

**Dz.U. 1999 Nr 6 poz. 50****ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA TRANSPORTU I GOSPODARKI MORSKIEJ****z dnia 28 grudnia 1998 r.****w sprawie przydziału, ewidencjonowania i przechowywania broni, amunicji, kajdanek, pałek oraz ręcznych miotaczy gazowych w zarządzie kolei.**

Na podstawie art. 51 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 czerwca 1997 r. o transporcie kolejowym (Dz.U. Nr 96, poz. 591 i z 1998 r. Nr 106, poz. 668) zarządza się, co następuje:

**§ 1.**

Rozporządzenie określa:

- 1) rodzaj i wielkość przydziału oraz sposób i tryb przydziału w zarządzie kolei broni, amunicji, kajdanek, pałek oraz ręcznych miotaczy gazowych, zwanych dalej „sprzętem uzbrojenia”,
- 2) sposób i tryb ewidencjonowania i przechowywania sprzętu uzbrojenia w zarządzie kolei.

**§ 2.**

1. Rodzaj i wielkość zapotrzebowania na przydział sprzętu uzbrojenia w zarządzie kolei ustala komendant straży ochrony kolei na podstawie stanu zatrudnienia oraz programu szkolenia funkcjonariuszy.
2. W przypadku utworzenia przez zarząd kolei oddziałów okręgowych i oddziałów rejonowych straży ochrony kolei, określonych w odrębnych przepisach, zapotrzebowanie, o którym mowa w ust. 1, dla tych jednostek ustalają komendanci oddziałów okręgowych straży ochrony kolei.
3. Przydział sprzętu uzbrojenia przez właściwego terytorialnie komendanta wojewódzkiego Policji następuje na wniosek zarządu kolei.

**§ 3.**

1. Przydzielony sprzęt uzbrojenia podlega rejestracji w „Księżce stanu uzbrojenia”, której wzór stanowi załącznik nr 1 do rozporządzenia.
2. Księżkę uzbrojenia wraz z potwierdzonymi przez właściwego terytorialnie komendanta wojewódzkiego Policji kopiami zakupu broni i amunicji przechowuje się w siedzibie jednostki straży ochrony kolei.
3. Za prawidłowe prowadzenie ewidencji sprzętu uzbrojenia w zarządzie kolei

odpowiedzialność ponoszą komendant straży ochrony kolei oraz komendanci oddziałów okręgowych i oddziałów rejonowych straży ochrony kolei, jeżeli jednostki takie zostały utworzone.

#### § 4.

1. Przydzielony sprzęt uzbrojenia przechowuje się przez całą dobę w odpowiednio przygotowanym do tego celu pomieszczeniu, zwanym dalej „magazynem broni”, umiejscowionym w siedzibie jednostki straży ochrony kolei.
2. Magazyn broni powinien:
  - 1) stanowić oddzielne pomieszczenie usytuowane w budynku murowanym, w miarę możliwości na piętrze,
  - 2) posiadać specjalne zabezpieczenia, w tym:
    - a) drzwi obite blachą stalową o grubości powyżej 2 mm, posiadać blokadę przeciwwyważeniową lub założoną od strony zewnętrznej kratę ruchomą wykonaną z prętów stalowych o średnicy nie mniejszej niż 12 mm lub z płaskowników stalowych o wymiarach nie mniejszych niż 8 x 30 mm (odstęp pomiędzy prętami nie powinien przekraczać wymiarów 120 x 120 mm, a płaskowników w poziomie 80 mm i w pionie 240 mm) oraz zamknięcie co najmniej na dwa zamki patentowe i żelazną sztabę zamykaną na kłódkę patentową,
    - b) okna osłonięte siatką metalową o średnicy drutu nie mniejszej niż 1,5 mm i wymiarach oczek maks. 10 x 10 mm oraz na stałe zamocowanymi w murze kratami metalowymi wykonanymi z prętów stalowych lub płaskowników stalowych o wymiarach określonych dla krat drzwiowych, umocowanych na zewnątrz od krat i szyb,
    - c) wyposażenie w sygnalizację alarmową przeciwwłamaniową, podłączoną do stanowiska pełniącego całodobowy dyżur lub objętego całodobową uzbrojoną ochroną,
    - d) drzwi do pomieszczenia, o którym mowa w pkt 1, na czas nieobecności osoby odpowiedzialnej za prowadzenie gospodarki uzbrojenia powinny być zamknięte i zaplombowane lub zaopatrzone w inny wskaźnik nieuprawnionego wejścia.
3. Dopuszcza się stosowanie w otworach okiennych zamiennie z kratami i siatkami szyb specjalnych o odpowiedniej klasie.

#### § 5.

Spełnienie wymogów określonych w § 4 stwierdza protokołem komisja, w której skład wchodzi przedstawiciele:

- 1) właściwego terytorialnie komendanta wojewódzkiego Policji,
- 2) komendanta straży ochrony kolei.

#### § 6.

Prawo wstępu do magazynu mają:

- 1) komendant straży ochrony kolei lub osoba przez niego upoważniona,
- 2) przedstawiciel właściwego terytorialnie komendanta wojewódzkiego Policji w obecności osoby wymienione w pkt 1.

### § 7.

1. Broń i amunicję, które nie są wykorzystywane do zadań ochronnych, przechowuje się w szafach stalowych, znajdujących się w magazynie broni, o parametrach technicznych odpowiadających szafom przeznaczonym do przechowywania znacznych wartości pieniężnych.
2. Amunicja do broni powinna znajdować się w opakowaniach fabrycznych lub pojemnikach przystosowanych do jej przechowywania i być ułożona w sposób uniemożliwiający uderzenie w spłonkę naboju. Zabrania się przechowywania amunicji w magazynkach.
3. Broń na czas przechowywania powinna być wyjęta z futerału i rozładowana, ze zwolnionym kurkiem i odłączonym magazynkiem, technicznie sprawna, kompletna, czysta i zakonserwowana.
4. Ręczne miotacze gazowe przechowuje się w oddzielnej niż broń szafie, ze względu na możliwość korozji metalu.

### § 8.

Wydawanie sprzętu uzbrojenia z magazynu przed rozpoczęciem służby oraz przyjmowanie go po zakończeniu służby podlega rejestracji w „Książce wydania - przyjęcia sprzętu uzbrojenia, której wzór stanowi załącznik nr 2 do rozporządzenia.

### § 9.

Amunicję wykorzystaną do celów szkolenia strzeleckiego rozlicza się w „Książce rozchodu amunicji”, której wzór stanowi załącznik nr 3 do rozporządzenia.

### § 10.

Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Transportu i  
Gospodarki Morskiej z dnia 28 grudnia 1998 r. (poz. 50)

**Załącznik nr 1**

## KSIĄŻKA STANU UZBROJENIA

Lp.	Nazwa	Kaliber	Numer	Rok	Ilość	Ilość	Dodatko-	Podstawa	Nazwa	Uwagi
-----	-------	---------	-------	-----	-------	-------	----------	----------	-------	-------

	broni			produkcji	magazyn- ków	amunicji i jej rodzaj	we wypo- sażenie	zakupu broni lub jej przeję- cia	jednostki organiza- cyjnej, do której przekazano broń	

b) Sprawozdanie o zużyciu i działaniu amunicji strzeleckiej  
 Nazwa strzelającej formacji .....

Lp.	Data strzela- nia	Rodzaj strzela- nia i rodzaj broni	Liczba strzelają- cych	Rodzaj amunicji	Numer partii, rok wyrobu amunicji i wyt- wórnia. Marka prochu, partia, rok i wytwór- nia. Z jakiego materia- łu łuski	Ilość amunicji				Łuski		Inne wadliwe działania amunicji
						zawo- lo do zużycia	zużyto	pozosta- ło	niewy- pały	oderwa- nie się kryzy lub pęk- nięcie	zagubio- ne (ilość)	

Rozdzielczy amunicji

Prowadzący strzelanie