

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SKARBU

z dnia 22 kwietnia 1937 r.

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) rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 27 października 1933 r. o prawie celnym (Dz. U. R. P. Nr 84, poz. 610) zarządza się 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 każdorazowo obowiązującym, w zależności od tego, z której kolumny stawki celne mają do danego towaru zastosowanie.

§ 2. 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.

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

a) nazwę izby, która zaświadczenie wystawiła,

b) miejsce i datę wystawienia zaświadczenia,

c) powołanie rozporządzenia niniejszego, jako podstawy prawnej do 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 (pkt b, § 2) 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 (ust. 1 § 4) 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 zastosowano zwolnienie od cła lub cło zniżone, przewidziane w wykazie Nr 2.

(3) Postanowienia ust. 1 pkt b) i c) § 18 przepisów wykonawczych do prawa celnego mają tu zastosowanie.

§ 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;

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.

(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 pkt a) ust. 1 paragrafu niniejszego, strona złożyła podanie o zwrot wspomnianej różnicy w ciągu 30 dni od daty pisma, którym Ministerstwo Skarbu zawiadomiło ją o wydaniu pozwolenia.

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

(4) Podania określone w ustępie 1 i 2 paragrafu niniejszego strona powinna złożyć, dołączając kwit celny, w urzędzie celnym, który dokonał odprawy. Urząd celny prześle otrzymane podanie do Ministerstwa Skarbu wraz ze sprawozdaniem i dowodami stwierdzającymi tożsamość towaru.

§ 7. (1) Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem 1 maja 1937 r. i obowiązuje do dnia 31 października 1937 r. włącznie.

(2) Pozwolenia Ministra Skarbu na zastosowanie cła zniżonego bądź zwolnienie od cła, wydane na podstawie rozporządzenia Ministra Skarbu z dnia 27 października 1936 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 83, poz. 576) w brzmieniu rozporządzeń: z dnia 17 grudnia 1936 r. (Dz. U. R. P. Nr 94, poz. 665), z dnia 10 lutego 1937 r. (Dz. U. R. P. Nr 12, poz. 85) z dnia 8 kwietnia 1937 r. (Dz. U. R. P. Nr 30, poz. 227) i z dnia 19 kwietnia 1937 r. (Dz. U. R. P. Nr 31, poz. 247), zachowują swą ważność do dnia 31 października 1937 r. włącznie, 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 ciągowek (z grup: 65, 66, 67, 69, 70 i 71 t. c. przywozowej); pozwolenia te, wydane na podstawie rozporządzenia z dnia 27 października 1936 r. (Dz. U. R. P. Nr 83, poz. 576) tracą swą ważność z dniem wejścia w życie rozporządzenia niniejszego.

Minister Skarbu: *E. Kwiatkowski*

Załączniki do § 1 rozp. Min. Sk. z dn. 22 kwietnia 1937 r.
(poz. 268)

WYKAZ Nr 1.

Pozycje i punkty t. c. przywozowej	Nazwa towaru	Cło znizone w % cła normalnego (autonomicznego)
z 12	Łubin — do siewu	bez cła
z 23 p. 1	Pestki chleba świętojańskiego — do celów przemysłowych	30
24 p. 2	Nasiona lnu, konopi — do siewu	bez cła
82 z p. 5	Pieprz turecki w suchych strączkach z wyjątkiem mielonego, sprowadzany do przerobu	5
83 p. 2	Sadzonki ukorzenione winorośli	bez cła
z lit. a		
z 89 p. 1	Używane w lecznictwie rośliny i ich części, nierozdrobnione	20
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		
134 p. 2	Szczecina oczyszczona do celów przemysłowych	35
134 z p. 3	Szczecina sortowana, czarna — do celów przemysłowych	20
z 159 p. 2	Skaleń mielony	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
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	Śledzie wędzone tzw. „strömlingi”	40
z 255	Śledzie wędzone tzw. „strömlingi” — do przerobu fabrycz- nego	20
z 311	Chlorek cynowy — do celów przemysłowych	5
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 utwardza- niu tłuszczów i olejów	25
z 339	Kwas benzoesowy	50
374 z p. 1	Bromek metylu	15
z 345	Oleje fuzlowe — do celów przemysłowych	40
z 392 p. 1 a	Proszek lukrecjowy, chociażby z domieszką dwuwęglanu so- du — do gaśnic przeciwpożarowych	40
397 z p. 1	Orto- i paratoluidyna oraz ich mieszaniny	10
397 z p. 6	Tolidyna	15
397 z p. 8	Betanaftyloamina, w okresie do dnia 30 czerwca 1937 r.	5
397 z p. 8	Fenyloalfanaftyloamina, w okresie do dnia 30 czerwca 1937 r.	30
397 z p. 8	Tolilonaftyloamina	15
397 z p. 9	Kwasy naftyloaminosulfonowe 1.6 i 1.7 (kwasy cleve), w okre- sie do dnia 30 czerwca 1937 r.	30
397 z p. 12	Przyśpieszacz wulkanizacyjny (vulcacit F), sprowadzany przez fabryki — do wyrobu opon, dętek i ochraniaczy — samochodowych, motocyklowych i samolotowych	1
397 z p. 12	Dwufenyloguanidyna i dwutoliloganidyna, sprowadzane jako środki do przyśpieszania wulkanizacji gumy	50
399 z p. 6	Fenetydyna — do celów przemysłowych	bez cła
z 403	Indygo — do wyrobu barwników	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. przywzowowej	Nazwa towaru	Cło znizone w % cła normalnego (autonomicznego)
423 z p. 3	Lakiery asfaltowe z zawartością benzyny — do izolowania cewek transformatorów	50
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 z lit. a i p. 2 z lit. a	Niewyrabiane w kraju materiały plastyczne sztuczne na podstawie kazeiny, żelatyny, krochmalu, fenoli, mocznika, formaliny itp. — w proszku lub w ziarnkach — do celów przemysłowych	40
490 z p. 2	Masa, zawierająca ziemię krzemkową, tłuszcz, i nikiel lub sole niklu — do użycia jako katalizator przy utwardzaniu tłuszczów i olejów	10
490 z p. 2	Produkt, zawierający saponinę i dwuwęglan sodu — do gaśnic przeciwpożarowych	10
490 z p. 2	Fosforan trójkrezylu	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	Przyspieszacz wulkanizacyjny (Vulcavit Thiuram), sprowadzany przez fabryki — do wyrobu opon, dętek i ochraniaczy — samochodowych, motocyklowych i samolotowych	2
z 493	Skóry baranie surowe, odwłosione	50
z 497 z p. 4	Skóry twarde, wyprawione na pasy w kruponach, wyprawy roślinnej i mineralnej — do wyrobu pasów pędnych	30
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, odwłosione — 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 znizone w wysokości zł 1 od 100 kg netto	bez cła
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 nitok — do wyrobu opon samochodowych, motocyklowych i samolotowych	2
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 przerobu fabrycznego	10
z 631	Przędza rami w kłębkach, na rurkach, lub na szpulkach, bilon, nienitkowana — do przerobu fabrycznego	15
648 z p. 1	Sieci do rybołówstwa, wszelkie	10
z 662 p. 1	Sznurki, nici — gumowe, oprzędzone bawełną	25
z 720 p. 2 i uwaga 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
z 745	Wyroby z gumy miękkiej tzw. „Laticel” i „Dunlopillo”	20
z 745	Wyroby z gumy miękkiej, chociażby z dodatkiem innych materiałów — do wyrobu samochodów	5

Pozycje i punkty t. c. przywozowej	Nazwa towaru	Cło niższe w % cła normalnego (autonomicznego)
z 769	Cwieki, kołki, szpilki do obuwia, nie we wstęgach	66 2/3
z 778	Klatki drewniane z dodatkami metali — do uśmiercania małych zwierząt	10
z 782 z p. 1	Płyty z rozdrobnionej i zespojonej kory drzewa korkowego, o grubości powyżej 50 mm — do przerobu fabrycznego	20
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
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
z 900 p. 1	Szyby samochodowe prasowane lub lane — do wyrobu samochodów	5
900 z p. 3	Rurki ze szkła białego — do wyrobu ampułek itp. opakowań	30
904 z p. 1	Rurki ze szkła zabarwione w masie — do wyrobu ampułek itp. opakowań	50
927 z p. 1	Łom żeliwny i odpadki żeliwne, sprowadzane przez huty żelazne	5
z 929 p. 1 z lit. d i uwaga 2	Żelazo taśmowe w rolach, na zimno walcowane o grubości powyżej 0,10 mm do 0,20 mm, o szerokości poniżej 700 mm, — do wyrobu taśmy obołowiej	40
z 929 p. 1 lit. c, d i uwaga 2	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
929 z p. 3 lit. a	Żelazo i zwykła stal, — kształtowe, o długości od 5 do 17 metrów — do budowy zapór wodnych oraz morskich budowli wodnych	20
z 930 p. 1 z lit. f i uwaga 1-a oraz z 929 p. 1 z lit. d i uwaga 2	Żelazo 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
947 p. 1	Drut żelazny, stalowy — w kręgach — o największym wymiarze przekroju powyżej 3 do 6 mm — do wyrobu łańcuchów rowerowych	10

Pozycje i punkty t. c. przywózowej	Nazwa towaru	Cło niższe w % cła normalnego (autonomicznego)
z 952 pp. 1 i 2	Liny, także z ośrodkiem konopnym lub lutowym, z drutu żelaznego, stalowego o średnicy lub grubości pojedynczych drutów powyżej 1 mm	5
z 960	Korytarzyki ubojowe dla świń oraz ich części	20
z 964	Korytarzyki ubojowe dla świń oraz ich części	20
z 964 p. 1b	Niewyrabiane w kraju żerdzie stalowe, pompowe dla kopalni	
i p. 2	nafty	20
968 z p. 3	Blacha cynkowa niklowana o grubości od 0.10 do 0.17 mm —	
z lit. c	do wyrobu guzików	50
984 p. 1 oraz	Druty ze stopów miedzi — do wyrobu tkanin drucianych bez	
uwagi: 2, 3,	końca	20
4b, 5 i 6		
z 994 p. 2b i c,	Niewyrabiane w kraju części aparatów do badania twardości	
1085 p.	metali — do produkcji tych aparatów	20
10 a III,		
1160 p. 3 a	Metal płatkowy aluminiowy w rolach, niczym niepokryty —	
z lit. a	do przerobu fabrycznego	50
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 płucz-	
kowych przewodów wiertniczych		15
z 1042 pp. 1	Niewyrabiane w kraju dna wygięte kotłowe, żelazne i stalowe	15
i 2		
z 1058, 1059,	Niewyrabiane w kraju maszyny — do przeróbki lnu i konopi	10
1060, 1061		
i 1064		
z 1083	Aparaty bolcowe — do pozabawiania przytomności zwierząt	
rzeźnych		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. 1	Młocarnie do zbóż o wadze sztuki:	
a	powyżej 3.000 kg	40
b	powyżej 1000 do 3000 kg	60
c	1000 kg i mniej	75
	U w a g a : Przy odprawie celnej powyższych młocarń za	
1090 p. 6	clem niższym nie mają zastosowania postanowienia uwagi	
z lit. a	do pkt 1 poz. 1090 t. c. przywózowej.	
1092 p. 1	Bukowniki do koniczyny o jednym bębnie, o wadze powyżej	
z lit. a	1500 kg	65
1096 z p. 7	Sieczkarnie bębnowe o szerokości gardła powyżej 310 mm	80
z grup: 63, 64,	Wylęgarnie o pojemności 1000 jaj i więcej	5
65, 67 i 69	Niewyrabiane w kraju półfabrykaty i gotowe części — do	
z grup: 67 i 69	wyrobu silników do wagonów motorowych	20
	Niewyrabiane w kraju silniki elektryczne i spalinowe oraz	
z grup: 63, 66,	niewyrabiane w kraju maszyny i aparaty elektryczne, spro-	
67, 69, 71 i 73	wadzane przez fabryki maszyn, jako urządzenie napędowe	
z grup: 63, 65,	w celu wmontowania ich do maszyn	35
66, 67	Niewyrabiane w kraju półfabrykaty, gotowe części i maszyny	
	— do budowy (wmontowania) wagonów i drezyn moto-	35
	rowych	
	Niewyrabiane w kraju części przekładni mechanicznych i hy-	
	draulicznych, służące do zamiany zużytych części tychże	
	przekładni w wagonach o napędzie spalinowym	30

Pozycje i punkty t. c. przywozowej	Nazwa towaru	Cto niższe w % cia normalnego (autonomicznego)
z grup: 67, 69 i 73	Niewyrabiane w kraju maszyny i aparaty, oprócz osobno wymienionych w rozporządzeniu niniejszym	35
z grupy 68	Niewyrabiane w kraju maszyny, aparaty, ich części, oprócz osobno wymienionych w rozporządzeniu niniejszym	10
z 1099	Przetwornice — do zasilania aparatów elektrodowych, służących do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych	10
z 1101	Transformatory — do zasilania aparatów elektrodowych, służących do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych	10
z 1107 z p. 2	Wyłączniki elektryczne — do aparatów elektrycznych, służących do uśmiercania małych zwierząt	10
z 1121	Aparaty elektrodowe — do pozbawiania przytomności zwierząt rzeźnych; aparaty elektryczne — do uśmiercania małych zwierząt	10
z 1124 p. 1	Niewyrabiane w kraju elektrody z masy węglowej oraz ich części — do celów przemysłowych	10
z 1124 p. 2	Niewyrabiane w kraju elektrody z masy grafitowej oraz ich części — do celów przemysłowych	5
z 1131 z p. 1	Niewyrabianie w kraju izolatory z częściami metalowymi typu kondensatorowego, o wadze sztuki: powyżej 2 kg do 300 kg	40
	powyżej 300 kg	20
1133 p. 1d	Lokomotywy normalnotorowe elektryczne, silnikowo-elektryczne	35
1137	Ciągówki (traktory) — do celów przemysłowych	35
z 1137 p. 1	Ciągówki (traktory) z silnikiem 6 cylindrów i mniej, oprócz gąsienicowych	16
z 1140	Części nadwozi samochodowych — do wyrobu samochodów	1
1145 z p. 9	Niewyrabiane w kraju koła samochodowe, sprowadzane przez fabryki opon samochodowych	5
1145 z p. 9	Niewyrabiane w kraju koła tarczowe samochodowe, sprowadzane przez wytwórnie przyczep samochodowych	bez cła
z 1145 z p. 14	Części metalowe — do wyrobu samochodów	2
z grup: 65, 66, 67, 69, 70 i 71	Części zamienne do samochodów, motocykli i ciągówek: klamki; korki do chłodnic; korbki (poz. 994 z pp. 2 i 3); taśmy 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 (1085 z p. 10 b III); prądnice, magneto, sygnały akustyczne — i ich części; rozruszniki — startery (z poz. 1099); świece do silników (z poz. 1131); części metalowe samochodów i motocykli (poz. 1145 pp. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14), — sprowadzane do zamiany zużytych części na nowe w gotowych samochodach, motocyklach i ciągówkach	30
1154 i uwaga 2	Statki morskie i rzeczne, łodzie	bez cła
z grup: 67, 69 i z 73—poz. 1160 pp. 5 i 6	Niewyrabiane w kraju maszyny i aparaty, sprowadzane przez fabryki części samochodowych i motocyklowych	10
z grup: 67, 69 i z 73—poz. 1160 pp. 5 i 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

Pozycje i punkty t. c. przywzowej	Nazwa towaru	Cło niższe w %% cła normalnego (autonomicznego)
z grup: 63-poz. 962 p. 2, 66, 67, 69, 70, 71, 73 i 74	Gotowe części, sprowadzane przez przemysł wyrobu samochodów, podwozi samochodowych, ciągników i motocykli— do wyrobu samochodów, podwozi samochodowych, ciągników i motocykli U w a g a: Cło niższe nie ma zastosowania do podwozi samochodowych — z poz. 1138 t. c. przywz. oraz do gotowych wykończonych nadwozi samochodowych z poz. 1140 t. c. przywzowej.	5
z 1164 z p. 2 lit. b 1168 p. 7 z lit. e z 1168. p. 7 e I	Cylindry szklane z podziałkami, o wadze sztuki 250 g i mniej — do wyrobu lub naprawy strzykawek lekarskich Naświetlone pozytywy kroniki filmowej	50 bez cła
z działu VII, VIII, X, XII, XIII, XIV, XV i XVI	Wstęgi kinematograficzne, naświetlone, dźwiękowe, w kolorach naturalnych, — pozytywy Przedmioty, z wyjątkiem urządzeń kajutowych i kuchennych, stanowiące normalny niezbędnik do prawidłowego i bezpiecznego pływania osprzęt statków morskich, należące do statków przeznaczonych do rozbiórki, odpowiadające, pod względem jakości i ilości, przeznaczeniu i wielkości tych statków	40 bez cła
—	Przedmioty inwentarza statków morskich, konieczne do spełnienia przeznaczenia statków, — o ile nie mogą być zwolnione od cła na podstawie t. c. przywzowej	bez cła
—	Materiały do budowy i naprawy statków morskich oraz przedmioty ich wyposażenia, o ile nie mogą być zwalniane 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 bólcowych, służących do pozabawiania przytomności zwierząt rzeźnych	10
z 1188 z p. 5	Łuski, chociażby ze splonką i materiałem wybuchowym — do aparatów bólcowych, służących do pozabawiania 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

WYKAZ Nr 2.

Pozycje i punkty t. c. przywzowej	Nazwa towaru	Cło niższe w %% cła normalnego (autonomicznego)
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 157 p. 2	Szpat ciężki mielony — do wyrobu litoponu	20
z 170 p. 2	Elektro-korundy i węglorkrzemy w ziarnkach, rozdrobnione lub zmielone — do wyrobu tarcz szlifierskich	50

Pozycje i punkty t. c. przywozowej	Nazwa towaru	Cło zniżone w % cła normalnego (autonomicznego)
200 z p. 6	Olej smarowy, zmieszany z olejami i tłuszczami zwierzęcymi i roślinnymi — przeznaczony do użycia przy wytlaczaniu z porcelany artykułów elektrotechnicznych	bez cła
z 202	Wosk bitumiczny o punkcie topliwości 75° 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
299 z p. 22	Fosforan dwusodowy — do wykańczania tkanin z jedwabiu naturalnego	50
z 303 z p. 5	Krzemowapń (calcium silicium), również z domieszką manganu, magnezu, żelaza itp. — do celów przemysłowych	18
305 p. 4	Siarczan baru stracony — do wyrobu papieru	50
310 z p. 1	Tlenek glinu — do wyrobu korundu żółtego	15
314 z p. 3	Pięciochlorek antymozu — do produkcji barwników kadziowych	25
317 z p. 1	Nadmanganian potasowy — do celów przemysłowych	33
332 p. 2	Bezwodnik octowy — do celów przemysłowych	20
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
356	Estry kwasu malonowego płynne oraz estry pochodnych kwasu malonowego płynne — do produkcji preparatów farmaceutycznych	30
z 360 z p. 3	Lecytyna roślinna — do wyrobu czekolady	10
384	Kaktus (cactus grandiflorus) w spirytusie — do dalszego przetworu na środki lecznicze	25
390 p. 2b	Struny jelitowe — do wyrobu rakiet tenisowych	10
395 z p. 1	Chlorek kwasu paratoluolsulfonowego — do celów przemysłowych	12
395 p. 3	Kwas ftalowy i jego bezwodnik — do celów przemysłowych	7
395 p. 4	Chlorek benzoulu — do wyrobu barwników	15
396 z p. 1	Benzaldehyd — do wyrobu barwników syntetycznych oraz kwasu fenylocynchoninowego	15
396 z p. 2	Betametyloantrachinon, kwas antrachinonosulfonowy i jego sól sodowa — do celów przemysłowych	8
396 z p. 3	Kwas antrachinonodwusulfonowy i jego sól sodowa, chloroantrachinon, dwuchloro-antrachinon — do wyrobu barwników	20
397 z p. 1	Metatoluidyna, meta- i paraksylidyna — do celów przemysłowych	10
397 z p. 2	Ortoanizydyna, krezydyna, dwumetyloanilina, dwuetyloanilina, etylobenzoyloanilina i jej sulfokwas, kwas antranilowy — do celów przemysłowych	30
397 z p. 4	Tioanilina — do celów przemysłowych	45
397 z p. 4	Acetoparafenylenodwuamina — do celów przemysłowych	10
397 z p. 6	Dwuchlorotolidyna, dwuanizydyna — do celów przemysłowych	20
397 z p. 8	Etyloalfanaftyloamina — do celów przemysłowych	30
397 z p. 9	Kwas naftyloaminosulfonowy 1.5, kwas naftyloaminodwusulfonowy 2. 4. 8 (kwas C), 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

Pozycje i punkty t. S. przywozowej	Nazwa towaru	Cło zniżone w %/‰ cła normalnego (autonomicznego)
397 z p. 12	Kwas fenylnaftyloaminosulfonowy 1.8 i kwas toliłonaftyloaminosulfonowy 1.8 — do celów przemysłowych	22 bez cła
397 z p. 12	Izatylna — do wyrobu kwasu fenylocynchoninowego	
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. 1a	Rezorcylna — 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 aminonaftolosulfonowy 2.5.7 (kwas I), kwas aminonaftolodwusulfonowy 1.8.2.4 (kwas 2 S) — do celów przemysłowych	35
399 z p. 6	Nitrobenzylidenometaamidofenol, parachloroortoaminofenolo-sulfokwas, kwas amidoazolowy (paraaminofenyl 1.2 nafti-minoazolo-5-oksyo 7-sulfokwas), pochodna mocznikowa kwasu aminonaftolosulfonowego 2.5.7 — do celów prze-mysłowych	35
400 z p. 1	Fenyłometylopyrazolon, fenylosulfometylopyrazolon — do ce-lów przemysłowych	5
z 401	Keton Michlera — do celów przemysłowych	20
z 402	Fenylohydrazyna — do celów przemysłowych	30
410 z p. 2	Łupek bitumiczny w kawałkach, palony (skoksowany), czar-ny — do wyrobu farb	25
410 z p. 2	Braunsztyln w proszku — do produkcji cynku elektrolityczne-go, baterii elektrycznych oraz soli manganowych	bez cła
429 z p. 2	Olejek goździkowy — do wyrobu waniliny	10
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 prze-mysłowych	50
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 za-wartością do 0,1% platyny — do celów przemysłowych	10
490 z p. 2	Alkohole: oleinowy, cetylowy i stearynowy — do celów prze-mysłowych	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	Organiczne przetwory chemiczne, osobno niewymienione, używane jako odczynniki chemiczne przy płukaniu rud cynkowych	5
490 z p. 2	Mocznik — do wyrobu preparatów farmaceutycznych	30
z 674 p. 1	Kęgi z szarpanych nici bawełnianych, luźno związane — do wyrobu wałów kalandrowych	10
z 674 p. 4	Krażki, płyty, tarcze z materiałów włóknistych, impregnowa-nych bakelitem — do wyrobu kół zębatych	40
787 z p. 3	Walce z rozdrobnionej i zespolonej kory drzewa korkowego, o średnicy powyżej 15 mm, o długości powyżej 500 mm — do przerobu fabrycznego	20

Pozycje i punkty t. c. przyzwozowej	Nazwa towaru	Cło zniżone w % cła normalnego (autonomicznego)
z 815 p. 2 b	Papier czerwono-czarny i zielono-czarny tzw. „duplex” nie-drukowany (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	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 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 wykładzarek	20
z 947 ewentualnie uwaga 2	Drut stalowy hartowany — do wyrobu szczotek	15
z 947 pp. 1 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
978 p. 4 a z I i z III	Blacha aluminiowa, prostokątna, surowa, w rolach o szerokości powyżej 500 mm i o grubości powyżej 0,5 mm oraz o szerokości powyżej 300 mm i o grubości 0,1 mm i mniej — do wyrobu folii aluminiowej	5
z 989 p. 3	Zamknięcia niklowane do ampulek 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	Błoki lane cylindryczne z otworem, aluminiowe, o zawartości aluminium 99,7%, o wadze sztuki powyżej 150 g — do wyrobu rur aluminiowych	bez cła
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	Walcę miedziane obrobione lecz niegrawerowane — do drukowania tkanin	10
z 1160 z p. 3 a	Sprawdziany (kalibry gwintowane) o wadze sztuki powyżej 500 g — do wyrobu rur	10
1168 p. 7 d	Wstęgi kinematograficzne nienaświetlone, sprowadzane — 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

WYKAZ Nr 3.

Pozycje i punkty t. c. przywozowej	Nazwa towaru	Cło niższe w %% cła normalnego (autonomicznego)
23 z p. 1	Pestki morelowe	40
z 68 z p. 2	Miażdż morelowy w opakowaniu hermetycznym	25
z 89 p. 1	Kora „panamska” nierozdrobniona, odprawiana, na podstawie złożonych prób, przez Urząd Celny w Gdyni oraz w okrę- gu Dyrekcji Cei w Gdańsku przez Urzędy Celne: Leegetor, Packhof, Hafenkanal i Weichselbahnhof	5
z 89 p. 1	Cebula morska nierozdrobniona	bez cła
z 177 p. 1a z II	Rudy żelazne o zawartości żelaza 45% i wyżej	bez cła
z 177 p. 1b	Żużle żelazne o zawartości żelaza powyżej 50%	5
210	Olej drzewny	50
295 p. 8	Fosfor	bez cła
z 297	Gaz świetlny, sprowadzany przewodami rurowymi	bez cła
305 p. 2	Dwutlenek baru	20
z 350 p. 2	Chlorek metylu (nie w ampułkach)	30
405 z p. 2	Ekstrakt katechu	17
422 z p. 2	Węgle do rysowania	25
461	Wosk do szczepienia drzew	32
z 468 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. 2c	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 miążgi drzewnej, odprawiane, na podsta- wie złożonych prób, przez Urzędy Celne w Gdyni i War- szawie oraz w okręgu Dyrekcji Cei w Gdańsku przez Urzędy Celne: Leegetor, Packhof, Hafenkanal i Weichsel- bahnhof	35
z 838	Kalendarze książkowe z działem literackim w języku sło- wackim	bez cła
z 843	Plany (rysunki, kreślenia) konstrukcyjno-techniczne, wykona- ne sposobem fotograficznym lub graficznym, o ile dotyczą maszyn, aparatów, — ich części i urządzeń fabrycznych	25
866	Sączi z gliny	70
944 z pp. 1 i 2a i b	Walce hutnicze żeliwne chociażby utwardzane: surowe lub z powierzchnią z gruba obdarta, 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, gracie, pazurki ogrodnicze, kan- towniki i szufelki ogrodowe — surowe, bejcowane, lakie- rowane, chociażby z trzonami	52
1000 p. 6a	Kosy	5
1018 p. 10b	Nożyce do strzyżenia owiec	65
1018 p. 10c	Nożyce ogrodnicze	32
1018 p. 10d	Sekatory	26

Pozycje i punkty t. c. przywozowej	Nazwa towaru	Cło zniżone w % cła 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
1088 p. 1	Ręczne walce, używane w ogrodnictwie	57
z lit. a		
1088 p. 1 b	Siewniki ogrodowe ręczne	55
1088 p. 1 c I	Ręczne opryskiwacze: taczkowe, wózkowe	43
1088 p. 2	Sprężajowe szufle	70
z lit. b		
1088 p. 2	Sprężajowe brony obrotowe:	
z lit. c	kolczatki	10
	talerzowe	75
1088 p. 2	Sprężajowe siewniki do zbóż, nasion, — rzutowe, rządowe . .	60
f z I		
1088 p. 2	Sprężajowe siewniki kombinowane do równoczesnego wysiewu nasion i nawozów	63
f III		
1088 p. 2 g	Sprężajowe opryskiwacze ogrodowe, polowe	54
1088 p. 2 i	Sprężajowe 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-wiązałki	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	Przetrzęsacze do siana	40
1089 p. 4 c	Przetrzęsacze kombinowane z grabiami pokosowymi	40
1089 p. 5	Wyorywacze do buraków, ziemniaków	80
1090 p. 3	Samopodawacze do młocarni, wydmuchiawcze młocarniane do plew, zgonin, słomy	40
1090 p. 4	Podnośniki-stertniki do słomy, siana, snopów	84
1090 p. 5	Wiązacze do słomy, siana	32
1090 p. 6 b	Bukowniki do koniczyń o dwóch bębnach	15
1090 p. 7	Młocarnie 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 wydmuchiawcami o szerokości gardła powyżej 340 mm	15
1092 p. 1 b	Sieczkarnie toporowe również z wydmuchiawcami, 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	Śrutowniki:	
	a) proste o tarczach lub walcach metalowych	75
	b) kombinowane z gniotownikami	49
1095 p. 2	Podkurzacze	37
1095 p. 3	Maski ochronne	26
1095 p. 4	Pułapki do wyłapywania trutni	22

Pozycje i punkty t. c. przywzowowej	Nazwa towaru	Cio zniżone w %% cia normalnego (autonomicznego)
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
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, dźwiękowe, naświetlone — 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