

**741****ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW**

z dnia 11 grudnia 1996 r.

**w sprawie ustanowienia kontyngentów celnych na niektóre towary pochodzące z państw członkowskich Unii Europejskiej.**

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 31 grudnia 1997 r. ustanawia się kontyngenty celne wartościowe w wysokości 5 500 000 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 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. 741)

WYKAZ TOWARÓW, NA KTÓRYCH PRZYWÓZ USTANAWIA SIĘ KONTYNGENTY CELNE WARTOŚCIOWE

| Kod PCN      | Wyszczególnienie  | Wartość celna (ECU) |
|--------------|---|---------------------|
| <b>2934</b>  | <b>Kwasy nukleinowe i ich sole; pozostałe związki heterocykliczne:</b>  | <b>500000</b>       |
| 2934 90      | - Pozostałe:  |                     |
| 2934 90 10 0 | - - Tiofen  |                     |
| 2934 90 30 0 | - - Chloroprotyksen (INN); tenalidyna (INN) i jej winiany i maleiniany  |                     |
| 2934 90 40 0 | - - Furazolidon (INN)   |                     |
| 2934 90 50 0 | - - Monotiamonoazepiny, nawet uwodornione   |                     |
| 2934 90 60 0 | - - Monotiole, nawet uwodornione  |                     |
| 2934 90 70 0 | - - Monooksamonoazyny, nawet uwodornione  |                     |
| 2934 90 80 0 | - - Monotiiny   |                     |
| 2934 90 85 0 | - - Kwas 7-aminocefalosporynowy   |                     |
| 2934 90 89 0 | - - Kwasy nukleinowe i ich sole   |                     |
| 2934 90 91 0 | - - Sole i estry kwasu(6R, 7R)-3-acetoksymetylo-7-[(R)-2-formyloksy-2-fenylacetamido]-8-okso-5-tia-1-azabicyklo-[4.2.0]okt-2-en-2-karboksylowego  |                     |
| 2934 90 93 0 | - - Bromek 1-[2-(1,3-dioksan-2-ylo)etylo]-2-metylopirydyniowy   |                     |
| 2934 90 98 0 | - - Pozostałe   |                     |
| <b>3920</b>  | <b>Pozostałe płyty, arkusze, folie i pasy, z tworzyw sztucznych niekomórkowych, nie wzmocnionych, nie laminowanych, nie na podłożu ani nie połączonych podobnie z innym materiałem:</b> | <b>2400000</b>      |
| 3920 30 00 0 | - Z polimerów styrenu   |                     |
| <b>3921</b>  | <b>Pozostałe płyty, arkusze, folie, pasy i taśmy z tworzyw sztucznych:</b>  | <b>1300000</b>      |
|              | - Komórkowe:  |                     |
| 3921 13      | - - Z poliuretanów:   |                     |
| 3921 13 10 0 | - - - Miękkie, elastyczne   |                     |
| 3921 13 90 0 | - - - Pozostałe   |                     |

| Kod PCN      | Wyszczególnienie  | Wartość celna (ECU) |
|--------------|---|---------------------|
| 8414         | <b>Pompy powietrzne lub próżniowe, sprężarki i wentylatory powietrza lub innych gazów; okapy wentylacyjne lub recyrkulacyjne z wbudowanym wentylatorem, z filtrami lub bez:</b>   | 1300000             |
| 8414 80      | - Pozostałe:  |                     |
| 8414 80 10 0 | - - Do stosowania w samolotach cywilnych  |                     |
|              | - - Pozostałe:  |                     |
|              | - - - Turbosprężarki:   |                     |
| 8414 80 21 0 | - - - - Jednostopniowe  |                     |
| 8414 80 29 0 | - - - - Wielostopniowe  |                     |
|              | - - - Sprężarki waporowe o posuwisto-zwrotnym ruchu elementu roboczego, mogące wytwarzać maksymalne nadciśnienie:   |                     |
|              | - - - - Nie przekraczające 1,5 MPa (15 barów), o wydajności na godzinę:   |                     |
| 8414 80 31 0 | - - - - - Nie przekraczającej 60 m <sup>3</sup>   |                     |
| 8414 80 39 0 | - - - - - Powyżej 60 m <sup>3</sup>   |                     |
|              | - - - - Powyżej 1,5 MPa (15 barów), o wydajności na godzinę:  |                     |
| 8414 80 41 0 | - - - - - Nie przekraczającej 120 m <sup>3</sup>  |                     |
| 8414 80 49 0 | - - - - - Powyżej 120 m <sup>3</sup>  |                     |
|              | - - - Sprężarki waporowe rotacyjne:   |                     |
| 8414 80 60 0 | - - - - Jednowałowe   |                     |
|              | - - - - Wielowwałowe:   |                     |
| 8414 80 71 0 | - - - - - Sprężarki śrubowe   |                     |
| 8414 80 79 0 | - - - - - Pozostałe   |                     |
| 8414 80 90 0 | - - - Pozostałe   |                     |
| 9027         | <b>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:</b> |                     |
| 9027 30 00 0 | - Spektrometry, spektrofotometry oraz spektrografy stosowane w zakresie optycznym (promieniowanie ultrafioletowe, widzialne, podczerwone)   | 500000              |