

w okresie odbudowy ich gospodarstw rolnych, które uległy zniszczeniu lub poniosły znaczne straty wskutek powodzi, oraz jego domowników podlegających ubezpieczeniu emerytalno-rentowemu z tytułu stałej pracy w gospodarstwie do wykonywania pracy w ramach robót publicznych lub prac interwencyjnych.”;

2) art. 12 otrzymuje brzmienie:

„Art. 12. 1. Posiadaczom gospodarstw rolnych oraz osobom prowadzącym działy specjalne produkcji rolnej na obszarach dotkniętych powodzią przysługuje pomoc w naturze lub ekwiwalencie pieniężnym, udzielana za pośrednictwem gminy.

2. Pomoc, o której mowa w ust. 1, polega na możliwości otrzymania z Agencji Rynku Rolnego na każdy hektar użytków rolnych zalanych przez powódź:

- 1) nieodpłatnie jednej tony pszenicy lub
- 2) równowartości ceny minimalnej jednej tony pszenicy.

3. Udzielenie pomocy następuje na wniosek osoby poszkodowanej, złożony niezwłocznie w gminie, na której terenie

została wyrządzona szkoda przez powódź.

4. Gmina, w terminie do dnia 31 grudnia 1997 r., zgłosi do Agencji Rynku Rolnego zbilansowane potrzeby w zakresie pomocy, o której mowa w ust. 2.

5. Z budżetu państwa zostanie zrekomensowana Agencji Rynku Rolnego równowartość udzielonej nieodpłatnie pomocy w naturze oraz wypłaconego ekwiwalentu pieniężnego posiadaczom gospodarstw rolnych dotkniętych klęską powodzi.”;

3) art. 13 otrzymuje brzmienie:

„Art. 13. Agencja Rynku Rolnego, wykorzystując zapasy produktów rolnych i żywnościowych, w tym także zapasy rezerw państwowych, udostępni gminie pszenicę lub środki finansowe, o których mowa w art. 12 ust. 2.”;

4) po art. 13 dodaje się art. 13a w brzmieniu:

„Art. 13a. Agencja Rynku Rolnego na cele pomocowe, o których mowa w art. 12 ust. 2, może zaciągnąć kredyt bankowy.”

Art. 2. Ustawa wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prezydent Rzeczypospolitej Polskiej: *A. Kwaśniewski*

1088

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 19 grudnia 1997 r.

w sprawie ustanowienia czasowego zakazu obrotu z zagranicą substancjami zubożającymi warstwę ozonową i towarami zawierającymi te substancje.

Na podstawie art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 11 grudnia 1997 r. o administrowaniu obrotem z zagranicą towarami i usługami oraz o obrocie specjalnym (Dz. U. Nr 157, poz. 1026) i w związku z przystąpieniem Rzeczypospolitej Polskiej do Protokołu montrealskiego w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową, sporządzonego w Montrealu w dniu 16 września 1987 r. (Dz. U. z 1992 r. Nr 98, poz. 490 i 491), oraz przystąpieniem Rzeczypospolitej Polskiej do Poprawek londyńskich, sporządzonych w dniu 29 czerwca 1990 r., oraz Poprawek kopenhaskich, sporządzonych w dniu 25 listopada 1992 r., do Protokołu montrealskiego w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową (Dz. U. z 1996 r. Nr 41, poz. 176) zarządza się, co następuje:

§ 1. Do dnia 31 grudnia 2001 r. ustanawia się zakaz:

- 1) obrotu z zagranicą substancjami określonymi w załącznikach nr 1—3 do rozporządzenia z krajami i regionami nie będącymi stronami Protokołu montrealskiego, nie wymienionymi w załączniku nr 5 do rozporządzenia,

2) obrotu z zagranicą substancjami określonymi w załącznikach nr 2 i 3 do rozporządzenia z krajami i regionami nie będącymi stronami Poprawek londyńskich do Protokołu montrealskiego, nie wymienionymi w załączniku nr 6 do rozporządzenia,

3) obrotu z zagranicą substancjami określonymi w załączniku nr 3 do rozporządzenia z krajami i regionami nie będącymi stronami Poprawek kopenhaskich do Protokołu montrealskiego, nie wymienionymi w załączniku nr 7 do rozporządzenia,

4) przywozu towarów określonych w załączniku nr 4 do rozporządzenia, pochodzących z krajów i regionów nie będących stronami Protokołu montrealskiego, nie wymienionych w załączniku nr 5 do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 1998 r.

Prezes Rady Ministrów: *J. Buzek*

Załączniki do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 19 grudnia 1997 r. (poz. 1088)

Załącznik nr 1

**WYKAZ SUBSTANCJI ZUBOŻAJĄCYCH WARSTWĘ OZONOWĄ, OBJĘTYCH
CZASOWYM ZAKAZEM OBROTU TOWAROWEGO Z ZAGRANICĄ**

ANEKS A do Protokołu montrealskiego

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|---------|--|
| 2903 | 2903 | .Chlorowcowane pochodne węglowodorów: - Chlorowcowane pochodne węglowodorów acyklicznych zawierające dwa lub więcej różnych chlorowców: * 2903 41 00 0 - - Trichlorofluorometan ⁽¹⁾ * 2903 42 00 0 - - Dichlorodifluorometan ⁽¹⁾ * 2903 43 00 0 - - Trichlorotrifluoroetany ⁽¹⁾ 2903 44 - - Dichlorotetrafluoroetany i chloropentafluoroetan: * 2903 44 10 0 - - Dichlorotetrafluoroetany ⁽¹⁾ * 2903 44 90 0 - - Chloropentafluoroetan ⁽¹⁾ 2903 46 - - Bromochlorodifluorometan, bromotrifluorometan i dibromotetrafluoroetany: * 2903 46 10 0 - - Bromochlorodifluorometan ⁽²⁾ * 2903 46 20 0 - - Bromotrifluorometan ⁽²⁾ * 2903 46 90 0 - - Dibromotetrafluoroetany ⁽²⁾ |
| 3824 | 3824 | Gotowe spoiwa do form odlewniczych lub rdzeni; produkty chemiczne i preparaty przemysłu chemicznego lub przemysłów pokrewnych (łącznie z mieszaninami produktów naturalnych), gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone; produkty odpadowe tych przemysłów.gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: - Mieszaniny zawierające perchlorowcowane pochodne węglowodorów acyklicznych zawierające dwa lub więcej różnych chlorowców: * 3824 71 00 0 - - Zawierające węglowodory acykliczne perchlorowcowane tylko fluorem i chlorem ⁽³⁾ * 3824 79 00 0 - - Pozostałe ⁽⁴⁾ |

Objaśnienia dla pozycji oznaczonych symbolem * w kolumnie kod PCN:

- ⁽¹⁾ dotyczy substancji o symbolach, w kolejności od góry: R-11 (CFC-11), R-12 (CFC-12), R-113 (CFC-113), R-114 (CFC-114), R-115 (CFC-115) określonych w Polskiej Normie znak: PN-90/M-04611 ogłoszonej przez Polski Komitet Normalizacji, Miar i Jakości w Dzienniku Normalizacji i Miar Nr 6/1990, poz.10.
- ⁽²⁾ dotyczy substancji o symbolach, w kolejności od góry: halon-1211, halon-1301, halon-2402 określonych w Polskiej Normie znak: PN-90/C-83604/01 ogłoszonej przez Polski Komitet Normalizacji, Miar i Jakości w Dzienniku Normalizacji i Miar Nr 7/1990, poz.14.
- ⁽³⁾ dotyczy tylko mieszanin zawierających substancje o symbolach: R-11 (CFC-11), R-12 (CFC-12), R-113 (CFC-113), R-114 (CFC-114), R-115 (CFC-115), o ile z uwagi na specyficzne zastosowanie nie są objęte kodem o niższym numerze. W takim przypadku obowiązuje również uzyskiwanie pozwoleń.
- ⁽⁴⁾ dotyczy tylko mieszanin zawierających substancje o symbolach: halon-1301, halon-2402, halon-1211, o ile z uwagi na specyficzne zastosowanie nie są objęte kodem o niższym numerze. W takim przypadku obowiązuje również uzyskiwanie pozwoleń.

**WYKAZ SUBSTANCJI ZUBOŻAJĄCYCH WARSTWĘ OZONOWĄ, OBJĘTYCH
CZASOWYM ZAKAZEM OBROTU TOWAROWEGO Z ZAGRANICĄ**

ANEKS B do Protokołu montrealskiego

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| 2903 | 2903 | Chlorowcowane pochodne węglowodorów: |
| | | - Nasycone chlorowane pochodne węglowodorów acyklicznych: |
| | 2903 14 00 0 | - - Tetrachlorek węgla |
| | 2903 19 | - - Pozostałe: |
| | 2903 19 10 0 | - - - 1, 1, 1 - Trichloroetan (metylochloroform) |
| | | - Chlorowcowane pochodne węglowodorów acyklicznych zawierające dwa lub więcej różnych chlorowców: |
| | 2903 45 | - - Pozostałe pochodne perchlorowcowane tylko fluorem i chlorem: |
| | * 2903 45 10 0 | - - - Chlorotrifluorometan ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 15 0 | - - - Pentachlorofluoroetan ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 20 0 | - - - Tetrachlorodifluoroetany ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 25 0 | - - - Heptachlorofluoropropany ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 30 0 | - - - Heksachlorodifluoropropany ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 35 0 | - - - Pentachlorotrifluoropropany ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 40 0 | - - - Tetrachlorotetrafluoropropany ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 45 0 | - - - Trichloropentafluoropropany ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 50 0 | - - - Dichloroheksafluoropropany ⁽¹⁾ |
| | * 2903 45 55 0 | - - - Chloroheptafluoropropany ⁽¹⁾ |
| 3824 | 3824 | Gotowe spoiwa do form odlewniczych lub rdzeni; produkty chemiczne i preparaty przemysłu chemicznego lub przemysłów pokrewnych (łącznie z mieszaninami produktów naturalnych), gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone; produkty odpadowe tych przemysłów gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: |
| | | - Mieszaniny zawierające perchlorowcowane pochodne węglowodorów acyklicznych zawierające dwa lub więcej różnych chlorowców: |
| | * 3824 71 00 0 | - - Zawierające węglowodory acykliczne perchlorowcowane tylko fluorem i chlorem ⁽²⁾ |
| | 3824 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Pozostałe: |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3824 90 95 0 | - - - - Pozostałe ⁽³⁾ |

Objaśnienia dla pozycji oznaczonych symbolem * w kolumnie kod PCN:

⁽¹⁾ dotyczy substancji o symbolach, w kolejności od góry: R-13 (CFC-13), R-111 (CFC-111), R-112 (CFC-112), R-211 (CFC-211), R-212 (CFC-212), R-213 (CFC-213), R-214 (CFC-214), R-215 (CFC-215), R-216 (CFC-216), R-217 (CFC-217).

⁽²⁾ dotyczy tylko mieszanin zawierających substancje o symbolach: R-13 (CFC-13), R-111 (CFC-111), R-112 (CFC-112), R-211 (CFC-211), R-212 (CFC-212), R-213 (CFC-213), R-214 (CFC-214), R-215 (CFC-215), R-216 (CFC-216), R-217 (CFC-217), o ile z uwagi na specyficzne zastosowanie nie są objęte kodem o niższym numerze. W takim przypadku obowiązuje również uzyskiwanie pozwoleń.

⁽³⁾ dotyczy tylko mieszanin zawierających tetrachlorek węgla lub 1,1,1-trichloroetan, o ile z uwagi na specyficzne zastosowanie nie są objęte kodem o niższym numerze. W takim przypadku obowiązuje również uzyskiwanie pozwoleń.

**WYKAZ SUBSTANCJI ZUBOŻAJĄCYCH WARSTWĘ OZONOWĄ, OBJĘTYCH
CZASOWYM ZAKAZEM OBROTU TOWAROWEGO Z ZAGRANICĄ**

ANEKS C grupa II do Protokołu montrealskiego

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| 2903 | 2903 | Chlorowcowane pochodne węglowodorów: |
| | | - Chlorowcowane pochodne węglowodorów acyklicznych zawierające dwa lub więcej różnych chlorowców: |
| | 2903 49 | - - Pozostałe: |
| | | - - - Chlorowcowane pochodne tylko fluorem i bromem: |
| | * 2903 49 30 0 | - - - - Metanu, etanu lub propanu ⁽¹⁾ |
| | * 2903 49 40 0 | - - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | * 2903 49 80 0 | - - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3824 | 3824 | Gotowe spoiwa do form odlewniczych lub rdzeni; produkty chemiczne i preparaty przemysłu chemicznego lub przemysłów pokrewnych (łącznie z mieszaninami produktów naturalnych), gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone; produkty odpadowe tych przemysłów gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: |
| | 3824 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Pozostałe: |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3824 90 95 0 | - - - - Pozostałe ⁽²⁾ |

Objaśnienia dla pozycji oznaczonych symbolem * w kolumnie kod PCN:

⁽¹⁾ dotyczy tylko substancji HBFC: Dibromofluorometan, Bromodifluorometan (HBFC-22B1), Bromofluorometan, Tetrabromofluoroetan, Tribromodifluoroetan, Dibromotrifluoroetan, Bromotetrafluoroetan, Tribromofluoroetan, Dibromodifluoroetan, Bromotrifluoroetan, Dibromofluoroetan, Bromodifluoroetan, Bromofluoroetan, Heksabromofluoropropan, Pentabromodifluoropropan, Tetrabromotrifluoropropan, Tribromotetrafluoropropan, Dibromopentafluoropropan, Bromoheksafluoropropan, Pentabromofluoropropan, Tetrabromodifluoropropan, Tribromotrifluoropropan, Dibromotetrafluoropropan, Bromopentafluoropropan, Tetrabromofluoropropan, Tribromodifluoropropan, Dibromotrifluoropropan, Bromotetrafluoropropan, Tribromofluoropropan, Bromodifluoropropan, Dibromofluoropropan, Bromofluoropropan, Bromodifluoropropan, Bromofluoropropan.

⁽²⁾ dotyczy tylko mieszanin zawierających substancje HBFC: Dibromofluorometan, Bromodifluorometan (HBFC-22B1), Bromofluorometan, Tetrabromofluoroetan, Tribromodifluoroetan, Dibromotrifluoroetan, Bromotetrafluoroetan, Tribromofluoroetan, Dibromodifluoroetan, Bromotrifluoroetan, Dibromofluoroetan, Bromodifluoroetan, Bromofluoroetan, Heksabromofluoropropan, Pentabromodifluoropropan, Tetrabromotrifluoropropan, Tribromotetrafluoropropan, Dibromopentafluoropropan, Bromoheksafluoropropan, Pentabromofluoropropan, Tetrabromodifluoropropan, Tribromotrifluoropropan, Dibromotetrafluoropropan, Bromopentafluoropropan, Tetrabromofluoropropan, Tribromodifluoropropan, Dibromotrifluoropropan, Bromotetrafluoropropan, Tribromofluoropropan, Dibromodifluoropropan, Bromotrifluoropropan, Dibromofluoropropan, Bromodifluoropropan, Bromofluoropropan, o ile z uwagi na ich specyficzne zastosowanie nie są objęte kodem o niższym numerze. W takim przypadku obowiązuje również uzyskiwanie pozwoleń.

**WYKAZ TOWARÓW ZAWIERAJĄCYCH SUBSTANCJE ZUBOŻAJĄCE WARSTWĘ
OZONOWĄ, OBJĘTYCH CZASOWYM ZAKAZEM PRZYWOZU**

ANEKS D do Protokołu montrealskiego

| Pozy- cja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|--------------|----------------|---|
| 0404 | 0404 | Serwatka, nawet zagęszczona, lub zawierająca dodatek cukru albo innego środka słodzącego; produkty składające się ze składników naturalnego mleka zawierające lub nie dodatek cukru albo innego środka słodzącego, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: |
| | 0404 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Nie zawierające dodatku cukru ani innego środka słodzącego, o zawartości tłuszczu w masie: |
| | * 0404 90 21 0 | - - - Nie przekraczającej 1,5% ⁽¹⁾ |
| | * 0404 90 23 0 | - - - Powyżej 1,5%, ale nie przekraczającej 27% ⁽¹⁾ |
| | * 0404 90 29 0 | - - - Powyżej 27% ⁽¹⁾ |
| | | - - - Pozostałe, o zawartości tłuszczu w masie: |
| | * 0404 90 81 0 | - - - Nie przekraczającej 1,5% ⁽¹⁾ |
| | * 0404 90 83 0 | - - - Powyżej 1,5%, ale nie przekraczającej 27% ⁽¹⁾ |
| | * 0404 90 89 0 | - - - Powyżej 27% ⁽¹⁾ |
| 1517 | 1517 | Margaryna; jadalne mieszaniny lub wyroby z tłuszczów lub olejów zwierzęcych, lub roślinnych, lub z frakcji różnych tłuszczów, lub olejów z niniejszego działu, inne niż jadalne tłuszcze lub oleje lub ich frakcje z pozycji nr 1516: |
| | 1517 90 | - Pozostałe: |
| | * 1517 90 10 0 | - - Zawierające więcej niż 10%, ale nie więcej niż 15% masy tłuszczów z mleka ⁽¹⁾ |
| | | - - Pozostałe: |
| | * 1517 90 91 0 | - - - Nielotne oleje roślinne, płynne, mieszane ⁽¹⁾ |
| | * 1517 90 93 0 | - - - Jadalne mieszaniny lub preparaty ułatwiające wyjmowanie z formy ⁽¹⁾ |
| | * 1517 90 99 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 2106 | 2106 | Przetwory spożywcze gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: |
| | 2106 90 | - Pozostałe: |
| | * 2106 90 10 0 | - - Fondue z sera ⁽¹⁾ |
| | | - - Aromatyzowane lub barwione syropy cukrowe: |
| | * 2106 90 30 0 | - - - Syropy izoglukozowe ⁽¹⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 2106 90 51 0 | - - - Syrop laktozowy ⁽¹⁾ |
| | * 2106 90 55 0 | - - - Syrop glukozowy i z maltodekstryny ⁽¹⁾ |
| | * 2106 90 59 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 2106 90 92 0 | - - - Nie zawierające tłuszczów mleka, sacharozy, izoglukozy, glukozy lub skrobi lub zawierające mniej niż 1,5% tłuszczu mleka, 5% sacharozy lub izoglukozy, 5% glukozy lub skrobi ⁽¹⁾ |
| | * 2106 90 98 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| 2710 | 2710 00 | Oleje ropy naftowej i oleje otrzymywane z minerałów bitumicznych, inne niż surowe; przetwory gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone, zawierające w masie nie mniej niż 70% olejów ropy naftowej lub olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych, których te oleje stanowią składniki zasadnicze: |
| | | – Oleje lekkie: |
| | * 2710 00 11 0 | – – Do przeprowadzania procesu specyficznego ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 15 0 | – – Do przeprowadzania przemian chemicznych w innym procesie niż wymieniony w podpozycji 2710 00 11 ⁽¹⁾ |
| | | – – Do innych celów: |
| | | – – – Benzyny specjalne: |
| | * 2710 00 21 0 | – – – Benzyna lakiernicza ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 25 0 | – – – Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | | – – – Pozostałe: |
| | | – – – Benzyna silnikowa: |
| | * 2710 00 26 0 | – – – Benzyna lotnicza ⁽¹⁾ |
| | | – – – Pozostałe z zawartością ołowiu: |
| | | – – – Nie przekraczającą 0,013g/l: |
| | * 2710 00 27 0 | – – – O liczbie oktanowej poniżej 95 ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 29 0 | – – – O liczbie oktanowej 95 lub większej, ale mniejszej niż 98 ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 32 0 | – – – O liczbie oktanowej 98 lub większej ⁽¹⁾ |
| | | – – – Przekraczającą 0,013g/l: |
| | * 2710 00 34 0 | – – – O liczbie oktanowej poniżej 98 ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 36 0 | – – – O liczbie oktanowej 98 lub większej ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 37 0 | – – – Paliwo typu benzyny do silników odrzutowych ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 39 0 | – – – Pozostałe oleje lekkie ⁽¹⁾ |
| | | – Oleje średnie: |
| | * 2710 00 41 0 | – – Do przeprowadzania procesu specyficznego ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 45 0 | – – Do przeprowadzania przemian chemicznych w innym procesie niż wymieniony w podpozycji 2710 00 41 ⁽¹⁾ |
| | | – – Do innych celów: |
| | | – – – Nafta: |
| | * 2710 00 51 0 | – – – Paliwo do silników odrzutowych ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 55 0 | – – – Pozostała ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 59 0 | – – – Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | | – Oleje ciężkie: |
| | | – – Oleje napędowe: |
| | * 2710 00 61 0 | – – – Do przeprowadzania procesu specyficznego ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 65 0 | – – – Do przeprowadzania przemian chemicznych w innym procesie niż wymieniony w podpozycji 2710 00 61 ⁽¹⁾ |
| | | – – – Do innych celów: |
| | 2710 00 66 | – – – O zawartości siarki w masie nie przekraczającej 0,05%: |
| | * 2710 00 66 1 | – – – Oleje napędowe do silników ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 66 9 | – – – Pozostałe ⁽¹⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE | | | | |
|---------|----------------|--|---|---|---|--|
| | 2710 00 67 | - | - | - | - | O zawartości siarki w masie powyżej 0,05%, ale nie przekraczającej 0,2%: |
| | * 2710 00 67 1 | - | - | - | - | Oleje napędowe do silników ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 67 9 | - | - | - | - | Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | 2710 00 68 | - | - | - | - | O zawartości siarki w masie powyżej 0,2%: |
| | * 2710 00 68 1 | - | - | - | - | Oleje napędowe do silników ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 68 9 | - | - | - | - | Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | | - | - | | | Oleje opałowe: |
| | * 2710 00 71 0 | - | - | - | - | Do przeprowadzania procesu specyficznego ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 72 0 | - | - | - | - | Do przeprowadzania przemian chemicznych w innym procesie niż wymieniony w podpozycji 2710 00 71 ⁽¹⁾ |
| | | - | - | - | - | Do innych celów: |
| | * 2710 00 74 0 | - | - | - | - | O zawartości siarki w masie nie przekraczającej 1% ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 76 0 | - | - | - | - | O zawartości siarki w masie powyżej 1%, ale nie przekraczającej 2% ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 77 0 | - | - | - | - | O zawartości siarki w masie powyżej 2%, ale nie przekraczającej 2,8% ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 78 0 | - | - | - | - | O zawartości siarki w masie powyżej 2,8% ⁽¹⁾ |
| | | - | - | | | Oleje smarowe; pozostałe oleje: |
| | * 2710 00 81 0 | - | - | - | - | Do przeprowadzania procesu specyficznego ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 83 0 | - | - | - | - | Do przeprowadzania przemian chemicznych w innym procesie niż wymieniony w podpozycji 2710 00 81 ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 85 0 | - | - | - | - | Do zmieszania zgodnie z warunkami w uwadze dodatkowej 5 (CN) do niniejszego działu ⁽¹⁾ |
| | | - | - | - | - | Do innych celów: |
| | * 2710 00 87 0 | - | - | - | - | Oleje silnikowe, smarowe oleje sprężarkowe, smarowe oleje turbinowe ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 88 0 | - | - | - | - | Płyny hydrauliczne ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 89 0 | - | - | - | - | Oleje białe, parafina ciekła ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 92 0 | - | - | - | - | Oleje przekładniowe i oleje reduktorowe ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 94 0 | - | - | - | - | Mieszanki do obróbki metali, oleje do smarowania form, oleje antykorozyjne ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 96 0 | - | - | - | - | Oleje izolacyjne ⁽¹⁾ |
| | * 2710 00 98 0 | - | - | - | - | Pozostałe oleje smarowe oraz pozostałe oleje ⁽¹⁾ |
| 3208 | 3208 | Farby i pokosty (łącznie z emaliami i lakierami) na bazie polimerów syntetycznych i chemicznie modyfikowanych polimerów naturalnych, rozproszonych lub rozpuszczonych w środowisku niewodnym; roztwory określone w uwadze 4 do niniejszego działu: | | | | |
| | 3208 10 | - | Na bazie poliestrów: | | | |
| | * 3208 10 10 0 | - | - | - | - | Roztwory zdefiniowane w uwadze 4 do niniejszego działu ⁽¹⁾ |
| | * 3208 10 90 0 | - | - | - | - | Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | 3208 20 | - | Na bazie polimerów akrylowych lub winylowych: | | | |
| | * 3208 20 10 0 | - | - | - | - | Roztwory zdefiniowane w uwadze 4 do niniejszego działu ⁽¹⁾ |

| Pozy- cja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|--------------|----------------|---|
| | * 3208 20 90 0 | - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | 3208 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Roztwory zdefiniowane w uwadze 4 do niniejszego działu: |
| | * 3208 90 11 0 | - - - Poliuretan z 2,2'-(tert-butyloimino)dietanolu oraz 4,4'-metylenodicykloheksyloidiizocyjanianu, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie, w którym zawartość polimeru w masie wynosi 48% lub więcej ⁽¹⁾ |
| | * 3208 90 13 0 | - - - Kopolimer p-krezolu oraz diwinylobenzenu, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie, w którym zawartość polimeru w masie wynosi 48% lub więcej ⁽¹⁾ |
| | * 3208 90 19 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | | - - Pozostałe: |
| | * 3208 90 91 0 | - - - Na bazie polimerów syntetycznych ⁽¹⁾ |
| | * 3208 90 99 0 | - - - Na bazie chemicznie modyfikowanych polimerów naturalnych ⁽¹⁾ |
| 3209 | 3209 | Farby i pokosty (także emalie i lakiery) na bazie polimerów syntetycznych lub polimerów naturalnych modyfikowanych chemicznie, rozproszone lub rozpuszczone w środowisku wodnym: |
| | * 3209 10 00 0 | - Na bazie polimerów akrylowych lub winylowych ⁽¹⁾ |
| | * 3209 90 00 0 | - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3210 | 3210 00 | Pozostałe farby i pokosty (łącznie z emaliami, lakierami i farbami klejowymi); gotowe pigmenty wodne używane do wykańczania skóry: |
| | * 3210 00 10 0 | - Farby olejne oraz pokosty (łącznie z emaliami i lakierami) ⁽¹⁾ |
| | * 3210 00 90 0 | - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3212 | 3212 | Pigmenty (także proszki metali i płatki) rozproszone w środowisku niewodnym, w postaci cieczy lub pasty, używane do produkcji farb (także emalii); folie do wytłoczeń; barwniki i inne środki barwiące przygotowane w postaciach lub opakowaniach do sprzedaży detalicznej: |
| | 3212 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Pigmenty (łącznie z proszkami i płatkami metali) rozproszone w środowisku niewodnym, w postaci cieczy lub pasty, w rodzaju stosowanych do produkcji farb (łącznie z emaliami): |
| | * 3212 90 10 0 | - - - Esencja perłowa ⁽¹⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3212 90 31 0 | - - - - Na bazie proszku aluminiowego ⁽¹⁾ |
| | * 3212 90 39 0 | - - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | * 3212 90 90 0 | - - - Barwniki i inne środki barwiące przygotowane w postaciach lub opakowaniach do sprzedaży detalicznej ⁽¹⁾ |
| 3303 | 3303 00 | Perfumy i wody toaletowe: |
| | * 3303 00 10 0 | - Perfumy ⁽¹⁾ |
| | * 3303 00 90 0 | - Wody toaletowe ⁽¹⁾ |
| 3304 | 3304 | Preparaty do upiększania i makijażu oraz preparaty do pielęgnacji skóry (z wyjątkiem leków), łącznie z preparatami do opalania, do manicure i pedicure: |
| | | - Pozostałe: |
| | * 3304 99 00 0 | - - Pozostałe ⁽¹⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|--|
| 3305 | 3305 | Preparaty do włosów: |
| | * 3305 10 00 0 | - Szampony ⁽¹⁾ |
| | * 3305 20 00 0 | - Preparaty do trwałej ondulacji lub prostowania włosów ⁽¹⁾ |
| | * 3305 30 00 0 | - Lakiery do włosów ⁽¹⁾ |
| | 3305 90 | - Pozostałe: |
| | * 3305 90 10 0 | - - Płyny do włosów ⁽¹⁾ |
| | * 3305 90 90 0 | - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3306 | 3306 | Preparaty do higieny zębów i jamy ustnej, łącznie z pastami i proszkami do przytwierdzenia protez; nici dentystyczne do czyszczenia międzyzębowego (dental floss), w indywidualnych opakowaniach do sprzedaży detalicznej: |
| | * 3306 10 00 0 | - Środki do czyszczenia zębów ⁽¹⁾ |
| | * 3306 90 00 0 | - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3307 | 3307 | Preparaty stosowane przed goleniem, do golenia lub po goleniu, dezodoranty osobiste, preparaty do kąpieli, depilatory i inne preparaty perfumeryjne, kosmetyczne i toaletowe, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone, gotowe dezodoranty do pomieszczeń, nawet perfumowane, lub mające własności dezynfekcyjne: |
| | * 3307 10 00 0 | - Preparaty stosowane przed goleniem, do golenia lub po goleniu ⁽¹⁾ |
| | * 3307 20 00 0 | - Dezodoranty osobiste i środki przeciwpotowe ⁽¹⁾ |
| | | - Preparaty do perfumowania lub odwaniania pomieszczeń, łącznie z preparatami zapachowymi stosowanymi w trakcie obrzędów religijnych: |
| | * 3307 49 00 0 | - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | * 3307 90 00 0 | - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3402 | 3402 | Organiczne środki powierzchniowo czynne (inne niż mydło); preparaty powierzchniowo czynne, preparaty do prania (łącznie z pomocniczymi preparatami piorącymi) oraz preparaty czyszczące, zawierające lub nie zawierające mydła, inne niż te w pozycji nr 3401: |
| | 3402 20 | - Preparaty przygotowane do sprzedaży detalicznej: |
| | * 3402 20 10 0 | - - Preparaty powierzchniowo czynne ⁽¹⁾ |
| | * 3402 20 90 0 | - - Preparaty do prania i preparaty do czyszczenia ⁽¹⁾ |
| 3403 | 3403 | Preparaty smarowe (łącznie z cieczami chłodziwo-smarującymi, preparatami do rozluźniania śrub i nakrętek, preparatami przeciwrzeczynnymi i antykorozyjnymi, preparatami do wyjmowania z formy opartymi na smarach) oraz preparaty stosowane do natłuszczenia materiałów włókienniczych, skóry, skór futerkowych i innych materiałów, wyłączając preparaty zawierające w masie, jako składnik zasadniczy 70% lub więcej olejów otrzymanych z ropy naftowej lub olejów otrzymanych z minerałów bitumicznych: |
| | | - Zawierające oleje ropy naftowej lub oleje otrzymane z minerałów bitumicznych: |
| | * 3403 11 00 0 | - - Preparaty do obróbki materiałów włókienniczych, skóry, skór futerkowych i innych materiałów ⁽¹⁾ |
| | 3403 19 | - - Pozostałe: |
| | * 3403 19 10 0 | - - - Zawierające w masie 70% lub więcej olejów ropy naftowej lub olejów otrzymywanych z minerałów bitumicznych, ale nie stanowiących zasadniczego składnika ⁽¹⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3403 19 91 0 | - - - - Preparaty do smarowania maszyn, urządzeń i pojazdów ⁽¹⁾ |
| | * 3403 19 99 0 | - - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| | | - Pozostałe: |
| | * 3403 91 00 0 | - - Preparaty do obróbki materiałów włókienniczych, skóry, skór futerkowych i innych materiałów ⁽¹⁾ |
| | 3403 99 | - - Pozostałe: |
| | * 3403 99 10 0 | - - - Preparaty do smarowania maszyn, urządzeń i pojazdów ⁽¹⁾ |
| | * 3403 99 90 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3405 | 3405 | Pasty i kremy do obuwia, mebli, podłóg, nadwozi, szkła lub metalu, pasty i proszki do czyszczenia oraz podobne preparaty (nawet w postaci papieru, watoliny, filcu, włókniny, tworzyw sztucznych komórkowych lub gumy porowatej, impregnowanych, powlekanych lub pokrytych takimi preparatami) wyłączając woski z pozycji nr 3404: |
| | * 3405 10 00 0 | - Pasty, kremy i podobne preparaty, do pielęgnacji obuwia i skóry ⁽¹⁾ |
| | * 3405 20 00 0 | - Pasty, kremy i podobne preparaty, do konserwacji mebli drewnianych, podłóg i innych wyrobów drewnianych ⁽¹⁾ |
| | * 3405 30 00 0 | - Pasty i podobne preparaty do polerowania nadwozi, inne niż pasty do metali ⁽¹⁾ |
| | * 3405 40 00 0 | - Pasty, proszki i inne preparaty do czyszczenia ⁽¹⁾ |
| | 3405 90 | - Pozostałe: |
| | * 3405 90 10 0 | - - Pasty do polerowania metalu ⁽¹⁾ |
| | * 3405 90 90 0 | - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3606 | 3606 | Stopy żelazowo-cerowe i inne stopy piroforyczne we wszystkich postaciach; artykuły z materiałów łatwo palnych wymienione w uwadze 2 do tego działu: |
| | * 3606 10 00 0 | - Paliwa płynne, lub upłynnione w pojemnikach, takich jak stosowane w zapalniczkach mechanicznych lub podobnych o pojemności nie przekraczającej 300 cm ³ ⁽¹⁾ |
| 3808 | 3808 | Środki owadobójcze, gryzoniobójcze, grzybobójcze, chwastobójcze, opóźniające kiełkowanie, regulatory wzrostu roślin, środki odkażające i podobne produkty w postaciach lub opakowaniach przeznaczonych do sprzedaży detalicznej, lub w postaci preparatów i artykułów (np. taśm nasyconych siarką, knotów i świec oraz lepów na muchy): |
| | 3808 10 | - Środki owadobójcze (insektycydy): |
| | * 3808 10 10 0 | - - Na bazie perytroidów ⁽¹⁾ |
| | * 3808 10 20 0 | - - Na bazie chlorowanych węglowodorów ⁽¹⁾ |
| | * 3808 10 30 0 | - - Na bazie karbaminianów ⁽¹⁾ |
| | * 3808 10 40 0 | - - Na bazie związków fosfoorganicznych ⁽¹⁾ |
| | * 3808 10 90 0 | - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | 3808 20 | - Środki grzybobójcze (fungicydy): |
| | | - - Nieorganiczne: |
| | * 3808 20 10 0 | - - - Preparaty na bazie związków miedzi ⁽¹⁾ |
| | * 3808 20 15 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | | - - Pozostałe: |
| | * 3808 20 30 0 | - - - Na bazie ditiokarbaminianów ⁽¹⁾ |
| | * 3808 20 40 0 | - - - Na bazie benzimidiazoli ⁽¹⁾ |
| | * 3808 20 50 0 | - - - Na bazie diazoli lub triazoli ⁽¹⁾ |
| | * 3808 20 60 0 | - - - Na bazie diazyny lub morfoliny ⁽¹⁾ |
| | * 3808 20 80 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | 3808 30 | - Środki chwastobójcze (herbicydy), opóźniające kiełkowanie oraz regulatory wzrostu roślin: |
| | | - - Środki chwastobójcze (herbicydy): |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| | * 3808 30 11 0 | - - - Na bazie fenoksów - hormonów roślin ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 13 0 | - - - Na bazie triazyn ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 15 0 | - - - Na bazie amidów ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 17 0 | - - - Na bazie karbaminianów ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 21 0 | - - - Na bazie pochodnych dinitroaniliny ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 23 0 | - - - Na bazie pochodnych mocznika, uracylu (2,4 - dwuhydroksypirymidyna) lub sulfonylomocznika ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 27 0 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 30 0 | - - - Preparaty opóźniające kiełkowanie ⁽¹⁾ |
| | * 3808 30 90 0 | - - - Regulatory wzrostu roślin ⁽¹⁾ |
| | 3808 40 | - Środki odkażające: |
| | * 3808 40 10 0 | - - Na bazie czwartorzędowych soli amoniowych ⁽¹⁾ |
| | * 3808 40 20 0 | - - Na bazie związków chlorowcowanych ⁽¹⁾ |
| | * 3808 40 90 0 | - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| | 3808 90 | - Pozostałe: |
| | * 3808 90 10 0 | - - Środki gryzoniobójcze (rodentycydy) ⁽¹⁾ |
| | 3808 90 90 | - - Pozostałe: |
| | * 3808 90 90 1 | - - - Biologiczne środki ochrony roślin nie będące żywymi organizmami ⁽¹⁾ |
| | * 3808 90 90 9 | - - - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3809 | 3809 | Środki wykańczalnicze, nośniki barwników przyspieszające barwienie, utrwalacze barwników i inne preparaty (np. klejonki i zaprawy) w rodzaju stosowanych w przemysłach włókienniczym, papierniczym, skórzanym i podobnych, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: |
| | 3809 10 | - Na bazie substancji skrobiowych: |
| | * 3809 10 10 0 | - - Zawierające w masie poniżej 55% tych substancji ⁽¹⁾ |
| | * 3809 10 30 0 | - - Zawierające w masie 55% lub więcej tych substancji, ale mniej niż 70% ⁽¹⁾ |
| | * 3809 10 50 0 | - - Zawierające w masie 70% lub więcej tych substancji, ale mniej niż 83% ⁽¹⁾ |
| | * 3809 10 90 0 | - - Zawierające w masie 83% lub więcej tych substancji ⁽¹⁾ |
| 3813 | * 3813 00 00 0 | Preparaty i ładunki do gaśnic przeciwpożarowych; granaty gaśnicze ⁽²⁾ |
| 3814 | 3814 00 | Organiczne złożone rozpuszczalniki i rozcieńczalniki, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone; gotowe zmywacze farb i lakierów: |
| | * 3814 00 10 0 | - Na bazie octanu butylu ⁽¹⁾ |
| | * 3814 00 90 0 | - Pozostałe ⁽¹⁾ |
| 3901 | 3901 | Polimery etylenu, w formach podstawowych: |
| | 3901 10 | - Polietylen o gęstości poniżej 0,94: |
| | * 3901 10 10 0 | - - Polietylen liniowy ⁽³⁾ |
| | * 3901 10 90 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | 3901 20 | - Polietylen o gęstości 0,94 lub większej: |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|--|
| | * 3901 20 10 0 | - - Polietylen w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu, o gęstości 0,958 lub większej w temperaturze 23°C, zawierający: - 50 mg/kg lub mniej glinu, - 2 mg/kg lub mniej wapnia, - 2 mg/kg lub mniej chromu, - 2 mg/kg lub mniej żelaza, - 2 mg/kg lub mniej niklu, - 2 mg/kg lub mniej tytanu oraz - 8 mg/kg lub mniej wanadu, do produkcji chlorosulfonowanego polietylenu ⁽³⁾ |
| | * 3901 20 90 0 | - - Pozostały ⁽³⁾ |
| | * 3901 30 00 0 | - Kopolimery etylenu-octanu winylu ⁽³⁾ |
| | 3901 90 | - Pozostałe: |
| | * 3901 90 10 0 | - - Żywica jonomerowa złożona z soli terpolimeru etylenu z akrylanem izobutylovym i kwasem metakrylovym ⁽³⁾ |
| | * 3901 90 20 0 | - - Kopolimer blokowy A-B-A polistyrenu, kopolimeru etylenowo-butenylovego i polistyrenu, zawierający w masie 35% lub mniej styrenu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu ⁽³⁾ |
| | * 3901 90 90 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3902 | 3902 | Polimery propylenu lub innych alkenów w formach podstawowych: |
| | * 3902 10 00 0 | - Polipropylen ⁽³⁾ |
| | * 3902 20 00 0 | - Poliizobutylen ⁽³⁾ |
| | * 3902 30 00 0 | - Kopolimery propylenu ⁽³⁾ |
| | 3902 90 | - Pozostałe: |
| | * 3902 90 10 0 | - - Kopolimer blokowy A-B-A polistyrenu, kopolimeru etylenowo-butenylovego i polistyrenu, zawierający w masie 35% lub mniej styrenu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu ⁽³⁾ |
| | * 3902 90 20 0 | - - Poli(1-buten), kopolimer 1-butenu i etylenu, zawierający w masie 10% lub mniej etylenu lub mieszanina poli(1-butenu) z polietylenem i/lub polipropylenem, zawierająca w masie 10% lub mniej polietylenu i/lub 25% lub mniej polipropylenu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu ⁽³⁾ |
| | * 3902 90 90 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3903 | 3903 | Polimery styrenu, w formach podstawowych: |
| | | - Polistyren: |
| | * 3903 11 00 0 | - - Do spieniania ⁽³⁾ |
| | * 3903 19 00 0 | - - Pozostały ⁽³⁾ |
| | * 3903 20 00 0 | - Kopolimery styren-akrylonitryl (SAN) ⁽³⁾ |
| | * 3903 30 00 0 | - Kopolimery akrylonitryl-butadien-styren (ABS) ⁽³⁾ |
| | 3903 90 | - Pozostałe: |
| | * 3903 90 10 0 | - - Kopolimer wyłącznie styrenu z alkoholem alilowym, o liczbie acetylowej 175 lub większej ⁽³⁾ |
| | * 3903 90 20 0 | - - Polistyren bromowany, zawierający w masie 58% lub więcej, lecz nie więcej niż 71% bromu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu ⁽³⁾ |

| Pozy- cja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|--------------|----------------|--|
| | * 3903 90 90 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3904 | 3904 | Polimery chlorku winylu lub innych chlorowcowanych alkenów, w formach podstawowych: |
| | * 3904 10 00 0 | - Polichlorek winylu, nie zmieszany z żadnymi innymi substancjami ⁽³⁾ |
| | | - Pozostały polichlorek winylu: |
| | * 3904 21 00 0 | - - Nieuplastyczniony ⁽³⁾ |
| | * 3904 22 00 0 | - - Uplastyczniony ⁽³⁾ |
| | * 3904 30 00 0 | - Kopolimery chlorku winylu-octanu winylu ⁽³⁾ |
| | * 3904 40 00 0 | - Pozostałe kopolimery chlorku winylu ⁽³⁾ |
| | 3904 50 | - Polimery chlorku winylidenu: |
| | * 3904 50 10 0 | - - Kopolimer chlorku winylidenu z akrylonitrylem, w postaci spienionych kulek o średnicy 4 mikrometrów lub większej lecz, nie większej niż 20 mikrometrów ⁽³⁾ |
| | * 3904 50 90 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | | - Fluoropolimery: |
| | * 3904 61 00 0 | - - Politetrafluoroetylen ⁽³⁾ |
| | 3904 69 | - - Pozostałe: |
| | * 3904 69 10 0 | - - - Fluorek poliwinylu, w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu ⁽³⁾ |
| | * 3904 69 90 0 | - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | * 3904 90 00 0 | - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3905 | 3905 | Polimery octanu winylu lub innych estrów winylowych, w formach podstawowych; inne polimery winylowe w formach podstawowych: |
| | | - Polioctan winylu: |
| | * 3905 12 00 0 | - - W dyspersji wodnej ⁽³⁾ |
| | * 3905 19 00 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | | - Kopolimery octanu winylu: |
| | * 3905 21 00 0 | - - W dyspersji wodnej ⁽³⁾ |
| | * 3905 29 00 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | * 3905 30 00 0 | - Polialkohol winylowy, także zawierający niezhydrolizowane grupy octanowe ⁽³⁾ |
| | | - Pozostałe: |
| | * 3905 91 00 0 | - - Kopolimery ⁽³⁾ |
| | 3905 99 | - - Pozostałe: |
| | * 3905 99 10 0 | - - - Poli(winyloformal), w jednej z postaci z wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu, o masie cząsteczkowej 10 000 lub większej lecz nie przekraczającej 40 000 i zawierający w masie: - 9,5% lub więcej, lecz nie więcej niż 13% grup acetylowych liczonych jako octan winylu oraz - 5% lub więcej, lecz nie więcej niż 6,5% grup wodorotlenowych liczonych jako alkohol winylowy ⁽³⁾ |
| | * 3905 99 90 0 | - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3906 | 3906 | Polimery akrylowe w formach podstawowych: |
| | * 3906 10 00 0 | - Polimetakrylan metylu ⁽³⁾ |
| | 3906 90 | - Pozostałe: |
| | * 3906 90 10 0 | - - Poli[N-(3-hydroksyimino-1,1-dimetylobutylo)akryloamid] ⁽³⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|--|
| | * 3906 90 20 0 | - - Kopolimer metakrylanu 2-diizopropylaminoetylowego z metakrylanem decylowym, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie zawierającego w masie 55% lub więcej kopolimeru ⁽³⁾ |
| | * 3906 90 30 0 | - - Kopolimer kwasu akrylowego z akrylanem 2-etyloheksylowym, zawierający w masie 10% lub więcej, lecz nie więcej niż 11% akrylanu 2-etyloheksylowego ⁽³⁾ |
| | * 3906 90 40 0 | - - Kopolimer akrylonitrylu z akrylanem metylu, modyfikowany poli(butadien-akrylonitrylem) (NBR) ⁽³⁾ |
| | * 3906 90 50 0 | - - Produkt polimeryzacji kwasu akrylowego z metakrylanem alkilowym i małymi ilościami innych monomerów, do zastosowania jako zagęszczacz w produkcji mas do druku na tekstyliach ⁽³⁾ |
| | * 3906 90 60 0 | - - Kopolimer akrylanu metylu z etylenem i z monomerem zawierającym niekończącą grupę karboksylową jako podstawnikiem, zawierający w masie 50% lub więcej akrylanu metylu, nawet zmieszany z krzemionką ⁽³⁾ |
| | * 3906 90 90 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3907 | 3907 | Poliacetale, inne polietery i żywice epoksydowe, w formach podstawowych; poliwęglany, żywice alkidowe, poliestry allilowe i inne poliestry, w formach podstawowych: |
| | * 3907 10 00 0 | - Poliacetale ⁽³⁾ |
| | 3907 20 | - Pozostałe polietery: |
| | | - - Alkohole polieterowe: |
| | * 3907 20 11 0 | - - - Glikole polietylenowe ⁽³⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3907 20 21 0 | - - - - O liczbie hydroksylowej nie większej niż 100 ⁽³⁾ |
| | * 3907 20 29 0 | - - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3907 20 91 0 | - - - - Kopolimer 1-chloro-2,3-epoksypropanu z tlenkiem etylenu ⁽³⁾ |
| | * 3907 20 99 0 | - - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | * 3907 30 00 0 | - Żywice epoksydowe ⁽³⁾ |
| | * 3907 40 00 0 | - Poliwęglany ⁽³⁾ |
| | * 3907 50 00 0 | - Żywice alkidowe ⁽³⁾ |
| | * 3907 60 00 0 | - Tereftalan polietylenowy ⁽³⁾ |
| | | - Pozostałe poliestry: |
| | 3907 91 | - - Nienasycone: |
| | * 3907 91 10 0 | - - - Ciekłe ⁽³⁾ |
| | * 3907 91 90 0 | - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | 3907 99 | - - Pozostałe: |
| | | - - - O liczbie hydroksylowej nie większej niż 100: |
| | * 3907 99 11 0 | - - - - Poli(naftaleno-2,6-dikarboksylan etylenowy) ⁽³⁾ |
| | * 3907 99 19 0 | - - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | | - - - - Pozostałe: |
| | * 3907 99 91 0 | - - - - - Poli(naftaleno-2,6-dikarboksylan etylenowy) ⁽³⁾ |
| | * 3907 99 99 0 | - - - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3908 | 3908 | Poliamidy w formach podstawowych: |
| | * 3908 10 00 0 | - Poliamid-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 lub -6,12 ⁽³⁾ |
| | * 3908 90 00 0 | - Pozostałe ⁽³⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| 3909 | 3909 | Żywice aminowe, żywice fenolowe i poliuretany, w formach podstawowych: |
| | * 3909 10 00 0 | - Żywice mocznikowe; żywice tiomocznikowe ⁽³⁾ |
| | * 3909 20 00 0 | - Żywice melaminowe ⁽³⁾ |
| | * 3909 30 00 0 | - Pozostałe żywice aminowe ⁽³⁾ |
| | * 3909 40 00 0 | - Żywice fenolowe ⁽³⁾ |
| | 3909 50 | - Poliuretany: |
| | * 3909 50 10 0 | - - Poliuretan 2,2'-(tert-butyylimino)dietanolu oraz 4,4'-metylenodicykloheksylo diizocyjanianu, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie zawierającego w masie 50% lub więcej polimeru ⁽³⁾ |
| | * 3909 50 90 0 | - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3910 | * 3910 00 00 0 | Silikony w formach podstawowych ⁽³⁾ |
| 3911 | 3911 | Żywice naftowe, żywice kumaronowo-indenowe, politerpeny, polisiarczki, polisulfony i inne produkty wymienione w uwadze 3 do tego działu, gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone, w formach podstawowych: |
| | * 3911 10 00 0 | - Żywice naftowe, żywice kumaronowe, indenowe lub kumaronowo-indenowe i politerpeny ⁽³⁾ |
| | 3911 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Produkty polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowane chemicznie: |
| | * 3911 90 11 0 | - - - Poli(oksy-1,4-fenylenosulfonylo-1,4-fenylenooksy-1,4-fenylenoizopropylideno-1,4-fenylen) w jednej z postaci wymienionych w uwadze 6(b) do niniejszego działu ⁽³⁾ |
| | * 3911 90 13 0 | - - - Poli(tio-1,4-fenylen) ⁽³⁾ |
| | * 3911 90 19 0 | - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3911 90 91 0 | - - - Kopolimer p-krezolu i diwinylobenzenu, w postaci roztworu w N,N-dimetyloacetamidzie zawierającego w masie 50% lub więcej polimeru ⁽³⁾ |
| | * 3911 90 93 0 | - - - Uwodornione kopolimery winylotoluenu i α-metylostyrenu ⁽³⁾ |
| | * 3911 90 99 0 | - - - Pozostałe ⁽³⁾ |
| 3917 | 3917 | Rury, przewody i węże oraz ich wyposażenie (np. złącza, kolanka, kołnierze) z tworzyw sztucznych: |
| | | - Rury, przewody i węże, sztywne: |
| | 3917 21 | - - Z polimerów etylenu: |
| | * 3917 21 10 0 | - - - Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nie obrobione inaczej ⁽²⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3917 21 91 0 | - - - - Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | * 3917 21 99 0 | - - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3917 22 | - - Z polimerów propylenu: |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE | | | |
|---------|----------------|------------------|---|---|--|
| | * 3917 22 10 0 | - | - | - | Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nie obrobione inaczej ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 3917 22 91 0 | - | - | - | - Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | * 3917 22 99 0 | - | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3917 23 | - | - | - | Z polimerów chlorku winylu: |
| | * 3917 23 10 0 | - | - | - | Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nie obrobione inaczej ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 3917 23 91 0 | - | - | - | - Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | * 3917 23 99 0 | - | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3917 29 | - | - | - | Z pozostałych tworzyw sztucznych: |
| | | - | - | - | Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nie obrobione inaczej: |
| | | - | - | - | - Z produktów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie: |
| | * 3917 29 11 0 | - | - | - | - Z żywic epoksydowych ⁽²⁾ |
| | * 3917 29 13 0 | - | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3917 29 15 0 | - | - | - | - Z produktów polimeracji addycyjnej ⁽²⁾ |
| | * 3917 29 19 0 | - | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 3917 29 91 0 | - | - | - | - Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | * 3917 29 99 0 | - | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3917 31 | - | - | - | Pozostałe rury, przewody i węże: Gietkie rury, przewody i węże, o minimalnym ciśnieniu rozrywającym 27,6 MPa: |
| | * 3917 31 10 0 | - | - | - | - Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | * 3917 31 90 0 | - | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3917 32 | - | - | - | Pozostałe, nie wzmocnione ani nie połączone z innymi materiałami, bez wyposażenia: |
| | | - | - | - | Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nie obrobione inaczej: |
| | | - | - | - | - Produktów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie: |
| | * 3917 32 11 0 | - | - | - | - Z żywic epoksydowych ⁽²⁾ |
| | * 3917 32 19 0 | - | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | - Z produktów polimeryzacji addycyjnej: |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE | | | |
|---------|----------------|------------------|---|---|---|
| | * 3917 32 31 0 | - | - | - | Z polimerów etylenu ⁽²⁾ |
| | * 3917 32 35 0 | - | - | - | Z polimerów chlorku winylu ⁽²⁾ |
| | * 3917 32 39 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3917 32 51 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 3917 32 91 0 | - | - | - | Sztuczne osłonki do kiełbas ⁽²⁾ |
| | * 3917 32 99 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3917 33 | - | - | - | Pozostałe, nie wzmocnione ani nie połączone z innymi materiałami, z wyposażeniem: |
| | * 3917 33 10 0 | - | - | - | Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | * 3917 33 90 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3917 39 | - | - | - | Pozostałe: |
| | | - | - | - | Bez szwu i o długości przekraczającej maksymalny wymiar przekroju poprzecznego, nawet obrobione powierzchniowo, ale nie obrobione inaczej: |
| | | - | - | - | Z produktów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie: |
| | * 3917 39 11 0 | - | - | - | Z żywic epoksydowych ⁽²⁾ |
| | * 3917 39 13 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3917 39 15 0 | - | - | - | Z produktów polimeryzacji addycyjnej ⁽²⁾ |
| | * 3917 39 19 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 3917 39 91 0 | - | - | - | Z zamocowanym wyposażeniem, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | * 3917 39 99 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| 3920 | 3920 | - | - | - | Pozostałe płyty, arkusze, folie i pasy, z tworzyw sztucznych niekomórkowych, nie wzmocnionych, nie laminowanych, nie na podłożu ani nie połączonych podobnie z innym materiałem: |
| | 3920 10 | - | - | - | Z polimerów etylenu: |
| | | - | - | - | O grubości nie przekraczającej 0,125 mm: |
| | | - | - | - | Z polietylenu o gęstości: |
| | | - | - | - | Poniżej 0,94: |
| | * 3920 10 23 0 | - | - | - | Folia polietylenowa, o grubości 20 mikrometrów lub większej, lecz nie przekraczającej 40 mikrometrów, do produkcji folii fotoodpornych używanych w produkcji półprzewodników lub obwodów drukowanych ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | | - | - | - | Nie drukowane: |
| | * 3920 10 24 0 | - | - | - | Folia obciskająca ⁽²⁾ |
| | * 3920 10 26 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3920 10 27 0 | - | - | - | Drukowane ⁽²⁾ |
| | * 3920 10 28 0 | - | - | - | 0,94 lub większej ⁽²⁾ |
| | * 3920 10 40 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |

| Pozy- cja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE | | |
|--------------|----------------|------------------|---|--|
| | | - | - | O grubości przekraczającej 0,125 mm: |
| | * 3920 10 81 0 | - | - | - Wilgotne arkusze wykonane z nie połączonych, drobno rozgałęzionych włókien polietylenowych, zmieszanych lub nie, z włóknami celulozowymi, w ilości nie przekraczającej 15%, zawierające alkohol poliwinylowy rozpuszczony w wodzie jako czynnik nawilżający ⁽²⁾ |
| | 3920 10 89 | - | - | Pozostałe: |
| | * 3920 10 89 1 | - | - | - Polietylenowe taśmy izolacyjne do powlekania stalowych rur i armatury, o szerokości minimum 0,05 m ⁽²⁾ |
| | * 3920 10 89 9 | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3920 20 | - | - | Z polimerów propylenu: |
| | | - | - | O grubości nie przekraczającej 0,10 mm: |
| | * 3920 20 21 0 | - | - | - Zorientowane dwuosiowo ⁽²⁾ |
| | * 3920 20 29 0 | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | | - | - | O grubości powyżej 0,10 mm: |
| | | - | - | - Taśmy o szerokości powyżej 5 mm, ale nie przekraczającej 20 mm w rodzaju używanych do opakowań: |
| | * 3920 20 71 0 | - | - | - Taśma dekoracyjna ⁽²⁾ |
| | * 3920 20 79 0 | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3920 20 90 0 | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3920 30 00 0 | - | - | Z polimerów styrenu ⁽²⁾ |
| | | - | - | Z polimerów chlorku winylu: |
| | 3920 41 | - | - | Sztywne: |
| | | - | - | Nieuplastycznione, o grubości: |
| | * 3920 41 11 0 | - | - | - Nie przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | * 3920 41 19 0 | - | - | - Przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | | - | - | Uplastycznione, o grubości: |
| | * 3920 41 91 0 | - | - | - Nie przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | * 3920 41 99 0 | - | - | - Przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | 3920 42 | - | - | Giętkie: |
| | | - | - | Nieuplastycznione, o grubości: |
| | * 3920 42 11 0 | - | - | - Nie przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | * 3920 42 19 0 | - | - | - Przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | | - | - | Uplastycznione o grubości: |
| | * 3920 42 91 0 | - | - | - Nie przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | * 3920 42 99 0 | - | - | - Przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | | - | - | Z polimerów akrylowych: |
| | * 3920 51 00 0 | - | - | - Z polimetakrylanu metylu ⁽²⁾ |
| | 3920 59 | - | - | Pozostałe: |
| | * 3920 59 10 0 | - | - | - Kopolimer estrów akrylowego i metakrylowego, w postaci folii o grubości nie przekraczającej 150 mikrometrów ⁽²⁾ |
| | * 3920 59 90 0 | - | - | - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | | - | - | Z poliwęglanów, żywic alkidowych, poliestrów allilowych i innych poliestrów: |
| | * 3920 61 00 0 | - | - | - Z poliwęglanów ⁽²⁾ |
| | 3920 62 | - | - | Z politereftalanu etylenu: |
| | | - | - | O grubości nie przekraczającej 0,35 mm: |

| Pozy- cja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE | | | | |
|--------------|----------------|------------------|---|---|---|---|
| | * 3920 62 11 0 | - | - | - | - | Folia z politereftalanu etylenowego o grubości 72 mikrometrów lub większej, lecz nie przekraczającej 79 mikrometrów, do produkcji elastycznych dysków magnetycznych ⁽²⁾ |
| | * 3920 62 13 0 | - | - | - | - | Folia z politereftalanu etylenowego o grubości 100 mikrometrów lub większej, lecz nie przekraczającej 150 mikrometrów, do produkcji fotopolimerowych płyt drukarskich ⁽²⁾ |
| | * 3920 62 19 0 | - | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3920 62 90 0 | - | - | - | - | O grubości przekraczającej 0,35 mm ⁽²⁾ |
| | * 3920 63 00 0 | - | - | - | - | Z nienasyconych poliestrów ⁽²⁾ |
| | * 3920 69 00 0 | - | - | - | - | Z pozostałych poliestrów ⁽²⁾ |
| | 3920 71 | - | - | - | - | Z celulozy lub jej chemicznych pochodnych: |
| | * 3920 71 10 0 | - | - | - | - | Z celulozy regenerowanej: |
| | * 3920 71 90 0 | - | - | - | - | Arkusze, folie lub taśmy, nawet zwinięte, o grubości poniżej 0,75 mm ⁽²⁾ |
| | * 3920 72 00 0 | - | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3920 73 | - | - | - | - | Z fibry ⁽²⁾ |
| | * 3920 73 10 0 | - | - | - | - | Z octanu celulozy: |
| | * 3920 73 50 0 | - | - | - | - | Folie w rolkach lub w taśmach, dla kinematografii lub fotografii ⁽²⁾ |
| | * 3920 73 90 0 | - | - | - | - | Arkusze, folie i taśmy, nawet zwinięte, o grubości poniżej 0,75 mm ⁽²⁾ |
| | * 3920 79 00 0 | - | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3920 91 00 0 | - | - | - | - | Z pozostałych pochodnych celulozy ⁽²⁾ |
| | * 3920 92 00 0 | - | - | - | - | Z pozostałych tworzyw sztucznych: |
| | * 3920 93 00 0 | - | - | - | - | Z poliwinylbutyralu ⁽²⁾ |
| | * 3920 94 00 0 | - | - | - | - | Z poliamidów ⁽²⁾ |
| | 3920 99 | - | - | - | - | Z żywic aminowych ⁽²⁾ |
| | * 3920 99 11 0 | - | - | - | - | Z żywic fenolowych ⁽²⁾ |
| | * 3920 99 21 0 | - | - | - | - | Z produktów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie: |
| | * 3920 99 29 0 | - | - | - | - | Z żywicy epoksydowych ⁽²⁾ |
| | * 3920 99 51 0 | - | - | - | - | Arkusze i taśmy poliimidowe, nie powlekane lub powlekane albo pokrywane wyłącznie tworzywem sztucznym ⁽²⁾ |
| | * 3920 99 53 0 | - | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3920 99 55 0 | - | - | - | - | Z produktów polimeryzacji addycyjnej: |
| | * 3920 99 59 0 | - | - | - | - | Arkusze z polifluorku winylu ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | - | Membrany jonowymienne z fluorowanego tworzywa sztucznego do zastosowania w chloro-alkalicznych ogniwach elektrolitycznych ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | - | Dwuosiowo zorientowana folia z polialkoholu winylowego, zawierająca w masie 97% lub więcej polialkoholu winylowego, nie powlekana, o grubości nie przekraczającej 1 mm ⁽²⁾ |
| | | - | - | - | - | Pozostałe ⁽²⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| | * 3920 99 90 0 | - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| 3921 | 3921 | Pozostałe płyty, arkusze, folie, pasy i taśmy z tworzyw sztucznych: |
| | | - Komórkowe: |
| | * 3921 11 00 0 | - - Z polimerów styrenu ⁽²⁾ |
| | * 3921 12 00 0 | - - Z polimerów chlorku winylu ⁽²⁾ |
| | 3921 13 | - - Z poliuretanów: |
| | * 3921 13 10 0 | - - - Miękkie, elastyczne ⁽²⁾ |
| | * 3921 13 90 0 | - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3921 14 00 0 | - - Z celulozy regenerowanej ⁽²⁾ |
| | 3921 19 | - - Z pozostałych tworzyw sztucznych: |
| | * 3921 19 10 0 | - - - Z żywic epoksydowych ⁽²⁾ |
| | * 3921 19 90 0 | - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | 3921 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Z produktów polimeryzacji kondensacyjnej lub z przegrupowaniem, nawet zmodyfikowanych chemicznie: |
| | | - - - Z poliestrów: |
| | * 3921 90 11 0 | - - - - Faliste arkusze lub płyty ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 19 0 | - - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 20 0 | - - - - Z żywic epoksydowych ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 30 0 | - - - - Z żywic fenolowych ⁽²⁾ |
| | | - - - - Z żywic aminowych: |
| | | - - - - Laminowe: |
| | * 3921 90 41 0 | - - - - - Laminaty wysokociśnieniowe z powierzchnią dekoracyjną po jednej lub dwóch stronach ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 43 0 | - - - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 49 0 | - - - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 50 0 | - - - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 60 0 | - - - Z produktów polimeryzacji addycyjnej ⁽²⁾ |
| | * 3921 90 90 0 | - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| 3925 | 3925 | Artykuły budowlane z tworzyw sztucznych gdzie indziej nie wymienione ani nie włączone: |
| | 3925 90 | - Pozostałe: |
| | * 3925 90 10 0 | - - Wyposażenie i okucia przeznaczone do zainstalowania na stałe w lub na oknach, drzwiach, schodach, ścianach lub innych częściach budynków ⁽²⁾ |
| | * 3925 90 20 0 | - - Kształtki i korytka kablowe do przewodów elektrycznych ⁽²⁾ |
| | * 3925 90 80 0 | - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| 3926 | 3926 | Pozostałe artykuły z tworzyw sztucznych oraz artykuły z innych materiałów objętych pozycjami od 3901 do 3914: |
| | 3926 90 | - Pozostałe: |
| | * 3926 90 10 0 | - - Do użytku technicznego, do stosowania w lotnictwie cywilnym ⁽²⁾ |
| | | - - Pozostałe: |
| | * 3926 90 50 0 | - - - Perforowane kubły i podobne artykuły do filtrowania wody przy wejściu do ścieków ⁽²⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 3926 90 91 0 | - - - - Wyprodukowane z arkusza ⁽²⁾ |
| | * 3926 90 99 0 | - - - - Pozostałe ⁽²⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| 8415 | 8415 | Klimatyzatory, zawierające wentylator napędzany silnikiem oraz elementy służące do zmiany temperatury i wilgotności, także klimatyzatory nie posiadające możliwości oddzielnej regulacji wilgotności: |
| | | - Pozostałe: |
| | 8415 81 | - Zawierające agregat schładzający oraz zawór umożliwiający zamianę pomiędzy chłodzeniem a grzaniem: |
| | * 8415 81 10 0 | - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | * 8415 81 90 0 | - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | 8415 82 | - Pozostałe, zawierające agregat schładzający: |
| | * 8415 82 10 0 | - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | * 8415 82 80 0 | - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | 8415 83 | - Nie zawierające agregatu schładzającego: |
| | * 8415 83 10 0 | - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | * 8415 83 90 0 | - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | 8415 90 | - Części: |
| | * 8415 90 10 0 | - Klimatyzatorów z podpozycji 8415 81, 8415 82 lub 8415 83, do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | * 8415 90 90 0 | - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| 8418 | 8418 | Chłodziarki, zamrażarki i inne urządzenia chłodzące lub zamrażające, elektryczne lub inne; pompy ciepłe inne niż klimatyzatory z pozycji nr 8415: |
| | 8418 10 | - Łączone chłodziarko-zamrażarki, wyposażone w oddzielne drzwi zewnętrzne: |
| | * 8418 10 10 0 | - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | | - Pozostałe: |
| | * 8418 10 91 0 | - O pojemności powyżej 340 l ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 10 99 0 | - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | | - Chłodziarki domowe: |
| | 8418 21 | - Sprężarkowe: |
| | * 8418 21 10 0 | - O pojemności powyżej 340 l ⁽⁴⁾ |
| | | - Pozostałe: |
| | * 8418 21 51 0 | - Wyposażone w blat ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 21 59 0 | - Przeznaczone do wbudowania ⁽⁴⁾ |
| | | - Pozostałe, o pojemności: |
| | * 8418 21 91 0 | - Nie przekraczającej 250 l ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 21 99 0 | - Powyżej 250 l, lecz nie przekraczającej 340 l ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 22 00 0 | - Absorpcyjne, elektryczne ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 29 00 0 | - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | 8418 30 | - Zamrażarki szafowe, o pojemności nie przekraczającej 800 l: |
| | * 8418 30 10 0 | - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | | - Pozostałe: |
| | * 8418 30 91 0 | - O pojemności nie przekraczającej 400 l ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 30 99 0 | - O pojemności powyżej 400 l, lecz nie przekraczającej 800 l ⁽⁴⁾ |
| | 8418 40 | - Zamrażarki szafowe, o pojemności nie przekraczającej 900 l: |
| | * 8418 40 10 0 | - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | | - Pozostałe: |
| | * 8418 40 91 0 | - O pojemności nie przekraczającej 250 l ⁽⁴⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| | * 8418 40 99 0 | - - - O pojemności powyżej 250 l, lecz nie przekraczającej 900 l ⁽⁴⁾ |
| | 8418 50 | - Pozostałe skrzynie, szafy, lady i witryny chłodnicze lub zamrażarkowe oraz podobne meble chłodnicze lub zamrażające: |
| | | - - Witryny i lady chłodnicze (z wbudowanym agregatem chłodniczym lub parownikiem): |
| | * 8418 50 11 0 | - - - Do przechowywania zamrożonej żywności ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 50 19 0 | - - - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | | - - Pozostałe wyposażenie chłodnicze: |
| | * 8418 50 91 0 | - - - Do głębokiego mrożenia, inne niż z podpozycji 8418 30 i 8418 40 ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 50 99 0 | - - - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | | - Pozostałe urządzenia chłodnicze lub zamrażające; pompy ciepłe: |
| | 8418 61 | - - Sprężarkowe, w których skraplacze są wymiennikami ciepła: |
| | * 8418 61 10 0 | - - - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 61 90 0 | - - - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| | 8418 69 | - - Pozostałe: |
| | * 8418 69 10 0 | - - - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽⁴⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | * 8418 69 91 0 | - - - - Pompy ciepłe absorpcyjne ⁽⁴⁾ |
| | * 8418 69 99 0 | - - - - Pozostałe ⁽⁴⁾ |
| 8424 | 8424 | Urządzenia mechaniczne (obsługiwane ręcznie lub inaczej) do rozrzucania, rozpraszania lub rozpylania cieczy lub proszków; gaśnice napełnione lub nie napełnione; pistolety natryskowe i podobne urządzenia; maszyny do wytwarzania strumienia pary lub piasku i podobne maszyny wytwarzające strumień czynnika roboczego: |
| | 8424 10 | - Gaśnice, napełnione lub nie napełnione: |
| | * 8424 10 10 0 | - - Do stosowania w samolotach cywilnych ⁽²⁾ |
| | | - - Pozostałe: |
| | * 8424 10 91 0 | - - - O masie nie przekraczającej 21 kg ⁽²⁾ |
| | * 8424 10 99 0 | - - - Pozostałe ⁽²⁾ |
| | * 8424 20 00 0 | - Pistolety natryskowe i podobne urządzenia ⁽²⁾ |
| 8701 | 8701 | Ciągniki (inne niż z pozycji nr 8709): |
| | 8701 10 | - Ciągniki jednoosiowe kierowane przez pieszego: |
| | * 8701 10 10 0 | - - O mocy nie większej niż 4 kW ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 10 90 0 | - - O mocy powyżej 4 kW ⁽⁵⁾ |
| | 8701 20 | - Ciągniki drogowe do ciągnięcia naczep: |
| | * 8701 20 10 0 | - - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 20 90 0 | - - Używane ⁽⁵⁾ |
| | 8701 30 | - Ciągniki gaśnicowe: |
| | * 8701 30 10 0 | - - Pojazdy do wyrównywania lub ubijania tras śniegowych ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 30 90 0 | - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8701 90 | - Pozostałe: |
| | | - - Ciągniki rolnicze (oprócz ciągników kierowanych przez pieszego) i używane w leśnictwie, kołowe: |
| | | - - - Nowe, o mocy silnika: |
| | * 8701 90 11 0 | - - - - Nie przekraczającej 18 kW ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 90 15 0 | - - - - Powyżej 18 kW, ale nie większej niż 25 kW ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 90 21 0 | - - - - Powyżej 25 kW, ale nie większej niż 37 kW ⁽⁵⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|---|
| | * 8701 90 25 0 | - - - - Powyżej 37 kW, ale nie większej niż 59 kW ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 90 31 0 | - - - - Powyżej 59 kW, ale nie większej niż 75 kW ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 90 35 0 | - - - - Powyżej 75 kW, ale nie większej niż 90 kW ⁽⁵⁾ |
| | 8701 90 39 | - - - - Powyżej 90 kW: |
| | * 8701 90 39 1 | - - - - - Powyżej 90 kW, ale nie większej niż 120 kW ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 90 39 9 | - - - - - Powyżej 120 kW ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 90 50 0 | - - - - Używane ⁽⁵⁾ |
| | * 8701 90 90 0 | - - - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| 8702 | 8702 | Pojazdy samochodowe do przewozu dziesięciu lub więcej osób razem z kierowcą: |
| | 8702 10 | - Wyposażone w silniki tłokowe wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężne i średnioprężne): |
| | | - - - O pojemności skokowej przekraczającej 2500 cm ³ : |
| | * 8702 10 11 0 | - - - - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8702 10 19 0 | - - - - Używane ⁽⁵⁾ |
| | | - - - O pojemności skokowej nie przekraczającej 2500 cm ³ : |
| | * 8702 10 91 0 | - - - - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8702 10 99 0 | - - - - Używane ⁽⁵⁾ |
| | 8702 90 | - Pozostałe: |
| | | - - - Wyposażone w silniki tłokowe wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym: |
| | | - - - - O pojemności skokowej powyżej 2800 cm ³ : |
| | * 8702 90 11 0 | - - - - - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8702 90 19 0 | - - - - - Używane ⁽⁵⁾ |
| | | - - - - O pojemności skokowej nie przewyższającej 2800 cm ³ : |
| | * 8702 90 31 0 | - - - - - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8702 90 39 0 | - - - - - Używane ⁽⁵⁾ |
| | * 8702 90 90 0 | - - - - Wyposażone w silniki innego typu ⁽⁵⁾ |
| 8703 | 8703 | Pojazdy samochodowe i inne pojazdy mechaniczne przeznaczone zasadniczo do przewozu osób (inne z niż pozycji nr 8702), włącznie z samochodami osobowo-towarowymi (kombi) oraz samochodami wyścigowymi: |
| | 8703 10 | - Pojazdy przeznaczone do poruszania się po śniegu; samochodziki golfowe i tym podobne: |
| | | - - - Wyposażone w silniki tłokowe wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężne i średnioprężne) lub iskrowym: |
| | 8703 10 11 | - - - - Pojazdy przeznaczone do poruszania się po śniegu: |
| | * 8703 10 11 1 | - - - - - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 10 11 9 | - - - - - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 10 19 | - - - - - Pozostałe: |
| | * 8703 10 19 1 | - - - - - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 10 19 9 | - - - - - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 10 90 | - - - - Wyposażone w silniki innego typu: |
| | * 8703 10 90 1 | - - - - - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 10 90 9 | - - - - - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | | - - - - Pozostałe pojazdy wyposażone w silniki tłokowe wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym: |
| | 8703 21 | - - - - O pojemności skokowej nie przewyższającej 1000 cm ³ : |
| | * 8703 21 10 0 | - - - - - Nowe ⁽⁵⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE | | |
|---------|----------------|------------------|---|--|
| | 8703 21 90 | - | - | - Używane: |
| | * 8703 21 90 1 | - | - | - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 21 90 9 | - | - | - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 22 | - | - | O pojemności skokowej powyżej 1000 cm ³ , ale nie przewyższającej 1500 cm ³ : |
| | | - | - | Nowe: |
| | * 8703 22 11 0 | - | - | - Samochody kempingowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 22 19 0 | - | - | - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8703 22 90 | - | - | Używane: |
| | * 8703 22 90 1 | - | - | - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 22 90 9 | - | - | - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 23 | - | - | O pojemności skokowej powyżej 1500 cm ³ , ale nie przewyższającej 3000 cm ³ : |
| | | - | - | Nowe: |
| | * 8703 23 11 0 | - | - | - Samochody kempingowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 23 19 0 | - | - | - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8703 23 90 | - | - | Używane: |
| | * 8703 23 90 1 | - | - | - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 23 90 9 | - | - | - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 24 | - | - | O pojemności skokowej powyżej 3000 cm ³ : |
| | * 8703 24 10 0 | - | - | Nowe ⁽⁵⁾ |
| | 8703 24 90 | - | - | Używane: |
| | * 8703 24 90 1 | - | - | - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 24 90 9 | - | - | - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | | - | - | Pozostałe pojazdy, wyposażone w silniki tłokowe wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężne i średnioprężne): |
| | 8703 31 | - | - | O pojemności skokowej nie przewyższającej 1500 cm ³ : |
| | * 8703 31 10 0 | - | - | Nowe ⁽⁵⁾ |
| | 8703 31 90 | - | - | Używane: |
| | * 8703 31 90 1 | - | - | - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 31 90 9 | - | - | - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 32 | - | - | O pojemności skokowej przekraczającej 1500 cm ³ , lecz nie przekraczającej 2500 cm ³ : |
| | | - | - | Nowe: |
| | * 8703 32 11 0 | - | - | - Samochody kempingowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 32 19 0 | - | - | - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8703 32 90 | - | - | Używane: |
| | * 8703 32 90 1 | - | - | - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 32 90 9 | - | - | - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 33 | - | - | O pojemności skokowej powyżej 2500 cm ³ : |
| | | - | - | Nowe: |
| | * 8703 33 11 0 | - | - | - Samochody kempingowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 33 19 0 | - | - | - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8703 33 90 | - | - | Używane: |
| | * 8703 33 90 1 | - | - | - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 33 90 9 | - | - | - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |

| Pozy- cja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|--------------|----------------|---|
| | 8703 90 | - Pozostałe: |
| | 8703 90 10 | - - Z silnikiem elektrycznym: |
| | * 8703 90 10 1 | - - - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 90 10 9 | - - - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | 8703 90 90 | - - Pozostałe: |
| | * 8703 90 90 1 | - - - Do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8703 90 90 9 | - - - Powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| 8704 | 8704 | Pojazdy samochodowe do transportu towarowego: |
| | 8704 10 | - Samochody samowyladowcze przeznaczone do użyciu w terenie: |
| | | - - Z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) lub o zapłonie iskrowym: |
| | * 8704 10 11 0 | - - - Z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysokoprężnym lub średnioprężnym) o pojemności powyżej 2500 cm ³ lub o zapłonie iskrowym o pojemności powyżej 2800 cm ³ ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 10 19 0 | - - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 10 90 0 | - - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | | - Pozostałe, z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie samoczynnym (wysoko- lub średnioprężnym): |
| | 8704 21 | - - O masie całkowitej nie przekraczającej 5 ton: |
| | * 8704 21 10 0 | - - - Specjalnie przystosowane do przewozu substancji promieniotwórczych o wysokiej aktywności (Euratom) ⁽⁵⁾ |
| | | - - - Pozostałe: |
| | | - - - - Z silnikami o pojemności powyżej 2500 cm ³ : |
| | * 8704 21 31 0 | - - - - - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 21 39 0 | - - - - - Używane ⁽⁵⁾ |
| | | - - - - Z silnikami o pojemności do 2500 cm ³ włącznie: |
| | 8704 21 91 | - - - - - Nowe: |
| | * 8704 21 91 1 | - - - - - - O ładowności do 1000 kg, zbudowane na bazie nadwozia samochodów osobowych lub osobowo-towarowych (kombi) ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 21 91 9 | - - - - - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8704 21 99 | - - - - - Używane: |
| | * 8704 21 99 1 | - - - - - - O ładowności do 1000 kg, zbudowane na bazie nadwozia samochodów osobowych lub osobowo-towarowych (kombi), do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 21 99 2 | - - - - - - O ładowności do 1000 kg, zbudowane na bazie nadwozia samochodów osobowych lub osobowo-towarowych (kombi), powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 21 99 9 | - - - - - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8704 22 | - - O masie całkowitej powyżej 5 ton, ale nie więcej niż 20 ton: |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE | | | |
|---------|----------------|------------------|---|---|---|
| | * 8704 22 10 0 | - | - | - | Specjalnie przystosowane do przewozu substancji promieniotwórczych o wysokiej aktywności (Euratom) ⁽⁵⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 8704 22 91 0 | - | - | - | - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 22 99 0 | - | - | - | - Używane ⁽⁵⁾ |
| | 8704 23 | - | - | - | O masie całkowitej powyżej 20 ton: |
| | * 8704 23 10 0 | - | - | - | Specjalnie przystosowane do przewozu substancji promieniotwórczych o wysokiej aktywności (Euratom) ⁽⁵⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 8704 23 91 0 | - | - | - | - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 23 99 0 | - | - | - | - Używane ⁽⁵⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe, z silnikiem tłokowym wewnętrznego spalania o zapłonie iskrowym: |
| | 8704 31 | - | - | - | O masie całkowitej nie przekraczającej 5 ton: |
| | * 8704 31 10 0 | - | - | - | Specjalnie przystosowane do przewozu substancji promieniotwórczych o wysokiej aktywności (Euratom) ⁽⁵⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | | - | - | - | - Z silnikami o pojemności powyżej 2800 cm ³ : |
| | * 8704 31 31 0 | - | - | - | - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 31 39 0 | - | - | - | - Używane ⁽⁵⁾ |
| | | - | - | - | - Z silnikami o pojemności nie przekraczającej 2800 cm ³ : |
| | 8704 31 91 | - | - | - | - Nowe: |
| | * 8704 31 91 1 | - | - | - | - - O ładowności do 1000 kg, zbudowane na bazie nadwozia samochodów osobowych lub osobowo-towarowych (kombi) ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 31 91 9 | - | - | - | - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8704 31 99 | - | - | - | - Używane: |
| | * 8704 31 99 1 | - | - | - | - - O ładowności do 1000 kg, zbudowane na bazie nadwozia samochodów osobowych lub osobowo-towarowych (kombi), do czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 31 99 2 | - | - | - | - - O ładowności do 1000 kg, zbudowane na bazie nadwozia samochodów osobowych lub osobowo-towarowych (kombi), powyżej czterech lat ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 31 99 9 | - | - | - | - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| | 8704 32 | - | - | - | O masie całkowitej powyżej 5 ton: |
| | * 8704 32 10 0 | - | - | - | Specjalnie przystosowane do przewozu substancji promieniotwórczych o wysokiej aktywności (Euratom) ⁽⁵⁾ |
| | | - | - | - | Pozostałe: |
| | * 8704 32 91 0 | - | - | - | - Nowe ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 32 99 0 | - | - | - | - Używane ⁽⁵⁾ |
| | * 8704 90 00 0 | - | - | - | Pozostałe ⁽⁵⁾ |

| Pozycja | KOD PCN | WYSZCZEGÓLNIENIE |
|---------|----------------|--|
| 8705 | 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 10 00 | - Dźwigi samojezdne (żurawie samochodowe): |
| | * 8705 10 00 1 | - - O udźwigu nie przekraczającym 40 ton ⁽⁵⁾ |
| | * 8705 10 00 2 | - - O udźwigu przekraczającym 40 ton, ale nie przekraczającym 100 ton ⁽⁵⁾ |
| | * 8705 10 00 9 | - - O udźwigu przekraczającym 100 ton ⁽⁵⁾ |
| | * 8705 20 00 0 | - Samojezdne wieże wiertnicze ⁽⁵⁾ |
| | * 8705 30 00 0 | - Pojazdy strażackie ⁽⁵⁾ |
| | * 8705 40 00 0 | - Betoniarki samochodowe ⁽⁵⁾ |
| | 8705 90 | - Pozostałe: |
| | * 8705 90 10 0 | - - Pojazdy pogotowia technicznego ⁽⁵⁾ |
| | * 8705 90 30 0 | - - Pojazdy przepompowujące beton ⁽⁵⁾ |
| | * 8705 90 90 0 | - - Pozostałe ⁽⁵⁾ |
| 9304 | * 9304 00 00 0 | Pozostała broń (np. pistolety i karabiny sprężynowe, pneumatyczne lub gazowe, pałki), oprócz wyrobów z pozycji nr 9307 ⁽¹⁾ |

Objaśnienia dla pozycji oznaczonych symbolem * w kolumnie kod PCN:

- (1) dotyczy produktów w aerozolu, zawierających substancje kontrolowane;
- (2) dotyczy towarów zawierających substancje kontrolowane;
- (3) dotyczy pre-polimerów zawierających substancje kontrolowane;
- (4) dotyczy towarów, w których wykorzystywane są substancje kontrolowane;
- (5) dotyczy towarów wyposażonych w urządzenia zawierające substancje kontrolowane;

Załącznik nr 5

WYKAZ KRAJÓW I REGIONÓW, BĘDĄCYCH STRONAMI
PROTOKOŁU MONTREALSKIEGO

1. Algieria
2. Antigua i Barbuda
3. Arabia Saudyjska
4. Argentyna
5. Australia
6. Austria
7. Azerbejdżan
8. Bahamy
9. Bahrajn
10. Bangladesz
11. Barbados
12. Belgia
13. Benin
14. Białoruś
15. Boliwia
16. Bośnia i Hercegowina
17. Botswana
18. Brazylia
19. Brunei
20. Bułgaria
21. Burkina Faso
22. Burundi
23. Chile
24. Chiny
25. Chorwacja
26. Cypr
27. Czad
28. Czechy
29. Dania
30. Dominika
31. Dominikana
32. Egipt
33. Ekwador
34. Estonia
35. Etiopia
36. Federalna Republika Jugosławii
(Serbia i Czarnogóra)
37. Fidżi
38. Filipiny
39. Finlandia
40. Francja
41. Gabon
42. Gambia
43. Ghana
44. Grecja
45. Grenada
46. Gruzja
47. Gujana
48. Gwatemala
49. Gwinea
50. Hiszpania
51. Holandia
52. Honduras
53. Indie
54. Indonezja
55. Iran
56. Irlandia
57. Islandia
58. Izrael
59. Jamajka
60. Japonia
61. Jemen
62. Jordania
63. Kamerun
64. Kanada
65. Katar
66. Kenia
67. Kiribati
68. Kolumbia
69. Komory
70. Kongo
71. Kongo Demokratyczne
72. Koreańska Republika
Ludowo - Demokratyczna
73. Kostaryka
74. Kuba
75. Kuwejt
76. Lesotho
77. Liban
78. Liberia
79. Libia
80. Liechtenstein
81. Litwa
82. Luksemburg
83. Łotwa
84. Macedonia
85. Madagaskar
86. Malawi
87. Malediwy
88. Malezja

89. Mali
90. Malta
91. Maroko
92. Mauretania
93. Mauritius
94. Meksyk
95. Mikronezja
96. Mołdowa
97. Monako
98. Mongolia
99. Mozambik
100. Myanmar
101. Namibia
102. Nepal
103. Niemcy (Republika Federalna Niemiec)
104. Niger
105. Nigeria
106. Nikaragua
107. Norwegia
108. Nowa Zelandia
109. Pakistan
110. Panama
111. Papua-Nowa Gwinea
112. Paragwaj
113. Peru
114. Polska
115. Portugalia
116. Republika Korei
117. Republika Południowej Afryki
118. Republika Środkowoafrykańska
119. Rosja (Federacja Rosyjska)
120. Rumunia
121. Salwador
122. Samoa Zachodnie
123. Senegal
124. Seszele
125. Singapur
126. Słowacja
127. Słowenia
128. Sri Lanka
129. St. Kitts & Nevis
130. St. Lucia
131. St. Vincent i Grenadyny
132. Stany Zjednoczone Ameryki (USA)
133. Suazi (Swaziland)
134. Sudan
135. Syria
136. Szwajcaria
137. Szwecja
138. Tajlandia
139. Tanzania
140. Togo
141. Trynidad i Tobago
142. Tunezja
143. Turcja
144. Turkmenistan
145. Tuvalu
146. Uganda
147. Ukraina
148. Urugwaj
149. Uzbekistan
150. Vanuatu
151. Węgry
152. Wenezuela
153. Wielka Brytania
154. Wietnam
155. Włochy
156. Wybrzeże Kości Słoniowej
157. Wyspy Marshalla
158. Wyspy Salomona
159. Zambia
160. Zimbabwe
161. Zjednoczone Emiraty Arabskie

Załącznik nr 6

WYKAZ KRAJÓW I REGIONÓW, BĘDĄCYCH STRONAMI POPRAWEK
LONDYŃSKICH DO PROTOKOŁU MONTREALSKIEGO

1. Algieria
2. Antigua i Barbuda
3. Arabia Saudyjska
4. Argentyna
5. Australia
6. Austria
7. Azerbejdżan
8. Bahamy
9. Bahrajn
10. Bangladesz
11. Barbados
12. Belgia
13. Białoruś
14. Boliwia
15. Botswana
16. Brazylia
17. Burkina Faso
18. Chile
19. Chiny
20. Chorwacja
21. Cypr
22. Czechy
23. Dania
24. Dominika
25. Egipt
26. Ekwador
27. Fidżi
28. Filipiny
29. Finlandia
30. Francja
31. Gambia
32. Ghana
33. Grecja
34. Grenada
35. Gwinea
36. Hiszpania
37. Holandia
38. Indie
39. Indonezja
40. Iran
41. Irlandia
42. Islandia
43. Izrael
44. Jamajka
45. Japonia
46. Jordania
47. Kamerun
48. Kanada
49. Katar
50. Kenia
51. Kolumbia
52. Komory
53. Kongo
54. Kongo Demokratyczne
55. Kuwejt
56. Liberia
57. Liban
58. Liechtenstein
59. Luksemburg
60. Malawi
61. Malediwy
62. Malesja
63. Mali
64. Malta
65. Maroko
66. Mauritius
67. Meksyk
68. Monako
69. Mongolia
70. Mozambik
71. Myanmar
72. Nepal
73. Niemcy (Republika Federalna Niemiec)
74. Niger
75. Norwegia
76. Nowa Zelandia
77. Pakistan
78. Panama
79. Papua-Nowa Gwinea
80. Paragwaj
81. Peru
82. Polska
83. Portugalia
84. Republika Korei
85. Republika Południowej Afryki
86. Rosja (Federacja Rosyjska)
87. Rumunia
88. Senegal
89. Seszele
90. Singapur

91. Słowacja
92. Słowenia
93. Sri Lanka
94. Stany Zjednoczone Ameryki (USA)
95. St. Vincent i Grenadyny
96. Szwajcaria
97. Szwecja
98. Tajlandia
99. Tanzania
100. Tunezja
101. Turcja
102. Turkmenistan
103. Uganda
104. Ukraina
105. Urugwaj
106. Vanuatu
107. Węgry
108. Wenezuela
109. Wielka Brytania
110. Wietnam
111. Włochy
112. Wybrzeże Kości Słoniowej
113. Wyspy Marshalla
114. Zambia
115. Zimbabwe

Załącznik nr 7

**WYKAZ KRAJÓW I REGIONÓW, BĘDĄCYCH STRONAMI POPRAWEK
KOPENHASKICH DO PROTOKOŁU MONTREALSKIEGO**

1. Antigua i Barbuda
2. Arabia Saudyjska
3. Argentyna
4. Australia
5. Austria
6. Azerbejdżan
7. Bahamy
8. Barbados
9. Belgia
10. Boliwia
11. Botswana
12. Brazylia
13. Burkina Faso
14. Chile
15. Chorwacja
16. Czechy
17. Dania
18. Egipt
19. Ekwador
20. Finlandia
21. Francja
22. Grecja
23. Hiszpania
24. Holandia
25. Iran
26. Irlandia
27. Islandia
28. Izrael
29. Japonia
30. Jordania
31. Kamerun
32. Kanada
33. Katar
34. Kenia
35. Kolumbia
36. Kongo Demokratyczne
37. Kuwejt
38. Liberia
39. Liechtenstein
40. Luksemburg
41. Malawi
42. Malezja
43. Maroko
44. Mauritius
45. Meksyk
46. Mongolia
47. Mozambik
48. Niemcy (Republika Federalna Niemiec)
49. Norwegia
50. Nowa Zelandia
51. Pakistan
52. Panama
53. Polska
54. Republika Korei
55. Seszele
56. Sri Lanka
57. Stany Zjednoczone Ameryki (USA)
58. St. Vincent i Grenadyny
59. Szwajcaria
60. Szwecja
61. Tajlandia
62. Tunezja
63. Turcja
64. Urugwaj
65. Vanuatu
66. Węgry
67. Wielka Brytania
68. Wietnam
69. Włochy
70. Wyspy Marshalla
71. Zimbabwe