

950

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 12 października 1999 r.

w sprawie ustanowienia kontyngentów taryfowych na niektóre wyroby techniki medycznej przywożone z zagranicy dla zakładów opieki zdrowotnej.

Na podstawie art. 14 § 3 pkt 2 i § 4 ustawy z dnia 9 stycznia 1997 r. — Kodeks celny (Dz. U. Nr 23, poz. 117, Nr 64, poz. 407, Nr 121, poz. 770, Nr 157, poz. 1026 i Nr 160, poz. 1084, z 1998 r. Nr 106, poz. 668 i Nr 160, poz. 1063 oraz z 1999 r. Nr 40, poz. 402 i Nr 72, poz. 802) zarządza się, co następuje:

§ 1. Do dnia 31 grudnia 1999 r. ustanawia się kontyngenty taryfowe wartościowe na przywóz towarów wymienionych w załączniku do rozporządzenia, dla których ustanawia się obniżone zerowe stawki celne.

§ 2. W zakresie uregulowanym w § 1 nie stosuje się stawek celnych określonych w Taryfie celnej, stanowiącej załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 grudnia 1998 r. w sprawie ustanowienia Tary-

fy celnej (Dz. U. Nr 158, poz. 1036 oraz z 1999 r. Nr 24, poz. 215, Nr 72, poz. 805, Nr 74, poz. 827 i Nr 75, poz. 839).

§ 3. Rozdysponowanie kontyngentów, o których mowa w § 1, polega na wydaniu pozwoleń na podstawie kompletnych wniosków rozpatrywanych zgodnie z kolejnością ich złożenia.

§ 4. Maksymalna wielkość, na jaką będzie udzielone pozwolenie, wynosi 20% wartości kontyngentu.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Prezes Rady Ministrów: *J. Buzek*

Załącznik do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 października 1999 r. (poz. 950)

WYKAZ TOWARÓW, NA KTÓRYCH PRYWÓZ USTANAWIA SIĘ KONTYNGENTY TARYFOWE WARTOŚCIOWE

Kod PCN	Wyszczególnienie	Wartość celna (EUR)
1	2	3
3002	Krew ludzka; krew zwierzęca preparowana dla celów terapeutycznych, profilaktycznych lub diagnostycznych; antyusurowice i inne frakcje krwi oraz modyfikowane produkty immunologiczne, także otrzymywane w procesach biotechnologicznych; szczepionki, toksyny, hodowle mikroorganizmów (poza drożdżami) oraz produkty podobne:	
3002 10	— Antyusurowice i pozostałe frakcje krwi oraz modyfikowane produkty immunologiczne, także otrzymywane w procesach biotechnologicznych:	
	— — Pozostałe:	
	— — — Pozostałe:	
3002 10 95 0 ex 3002 10 95 0	— — — — Pochodzenia ludzkiego Preparaty osoczopochodne (osoczowe czynniki krzepnięcia)	1.000.000
3004	Leki (z wyjątkiem produktów z pozycji nr 3002, 3005 lub 3006) złożone z produktów zmieszanych lub nie zmieszanych, dla celów terapeutycznych lub profilaktycznych, przygotowane w odmierzonych dawkach lub w opakowaniach do sprzedaży detalicznej:	
3004 90	— Pozostałe:	
	— — Pozostałe:	
	— — — Pozostałe	
3004 90 99 0 ex 3004 90 99 0 ex 3004 90 99 0	Worki plastikowe z płynem dializacyjnym (CAPD) Zestawy do ciągłej dializy otrzewnowej (CADO)	4.000.000 2.000.000
9018	Narzędzia i przyrządy lekarskie, chirurgiczne, stomatologiczne lub weterynaryjne, w tym także aparaty scyntygraficzne i inne elektromedyczne oraz przyrządy do badania wzroku:	

1	2	3
9018 12 00 0	— Aparatura elektrodiagnostyczna (w tym także aparaty do badań funkcjonalnych lub do kontroli parametrów fizjologicznych):	
ex 9018 12 00 0	— — Urządzenia do ultrasonografii	
ex 9018 12 00 0	Ultrasonografy wysokiej rozdzielczości, wielogłowicowe z kolorowym Dopplerem	2.000.000
ex 9018 12 00 0	Echokardiografy wysokiej klasy z modułem Dopplera konwencjonalnego znakowanego kolorem	3.000.000
9018 19	— — Pozostałe:	
9018 19 90 0	— — — Pozostałe	
ex 9018 19 90 0	Urządzenie do elektroablacji	150.000
ex 9018 19 90 0	Urządzenia do pomiaru czasu krzepnięcia krwi	100.000
ex 9018 19 90 0	Urządzenie do ablacji	600.000
ex 9018 19 90 0	Zestaw do laparoskopii	1.000.000
ex 9018 19 90 0	Stymulatory zewnętrzne sekwencyjne dwujamowe	50.000
ex 9018 19 90 0	Inkubatory stacjonarne	1.000.000
ex 9018 19 90 0	Inkubatory transportowe	500.000
9018 31	— Strzykawki, igły, cewniki, kaniule itp.:	
9018 31 90 0	— — Strzykawki nawet z igłami:	
ex 9018 31 90 0	— — — Pozostałe	
ex 9018 31 90 0	Elektrody do stymulacji, ablacji, elektrofizjologii	700.000
ex 9018 31 90 0	Wstrzykiwacze z insuliną	200.000
9018 39 00 0	— — Pozostałe	
ex 9018 39 00 0	Cewniki do angioplastyki i plastyki zastawek serca z wysokociśnieniowym balonem wstrzykującym ciśnienie powyżej 3,0 F — typu rapid exchange i koaksjalne	6.000.000
ex 9018 39 00 0	Balony do kontrybucji wewnątrzortycznej	570.000
ex 9018 39 00 0	Zestawy/pętle do usuwania ciał obcych z układu naczyniowego	45.000
9018 90	— Pozostałe narzędzia i przyrządy:	
9018 90 30 0	— — Urządzenia do dializy (sztuczne nerki, dializatory)	
ex 9018 90 30 0	Aparaty do hemodializy	2.500.000
ex 9018 90 30 0	Dializatory	5.000.000
9018 90 50 0	— — Aparatura do transfuzji	
ex 9018 90 50 0	Pojemniki do pobierania i preparatyki krwi	2.500.000
ex 9018 90 50 0	Zestawy jednorazowego użytku do pobierania osocza metodą automatycznej plazmaferezy	3.000.000
ex 9018 90 50 0	Separatory osocza	600.000
ex 9018 90 50 0	Separatory komórkowe	600.000
ex 9018 90 50 0	Aparaty do pobierania osocza metodą automatyczną	1.000.000
ex 9018 90 50 0	Zestawy jednorazowego użytku do separatora komórkowego	1.000.000
9018 90 60 0	— — Aparatura i przyrządy do anestezji	
ex 9018 90 60 0	Hemokoncentratory	80.000
9018 90 85 0	— — Pozostałe	
ex 9018 90 85 0	Kleszczyki i zaciski chirurgiczne do operacji tętniaków, tętnic mózgowych	450.000
ex 9018 90 85 0	Zestaw narzędzi do chirurgii wieńcowej (bypass)	150.000
ex 9018 90 85 0	Zestawy do kardioplegii	80.000
9019	Sprzęt do mechanoterapii; aparaty do masażu; aparatura do testów psychotechnicznych; aparatura i sprzęt do ozonoterapii, tlenoterapii, aerozoloterapii, aparaty do sztucznego oddychania i inne respiratory lecznicze:	
9019 20 00 0	— Aparatura do ozonoterapii, tlenoterapii, aerozoloterapii, aparaty do sztucznego oddychania i inne lecznicze respiratory	
ex 9019 20 00 0	Oksygenatory	2.000.000
ex 9019 20 00 0	Respiratory z kompletem funkcji wentylacji objętościowej lub ciśnieniowej dla noworodków, dzieci i dorosłych	2.000.000

1	2	3
<p>9021</p> <p>9021 11 00 0 ex 9021 11 00 0 ex 9021 11 00 0 9021 30 9021 30 90 0 ex 9021 30 90 0 ex 9021 30 90 0 ex 9021 30 90 0 ex 9021 30 90 0 9021 50 00 0 ex 9021 50 00 0 9021 90 9021 90 90 0 ex 9021 90 90 0 ex 9021 90 90 0 ex 9021 90 90 0</p>	<p>Sprzęt i aparaty ortopedyczne, włącznie z kulami, pasami chirurgicznymi i przepuklinowymi; szyny, tubki i inny sprzęt do składania złamanych kości; protezy; aparaty słuchowe oraz inne aparaty zakładane, noszone lub wszczepiane, mające na celu skorygowanie wady lub kalectwa:</p> <p>— Sztuczne stawy, aparaty ortopedyczne i inny sprzęt do składania złamanych kości:</p> <p>— — Sztuczne stawy</p> <p>— — Endoprotezy stawu biodrowego wraz z instrumentarium</p> <p>— — Endoprotezy stawu kolanowego wraz z instrumentarium</p> <p>— Protezy innych części ciała:</p> <p>— — Pozostałe</p> <p>— — Zastawki serca, kondiuty</p> <p>— — Protezy i łątki naczyniowe o porowatości nie wyższej niż 1500 D.V</p> <p>— — Protezy wewnątrznaczyniowe (stenty)</p> <p>— — Zastawki do wodogłowa</p> <p>— Stymulatory serca, z wyjątkiem części do nich i akcesoriów</p> <p>— Stymulatory serca (wszczepiane)</p> <p>— Pozostałe:</p> <p>— — Pozostałe</p> <p>— Wyposażenie stymulatorów serca</p> <p>— Wyposażenie zastawek serca</p> <p>— Wyposażenie zastawek do wodogłowa</p>	<p>2.000.000</p> <p>1.000.000</p> <p>2.000.000</p> <p>40.000</p> <p>1.000.000</p> <p>2.000.000</p> <p>6.000.000</p> <p>400.000</p> <p>500.000</p> <p>200.000</p>
<p>9022</p> <p>9022 12 00 0 ex 9022 12 00 0 9022 14 00 0 ex 9022 14 00 0 ex 9022 14 00 0 ex 9022 14 00 0 9022 21 00 0 ex 9022 21 00 0</p>	<p>Aparaty wykorzystujące promieniowanie rentgenowskie lub promieniowanie alfa, beta lub gamma, nawet dla zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych lub weterynaryjnych, włącznie z aparaturą do radiografii lub radioterapii, lampami rentgenowskimi oraz innymi generatorami promieni rentgena, generatorami wysokiego napięcia, pulpitemi i panelami sterowniczymi, ekranami, stołami, fotelami itp., do prowadzenia badań lub leczenia:</p> <p>— Aparatura wykorzystująca promieniowanie rentgenowskie, nawet do zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych lub weterynaryjnych, włącznie z aparatami do radiografii lub radioterapii:</p> <p>— — Urządzenia do tomografii komputerowej</p> <p>— — Pozostałe, do zastosowań medycznych, chirurgicznych lub weterynaryjnych</p> <p>— Zestawy rtg do angiografii i koronarografii</p> <p>— Mammografy</p> <p>— Densytometry rtg</p> <p>— Aparaty wykorzystujące promieniowanie alfa, beta lub gamma, nawet do zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych i weterynaryjnych, łącznie z aparaturą do radiografii i radioterapii:</p> <p>— — Do zastosowań medycznych, chirurgicznych, stomatologicznych lub weterynaryjnych</p> <p>— Gammakamery</p>	<p>2.000.000</p> <p>4.000.000</p> <p>1.000.000</p> <p>1.000.000</p> <p>1.000.000</p>
<p>9027</p> <p>9027 50 00 0 ex 9027 50 00 0</p>	<p>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:</p> <p>— Pozostałe przyrządy i aparaty stosowane w zakresie optycznym (promieniowanie ultrafioletowe, widzialne, podczerwone)</p> <p>— Glukometry</p>	<p>3.000.000</p>