

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 8 czerwca 1993 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie ustanowienia kontyngentów celnych na niektóre towary przywożone z zagranicy.

Na podstawie art. 9 pkt 2 ustawy z dnia 28 grudnia 1989 r. — Prawo celne (Dz. U. Nr 75, poz. 445, z 1991 r. Nr 60, poz. 253, Nr 73, poz. 320 i Nr 100, poz. 442 oraz z 1992 r. Nr 21, poz. 85) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 25 stycznia 1993 r. w sprawie ustanowienia kontyngentów celnych na niektóre towary przywożone z zagranicy (Dz. U. Nr 8, poz. 38) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 2 otrzymuje brzmienie:

„§ 2. W zakresie uregulowanym w § 1:

- 1) nie stosuje się stawek celnych określonych w taryfie celnej stanowiącej załącznik nr 1 do

rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 czerwca 1993 r. w sprawie cel na towary przywożone z zagranicy (Dz. U. Nr 51, poz. 235),

2) stosuje się dodatkowo cło pobierane według stawki celnej, o której mowa w § 5 rozporządzenia powołanego w pkt 1.”;

2) załącznik do rozporządzenia otrzymuje brzmienie ustalone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 5 lipca 1993 r.

Prezes Rady Ministrów: *H. Suchocka*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 czerwca 1993 r. (poz. 239)

WYKAZ TOWARÓW, NA KTÓRYCH PRZYWÓZ USTANAWIA SIĘ KONTYNGENTY CELNE

Pozycja	Kod CN	Wyszczególnienie	Wysokość kontyngentu
1	2	3	4
8471	8471	Maszyny do automatycznego przetwarzania danych i urządzenia do tych maszyn; czytniki magnetyczne lub optyczne, maszyny do zapisywania zakodowanych danych na nośnikach danych oraz maszyny do przetwarzania takich danych, nie wymienione ani nie ujęte gdzie indziej:	57 mln USD
	8471 20	— Maszyny cyfrowe do automatycznego przetwarzania danych, zawierające w tej samej obudowie co najmniej jednostkę centralną oraz urządzenie wejściowe i wyjściowe, samodzielne lub stanowiące część układu:	
	8471 20 20 0	— — Pozostałe:	
	8471 20 80 0	— — — O masie nie przekraczającej 10 kg — — — O masie powyżej 10 kg	

1	2	3	4
	8471 91 8471 91 80 0	— — Procesory cyfrowe, oddzielnie lub wraz z pozostałymi częściami systemu, mogące zawierać w tej samej obudowie jeden lub dwa spośród następujących rodzajów urządzeń: urządzenia pamięci, urządzenia wejściowe, urządzenia wyjściowe: — — — Pozostałe	37 mln USD
	8471 92 8471 92 90 0	— — Urządzenia wejściowe lub wyjściowe, oddzielnie lub wraz z pozostałymi częściami systemu, zawierające w tej samej obudowie urządzenia pamięci lub nie: — — — Pozostałe	60 mln USD
	8471 93 8471 93 51 0 8471 93 59 0	— — Urządzenia pamięci, oddzielnie lub wraz z pozostałymi częściami systemu: — — — Pozostałe: — — — — Pozostałe: — — — — — Urządzenia pamięci dyskowej: — — — — — — Optyczne, także magnetoptyczne — — — — — — Pozostałe	105 mln USD
8473	8473 8473 30 8473 30 10 0 8473 30 90 0	Części i akcesoria (z wyłączeniem pokrowców, futerałów itp.) nadające się do stosowania wyłącznie lub głównie do maszyn z pozycji nr 8469 do 8472: — Części i akcesoria do maszyn z pozycji nr 8471: — — Zespoły elektroniczne — — Pozostałe	32 mln USD
8541	8541 8541 40 8541 40 10 0	Diody, tranzystory i inne podobne urządzenia półprzewodnikowe: światłoczułe urządzenia półprzewodnikowe, w tym fotoogniwa, także zmontowane w moduły lub tworzące panele; diody świecące (elektroluminescencyjne); kryształy piezoelektryczne w oprawkach: — Światłoczułe elementy półprzewodnikowe, w tym fotoogniwa, także zmontowane w moduły lub tworzące panele; diody świecące (elektroluminescencyjne): — — Diody świecące	2 mln USD
8542	8542 8542 11 8542 11 12 0 8542 11 14 0 8542 11 16 0 8542 11 18 0 8542 11 21 0 8542 11 23 0 8542 11 25 0 8542 11 27 0 8542 11 31 0 8542 11 42 0 8542 11 44 0 8542 11 46 0 8542 11 48 0	Elektroniczne układy scalone i mikromoduły: — Układy scalone monolityczne: — — Cyfrowe: — — — Typu MOS: — — — — Pozostałe: — — — — — Pamięci: — — — — — — Pamięci dynamiczne (D-RAMs): — — — — — — — O pojemności nie przekraczającej 256 kB — — — — — — — O pojemności powyżej 256 kB, ale nie przekraczającej 1 MB — — — — — — — O pojemności powyżej 1 MB, ale nie przekraczającej 4 MB — — — — — — — O pojemności powyżej 4 MB — — — — — — — Pamięci statyczne (S-RAMs): — — — — — — — O pojemności nie przekraczającej 64 kB — — — — — — — O pojemności powyżej 64 kB, ale nie przekraczającej 256 kB — — — — — — — O pojemności powyżej 256 kB, ale nie przekraczającej 1 MB — — — — — — — O pojemności powyżej 1 MB — — — — — — — Pamięci nieprogramowalne (ROMs) — — — — — — — Pamięci programowalne, kasowalne promieniami ultrafioletowymi (EPROMs); FLASH: — — — — — — — O pojemności nie przekraczającej 256 kB — — — — — — — O pojemności powyżej 256 kB, ale nie przekraczającej 1 MB — — — — — — — O pojemności powyżej 1 MB, ale nie przekraczającej 4 MB — — — — — — — O pojemności powyżej 4 MB	73 mln USD

1	2	3	4
	8542 11 50 0	— — — — — — — — Pamięci kasowalne elektrycznie (E2PROMs)	
	8542 11 59 0	— — — — — — — — Pozostałe pamięci	
		— — — — — — — — Mikroprocesory:	
	8542 11 62 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych nie przekraczającej 8 bitów	
	8542 11 64 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych powyżej 8 bitów, ale nie przekraczającej 16 bitów	
	8542 11 67 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych powyżej 16 bitów, ale nie przekraczającej 32 bitów	
	8542 11 68 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych powyżej 32 bitów	
		— — — — — — — — Mikrosterowniki (także mikrokomputery):	
	8542 11 71 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych nie przekraczającej 8 bitów	
	8542 11 73 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych powyżej 8 bitów, ale nie przekraczającej 16 bitów	
	8542 11 74 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych powyżej 16 bitów, ale nie przekraczającej 32 bitów	
	8542 11 75 0	— — — — — — — — O zdolności przetwarzania danych powyżej 32 bitów	
		— — — — — — — — Pozostałe:	
	8542 11 77 0	— — — — — — — — Bramkowe układy macierzowe	
	8542 11 79 0	— — — — — — — — Ogniwa standardowe	
	8542 11 80 0	— — — — — — — — Układy logiczne programowalne	
		— — — — — — — — Pozostałe:	
	8542 11 82 0	— — — — — — — — Układy sterujące	
	8542 11 84 0	— — — — — — — — Układy interfejsu; układy współpracy z funkcjami sterującymi	
	8542 11 86 0	— — — — — — — — Pozostałe	
		— — — — — — — — Pozostałe:	
	8542 11 88 0	— — — — — — — — Płytki materiału półprzewodnikowego jeszcze nie pocięte na chipy	
	8542 11 89 0	— — — — — — — — Chipy	
		— — — — — — — — Pozostałe:	
	8542 11 90 0	— — — — — — — — Pamięci	
	8542 11 91 0	— — — — — — — — Mikroprocesory i mikrosterowniki (także mikrokomputery)	
	8542 11 95 0	— — — — — — — — Układy logiczne, sterujące i interfejsu	
	8542 11 98 0	— — — — — — — — Pozostałe	