

572.

Rozporządzenie Ministra Komunikacji

z dnia 4 czerwca 1928 r.

wydane w porozumieniu z Ministrami: Sprawiedliwości, Skarbu, Przemysłu i Handlu oraz Rolnictwa o zmianach i uzupełnieniach „Przepisów przewozowych polskich kolei żelaznych“.

Na mocy art. 4 punkt 8 i 9 z dnia 12 czerwca 1924 r. o zakresie działania Ministra Kolei Żelaznych i o organizacji urzędów kolejowych (Dz. U. R. P. Nr. 57, poz. 530) oraz art. 2 rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej z dnia 24 września 1926 r. w sprawie ustanowienia urzędu Ministra Komunikacji (Dz. U. R. P. Nr. 97, poz. 567) zarządza się co następuje:

§ 1. W przepisach przewozowych polskich kolei żelaznych, ogłoszonych jako załącznik do rozporządzenia Ministra Komunikacji z dnia 18 stycznia 1928 r. (Dz. U. R. P. Nr. 14, poz. 102), wprowadza się zmiany i uzupełnienia następujące:

W Rozdz. II art. 6 p. 4 zdanie drugie po słowach „jako też“ dodaje się słowo „zniżki“.

W Rozdz. IV art. 37 p. 5 skreśla się słowo „za opóźnienie“.

W Rozdz. V art. 40 p. 5 słowo „odbiorcy“ zastępuje się słowem „nadawcy“.

W Rozdz. VIII art. 63 p. 5 zdanie trzecie skreśla się.

W art. 75 po punkcie 3-cim dodaje się nowy ustęp 4 o brzmieniu następującem:

„4. W taryfach wyjątkowych ze zniżonemi opłatami przewozowemi kolej może zastrzec dłuższe terminy dostawy w razie stosowania tych taryf“. Numerację ustępów 4, 5, 6, 7, 8 i 9 zmienia się odpowiednio na 5, 6, 7, 8, 9 i 10.

§ 2. W załączniku B. Klasa I Materiały wybuchowe Rozdz. Ia dział A. w tytule „Materiały wybuchowe“ (str. 33, wiersz 10 od dołu, zamieszcza się odsyłacz „*)“ (gwiazdka), a u dołu tejże strony zamieszcza się odsyłacz o brzmieniu następującem:

*) „W materiałach wybuchowych, zawierających nitroglicerynę, oprócz żelatyny wybuchowej, nitrogliceryna może być zastąpiona innemi nitropochodnemi gliceryny lub dwunitroglukolem“.

W Rozdz. I a dział I. Górnicze materiały wybuchowe A. „Materiały wybuchowe skalne” (str. 39) uzupełnia się następującym materiałem wybuchowym: „Amonit 8”. Mieszanina 76% saletry amonowej, 11% trójnitrotoluolu, 6% nitrogliceryny, 2% mączki drzewnej, 5% glinu metalicznego.

Dział B. „Materiały wybuchowe powietrzne” uzupełnia się materiałem wybuchowym następującym:

„Bradyt powietrzny B.” Mieszanina 65,5% saletry amonowej, 7,5% dwunitronaftaliny, 6% nitrogliceryny, 20% soli kuchennej, 1% mączki drzewnej.

W dziale D. Środki przewozowe p. (3) f) (str. 53) otrzymuje brzmienie następujące:

„f) Na załadowanych wagonach należy umieścić na ścianach bocznych i czołowych nalepki ustalonego wzoru z napisem: „Materiały wybuchowe”.

W Rozdz. I b. Amunicja, dział „Przepisy przewozowe”. A. Opakowanie do p. 2 w ust. b) (str. 59), dotyczącym spłonek wybuchowych z zapłonnikami elektrycznymi, słowa „związane najwyżej po 10 sztuk” zastępuje się słowami „związane najwyżej po 100 sztuk”.

§ 3. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem 15 czerwca 1928 r.

Minister Komunikacji: *Romocki*

Minister Sprawiedliwości: *A. Meysztowicz*

Minister Skarbu: *G. Czechowicz*

Minister Przemysłu i Handlu: *E. Kwiatkowski*

Minister Rolnictwa: *K. Niezabytowski*