

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA OBRONY NARODOWEJ**

z dnia 2006 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać strzelnice garnizonowe oraz ich usytuowanie**

Na podstawie art. 7 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** W rozporządzeniu Ministra Obrony Narodowej z dnia 4 października 2001 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać strzelnice garnizonowe oraz ich usytuowanie (Dz. U. Nr 132, poz. 1479) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2:

a) w ust. 1:

- w pkt 3 lit. c) otrzymuje brzmienie:  
„c) dolny przed linią celów – budowlę usytuowaną równoległe do linii początkowej strzelnicy garnizonowej przed linią celów najbliższą kulochwytwi głównemu, służącą do osłony urządzeń strzelnicy zlokalizowanych za tym kulochwytem przed możliwością trafienia pociskami,”
- pkt 18, 19 i 20 otrzymują brzmienie:  
„18) klasa odporności pożarowej – odporność pożarową w rozumieniu § 212 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z 2003 r. Nr 33, poz. 270 oraz z 2004 r. Nr 109, poz. 1156);  
19) Polska Norma – normę ustanowioną lub zatwierdzoną przez Polski Komitet Normalizacyjny,  
20) jednostka naukowa – jednostkę naukową w rozumieniu art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703 oraz z 2005 r. Nr 85, poz. 727 i Nr 179, poz. 1484), prowadzącą badania naukowe lub prace rozwojowe z zakresu balistyki zewnętrznej,”
- po pkt 20 dodaje się pkt 21 i 22 w brzmieniu:  
„21) pistolet wojskowy – pistolet lub rewolwer, wprowadzony do użytkowania w Siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, konstrukcyjnie przystosowany do strzelania jedynie ogniem pojedynczym,  
22) karabinek – ręczna, strzelecka broń palna, wprowadzona do użytkowania w Siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, o kalibrze 5,56-7,62 mm, z której strzela się

---

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 92, poz. 881, Nr 93, poz. 888 i Nr 96, poz. 959, z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 163, poz. 1362 i 1364 i Nr 169, poz. 1419 oraz z 2006 r. Nr 12, poz. 63.

nabojami pośrednimi o energii początkowej pocisku do 2000 J, z prędkością początkową 715-980 m/s.”,

- b) po ust. 2 dodaje się ust. 3 w brzmieniu:  
 „3. Określone w rozporządzeniu odległości między obiektami mierzy się w miejscu ich najmniejszego oddalenia.”;
- 2) w § 5 dodaje się ust. 8 –11 w brzmieniu:  
 „8. Na strzelnicach garnizonowych o stałej linii otwarcia ognia, zaliczonych do klasy I i II oraz strzelnicach garnizonowych typu „S”, w razie potrzeby, wyznacza się do strzelania z pistoletów wojskowych, w następującej, mierzonej w kierunku kulochwytu głównego, odległości od linii otwarcia ognia usytuowanej najdalej od kulochwytu głównego:  
 1) linię wyjściową – 2 m,  
 2) dodatkową linię otwarcia ognia - 8 m,  
 3) dodatkową linię celów – 33 m.  
 9. Na strzelnicach garnizonowych o stałej linii otwarcia ognia zaliczonych do klasy III i IV oraz na strzelnicach garnizonowych typu „D”, do strzelania z pistoletów wojskowych można wyznaczyć, w odległości nie większej niż 60 m od linii celów najbliższej kulochwytowi głównemu, w kierunku linii otwarcia ognia:  
 1) dodatkową linię wyjściową,  
 2) dodatkową linię otwarcia ognia.  
 10. Stanowiska strzeleckie usytuowane na dodatkowych liniach otwarcia ognia, o których mowa w ust. 8 i 9, wyznacza się na czas prowadzenia strzelania bezpośrednio na płaszczyźnie rzeczywistej strzelnicy garnizonowej i nie stosuje się do nich przepisów § 61 ust. 1 pkt 2 – 4 i ust. 3 oraz § 66.  
 11. Na strzelnicach garnizonowych dopuszcza się odbywanie strzelań z postawy strzeleckiej „stojąc” i nie stosuje się w tym przypadku § 61 ust. 1 pkt 1, przy czym, wykonanie stanowisk strzeleckich dla tej postawy strzeleckiej i innych postaw, powinno umożliwić realizację programu strzelań, o którym mowa w § 104 ust. 1 pkt 2 lit. b”;
- 3) § 12 otrzymuje brzmienie:  
 „§ 12. Strzelnice garnizonowe sytuuje się na terenach zamkniętych, o których mowa w art. 3 pkt 15 ustawy.”;
- 4) § 20 otrzymuje brzmienie:  
 „§ 20. Strefy, o których mowa w § 7 ust. 1 pkt 6, wyznacza się dla każdej strzelnicy garnizonowej, w celu wykluczenia rażenia pociskami, w tym rykoszetami (odbitkami), osób i mienia, znajdujących się poza obszarem strefy strzelań.”;
- 5) w § 21 ust. 5 otrzymuje brzmienie:  
 „5. Dopuszcza się, na podstawie orzeczenia jednostki naukowej, zmniejszenie rozmiarów strefy zagrożenia w przypadku występowania specyficznych, miejscowych warunków naturalnych.”;
- 6) w § 26 ust. 1 otrzymuje brzmienie:  
 „1. Dopuszcza się przecinanie strefy zagrożenia strzelnicy garnizonowej przez drogi kołowe i kolejowe oraz lokalizowanie w tej strefie magazynów, o których mowa w § 22 ust. 1 pkt 4, jeżeli obiekty te, wraz z drogami dojazdu lub dojścia, zostały zabezpieczone, w sposób określony przez jednostkę naukową, zapewniający bezpieczne użytkowanie tych obiektów.”;
- 7) w § 28 ust. 3 otrzymuje brzmienie:  
 „3. Jeżeli strefa zagrożenia strzelnicy garnizonowej znajduje się w całości na obszarze ogrodzonym, dopuszcza się oznaczenie tej strefy wyłącznie tablicami, które umieszcza się w sposób określony w ust. 2.”;
- 8) w § 32 dodaje się ust. 3 w brzmieniu:  
 „3. W strefie strzelań zabrania się umieszczania jakichkolwiek elementów lub budowli zmieniających ukształtowanie tej strefy w sposób inny niż określono to w rozporządzeniu,

w szczególności: dodatkowych kulochwyków dolnych i utwardzonych nawierzchni stanowisk strzeleckich.”;

- 9) w § 33:
- a) ust. 3 otrzymuje brzmienie:
 

„3. W zależności od warunków lokalnych dopuszcza się wykonanie stabilizacji gruntu w pasie, o którym mowa w ust. 2.”;
  - b) po ust. 3 dodaje się ust. 4 w brzmieniu:
 

„4. Stabilizacja, o której mowa w ust. 3, nie może powodować utwardzania nawierzchni komunikacyjnej, o której mowa w ust. 2.”;
- 10) w § 42 :
- a) ust. 1 i 2 otrzymuje brzmienie:
 

„1. Płaszczyznę czołową kulochwytu, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 1 lit. a) oraz część ziemną kulochwytu, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 1 lit. b), do wysokości 3,0 m ponad płaszczyznę rzeczywistą strzelnicy garnizonowej wykonuje się o pochyleniu 1:1.  
2. Powyżej wysokości 3,0 m mierząc od poziomu płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy garnizonowej, kulochwyty, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 1 lit. a), wykonuje się do pełnej wysokości, określonej w § 39 ust. 1, o pochyleniu skarpy 1:1,5 z zastrzeżeniem ust. 5.”;
  - b) po ust. 4 dodaje się ust. 5 w brzmieniu:
 

„5. W celu zwiększenia stateczności skarp kulochwytu, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 1 lit. a), dopuszcza się, powyżej wysokości 3,0 m mierząc od poziomu płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy garnizonowej, stosowanie dodatkowych odsadzek poziomych o szerokości nie mniejszej niż 1 m.”;
- 11) w § 43 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
- „1. Powierzchnię czołową kulochwytu, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 1 lit. a) do wysokości nie mniejszej niż 3,0 m ponad płaszczyznę rzeczywistą strzelnicy garnizonowej, oraz części ziemnej kulochwytu, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 1 lit. b), wykonuje się z materiałów sypkich o granulacji od 2 do 5 mm, nie zawierających w warstwie zewnętrznej o grubości 0,2 m materiałów twardych, takich jak: kamienie, gruz, złom stalowy.”;
- 12) w § 44 ust. 4 otrzymuje brzmienie:
- „4. Konstrukcję kulochwytu, o której mowa w § 39 ust. 2 pkt 2, do wysokości 3,0 m ponad poziom płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy osłania się od strony linii otwarcia ognia:
- 1) nasypem z materiałów sypkich, takich jak: żwir, piasek, spełniającym następujące warunki:
    - a) nie zawierającym w warstwie zewnętrznej o grubości 0,2 m materiałów twardych, takich jak: kamienie, gruz, złom stalowy,
    - b) warstwę wierzchnią nasypu zabezpiecza się przez darniowanie pełne,
    - c) grubość warstwy ochronnej kulochwytu nie może wynosić mniej niż 1,0 m,
    - d) warstwę pionową nasypu zabezpiecza się osłoną drewnianą o grubości co najmniej 50 mm,
  - albo
  - 2) warstwą tarcicy oraz płytami stalowymi, przy zapewnieniu następujących warunków:
    - a) belki drewniane o długości co najmniej 1,0 m, tworzące warstwę ochronną, układa się prostopadle do płaszczyzny czołowej kulochwytu głównego,
    - b) płyty stalowe o grubości co najmniej 10 mm umieszcza się bezpośrednio przed płaszczyzną czołową konstrukcji kulochwytu głównego, między tą konstrukcją a jej osłoną,
    - c) na strzelnicy garnizonowej dopuszczanej do strzelania do celów ruchomych pas płyt stalowych o szerokości nie mniejszej niż 0,8 m umieszcza się na całej długości kulochwytu głównego,

- d) na strzelnicy garnizonowej nie dopuszczonej do strzelania do celów ruchomych, płyty stalowe o wymiarach nie mniej niż 0,8 x 0,8 m, umieszcza się za każdą tarczą.”;
- 13) w § 45 pkt 1 otrzymuje brzmienie:  
 „1) zabezpieczenia poziomego (zadaszenia) nad linią celów o takiej długości, rozumianej jako głębokość zabudowy kulochwyty głównego, aby pokrywało teren od kulochwyty głównego do miejsca, w którym następuje przecięcie zabezpieczenia z płaszczyzną przechodzącą przez oś podłużną kulochwyty dolnego, zlokalizowanego przed linią celów najbliższą kulochwyty głównemu, odchyloną od pionu w kierunku linii otwarcia ognia o kąt nie mniejszy niż 15 stopni.”;
- 14) w § 47 ust. 3 otrzymuje brzmienie:  
 „3. Elementy zabudowy, o których mowa w ust. 2, zabezpiecza się, od strony strefy strzelań, osłoną z tarczicy o grubości nie mniejszej niż 50 mm.”;
- 15) w § 48:  
 a) w ust. 1 pkt 2 otrzymuje brzmienie:  
 „2) w możliwie najmniejszej odległości od linii celów najbliższej kulochwyty głównemu, zapewniając dogodną obsługę tarcz strzeleckich.”;  
 b) w ust. 2 pkt 2 otrzymuje brzmienie:  
 „2) przed linią celów najbliższą kulochwyty głównemu – 0,90 m ponad rzeczywistą płaszczyzną strzelnicy garnizonowej.”;  
 c) w ust. 3 pkt 2 otrzymuje brzmienie:  
 „2) przed linią celów najbliższą kulochwyty głównemu - odległości przecięcia skrajnej lewej i skrajnej prawej płaszczyzny strzelania z płaszczyzną pionową przechodzącą przez czołową krawędź kulochwyty dolnego z obustronnym dodaniem po 1,50 m.”;
- 16) w § 66 w ust. 1 pkt 2 otrzymuje brzmienie:  
 „2) górna krawędź skarpy w odległości nie mniej niż:  
 a) 2,0 m – od linii otwarcia ognia w kierunku kulochwyty głównego,  
 b) 4,0 m – od linii otwarcia ognia w kierunku linii wyjściowej,  
 c) 3,6 m – od zewnętrznych krawędzi skrajnych stanowisk strzeleckich.”;
- 17) w § 68 ust. 4 otrzymuje brzmienie:  
 „4. Dopuszcza się niewykonywanie schronu obsługi celów na strzelnicy garnizonowej typu „C” i „S” oraz wykonanie mniejszej liczby schronów, niż określona w rozporządzeniu, na pozostałych typach strzelnic, w zależności od instalowanej na strzelnicy aparatury automatycznie rejestrującej trafienia.”;
- 18) w § 74 dodaje się ust. 3 w brzmieniu:  
 „ 3. Na strzelnicach garnizonowych, na których wykonane są stanowiska do strzelania z wozów bojowych należy zapewnić możliwość utrzymywania łączności ze stanowiska dowodzenia z załogą wozu bojowego.”;
- 19) w § 79 ust. 6 otrzymuje brzmienie:  
 „6. Instalacje i osprzęt na terenie strzelnicy garnizonowej powinny być wykonane lub osłonięte tak, aby stopień ochrony nie był niższy niż IP 55 zgodnie z Polską Normą PN-EN 60529 „Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP).”;
- 20) w § 108 dodaje się ust. 3 w brzmieniu:  
 „ 3. Ocenę stanu technicznego, o której mowa w ust. 2, wykonuje:  
 1) osoba posiadająca właściwe uprawnienia budowlane;  
 2) jednostka naukowa, w przypadku przewidywanej zmiany geometrii obiektu – w zakresie balistyki zewnętrznej”;
- 21) załącznik Nr 11 otrzymuje brzmienie określone w załączniku do rozporządzenia.

**§ 2.** Przepisy rozporządzenia stosuje się również do spraw wszczętych lecz nie zakończonych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

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

**MINISTER OBRONY NARODOWEJ**

**W porozumieniu:**

**MINISTER BUDOWNICTWA**

## Uzasadnienie

Projektowana nowelizacja rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 4 października 2001 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać strzelnice garnizonowe oraz ich usytuowanie (Dz. U. Nr 132, poz. 1479), wynika z konieczności zapewnienia zgodności postanowień rozporządzenia z innymi aktami prawnymi oraz zgodności z aktualnie obowiązującymi normami i przepisami resortowymi Ministerstwa Obrony Narodowej, a w tym z:

- ustawą z dnia 8 października 2004 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 238, poz. 2390 i Nr 273, poz. 2703 oraz z 2005 r. Nr 85, poz. 727 i Nr 179, poz. 1484),
- rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690, z 2003 r. Nr 33, poz. 270 oraz z 2004 r. Nr 109, poz. 1156),
- Polską Normą PN-EN 60529 „Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)”,
- obowiązującym od 1 stycznia 2006 r. nowym „Programem strzelań z broni strzeleckiej Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej”, wprowadzonym do stosowania rozkazem Nr 686/Szkol/P3 Szefa Sztabu Generalnego WP z dnia 12 sierpnia 2005 r.

Równocześnie projektowana nowelizacja usunie wątpliwości stwierdzone w okresie ponad czterech lat obowiązywania rozporządzenia, w tym powstałe w czasie realizacji budowy i przebudowy strzelnic wojskowych.

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje skutków finansowych dla budżetu państwa.

W przedmiotowym rozporządzeniu uwzględniono przepisy Unii Europejskiej.

### **Ocena skutków regulacji**

#### **1. Podmioty na które oddziałuje rozporządzenie**

Rozporządzenie oddziałuje na podmioty zaangażowane w proces budowy i przebudowy strzelnic garnizonowych w obiektach wojskowych.

Zakres oddziaływania obrazują zmiany zawarte w przedmiotowym projekcie w stosunku do obowiązującego rozporządzenia, a w tym:

- 1) zaktualizowano pojęcia w oparciu o obowiązujące akty prawne;
- 2) usunięto brak spójności postanowień rozporządzenia określających niektóre wymagane wymiary;
- 3) wprowadzono dodatkową linię wyjściową i dodatkową linię otwarcia ognia, w celu sprecyzowania wymagań w zakresie dostosowania strzelnicy do strzelań z pistoletów wojskowych;
- 4) dostosowano zapisy rozporządzenia do obowiązującego w Siłach Zbrojnych programu strzelań z broni strzeleckiej;
- 5) zmieniono zapis w sprawie możliwości zmniejszenia rozmiarów strefy zagrożenia strzelnicy na podstawie orzeczenia jednostki naukowej, pozwalający na zmniejszenie rozmiarów tej strefy, w przypadku występowania specyficznych, miejscowych warunków naturalnych, a nie tylko w przypadku występowania naturalnych wzniesień terenu;
- 6) wprowadzono możliwość zabezpieczenia obiektów budowlanych znajdujących się w strefie zagrożenia strzelnicy garnizonowej, w sposób inny niż poprzez zastosowanie przesłon;
- 7) mając na uwadze bezpieczeństwo użytkownika strzelnicy, wprowadzono zakaz budowania większej ilości kulochwyłów dolnych niż to określono w rozporządzeniu oraz utwardzania nawierzchni stanowisk strzeleckich i dróg komunikacyjnych, znajdujących się w strefie strzelań;
- 8) zmodyfikowano ukształtowanie płaszczyzny czołowej kulochwytu głównego;

- 9) sprecyzowano zapisy rozporządzenia, w tym poprawiono zgodność z załączonymi rysunkami, w celu uniknięcia pomyłek w wykonawstwie;
- 10) wprowadzono zapis umożliwiający w sposób dogodny obsługę tarcz strzeleckich;
- 11) dopuszczono wykonanie mniejszej ilości schronów obsługi celów w stosunku do zapisanej w rozporządzeniu;
- 12) na strzelnicach, na których wykonywane są stanowiska do strzelania z wozów bojowych, nakazano stosowanie rozwiązań zabezpieczających utrzymanie łączności między stanowiskiem dowodzenia, a załogą strzelającego wozu bojowego;
- 13) sprecyzowano zakres oceny technicznej poprzedzającej przebudowę strzelnicy.

## **2. Konsultacje**

Projekt rozporządzenia został zaopiniowany przez przedstawicieli podmiotów zajmujących się projektowaniem, budową, przebudową, utrzymaniem i użytkowaniem strzelnic garnizonowych oraz przez jednostki naukowe prowadzące badania naukowe i prace rozwojowe z zakresu balistyki, a w szczególności przez jednostki naukowe posiadające upoważnienie Ministra Obrony Narodowej do przeprowadzania strzelań sprawdzających.

Projekt rozporządzenia został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Ministerstwa Obrony Narodowej.

## **3. Wpływ rozporządzenia na sektor finansów publicznych**

Wejście w życie rozporządzenia nie spowoduje dodatkowych skutków finansowych dla budżetu państwa.

## **4. Wpływ rozporządzenia na rynek pracy**

Brak wpływu

## **5. Wpływ rozporządzenia na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki**

Brak wpływu

## **6. Wpływ rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny**

Brak wpływu

*za zgodność pod względem  
prawnym i redakcyjnym*