

271

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SKARBU

z dnia 26 kwietnia 1938 r.

wydane w porozumieniu z Ministrami Przemysłu i Handlu oraz Rolnictwa i Reform Rolnych o zniżkach celnych i zwolnieniach od cła.

Na podstawie art. 23 ust. 1 lit. a) i ust. 2 lit. a) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 27 października 1933 r. o prawie celnym (Dz. U. R. P. Nr 84, poz. 610) zarządzam co następuje:

§ 1. 1) Przy przywozie towarów wyszczególnionych w załączonych do rozporządzenia niniejszego wykazach Nr 1, Nr 2 i Nr 3, jeżeli towary te nie są oznaczone jako wolne od cła, pobiera się cło zniżone, wyrażone w tych wykazach w procentach cła normalnego (autonomicznego).

2) Cło zniżone oblicza się od stawek zawartych w kolumnie I lub II taryfy celnej przywozowej w brzmieniu każdorazem obowiązującym, w zależności od tego, z której kolumny stawki celne mają do danego towaru zastosowanie.

§ 2. 1) Urzędy celne stosują cło zniżone bądź zwalniają od cła:

a) przy przywozie towarów wyszczególnionych w wykazie Nr 1 — za pozwoleniem Ministra Skarbu i na warunkach w tym pozwoleniu przewidzianych,

b) przy przywozie towarów wyszczególnionych w wykazie Nr 2 — na podstawie zaświadczenia izby przemysłowo - handlowej, właściwej terytorialnie dla danego zakładu przemysłowego, a jeśli chodzi o przywóz tych towarów na obszar W. M. Gdańska dla użycia ich na tym obszarze — na podstawie zaświadczenia Izby Handlu Zagranicznego w Gdańsku,

c) przy przywozie towarów wyszczególnionych w wykazie Nr 3 — bez osobnych na to pozwoleń lub zaświadczeń.

2) Cła zniżone lub zwolnienia od cła, przewidziane w wykazie Nr 3, urzędy celne stosują również z urzędu — bez wniosku strony.

§ 3. Zaświadczenia wymienione w § 2 lit. b) rozporządzenia niniejszego powinny zawierać:

a) nazwę izby, która zaświadczenie wystawiła,

b) miejsce i datę wystawienia zaświadczenia,

c) powołanie rozporządzenia niniejszego, jako podstawy prawnej dla wydania zaświadczenia,

d) nazwę i siedzibę firmy, której zaświadczenie zostało wydane oraz oznaczenie miejsca zakładu przemysłowego, dla którego towar jest przeznaczony,

e) nazwę towaru w brzmieniu podanym w wykazie Nr 2 oraz ilość tego towaru,

f) stwierdzenie, że podana ilość towaru odpowiada zapotrzebowaniu przedsiębiorstwa lub jego zdolności przetwórczej, oraz wskazanie, w jakim okresie czasu towar ma być przerobiony,

g) stwierdzenie, że towar objęty zaświadczeniem jest przeznaczony do celów określonych w wykazie Nr 2,

h) nazwę urzędu celnego, w którym ma być dokonana odprawa celna,

i) wymienienie urzędu celnego, znajdującego się najbliżej zakładu przemysłowego, dla którego towar jest przeznaczony,

j) podpis i pieczęć izby wystawiającej zaświadczenie.

§ 4. 1) Zaświadczenia wystawiane przez izby (§ 2 lit. b) są ważne na okres obowiązywania rozporządzenia niniejszego; mogą być one wykorzystywane częściowo, lecz co najwyżej przy pięciu zgłoszeniach celnych.

2) Zaświadczenia powołane w ust. 1 niewykorzystane całkowicie przy pięciu zgłoszeniach celnych nie mogą być wykorzystane przy zgłoszeniach celnych następnych, chociażby termin ich ważności (§ 4 ust. 1) jeszcze nie upłynął

§ 5. 1) Urząd celny położony najbliżej zakładu przemysłowego obowiązany jest przeprowadzić kontrolę, czy towar, odprawiony za cłem zniżonym lub bez cła, został użyty przez zakład przemysłowy wymieniony w zaświadczeniu do celu określonego dla danego towaru w wykazie Nr 2. Jeżeli przeprowadzenie kontroli nie należy do urzędu celnego odprawiającego, to urząd ten, w celu dokonania kontroli, przesyła dane dotyczące odprawionego towaru urzędowi celnemu położonemu najbliżej zakładu przemysłowego.

2) Zakład przemysłowy obowiązany jest prowadzić rejestr wykazujący dokładnie przychód i rozchód towarów, do których zastosowanie zwolnienie od cła lub cło zniżone, przewidziane w wykazie Nr 2.

3) Stosuje się tu również § 18 ust. 1 lit. b) i c) przepisów wykonawczych do prawa celnego.

§ 6. 1) Gdy przed wydaniem do wolnego obrotu towaru, wyszczególnionego w wykazie Nr 1, strona nie złożyła podania o udzielenie jej pozwolenia na zastosowanie cła zniżonego lub zwolnienia od cła tego towaru, Minister Skarbu może dodatkowo wydać pozwolenie i zarządzić zwrot różnicy pomiędzy należnościami celnymi pobranymi a przypadającymi na zasadzie rozporządzenia niniejszego, jeżeli:

a) przed wydaniem towaru do wolnego obrotu została ustalona, na wniosek strony, tożsamość towaru w sposób określony przepisami wykonawczymi do prawa celnego i jeżeli

b) strona złożyła, w ciągu 30 dni od daty uiszczenia, zakredytowania lub odroczenia należności celnych, podanie o zastosowanie do odprawionego towaru cła zniżonego lub zwolnienia od cła oraz o zwrot różnicy pomiędzy należnościami celnymi pobranymi a przypadającymi na zasadzie rozporządzenia niniejszego.

2) W przypadkach, gdy przed podjęciem do wolnego obrotu towaru, wymienionego w wykazie Nr 1, strona złożyła podanie o udzielenie jej pozwolenia na zastosowanie cła zniżonego lub zwolnienia od cła, lecz podjęła towar do wolnego obrotu przed otrzymaniem takiego pozwolenia, Minister Skarbu może zarządzić zwrot różnicy pomiędzy należnościami celnymi pobranymi a przypadającymi na zasadzie rozporządzenia niniejszego, jeżeli, przy zachowaniu przepisu ust. 1 lit. a), strona złożyła podanie o zwrot wspomnianej różnicy w ciągu 30 dni od daty uiszczenia, zakredytowania lub odroczenia należności celnych, przypadających od danego towaru. Strona powinna przy tym powołać się na poprzednio złożone podanie o wydanie pozwolenia na zastosowanie cła zniżonego lub zwolnienia od cła, albo też na otrzymane, na skutek tego podania, pozwolenie Ministra Skarbu.

3) Jeżeli strona wniosła zażalenie w sprawie zastosowania taryfy celnej lub przepisów celnych, bieg 30-dniowych terminów, określonych w ust. 1 i 2, rozpoczyna się od daty doręczenia stronie orzeczenia ostatecznego w administracyjnym toku instancyj.

4) Podania określone w ust. 1 i 2 strona powinna złożyć, dołączając kwit celny, w urzędzie celnym, który dokonał odprawy. Urząd Celny prześle otrzymane podanie do Ministerstwa Skarbu wraz z przechowanymi w urzędzie dowodami stwierdzającymi tożsamość towaru.

§ 7. 1) Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem 1 maja 1938 r. i obowiązuje do dnia 31 października 1938 r.

2) Pozwolenia Ministra Skarbu na zastosowanie cła zniżonego bądź zwolnienia od cła, wydane na podstawie rozporządzenia Ministra Skarbu z dnia 27 października 1937 r., w porozumieniu z Ministrami Przemysłu i Handlu oraz Rolnictwa i Reform Rolnych o zniżkach celnych i zwolnieniach od cła (Dz. U. R. P. Nr 76, poz. 551) zmienionego rozporządzeniami: z dnia 30 listopada 1937 r. (Dz. U. R. P. Nr 83, poz. 606) i z dnia 26 lutego 1938 r. (Dz. U. R. P. Nr 15, poz. 108), zachowują swą ważność do dnia 31 października 1938 r., jeżeli dotyczą towarów wyszczególnionych w wykazie Nr 1 rozporządzenia niniejszego; w tych przypadkach cło zniżone lub zwolnienie od cła stosuje się według norm ustalonych w rozporządzeniu niniejszym. Nie dotyczy to jednak pozwoleń Ministra Skarbu na zastosowanie cła zniżonego przy przywozie części zamiennych do samochodów, motocykli i ciągówek (z grup: 65, 66, 67, 69, 70 i 71 t. c. przywzowowej); pozwolenia te, wydane na podstawie rozporządzenia z dnia 27 października 1937 r. (Dz. U. R. P. Nr 76, poz. 551) tracą swą ważność z dniem wejścia w życie rozporządzenia niniejszego.

Minister Skarbu: *E. Kwiatkowski*

Załączniki do § 1 rozp. Min. Skarbu z dnia
26 kwietnia 1938 r. (poz. 271).

W Y K A Z Nr 1.

| Pozycje i punkty t.c. przywozowej | N a z w a t o w a r u | Cło niższe w % cła normalnego (autonomicznego) |
|---|---|--|
| z 12 | Łubin — do siewu | bez cła |
| 24 p. 2 | Nasiona Inu, konopi — do siewu | bez cła |
| 30 z p. 1 | Ryż niewyłuszczonej oraz wyłuszczonej w błonice, sprowadzany przez porty polskiego obszaru celnego | 12 |
| 30 z p. 2 | Ryż łamany — szlifowany, polerowany, sprowadzany przez porty polskiego obszaru celnego — do przerobu na krochmal | 9 |
| z 32 p. 1 | Mieszanka mąki kukurydzowej z mączką kostną z dodatkiem produktów zapachowych jak anyż, kminek itp., używana jako dodatek do paszy dla zwierząt (o nazwach np. „Provendaine”, „Helios”) | 10 |
| 83 p. 2 | Sadzonki ukorzenione winorośli | bez cła |
| z lit. a | | |
| z 89 p. 1 | Używane w lecznictwie rośliny i ich części, nierozdrobnione | 20 |
| grupa 11 i z grupy 23 poz. poz. 254, 255, 256 i 258 | Ryby, skorupiaki, mięczaki, — ich przetwory, — do przerobu na mączkę rybną | bez cła |
| 117 z p. 1 | Sledzie solone — o ile 10 kg tych sledzi zawiera nie więcej niż 60 sztuk | 33 ¹ / ₃ |
| i z uwagi 1 oraz z p. 2 | | |
| 129 p. 5 | Kazeina | 40 |
| 134 p. 2 | Szczecina oczyszczona — do celów przemysłowych | 35 |
| 134 z p. 3 | Szczecina sortowana, czarna — do celów przemysłowych | 20 |
| z 157 p. 2 | Szpat ciężki mielony — do wyrobu litoponu | 20 |
| z 159 p. 2 | Skaleń mielony | bez cła |
| z 162 p. 1 | Kamienie budowlane z gruba obtłuczone, zbliżone swym wyglądem do kostek względnie półkostek brukowych | bez cła |
| z 190 | Oleje z węgla kamiennego, o ciężarze właściwym powyżej 0,960 oraz mieszaniny tych olejów ze sobą lub z kwasami karbolowymi — tak zwane oleje impregnacyjne | 5 |
| 194 p. 1 | Antraczen surowy | 10 |
| z 216 z p. 2 | Tran mętny przy 15°C i wyżej — do rafinowania dla celów leczniczych | 30 |
| 254 z p. 3 | Stynki suszone (osmerus eperlanus L) | 5 |
| z 255 | Sledzie wędzone tzw. „strömlingi” | 40 |
| z 255 | Sledzie wędzone tzw. „strömlingi” — do przerobu fabrycznego | 20 |
| z 345 | Oleje fuźlowe — do celów przemysłowych | 40 |
| z 350 p. 2 | Chlorek metylu (nie w ampulkach) | 30 |
| 374 z p. 1 | Bromek metylu | 15 |
| 397 z p. 1 | Orto- i paratoluidyna oraz ich mieszaniny | 10 |
| 397 z p. 6 | Tolidyna | 15 |
| 397 z p. 8 | Tolilonaftyloamina | 15 |
| 397 z p. 12 | Przyspieszacz wulkanizacyjny (vulcacit F), sprowadzany przez fabryki — do wyrobu opon, dętek i ochraniaczy — samochodowych, motocyklowych i samolotowych | 1 |
| 397 z p. 12 | Kwas fenylonaftyloaminosulfonowy 1.8 i kwas tolilonaftyloaminosulfonowy 1.8 — do celów przemysłowych | 22 |
| 399 z p. 6 | Fenetydyna | bez cła |
| z 403 | Indygo | 10 |
| z 408 | Sadze | 55 |
| z 408 | Sadze gazowe — do wyrobu opon, dętek i ochraniaczy — samochodowych, motocyklowych i samolotowych | 2 |

| Pozycje i punkty t.c. przywozowej | N a z w a t o w a r u | Cło niższe w % cła normalnego (autonomicznego) |
|--------------------------------------|---|--|
| 423 z p. 3 | Lakiery — do pokrywania drutów | 50 |
| 424 uwaga | Ekstrakt quebrachowy suchy nie rozpuszczający się w zimnej wodzie, sprowadzany przez porty polskiego obszaru celnego | 60 |
| 429 z p. 2 | Olejek eteryczny, pine-oil — do przerobu na produkty pachnące | 4 |
| z 479 | Siarczan potasu, oprócz osobno wymienionego, — do celów przemysłowych | bez cła |
| 487 p. 2 | Celuloid w blokach, płytach, arkuszach, prętach, rurach, taśmach i rolach oraz tkaniny i wołoki przesycone celuloidem | 25 |
| 488 p. 1 | Niewyrabiane w kraju materiały plastyczne sztuczne na podstawie kazeiny, żelatyny, krochmalu, fenoli, mocznika, formaliny itp. — w proszku lub w ziarnkach | 40 |
| z lit. a i p. 2 | | |
| z lit. a | | |
| 490 z p. 2 | Fosforan trójkrezyłu | 10 |
| 490 z p. 2 | Tak zwane „gardinole” w postaci płynnej lub mazistej (produkty otrzymane przez działanie kwasu siarkowego na wyższe alkohole) — do gaśnic przeciwpożarowych | 40 |
| 490 z p. 2 | Przyśpieszacz wulkanizacyjny (vulcacit Thiuram), sprowadzany przez fabryki — do wyrobu opon, dętek i ochraniaczy — samochodowych, motocyklowych i samolotowych | 2 |
| z 490 z p. 2 | Bejca garbarska — Purgatol, sprowadzana przez garbarnie do bejcowania, na podstawie prób przesłanych przez Ministerstwo Skarbu urzędem celnym | 20 |
| z 493 | Skóry baranie surowe, odwołosione | 50 |
| z 503 p. 1 b | Skóry kozie i kozle wyprawy roślinnej, koloru naturalnego, bez wyciśniętego deseni, w całości, połówkach, wagi w całej skórze 2 kg i mniej — do wyrobu skór galanteryjnych | 40 |
| z 515 | Odpadki skórzane, odwołosione — do wyrobu kleju | 10 |
| 571 p. 1 | Włókna sztuczne cięte (vistra): a) niebarwione b) barwione | 6 20 |
| 606 p. 1 | Przy przywozie odpadków bawełnianych drogą lądową z państw, sprowadzających bawełnę surową przez porty polskiego obszaru celnego, pobiera się cło niższe w wysokości zł 1 od 100 kg netto. | |
| 611 z p. 2 | Przędza bawełniana surowa nitkowana z dwóch lub więcej nici pojedynczych — do wyrobu sieci rybackich | bez cła |
| z 613 z p. 1 a | Tkanina bawełniana surowa o wadze 1 m ² powyżej 160 g i o gęstości osnowy i wątku w 1 cm ² do 40 nitek — do wyrobu opon samochodowych, motocyklowych i samolotowych | 2 |
| 648 z p. 1 | Sieci do rybołówstwa, wszelkie | 10 |
| z 662 p. 1 | Sznurki, nici — gumowe, oprzędzone bawełną | 25 |
| z 720 p. 2 | Kauczuk surowy, myty: w płytach, płytkach, arkuszach, sprowadzany przez porty polskiego obszaru celnego przez fabryki — do wyrobu opon, dętek i ochraniaczy — samochodowych, motocyklowych i samolotowych | 15 |
| i uwaga 2 | | |
| z 745 | Wyroby z gumy miękkiej, chociażby z dodatkiem innych materiałów — do wyrobu samochodów | 5 |
| z 750 p. 1 | Drewno orzechowe | bez cła |
| z 769 | Cwieki, kołki, szpilki do obuwia, nie we wstęgach | 66 ² / ₃ |
| z 778 | Klatki drewniane z dodatkiem metali — do uśmiercania małych zwierząt | 10 |
| z grup: 53, 63, 66, 67, 69 i 71 | Wszelkie towary do budowy, naprawy i wyposażenia kolei i wyciągów górskich linowo-terenowych | 20 |
| z 782 z p. 1 | Płyty z rozdrobnionej i zespojonej kory drzewa korkowego, o grubości powyżej 50 mm — do przerobu fabrycznego | 20 |

| Pozycje i punkty t.c. przywózowej | N a z w a t o w a r u | Cto znizone w % cła normalnego (autonomicznego) |
|--------------------------------------|--|---|
| 794 pp. 1 i 2 | Celuloza niebielona i bielona | 10 |
| 810 z uwagi | Stare gazety i czasopisma w języku niemieckim, niepodziurawione i niepokrajane w myśl uwagi do poz. 792 — dla celów kulturalnych ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| 836 z p. 1 | Książki obrazkowe dla dzieci nawet z przeważającą ilością rysunków, z tekstem lub napisami w języku niemieckim, również w oprawach introligatorskich — dla użytku ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| z 838 | Kalendarze z tekstem niemieckim, również książkowe z działem literackim, — dla celów kulturalnych ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| z 839 | Nuty kompozytorów niemieckich nawet bez tekstu oraz wszelkie z tekstem niemieckim lub napisami niemieckimi, również w oprawach introligatorskich — dla użytku ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| z 842 pp. 1 i 2 | Reprodukcje dzieł artystów malarzy niemieckich, również w oprawach introligatorskich — dla użytku ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| z 842 pp. 1 i 2 | Reprodukcje zdjęć krajobrazów Niemiec oraz widoków miast niemieckich, wszystko z uwidocznioną nazwą miejscowości — dla użytku ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| 842 z p. 3 | Wielobarwne: obrazy, tablice, atlasy przyrodnicze i techniczne, okładki do takichże atlasów, tablice i obrazki rozkładane na papierze, kartonie, tekturze, również podklejone oraz inne tym podobne—wszystko o charakterze pomocy szkolnych i naukowych z tekstem lub napisami w języku niemieckim, chociażby w oprawach introligatorskich — dla użytku ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| z 843 | Mapy, plany, również w atlasach, chociażby podklejone, oprawione, w połączeniu z listwami, oprócz osobno wymienionych, z tekstem lub napisami w języku niemieckim — dla celów kulturalnych ludności obszaru W. M. Gdańska | bez cła |
| 900 z p. 3 | Rurki ze szkła białego — do wyrobu ampulek itp. opakowań | 30 |
| 904 z p. 1 | Rurki ze szkła zabarwione w masie — do wyrobu ampulek itp. opakowań | 50 |
| z 913 p. 1 | Szyby samochodowe prasowane lub lane, nieszlifowane, o grubości 5 mm i mniej — do wyrobu samochodów | 9 |
| z 914 | Szyby samochodowe prasowane lub lane, nieszlifowane, o grubości powyżej 5 mm — do wyrobu samochodów: | |
| p. 1 i 2 | o powierzchni do 4000 cm ² | 5 |
| p. 3 | o powierzchni powyżej 4000 do 10000 cm ² | 3 |
| 925 p. 1 | Surówka | 5 |
| 927 z p. 1 | Łom żeliwny i odpadki żeliwne, sprowadzane przez huty żelazne | 5 |
| z 929 p. 1 | Zelazo taśmowe w rolach, na zimno walcowane o grubości powyżej 0,10 mm do 0,20 mm, o szerokości poniżej 700 mm — do wyrobu taśmy obolowionej | 40 |
| z lit. d i uwaga 2 | | |
| z 929 p. 1 | Stal zwykła płaska na zimno walcowana, o szerokości poniżej 700 mm i o grubości 1,2 mm i mniej — do wyrobu łańcuchów do rowerów | 10 |
| lit. c, d, i uwaga 2 | | |
| 929 z p. 2 b i c | Zelazo i zwykła stal, walcowane, okrągłe, w prętach grubości powyżej 6 do 25 mm — do wyrobu stalowych lin wydobywczych dla kopalń | 10 |
| 929 z p. 3 lit. a | Zelazo i zwykła stal, — kształtowe, o długości od 5 do 17 metrów — do budowy zapór wodnych oraz morskich budowli wodnych | 20 |

| Pozycje i punkty t.c. przywzowowej | Nazwa towaru | Cto niżone w %% cła normalnego (autonomicznego) |
|--|--|---|
| 930 p. 3 lit. b i c | Blacha żelazna, stalowa — zwykła, ocynowana o grubości 1 mm i mniej | 30 |
| 931 z p. 2 a | Stal szlachetna węglista o zawartości węgla powyżej 0,70%, w prętach o szerokości od 25 do 40 mm i grubości od 10 do 20 mm — do wyrobu kos i sierpów | 10 |
| z 944 | Niewyrabiane w kraju walce hutnicze żeliwne, chociażby utwardzane, oprócz wymienionych w wykazie Nr 3 | 20 |
| 947 p. 1 | Drut żelazny, stalowy — w kręgach — o największym wymiarze przekroju powyżej 3 do 6 mm — do wyrobu łańcuchów rowerowych | 10 |
| z 960 | Korytarzyki ubojowe dla świń oraz ich części | 20 |
| 962 p. 2 ew. uwaga | Niewyrabiane w kraju łańcuchy żelazne, stalowe — przegebowe | 20 |
| z 964 | Korytarzyki ubojowe dla świń oraz ich części | 20 |
| z 964 pp. 1 i 2 | Podpory (stemple) żelazne przeznaczone dla kopalń | 10 |
| z 964 p. 1 b i p. 2 | Niewyrabiane w kraju żerdzie stalowe, pompowe dla kopalń nafty | 20 |
| 984 p. 1 oraz uwagi: 2, 3, 4 b, 5 i 6 | Druty ze stopów miedzi — do wyrobu tkanin drucianych bez końca | 20 |
| z 994 p. 2 b i c 1085 p. 10 a III, 1160 p. 3 a | Niewyrabiane w kraju części aparatów do badania twardości metali — do produkcji tych aparatów | 20 |
| z 1006 | Niewyrabiane w kraju narzędzia i przybory wiertnicze udarowe i obrotowe — do wierceń ziemnych | 20 |
| z 1006 p. 4 | Niewyrabiane w kraju łączniki tzw. „Tool Joints” do płuczkowych przewodów wiertniczych | 15 |
| z 1042 pp. 1 i 2 z 1083 | Niewyrabiane w kraju dna wygięte kotłowe, żelazne i stalowe Aparaty bolcowe — do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych | 15 10 |
| z 1084 p. 3 | Niewyrabiane w kraju pędnie do urządzeń wiertniczych systemu „Rotary”, nawet w stanie podzielonym | 20 |
| 1088 p. 1 c II | Ręczne opryskiwacze plecakowe | 17 |
| 1088 p. 2 f II | Sprężajowe siewniki do nawozów sztucznych | 65 |
| 1088 p. 2 m II | Sprężajowe obsypniki jedno i wielorzędowe, pielniki, obsypniki - pielniki — o wadze sztuki 100 kg i mniej | 60 |
| 1090 p. 6 z lit. a ew. uwaga 1 do grupy 68 | Bukowniki do koniczyny o jednym bębnie, o wadze powyżej 1500 kg | 65 |
| 1092 p. 1 z lit. a ew. uwaga 1 do grupy 68 | Sieczkarnie bębnowe o szerokości gardła powyżej 310 mm | 80 |
| 1096 z p. 7 ew. uwaga 1 do grupy 68 | Wylęgarnie o pojemności 1000 jaj i więcej | 5 |
| z grup: 63, 64, 65, 67 i 69 | Niewyrabiane w kraju półfabrykaty i gotowe części — do wyrobu silników do wagonów motorowych | 20 |
| z grup: 63, 66, 67, 69, 71 i 73 | Niewyrabiane w kraju półfabrykaty, gotowe części i maszyny — do wmontowania do wagonów i drezyn—motorowych | 35 |
| z grup: 63, 65, 66, 67 | Niewyrabiane w kraju części przekładni mechanicznych i hydraulicznych, służące do zamiany zużytych części tychże przekładni w wagonach o napędzie spalinowym | 30 |

| Pozycje i punkty t.c. przywzowowej | Nazwa towaru | Cło zniżone w % cła normalnego (autonomicznego) |
|--|--|---|
| z grupy 67 z grup: 67, 69 i 73 | Niewyrabiane w kraju maszyny i aparaty włókiennicze . Niewyrabiane w kraju maszyny, aparaty, wagi, przyrządy, narzędzia i instrumenty, oprócz osobno wymienionych w rozporządzeniu niniejszym | 10 20 |
| z grupy 68 ew. uwaga 1 do grupy 68 z 1099 | Niewyrabiane w kraju maszyny, aparaty, ich części, oprócz osobno wymienionych w rozporządzeniu niniejszym | 10 |
| z 1101 | Przetwornice — do zasilania aparatów elektrodowych, służą- cych do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych | 10 |
| z 1107 z p. 2 | Transformatory — do zasilania aparatów elektrodowych, służących do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych | 10 |
| z 1121 | Wyłączniki elektryczne — do aparatów elektrycznych, służą- cych do uśmiercania małych zwierząt | 10 |
| z 1124 p. 1 | Aparaty elektrodowe — do pozbawiania przytomności zwie- rząt rzeźnych; aparaty elektryczne — do uśmiercania ma- łych zwierząt | 10 |
| z 1124 p. 2 | Niewyrabiane w kraju elektrody z masy węglowej oraz ich części | 10 |
| z 1124 p. 2 | Niewyrabiane w kraju elektrody z masy grafitowej oraz ich części | 5 |
| z 1131 z p. 1 | Niewyrabiane w kraju izolatory z częściami metalowymi ty- pu kondensatorowego, o wadze sztuki: powyżej 2 kg do 300 kg | 40 |
| 1132 | powyżej 300 kg | 20 |
| 1133 p. 1 d | Magnesy stalowe — do wyrobu magneto | 15 |
| 1133 p. 2 c | Lokomotywy normalnotorowe elektryczne, silnikowo-elek- tryczne | 35 |
| z 1137 p. 1 | Lokomotywy wąskotorowe elektryczne | 35 |
| 1138 z p. 1 | Ciągówki (traktory) z silnikiem 6 cylindrów i mniej, oprócz gąsienicowych | 16 |
| z 1140 | Podwozia samochodowe z silnikami elektrycznymi — od wagi U w a g a: Powyższe podwozia podlegają również cłu nor- malnemu w wysokości 25% ich wartości. | 30 |
| 1145 z p. 9 | Części nadwozi samochodowych — do wyrobu samochodów | 1 |
| 1145 z p. 9 | Niewyrabiane w kraju koła samochodowe, sprowadzane przez fabryki opon samochodowych | 5 |
| z 1145 z p. 14 | Niewyrabiane w kraju koła tarczowe samochodowe, sprowa- dzane przez wytwórnie przyczep samochodowych | bez cła |
| z 1146 | Części metalowe — do wyrobu samochodów, motocykli i cią- gówek | 2 |
| z grup: 65, 66, 67, 69, 70 i 71 | Niewyrabiane w kraju wózki peronowe i fabryczne do jazdy nie po szynach z napędem silnikowym | 35 |
| 1154 i uwa- ga 2 z grup: 67, 69 i z 73—poz. 1160 z p. 5 i p. 6 | Części zamienne do samochodów, motocykli i ciągówek: klamki; korki do chłodnic; korbki (poz. 994 z pp. 2 i 3); ta- śmy hamulcowe (z poz. 1035); koła zębate (poz. 1084 z p. 8); części silników (poz. 1085 p. 8 i z p. 10); pierścienie tłokowe (poz. 1085 z p. 9); tłoki (poz. 1085 z p. 10 b. III); prądnice, magneto, sygnały akustyczne — i ich części; rozruszniki- startery (z poz. 1099); świece do silników (z poz. 1131); czę- ści metalowe samochodów i motocykli (poz. 1145 pp. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14), — sprowadzane do zamiany zu- żytych części na nowe w gotowych samochodach, motocy- klach i ciągówkach | 30 bez cła |
| z grup: 67, 69 i z 73—poz. 1160 z p. 5 i p. 6 | Stalki morskie i rzeczne, łodzie | 10 |
| z p. 5 i p. 6 | Niewyrabiane w kraju maszyny i aparaty, sprowadzane przez fabryki części samochodowych i motocyklowych | 10 |

| Pozycje i punkty t.c. przywzowowej | N a z w a t o w a r u | Cłó zniżone w % cła normalnego (autonomicznego) |
|---|---|---|
| z grup: 67, 69 i z 73—poz. 1160 z p. 5 i p. 6 | Niewyrabiane w kraju maszyny i aparaty, sprowadzane przez przemysł wyrobu samochodów, podwozi samochodowych i motocykli | 10 |
| z grup: 63, 64, 65, 67 i 71 | Półfabrykaty i nieobrobione części samochodów i motocykli, sprowadzane przez fabryki części samochodowych i motocyklowych — do obróbki na gotowe części | 5 |
| z grup: 63, 64, 65 | Półfabrykaty, sprowadzane przez przemysł wyrobu samochodów, podwozi samochodowych, ciągówek i motocykli — do wyrobu samochodów, podwozi samochodowych, ciągówek i motocykli | 5 |
| z grup: 63—poz. 962 p. 2. 66, 67, 69, 70, 71, 73 i 74. | Gotowe części, sprowadzane przez przemysł wyrobu samochodów, podwozi samochodowych, ciągówek i motocykli— do wyrobu samochodów, podwozi samochodowych, ciągówek i motocykli | 5 |
| | U w a g a: Cłó zniżone nie ma zastosowania do podwozi samochodowych — z poz. 1138 t. c. przywoz. oraz do gotowych wykończonych nadwozi samochodowych z poz. 1140 t. c. przywzowowej. | |
| z 1168 p. 3 i z 1118 | Niewyrabiane w kraju wąskotaśmowe aparaty kinematograficzne do wyświetlań, dźwiękowe, składające się z aparatu do wyświetlań, wzmacniacza radiowego, przystawki dźwiękowej i głośnika | 20 |
| 1168 p. 7 z lit. e | Naświetlone pozytywy kroniki filmowej | bez cła |
| z działu: VII, VIII, IX, X, XII, XIII, XIV, XV, XVI i XIX. | Przedmioty, należące do statków przeznaczonych do rozbiórki, odpowiadające, pod względem jakości i ilości, przeznaczeniu i wielkości tych statków | bez cła |
| — | Przedmioty inwentarza statków morskich, konieczne do spełnienia przeznaczenia statków, o ile nie mogą być zwolnione od cła na podstawie t. c. przywzowowej | bez cła |
| — | Materiały do budowy i naprawy statków morskich oraz przedmioty ich wyposażenia, o ile nie mogą być zwolnione od cła na podstawie art. 22 ust. 21 prawa celnego | bez cła |
| — | Materiały do budowy i naprawy łodzi motorowych morskich oraz przedmioty ich wyposażenia, — o ile łodzie te mają być przeznaczone do celów rybackich lub technicznej obsługi portów morskich | bez cła |
| z 1184 | Niewyrabiane w kraju części instrumentów muzycznych—do wyrobu instrumentów muzycznych | 25 |
| z 1188 z p. 2 | Splonki — do aparatów bolcowych, służących do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych | 10 |
| z 1188 z p. 5 | Łuski, chociażby ze splonką i materiałem wybuchowym — do aparatów bolcowych, służących do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych | 10 |
| z 1211 p. 1 | Niewyrabiane w kraju wyroby, wykonane ze sztucznych materiałów plastycznych, choćby z dodatkiem metali nieszlachetnych — do celów produkcyjnych | 35 |
| 1264 z p. 4 a | Narzędzia i przybory do celów technicznych, ze srebra | bez cła |

W Y K A Z Nr 2.

| Pozycje i punkty t.c. przywozowej | N a z w a t o w a r u | Cło niższe w % cła normalnego (autonomicznego) |
|--------------------------------------|---|--|
| z 23 p. 1 | Pestki chleba świętojańskiego — do celów przemysłowych . | 30 |
| 82 z p. 5 a i b | Pieprz turecki w suchych strączkach, z wyjątkiem mielonego — do przerobu . | 5 |
| z 101 | Olej talowy — do wyrobu środków dla ochrony roślin . . . | 10 |
| z 152 p. 4 | Gips mielony — do fabrykacji porcelany i fajansu oraz kwasoodpornych naczyń kamionkowych | 55 |
| z 170 p. 2 | Elektro - korundy i węglokrzemny w ziarnkach, rozdrobnione lub zmielone — do wyrobu tarcz szlifierskich | 50 |
| 200 z p. 6 | Olej smarowy, zmieszany z olejami i tłuszczami zwierzęcymi i roślinnymi — przeznaczony do użycia przy wytłaczaniu z porcelany artykułów elektrotechnicznych | bez cła |
| z 202 | Wosk bitumiczny o punkcie topliwości 70°C i wyżej — do celów przemysłowych: | |
| p. 1 | bielony | 20 |
| p. 2 | inny | 35 |
| 213 z p. 3 | Substrat bituminowo - olejowy — do wyrobu farb rdzochronnych | 10 |
| z 303 z p. 5 | Krzemowapń (calcium silicium), również z domieszką manganu, magnezu, żelaza itp. — do celów przemysłowych | 18 |
| 305 p. 4 | Siarczan baru strącony — do wyrobu papieru | 50 |
| 310 z p. 1 | Tlenek glinu — do wyrobu korundu żółtego | 15 |
| z 311 | Chlorek cynowy — do celów przemysłowych | 5 |
| 314 z p. 3 | Pięciochlorek antymonu — do produkcji barwników kadziowych | 25 |
| 317 z p. 1 | Nadmanganian potasowy — do celów przemysłowych | 33 |
| 320 z p. 4 | Proszek składający się z tlenków żelaza z dodatkiem tlenków manganu, krzemu, glinu oraz tlenków innych metali — do wyrobu elektrod | 50 |
| z 331 | Mrówczan niklu — do użycia jako katalizator przy utwardzaniu tłuszczów i olejów | 25 |
| 332 p. 2 | Bezwodnik octowy — do celów przemysłowych | 20 |
| z 339 | Kwas benzoesowy — do celów przemysłowych | 50 |
| z 348 z p. 2 | Dwuchloroetan — do produkcji barwników kadziowych | 30 |
| z 350 p. 2 | Siarczan metylu (nie w ampułkach) — do produkcji barwników kadziowych | 5 |
| z 353 p. 2 | Kwas chlorooctowy — do produkcji barwników kadziowych | 15 |
| z 356 | Estry kwasu malonowego płynne oraz estry pochodnych kwasu malonowego płynne — do produkcji preparatów farmaceutycznych | 30 |
| 360 z p. 3 | Lecytyna roślinna — do wyrobu czekolady | 10 |
| z 384 | Kaktus (cactus grandiflorus) w spirytusie — do dalszego przerobu na środki lecznicze | 25 |
| 390 p. 2 b | Struny jelitowe — do wyrobu rakiet tenisowych | 10 |
| z 392 p. 1 a | Proszek lukrecjowy, chociażby z domieszką dwuwęglanu sodu — do gaśnic przeciwpożarowych | 40 |
| 395 z p. 1 | Chlorek kwasu paratoluolosulfonowego — do celów przemysłowych | 12 |
| 395 p. 3 | Kwas ftalowy i jego bezwodnik — do celów przemysłowych | 7 |
| 395 p. 4 | Chlorek benzoilu — do wyrobu barwników | 15 |
| 396 z p. 1 | Benzaldehyd — do wyrobu barwników syntetycznych oraz kwasu fenylocynchoninowego | 15 |
| 396 z p. 1 | Kwas benzaldehydosulfonowy, chlorobenzaldehyd, nitrobenzaldehyd i ich kwasy sulfonowe — do produkcji barwników | 30 |
| 396 z p. 2 | Betametyloantrachinon, kwas antrachinonosulfonowy i jego sól sodowa — do celów przemysłowych | 8 |

| Pozycje i punkty t.c. przywzowej | N a z w a t o w a r u | Cłó zniżone w %/ cła normalnego (autonomicznego) |
|-------------------------------------|---|--|
| 396 z p. 3 | Kwas antrachinonodwusulfonowy i jego sól sodowa, chloro-antrachinon, dwuchloroantrachinon — do wyrobu barwników | 20 |
| 397 z p. 1 | Metatoluidyna, meta- i paraksylidyna — do celów przemysłowych | 10 |
| 397 z p. 2 | Ortoanizydydy, dwuetyloanilina, etylobenzyloanilina, kwas antranilowy — do celów przemysłowych | 30 |
| 397 z p. 4 | Tioanilina — do celów przemysłowych | 45 |
| 397 z p. 6 | Dwuchlorotolidyna, dwuanizydydy — do celów przemysłowych | 20 |
| 397 z p. 8 | Etyloalfanaftyloamina — do celów przemysłowych | 30 |
| 397 z p. 9 | Kwas naftyloaminosulfonowy 1.5, kwas betanaftyloaminosulfonowy 1.2 (kwas Tobiasa) — do celów przemysłowych | 30 |
| 397 p. 10 | Aminoantrachinon — do celów przemysłowych | 5 |
| 397 z p. 12 | Kumidyna — do celów przemysłowych | 30 |
| 397 z p. 12 | Chloro- 5- aminoantrachinon i leuko- 1.4- dwuaminoantrachinon — do wyrobu barwników | 50 |
| 397 z p. 12 | Izatyna — do wyrobu kwasu fenylocynchoninowego | bez cła |
| 397 z p. 12 | Kwas chlorotoluidynosulfonowy i kwas paratoluidynometa-sulfonowy — do celów przemysłowych | 20 |
| 397 z p. 12 | 4 nitrometylo 1.2 benzimidazol — do celów przemysłowych | 27 |
| 397 z p. 12 | Dwuaminoantrahydrochinon, chloroaminoantrachinon — do wyrobu barwników kadziowych | 40 |
| 398 z p. 1 a | Rezorcyna — do celów przemysłowych | 5 |
| 398 z p. 7 | Kwas naftolomonosulfonowy 2.7, kwas naftolomonosulfonowy 1.5 oraz ich sole — do celów przemysłowych | 30 |
| 398 z p. 9 | Para-chlorofenol — do wyrobu barwników | 10 |
| 399 z p. 1 | Aminofenol — do celów przemysłowych | 20 |
| 399 z p. 5 | Kwas aminonaftolodwusulfonowy 2.8.3.6 (kwas 2 R), kwas aminonaftolosulfonowy 1.8.4 (kwas S), kwas aminonaftolodwusulfonowy 1.8.2.4 (kwas 2 S) — do celów przemysłowych | 35 |
| 399 z p. 6 | Nitrobenzylidenometaamidofenol, parachloroortoaminofenolosulfokwas, kwas amidoazolowy (paraaminofenylo 1.2 naftiminoazolo-5-oksy 7-sulfokwas), pochodna mocznikowa kwasu aminonaftolesulfonowego 2.5.7 — do celów przemysłowych | 35 |
| 400 z p. 1 | Fenylometrylopyrazolon, fenylosulfometrylopyrazolon — do celów przemysłowych | 5 |
| z 402 | Fenylohydrazyna — do celów przemysłowych | 30 |
| 410 z p. 2 | Łupek bitumiczny w kawałkach, palony (skoksowany), czarny — do wyrobu farb | 25 |
| 410 z p. 2 | Braunsztytyn w proszku — do produkcji cynku elektrolitycznego, baterii elektrycznych, soli manganowych oraz do fabrykacji półproduktów organicznych i barwników syntetycznych | bez cła |
| 423 z p. 3 | Lakiery asfaltowe z zawartością benzyny — do izolowania cewek transformatorów | 50 |
| 429 z p. 2 | Olejek goździkowy — do wyrobu waniliny | 4 |
| 429 z p. 2 | Olejek cytronelowy — do wyrobu geraniolu, cytronelalu, cytronelolu oraz ich estrów | 5 |
| 486 p. 2 | Acetoceluloza w płytach, arkuszach i rolach — do wyrobu niepalnych błon rentgenologicznych | 10 |
| z lit. a I i II | | |
| z 488 p. 1 z lit. b I | Bakelit w prętach i rurach, nieobrobionych — do celów przemysłowych | 50 |
| z 488 p. 2 z lit. b | Galalit w prętach i rurach o największym wymiarze przekroju 2 cm i mniej — do celów przemysłowych | 40 |

| Pozycje i punkty t.c. przywózowej | Nazwa towaru | Cło niższe w % cła normalnego (autonomicznego) |
|---|--|--|
| 490 z p. 1 | Nieorganiczne przetwory chemiczne, osobno niewymienione, używane jako katalizator — do syntezy amoniaku | bez cła |
| 490 z p. 1 | Masy kontaktowe, sporządzone z pumeksu, względnie z ziemi okrzemkowej, przesyconych solami wanadu, również z zawartością do 0,1% platyny — do celów przemysłowych | 10 |
| 490 z p. 2 | Alkohole: oleinowy, cetylowy i stearynowy — do celów przemysłowych | 30 |
| 490 z p. 2 | Pyren — do wyrobu barwników kadziowych | 20 |
| 490 z p. 2 | Oxybutyraldehyd — do wyrobu barwników kadziowych | 20 |
| 490 z p. 2 | Masa, zawierająca ziemię okrzemkową, tłuszcz i nikiel lub sole niklu — do użycia jako katalizator przy utwardzaniu tłuszczów i olejów | 10 |
| 490 z p. 2 | Organiczne przetwory chemiczne, osobno niewymienione, używane jako odczynniki chemiczne przy płukaniu rud cynkowych | 5 |
| 490 z p. 2 | Produkt, zawierający saponinę i dwuwęglan sodu — do gaśnic przeciwpożarowych | 10 |
| 490 z p. 2 | Mocznik — do wyrobu preparatów farmaceutycznych | 30 |
| 490 z p. 2 | Kwas maleinowy — do wyrobu syntetycznych żywic | 10 |
| z 630 p. 3 | Przędza rami do Nr 35 (wyłącznie) w motkach, o wadze motka powyżej 100 g oraz Nr 35 i wyżej w motkach, o wadze motka powyżej 50 g, surowa nitkowana — do celów przemysłowych | 10 |
| z 631 | Przędza rami w kłębkach, na rurkach lub na szpulkach, białona nienitkowana — do celów przemysłowych | 15 |
| z 674 p. 1 | Kręgi z szarpanych nici bawełnianych, luźno związane — do wyrobu wałów kalandrowych | 10 |
| 674 p. 3 | Wojłok w taflach o grubości od 3 do 15 mm, nasiąknięty klejem — do wyrobu przybitek do amunicji | 50 |
| z 674 p. 4 | Krażki, płyty, tarcze z materiałów włóknistych, impregnowanych bakelitem — do wyrobu kół zębatach | 40 |
| z 745 p. 2 | Tarcze z gumy miękkiej o wadze sztuki od 100 do 1500 g — do wyrobu kół do wagonów elektrycznych | 10 |
| 787 z p. 3 | Walce z rozdrobnionej i zespojonej kory drzewa korkowego, o średnicy powyżej 15 mm, o długości powyżej 500 mm — do przerobu fabrycznego | 20 |
| z grup: 57 i 58 | Skrawki papieru, makulatura, o ile nie podpadają pod poz. 792 t. c. przywózowej, sprowadzane przez papiernie — do przerobu na tekturę, papier i karton | bez cła |
| z 815 p. 2 b | Papier czerwono-czarny i zielono-czarny tzw. „duplex” niedrukowany (bez zawartości miazgi drzewnej lub z zawartością jej 30% i mniej), sprowadzany przez wytwórnie błon fotograficznych — do opakowania błon fotograficznych | 40 |
| 842 p. 4 | Dekalkomania — do wyrobu porcelany i fajansu | 50 |
| 845 z p. 1 a | Papier czerwono-czarny i zielono-czarny tzw. „duplex” drukowany jednobarwnie, sprowadzany przez wytwórnie błon fotograficznych — do opakowania błon fotograficznych | 10 |
| 900 p. 4 z lit. b | Ampułki szklane — do chlorku etylu | 62 |
| 927 z p. 1 | Opilki żeliwne, sprowadzane przez fabryki chemiczne — do celów przemysłowych | bez cła |
| 930 z p. 4 c | Blacha stalowa zwykła (taśmowa) niklowana, dziurkowana, o grubości 1 mm i mniej — do produkcji akumulatorów żelazo-niklowych | 40 |
| z 930 p. 1 z lit. f i uwaga 1-a oraz z 929 p. 1. z lit. d i uwaga 2. | Zelazo taśmowe o szerokości poniżej 700 mm oraz blacha żelazna — wszystko na zimno walcowane o grubości 0.15 mm do 0.17 mm — do wyrobu kółek do obuwia | 20 |

| Pozycje i punkty t.c. przywzowowej | Nazwa towaru | Cło znizone w % cła normalnego (autonomicznego) |
|--------------------------------------|---|---|
| z 945 pp. 1 a i 2 a | Walce maszynowe żeliwne, chociażby utwardzane, z nieoszlifowanymi powierzchniami roboczymi, o wadze sztuki powyżej 600 kg, średnicy walca 250 mm i więcej, długości walca mierzonej bez czopów 2000 mm i więcej — do wyrobu wygładzarek | 20 |
| z 947 ewent. uwaga 2 | Drut stalowy hartowany — do wyrobu szczotek | 15 |
| z 947 pp. 1 i 2 ewent. uwagi 1, 2, 4 | Drut żelazny i stalowy korytkowy, chociażby nacięty, pokryty nieszlachetnymi metalami — do wyrobu mechanizmów parasolowych | 60 |
| z 964 p. 1 a | Formy stalowe obrobione o wadze sztuki powyżej 100 kg — do wyrobu rur żeliwnych, lanych systemem odśrodkowym | 20 |
| 968 z p. 3 z lit. c | Blacha cynkowa niklowana o grubości od 0.10 do 0.17 mm — do wyrobu guzików | 50 |
| 978 p. 4 a z I i z III | Blacha aluminiowa, prostokątna, surowa, w rolach o szerokości powyżej 500 mm i grubości powyżej 0,5 mm oraz o szerokości powyżej 300 mm i grubości 0,1 mm i mniej — do celów przemysłowych | 5 |
| z 989 p. 3 | Zamknięcia niklowane do ampułek szklanych do chlorku etylu | 65 |
| z 994 p. 1 z lit. a I | Szyny miedziane lane, surowe, o wadze sztuki powyżej 500 g — do wyrobu cynku elektrolitycznego | 10 |
| z 994 p. 1 z lit. b I | Bloki lane cylindryczne z otworem, aluminiowe, o zawartości aluminium 99,7%, o wadze sztuki powyżej 150 g — do wyrobu rur aluminiowych | bez cła |
| 1005 z p. 3 lit. c | Gryzy — do maszynek do zacinania ołówków | 20 |
| z 1036 p. 3 c ew. uwaga 2 | Wentyle do dętek samochodowych, motocyklowych i samolotowych, o wadze sztuki 1 kg i mniej — dla fabryk wyrabiających opony i dętki samochodowe, motocyklowe i samolotowe | 2 |
| 1085 z p. 10 lit. b II | Walce miedziane obrobione lecz niegrawerowane — do drukowania tkanin | 10 |
| z 1160 z p. 3 a | Sprawdziany (kalibry gwintowane) o wadze sztuki powyżej 500 g — używane przy wyrobie rur | 10 |
| z 1164 z p. 2 lit. b | Cylindry szklane z podziałkami, o wadze sztuki 250 g i mniej — do wyrobu lub naprawy strzykawk lekarskich | 50 |
| 1168 p. 7 d | Wstęgi kinematograficzne nienaświetlone, sprrowadzane — do wyrobu wstęg kinematograficznych naświetlonych | 15 |
| 1267 z p. 1 | Drut srebrny specjalny tzw. topikowy o średnicy lub grubości powyżej 0,75 mm — do wyrobu bezpieczników | 20 |
| 1267 z p. 2 | Drut srebrny specjalny tzw. topikowy o średnicy lub grubości 0,75 mm i mniej — do wyrobu bezpieczników | 40 |
| z 1268 p. 2 | Szych nieprawdziwy z miedzi i jej stopów — do wyrobu tkanin objętych poz. 985 t. c. przywzowowej | 12,5 |

W Y K A Z Nr 3.

| Pozycje i punkty t.c. przywzowowej | Nazwa towaru | Cło znizone w % cła normalnego (autonomicznego) |
|------------------------------------|--|---|
| 23 z p. 1 | Pestki morelowe | 40 |
| z 68 z p. 2 | Miąsz morelowy w opakowaniu hermetycznym | 25 |
| 82 z p. 4 ew. uwagi 1 i 2 | Pieprz czarny i pieprz biały | 30 |

| Pozycje i punkty t.c. przywozowej | N a z w a t o w a r u | Cł o z n i ż o n e w % cł a n o r m a l n e g o (a u t o n o m i c z n e g o) |
|--------------------------------------|--|---|
| z 89 p. 1 | Kora „panamska” nierozdrobniona, odprawiana, na podstawie złożonych prób, przez Urząd Celny w Gdyni oraz w okręgu Dyrekcji Ceł w Gdańsku przez Urzędy Celne: Leegetor, Packhof, Hafenkanal i Weichselbahnhof . . . | 5 bez cła |
| z 89 p. 1 | Cebula morska nierozdrobniona | bez cła |
| z 177 p. 1 a z II | Rudy żelazne o zawartości żelaza 45% i wyżej | bez cła |
| z 177 p. 1 a z II | Rudy żelazo-manganowe, zawierające manganu poniżej 25% lecz o łącznej zawartości żelaza i manganu 45% i wyżej | bez cła |
| z 177 p. 1 b | Żuźle żelazne o zawartości żelaza 42% i wyżej | 5 |
| 210 | Olej drzewny | 50 |
| 280 p. 1 | Wina winogronowe niemusujące, o mocy alkoholu 16° i mniej, przekazywane pod węzłem podatku spożywczego do prze- robu w wytwórniach octu lub winiaku: | |
| | a) w cysternach | 7 |
| | b) w balonach, gąsiorach, beczkach — o pojemności 50 litrów i więcej | 6 |
| 295 p. 8 | Fosfor | bez cła |
| z 297 | Gaz świetlny, sprowadzany przewodami rurowymi | bez cła |
| 305 p. 2 | Dwutlenek baru | 20 |
| 405 z p. 2 | Ekstrakt katechu | 17 |
| 422 z p. 2 | Węgły do rysowania | 25 |
| 461 | Wosk do szczepienia drzew | 32 |
| z 486 z p. 1 | Acetoceluloza w ziarnkach i proszku | 30 |
| z 486 p. 2 | Acetoceluloza w prętach barwionych | 15 |
| z lit. a II | | |
| 490 z p. 1 | Wodorotlenek kadmu, również z domieszką tlenków żelaza | 30 |
| 721 p. 1 | Regenerat gumowy | 12 |
| z 746 z p. 2 c | Półfabrykaty z gumy twardej o wadze sztuki 100 g i mniej z odcisniętymi lecz nierozciętymi zębami | 20 |
| z 806 p. 1 | Płyty — pustaki o grubości 3 do 4,5 cm, prostokątne, wyko- nane z tektury z miazgi drzewnej, odprawiane, na podsta- wie złożonych prób, przez Urzędy Celne w Gdyni i War- szawie oraz w okręgu Dyrekcji Ceł w Gdańsku przez Urzę- dy Celne: Leegetor, Packhof, Hafenkanal i Weichsel- bahnhof | 35 |
| z 834 p. 1 | Reklamowe plakaty firm zagranicznych o wszelkich kontu- rach i rysunku, również z podpórkami, z uwidocznioną nazwą i siedzibą firmy | bez cła |
| z 838 | Kalendarze książkowe z działem literackim w języku sło- wackim | bez cła |
| z 843 | Plany (rysunki, kreślenia) konstrukcyjno-techniczne, wyko- nane sposobem fotograficznym lub graficznym, o ile doty- czą maszyn, aparatów, — ich części i urządzeń fabrycznych | 25 |
| 866 | Sączki z gliny | 70 |
| 944 z pp. 1 i 2 a i b | Walce hutnicze żeliwne chociażby utwardzane: surowe lub z powierzchnią z gruba obdartą, również z obtoczonymi czopami, frezowanymi rozetami, o średnicy 850 mm i wy- żej, lub o średnicy 700 mm do 849 mm, jeżeli długość walca mierzona bez czopów wynosi 2900 mm i wyżej | 20 |
| 1000 p. 4 | Motyki, sapy, dziabki, grabie, grące, pazurki ogrodnicze, kantowniki i szufelki ogrodowe — surowe, bejcowane, la- kierowane, chociażby z trzonami | 52 |
| 1000 p. 6 a | Kosy | 5 |
| 1018 p. 10 b | Nożyce do strzyżenia owiec | 65 |
| 1018 p. 10 c | Nożyce ogrodnicze | 32 |
| 1018 p. 10 d | Sekatory | 26 |

| Pozycje i punkty t.c. przywózowej | N a z w a t o w a r u | Cto niżone w % cia normalnego (autonomicznego) |
|--------------------------------------|--|--|
| 1041 z p. 1 | Walczaki do kotłów wodnorurkowych, tj. zbiorniki pary i wody, wykute z jednego bloku, również spawane z jednym szwem podłużnym — o średnicy powyżej 1199 mm i o długości 6200 mm i wyżej . | 15 |
| z 1085 p. 10 a l | Kotły żeliwne emaliowane, stanowiące wewnętrzną część autoklawów i mieszarek, o średnicy wewnętrznej 800 mm i więcej . | 20 |
| 1088 p. 1 | Ręczne walce, używane w ogrodnictwie | 57 |
| z lit. a | | |
| 1088 p. 1 b | Siewniki ogrodowe ręczne | 55 |
| 1088 p. 1 c l | Ręczne opryskiwacze: taczkowe, wózkowe | 43 |
| 1088 p. 2 | Sprzężajowe szufle | 70 |
| z lit. b | | |
| 1088 p. 2 | Sprzężajowe brony obrotowe: | |
| z lit. c | kolczatki | 10 |
| | talerzowe | 75 |
| 1088 p. 2 | Sprzężajowe siewniki do zbóż, nasion — rzutowe, rządowe | 60 |
| f z I | | |
| 1088 p. 2 | Sprzężajowe siewniki kombinowane do równoczesnego wysiewu nasion i nawozów | 63 |
| f III | | |
| 1088 p. 2 g | Sprzężajowe opryskiwacze ogrodowe, polowe | 54 |
| 1088 p. 2 i | Sprzężajowe rozlewacze gnojówki, — rzutowe, rządowe . | 60 |
| 1088 p. 3 c | Silnikowe maszyny do uprawy roli za pomocą części obrotowych | 83 |
| 1088 p. 4 | Wszelkie maszyny i aparaty do uprawy roli, przysposobione do bezpośredniego łączenia z ciągówkami, jako to: pługi, spulchniacze, kultywatory, brony, walce itp. maszyny rolnicze | 50 |
| 1089 p. 1 a | Kosiarki ręczne | 13 |
| 1089 p. 1 b | Kosiarki sprzężajowe | 5 |
| 1089 p. 2 a | Zniwiarki zwykłe, oprócz objętych p. 2 lit. b | 5 |
| 1089 p. 2 b | Zniwiarki - wiązalki | 5 |
| 1089 p. 2 c | Przyrządy żniwne odkładające do kosiarek | 5 |
| 1089 p. 3 | Aparaty specjalne do ostrzenia noży maszyn żniwnych . . | 18 |
| 1089 p. 4 b | Przetrzásacze do siana | 40 |
| 1089 p. 4 c | Przetrzásacze kombinowane z grabiami pokosowymi . . . | 40 |
| 1089 p. 5 | Wyorywacze do buraków, ziemniaków | 80 |
| 1090 p. 3 | Samopodawacze do młócarń, wydmuchiwanie młócerniane do plewy, zgonin, słomy | 40 |
| 1090 p. 4 | Podnośniki - stertniki do słomy, siana, sнопów | 84 |
| 1090 p. 5 | Wiązacze do słomy, siana | 32 |
| 1090 p. 6 b | Bukowniki do koniczyn o dwóch bębnach | 15 |
| 1090 p. 7 | Młócernie do lnu | 40 |
| 1090 p. 8 | Prasy do słomy, siana: | |
| | a) ręczne | 70 |
| | b) sprzężajowe, do napędu mechanicznego | 60 |
| 1091 p. 4 | Triery, cylindry do nich oraz inne maszyny do czyszczenia zbóż, nasion | 5 |
| 1092 p. 1 b I | Sieczkarnie toporowe, również z wydmuchiwaczami, o szerokości gardła powyżej 340 mm | 15 |
| 1092 p. 1 b | Sieczkarnie toporowe, również z wydmuchiwaczami, o szerokości gardła powyżej 310 mm do 340 mm włącznie . . | 71 |
| z II | | |
| 1092 z p. 3 | Rozdrabniacze do makuchów z magnesami | 15 |
| 1092 p. 4 | Młynki do kości | 10 |
| 1092 p. 8 | Srutowniki: | |
| | a) proste o tarczach lub walcach metalowych | 75 |
| | b) kombinowane z gniotownikami | 49 |
| 1095 p. 2 | Podkurzacze | 37 |

| Pozycje i punkty t.c. przywzowej | N a z w a t o w a r u | Cłó zniżone w %% cła normalnego (autonomicznego) |
|-------------------------------------|---|--|
| 1095 p. 3 | Maski ochronne | 26 |
| 1095 p. 4 | Pułapki do wyłapywania trutni | 22 |
| 1095 p. 6 | Rojnice | 44 |
| 1095 p. 7 | Wszelkie inne przyrządy pszczelnicze osobno niewymienione | 22 |
| 1096 p. 1 | Młynki do nawozów sztucznych | 78 |
| 1096 p. 5 | Maszyny ręczne do przerobu słomy lnianej i konopnej | 70 |
| 1096 z p. 7 | Kwoki i wylęgarnie o pojemności poniżej 1000 jaj | 40 |
| 1097 | Maszyny i aparaty rolnicze osobno niewymienione | 66 |
| 1098 p. 6 | Ostrza do pielników | 80 |
| 1098 p. 7 | Inne części maszyn i narzędzi rolniczych, oprócz osobno wymienionych | 80 |
| 1101 z p. 11 | Błaszki sztanconwane do wyrobu rdzeni transformatorowych, wyrobione ze stopów stali z niklem o wadze sztuki powyżej 20 g do 250 g | 6 |
| 1159 p. 1 | Wagi do mleka, zaopatrzone w zbiornik, — o wadze sztuki: | |
| z lit. c | I powyżej 250 kg | 20 |
| | II powyżej 50 do 250 kg | 15 |
| 1168 p. 7 | Wstęgi kinematograficzne naświetlone, dźwiękowe: pozytyw w kolorach naturalnych, wszelkie negatywy | 40 |
| z lit. e I | | |
| z 1169 z p. 3 | Części maszyn do rachowania | 75 |
| z 1260 p. 2 | Rubiny, szafiry i szmaragdy, — naturalne i syntetyczne — | |
| lit. b | obrobione | 5 |