, lub posiadające zegar:	
8527 90 8527 90 91 0	- Pozostała aparatura: - - Pozostałe: - - - Odbiorniki przenośne dla systemów przywoławczych	150 000
8705	Pojazdy samochodowe specjalnego przeznaczenia, różne od tych, które zostały zasadniczo zbudowane do przewozu osób lub towarów (np. pojazdy pogotowia technicznego, dźwigi samochodowe, pojazdy strażackie, betoniarki samochodowe, zamiatarki, polewaczki, przewoźne warsztaty, ruchome stacje radiologiczne):	
8705 30 00 0 ex 8705 30 00 0	- Pojazdy strażackie Specjalne pojazdy strażackie ratowniczo-gaśnicze dla lotnisk cywilnych	2 000 000
8705 90 8705 90 90 0 ex 8705 90 90 0	- Pozostałe: - - Pozostałe Samochód specjalny ratownictwa wysokościowego	500 000