

Rok 1915.

# Dziennik ustaw państwa

dla

królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część LIX. — Wydana i rozesłana dnia 21. maja 1915.

**Treść:** № 131. Rozporządzenie, dotyczące używania płynnego powietrza do wyrobu materiałów wybuchowych.

## 131.

### Rozporządzenie Ministra spraw wewnętrznych w porozumieniu z interesowanymi Ministrami z dnia 20. maja 1915,

dotyczące używania płynnego powietrza do wyrobu materiałów wybuchowych.

Na zasadzie § 1. ustawy z dnia 27. maja 1885, Dz. u. p. Nr. 134, zawierającej przepisy przeciw niebezpiecznemu dla ogółu używaniu materiałów wybuchowych i przeciw obchodzeniu się z nimi w sposób niebezpieczny dla ogółu, zarządza, co następuje:

#### § 1.

Do materiałów wybuchowych, sporządzanych z płynnego powietrza (z płynnego tlenu) i z jednego z środków wchłaniających, który sam przez się nie jest materiałem wybuchowym, tudzież zużywanych bezpośrednio po sporządzeniu, nie mają zastosowania postanowienia rozporządzenia ministerialnego z dnia 2. lipca 1877, Dz. u. p. Nr. 68, w brzmieniu rozporządzenia ministerialnego z dnia 22. września 1883, Dz. u. p. Nr. 156.

#### § 2.

Zezwolenie na wyrób i użytkowanie takiego materiału wybuchowego udziela polityczna władza powiatowa, a o ile chodzi o wysadzanie w powietrze, które ma być dokonane w przedsiębior-

stwach górniczych, wydobywających minerały zastrzeżone, górniczy urząd rewizyjny w porozumieniu z polityczną władzą powiatową.

#### § 3.

Starający się o takie zezwolenie winni podać w swojej prośbie przedsiębiorstwo lub miejsce, gdzie mają być dokonane wysadzania zapomocą płynnego powietrza, tudzież rodzaj środka wchłaniającego i sposób uzyskania powietrza płynnego.

#### § 4.

Można udzielić zezwolenia tylko pod warunkami, które wykluczają narażenie na niebezpieczeństwo osób i majątku, tudzież niebezpieczeństwo nadużycia.

Zezwolenie można odwołać, jeżeli nie zachodzą już warunki, pod którymi je udzielono.

#### § 5.

W przedsiębiorstwach, w których wyrabia się materiały wybuchowe w myśl § 1., wolno przechowywać płynne powietrze tylko w chronionych przed przenikaniem ciepła naczyniach, nadających się do tego celu, i przetransportować na miejsce ich użytkowania.

Naczynia muszą być zabezpieczone przed stłuczeniem i rozlaniem się ich zawartości; wolno je tylko w taki sposób zamknąć, aby mogły ulatniać się gazy parujące, nie wytwarzając wewnątrz znacznego ciśnienia.

## § 6.

Płynne powietrze należy zdala utrzymywać od materiałów, które w zetknięciu z płynnym powietrzem mogą nagle zapłonąć; nie wolno jego przechowywać w ubikacjach, w których znajdują się przedmioty łatwo zapalne.

Zapasy płynnego powietrza należy w ten sposób przechowywać, aby były niedostępne dla osób niepowołanych.

## § 7.

Środek wchłaniający nie może zawierać materiałów, które w razie zetknięcia się z płynnym powietrzem nagle mogą zapłonąć.

## § 8.

Do wyrobu materiałów wybuchowych z płynnego powietrza, tudzież do ładowania, zatykania i oddania strzałów wybuchowych wolno używać tylko osób zaufanych i wyćwiczonych w wykonywaniu tego rodzaju robotach wybuchowych.

Dla tych osób winien przedsiębiorca wydać pouczenie, które musi być zatwierdzone przez władzę (§ 2.).

## § 9.

Jeżeli strzał zawiódł, wówczas wolno otworzyć strzałowy wyczyścić nie prędzej jak po upływie 15. minut po oddaniu strzału i ponownie go użyć.

## § 10.

Postanowienia niniejszego rozporządzenia nie mają zastosowania dla zarządu wojskowego.

## § 11.

Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

**Heinold wlr.**