

## 561.

**Rozporządzenie Ministrów: Skarbu, Przemysłu i Handlu oraz Rolnictwa**

z dnia 1 lipca 1927 r.

**w sprawie zwrotu ceł przy wywozie wytworów hutniczych walcowanych oraz niektórych wyrobów metalowych.**

Na zasadzie art. 7-go p. d) ustawy z dn. 31 lipca 1924 r. o uregulowaniu stosunków celnych (Dz. U. R. P. № 80, poz. 777), zarządza się co następuje:

§ 1. Przy wywozie zagranicę wytworów hutniczych walcowanych oraz niektórych wyrobów metalowych, zezwala się na zwrot cła, uiszczanego za sprowadzone z zagranicy i zużyte do wyrobu tych towarów surowkę i niektóre materiały pomocnicze podług następujących norm:

- |  |                    |
|--|--------------------|
| 1) żelazo i stal: płaskie (oprócz taśmowego) o szerokości powyżej 13 mm. do 200 mm. włącznie i o grubości powyżej 3 1/2 mm.; kwadratowe i okrągłe o średnicy powyżej 13 mm. do 100 mm.; kątowe o szerokości powyżej 40 mm. . . . .   | zł. 3.— od 100 kg. |
| 2) szyny kolejowe o wysokości powyżej 90 mm. również z końcami frezowanymi i otworami . . . . .  | „ 2,50 „ 100 „     |
| 3) żelazo i stal: kwadratowe i okrągłe o średnicy lub szerokości powyżej 100 mm.; kątowe o szerokości 40 mm. i mniej; kształtowniki (Teowe, dwu-Teowe, Ceowe, Zetowe, Tepkowe, owalne, półokrągłe, okienne, poręczowe, trapezowe oraz o innych i t. p. skomplikowanych profilach) powyżej 40 mm. w największym wymiarze; szyny kolejowe o wysokości 90 mm. i mniej, również z końcami frezowanymi i otworami; łupki (złącza), podkładki; blacha o grubości 5 mm. i wyżej | zł. 3.— od 100 kg. |
| 4) żelazo i stal: drobnowymiarowe o szerokości od 13 do 6 1/2 mm. w kręgach i nie w kręgach . . . . .  | „ 3,50 „ 100 „     |
| 5) żelazo i stal: kształtowniki (Teowe, dwu-Teowe, Ceowe, Zetowe, Tepkowe, owalne, półokrągłe, okienne, poręczowe, trapezowe oraz o innych i t. p. skomplikowanych profilach) o szerokości w największym wymiarze 40 mm. i mniej; płaskie taśmowe o grubości od 3 1/2 do 1 1/2 mm.; uniwersalne (płaskie o szerokości powyżej 200 mm.) wszelkiej grubości; blacha o grubości poniżej 5 mm. do 1 mm. włącznie . . . . .   | „ 3,50 „ 100 „     |
| 6) żelazo i stal: taśmowe o grubości poniżej 1 1/2 mm.; blacha o grubości poniżej 1 mm. . . . .  | „ 4,50 „ 100 „     |
| 7) blacha żelazna i stalowa pokryta cynkiem . . . . .  | „ 4,25 „ 100 „     |
| 8) wyroby kotlarskie: zbiorniki, rezerwoary, konstrukcje żelazne, dźwigary mostowe, baseny, skrzynie i t. p. wyroby z blachy żelaznej i stalowej, oprócz wym. w poz. 154 T. C. . . . .   | „ 4,50 „ 100 „     |
| 9) wiadra, beczki i t. p. naczynia z blachy żelaznej lub stalowej o grubości poniżej 4 mm. również cynkowanej . . . . .  | „ 4.— „ 100 „      |
| 10) drut żelazny i stalowy o szerokości lub średnicy poniżej 6 1/2 mm. również cynkowany, cynowany lub pokryty innymi nieszlachetnymi metalami . . . . .   | „ 3,50 „ 100 „     |
| 11) drut kolczasty żelazny i stalowy również cynkowany . . . . .   | „ 3,50 „ 100 „     |
| 12) gwoździe żelazne i stalowe . . . . .   | „ 3,50 „ 100 „     |
| 13) wyroby żelazne i stalowe polerowane, szlifowane lub inaczej obrobione, również z dodatkiem drzewa, miedzi i jej stopów, np. nity,  |                    |

|     |   |     |       |            |
|-----|---|-----|-------|------------|
|     | śruby, nakrętki, młotki, siekiery, łańcuchy, butle stalowe i t. p. . . . .  | zł. | 3,60  | od 100 kg. |
| 14) | hacele do podków końskich . . . . .   | „   | 4,50  | „ 100 „    |
| 15) | łopaty, chociażby z drewnianymi rączkami. . . . .   | „   | 4,15  | „ 100 „    |
| 16) | widły, rydle, motyki, grabie, sapy, oskardy, kilofy i t. p. chociażby z drewnianymi rączkami. . . . .   | „   | 3,70  | „ 100 „    |
| 17) | wagony kolejowe towarowe . . . . .  | „   | 4,20  | „ 100 „    |
| 18) | parowozy. . . . .   | „   | 10,50 | „ 100 „    |
| 19) | części parowozowe specjalne, jako to: kotły i ich części kompletnie przystosowane (np. skrzynie paleniskowe, rury kotłowe z końcówkami miedzianymi i t. p.) armatury kotłowe, przegrzewacze pary, podgrzewacze i oczyszczacze wody, cylindry parowe obrobione, mechanizmy ruchu, stawidła, hamulce i t. p. . . . .  | „   | 10,50 | „ 100 „    |
| 20) | części wagonów, tendrów i parowozów, jako to: ostojnice, czołownice zderzakowe, skrzynie sprzęgłowe, zderzaki, trzony zderzakowe, sprężyny i kosze zderzakowe, haki wszelkie, ciągła, sprzęgi, resory wszelkie, zestawy kołowe oraz osie, koła i obręcze, maźnice i widły maźniczne, wózki jedno i dwuosiove i ich części, hamulce wagonowe i t. p. . . . . | „   | 4,85  | „ 100 „    |
| 21) | tendry całkowite . . . . .  | „   | 4,85  | „ 100 „    |

§ 2. Zwrot cła z tytułu, wymienionego w § 1 niniejszego rozporządzenia, uskutecznią się zapomocą kwitów wywozowych, wystawionych każdorazowo przez upoważnione do tego urzędy celne na podstawie zaświadczeń związków eksportowych, po stwierdzeniu występu towarów zagranicę.

§ 3. Kwity wywozowe opiewają na okaziciela, zachowując ważność na przeciąg 9 miesięcy od daty ich wystawienia i mogą służyć do uiszczenia należności celnych za wszelkie towary sprowadzone z zagranicy w każdym z urzędów, upoważnionych do wystawiania kwitów.

§ 4. Wykazy związków eksportowych, uprawnionych do wydawania powyżej wymienionych zaświadczeń, będą ustalane przez Ministra Skarbu w porozumieniu z Ministrem Przemysłu i Handlu i ogłaszane w Monitorze Polskim.

§ 5. Przepisy wykonawcze do niniejszego rozporządzenia wyda Minister Skarbu.

§ 6. Z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia tracą moc obowiązującą: rozporządzenie z dn. 19 lipca 1926 r. (Dz. U. R. P. № 74, poz. 427) oraz rozporządzenie z dn. 11 sierpnia 1926 r. (Dz. U. R. P. № 84, poz. 472).

§ 7. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie 7-go dnia po ogłoszeniu.

Minister Skarbu: *G. Czechowicz*

Minister Przemysłu i Handlu: *E. Kwiatkowski*

Minister Rolnictwa: *K. Niezabytowski*