

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 2017 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 2016 r. poz. 290, 961, 1165, 1250 i 2255) 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. z 2001 r. poz. 1479, z 2008 r. poz. 380 oraz z 2016 r. poz. 363) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 2 w ust. 1:
 - a) pkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2) odkryta garnizonowa strzelnica szkolna, zwana dalej „strzelnicą garnizonową” – obiekt budowlany położony na obszarze garnizonu wojskowego, wyposażony w stałe budowle zabezpieczające i trwale oznaczone linie otwarcia ognia i linie celów, którego strefa strzelań nie jest całkowicie zakryta lub zadaszona, przeznaczony do strzelania z małokalibrowej broni osobistej, indywidualnej oraz zespołowej a także broni pokładowej wozów bojowych, z wykorzystaniem amunicji karabinowej o kalibrze nie większym niż 7,62 mm i amunicji pistoletowej o kalibrze nie większym niż 9 mm, wystrzeliwanej z prędkością początkową nie większą niż 1000 m/s i z energią początkową nie większą niż 3800 J,”
 - b) w pkt 3 lit. c i d otrzymują brzmienie:

„c) dolny przed linią celów – budowlę usytuowaną w strefie strzelań równoległą do linii początkowej strzelnicy garnizonowej przed linią celów najbliższą kulochwytwi głównemu, służącą do osłony urządzeń strzelnicy zlokalizowanych za tym kulochwytem przed możliwością trafienia pociskami, zaś w przypadku strzelnicy specjalnej – budowlę usytuowaną w strefie

strzelań przed kulochwytem głównym i kulochwytemi bocznymi, służącą do osłony urządzeń celów ukazujących się oraz elementów konstrukcyjnych znajdujących się w strefie strzelań,

- „d) boczny – budowlę usytuowaną prostopadle do kulochwytu głównego strzelnicy specjalnej, służącą do zatrzymywania pocisków wystrzelonych w kierunku celów oraz rykoszetów,”
- c) pkt 4 – 6 otrzymują brzmienie:
 - „4) zabezpieczenia:
 - a) boczne – budowle usytuowane prostopadle do linii początkowej strzelnicy, służące do zatrzymywania rykoszetów pocisków,
 - b) górne – budowle poziome lub skośne usytuowane nad kulochwytem głównym, a także kulochwytemi bocznymi i przewidywanym rejonem rozmieszczenia celów na strzelnicy, uniemożliwiające wydostawanie się pocisków poza strefę strzelań strzelnicy,
 - 5) przesłona pionowa – element konstrukcyjny wyposażenia strzelnicy o powierzchni czołowej prostopadłej do płaszczyzny bazowej strzelnicy garnizonowej, usytuowany w określonej odległości od linii otwarcia ognia i na ustalonej wysokości ponad płaszczyznę rzeczywistą strzelnicy, stanowiący zasłonę przed wylotem pocisków poza strefę ochronną,
 - 6) strefa strzelań - teren strzelnicy garnizonowej ograniczony linią początkową strzelnicy, kulochwytem głównym oraz zabezpieczeniami bocznymi lub linią otwarcia ognia, kulochwytem głównym oraz kulochwytemi bocznymi,”
- d) pkt 12 i 13 otrzymują brzmienie:
 - „12) sygnalizacja ostrzegawcza – elementy wyposażenia strzelnicy, informujące o prowadzeniu strzelań,
 - 13) punkt pomiarowy strzelnicy – stały punkt wysokościowy (znak geodezyjny), podlegający utrwaleniu, wykonany zgodnie z przepisami prawa geodezyjnego i kartograficznego, służący do wykonywania czynności geodezyjnych w rejonie strzelnicy,”
- e) pkt 15 otrzymuje brzmienie:
 - „15) Rz – długość promienia wyznaczającego wielkość strefy zagrożenia strzelnicy,”

- f) dodaje się pkt 22 – 25 w brzmieniu:
- „22) płaszczyzna bazowa strzelnicy garnizonowej – poziomą płaszczyznę odniesienia, będącą podstawową płaszczyzną służącą do wyznaczenia położenia wszystkich elementów strzelnicy,
 - 23) płaszczyzna rzeczywista strzelnicy garnizonowej – teren strefy strzelań, ukształtowany według projektu budowlanego,
 - 24) linia początkowa strzelnicy garnizonowej – linię wyznaczającą usytuowanie strzelnicy garnizonowej powstałą z przecięcia płaszczyzny bazowej strzelnicy i rzeczywistej płaszczyzny strzelnicy,
 - 25) linia przerwania ognia – prosta prostopadła do osi strefy strzelań, oznaczająca bezwzględny zakaz używania uzbrojenia, położona pomiędzy linią otwarcia ognia a rejonem rozmieszczenia celów.”;
- 2) w § 3 w ust. 1 po pkt 10 dodaje się pkt 11 w brzmieniu:
„11) linia przerwania ognia.”;
- 3) tytuł rozdziału 2 otrzymuje brzmienie:
„Klasyfikacja strzelnic”;
- 4) w § 4 ust. 2 otrzymuje brzmienie:
„2. Strzelnice składające się z więcej niż jednej strefy strzelań tworzą wielostrefową strzelnicę.”;
- 5) w § 5:
- a) w ust. 1 pkt 2 i 3 otrzymują brzmienie:
 - „2) strzelnica typu „B” - do strzelań na odległość do 200 m z postaw strzeleckich „leżąc”, „klęcząc” lub „stojąc”, do celów stałych i ukazujących się, o liczbie stanowisk strzeleckich do 9 wykonanych zgodnie z § 61 ust. 1 pkt 1,
 - 3) strzelnica typu „C” - do strzelań na odległość do 100 m z postaw strzeleckich „leżąc”, „klęcząc” oraz „stojąc”, do celów stałych i ukazujących się, o liczbie stanowisk strzeleckich do 12 wykonanych zgodnie z § 61 ust. 1 pkt 1”,
 - b) w ust. 3 pkt 3 otrzymuje brzmienie:
„3) strzelnica specjalna – przystosowana do użycia amunicji o kalibrze do 12,7 mm o długości strefy strzelań nie większej niż 500 m.”;

- c) uchyla się ust. 7;
- 6) tytuł rozdziału 3 otrzymuje brzmienie:
 - „Ogólne warunki techniczne strzelnic”;
- 7) w § 7 ust. 1 – 3 otrzymują brzmienie:
 - „1. Strzelnica zawiera:
 - 1) strefę strzelań;
 - 2) kulochwyt główny;
 - 3) zabezpieczenia boczne;
 - 4) strefę dowodzenia;
 - 5) zaplecze techniczno-gospodarcze;
 - 6) strefy ochronne:
 - a) niebezpieczną,
 - b) zagrożenia.
 - 2. W skład strefy strzelań wchodzi:
 - 1) linia celów;
 - 2) linia otwarcia ognia;
 - 3) kulochwyt dolny przed linią celów;
 - 4) instalacje energetyczne, sterownicze i sygnalizacyjne.
 - 3. W skład strefy strzelań mogą także wchodzić:
 - 1) dodatkowe linie wyjściowe i dodatkowe linie otwarcia ognia;
 - 2) przesłony pionowe;
 - 3) zabudowa kulochwytu głównego;
 - 4) zabezpieczenie poziome nad przesłonami pionowymi;
 - 5) schrony obsługi celów;
 - 6) torowiska tarczociągów celów ukazujących się;
 - 7) zabezpieczenie górne.”;
- 8) § 8 otrzymuje brzmienie:
 - „§ 8. Elementy budowli strzelnic ulegające:
 - 1) uszkodzeniu w trakcie użytkowania – wykonuje się w sposób umożliwiający ich łatwą wymianę lub uzupełnienie;
 - 2) korozji, w tym również biologicznej – zabezpiecza się przed tymi zagrożeniami i tak konstruuje, aby była możliwa ich naprawa lub wymiana.”;

9) w § 11 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Na terenie strzelnicy ustawia się, w następujących miejscach, maszty służące do umieszczania oświetlenia ostrzegawczego i wciągania chorągiewek ostrzegawczych:

- 1) na krańcach kulochwyty głównego – maszty o wysokości 3 m do umieszczania oświetlenia ostrzegawczego oraz chorągiewek ostrzegawczych;
- 2) na linii wyjściowej w osi strefy strzelań – maszt o wysokości 3 m do umieszczania oświetlenia ostrzegawczego oraz chorągiewek ostrzegawczych;
- 3) na krańcach linii wyjściowej – maszty o wysokości 1 m do umieszczania oświetlenia ostrzegawczego;
- 4) na krańcach linii otwarcia ognia usytuowanej najdalej od kulochwyty głównego – maszty o wysokości 1 m do umieszczania oświetlenia ostrzegawczego;
- 5) na stanowisku dowodzenia – maszt o wysokości 1,2 m ponad najwyższy punkt stanowiska dowodzenia, do umieszczania oświetlenia ostrzegawczego oraz chorągiewek ostrzegawczych.”;

10) § 12 otrzymuje brzmienie:

„§ 12. Strzelnice sytuuje się na terenach zamkniętych, o których mowa w art. 3 pkt 15 ustawy. Wybór lokalizacji strzelnic garnizonowych uwzględnia wymogi związane z ochroną środowiska, w tym ochronę przed hałasem.”;

11) § 13 otrzymuje brzmienie:

„1. Strefy strzelań wielostrefowej strzelnicy wyznacza się równoległe do siebie, z zachowaniem tego samego kierunku strzelań.

2. Linie otwarcia ognia wszystkich stref strzelań wielostrefowej strzelnicy, składającej się ze stref o stałej linii otwarcia ognia, tworzą jedną prostą.

3. Na wielostrefowej strzelnicy, pomiędzy strefami strzelań, wykonuje się podwójne zabezpieczenie boczne w takiej odległości, aby było zapewnione dojście do schronów obsługi celów, o szerokości nie mniejszej niż 3,0 m pomiędzy krawędziami podstaw zabezpieczeń bocznych.”;

12) § 14 i 15 otrzymują brzmienie:

„§ 14. Elementy zaplecza techniczno-gospodarczego strzelnicy sytuuje się poza strefą strzelań i strefą dowodzenia, w kierunku przeciwnym do kierunku strzelań.

§ 15. Punkt pomiarowy strzelnicy umieszcza się, zgodnie z przepisami prawa geodezyjnego i kartograficznego, na terenie strefy dowodzenia lub zaplecza techniczno-gospodarczego strzelnicy.”;

13) w § 16 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Do strzelnicy i urządzeń z nią związanych zapewnia się dojście i dojazd pojazdów mechanicznych od drogi publicznej.”;

14) w § 18 ust. 1 i 2 otrzymują brzmienie:

„1. W rejonie strzelnicy sytuuje się place, zadaszone osłony lub pomieszczenia na pojemniki o podłożu zabezpieczonym przed przenikaniem do gruntu związków chemicznych służące do czasowego gromadzenia odpadów stałych, z uwzględnieniem możliwości ich segregacji.

2. Pomiedzy urządzeniami budowlanymi, o których mowa w ust. 1, a miejscem dojazdu samochodów wywożących odpady wykonuje się utwardzone dojście umożliwiające przemieszczanie pojemników na własnych kołach lub na wózkach.”;

15) § 19 otrzymuje brzmienie:

„§ 19. Odległość zadaszonych osłon lub pomieszczeń z pojemnikami na odpady stałe, o których mowa w § 18 ust. 1, nie może być mniejsza niż:

- 1) 10 m – od okien i drzwi budynków z pomieszczeniami przeznaczonymi na pobyt ludzi;
- 2) 3 m – od granicy z działką sąsiednią;
- 3) 10 m – od stanowiska dowodzenia;
- 4) 5 m – od linii wyjściowej strzelnicy.”;

16) tytuł rozdziału 5 otrzymuje brzmienie:

„Strefy ochronne strzelnic”;

17) § 20 otrzymuje brzmienie:

„§ 20. Strefy, o których mowa w § 7 ust. 1 pkt 6, wyznacza się dla każdej strzelnicy w celu wykluczenia rażenia pociskami, w tym rykoszetami (odbitkami), osób i mienia, znajdujących się poza obszarem tych stref.”;

18) w § 21:

a) w ust. 3 pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) dla strzelnic garnizonowych klasy IV – 4 500 m,”,

b) w ust. 3 dodaje się pkt 6 w brzmieniu:

„6) dla strzelnic garnizonowych – ustalany jest w przedziale od 150 m do 4 500 m w zależności od warunków lokalizacyjnych i zastosowania dodatkowych zabezpieczeń, w tym zabezpieczania górnego.”,

c) ust. 6 otrzymuje brzmienie:

„6. Wokół wielostrefowej strzelnicy wyznacza się jedną strefę niebezpieczną, odmierzoną od linii otwarcia ognia i skrajnych zabezpieczeń bocznych oraz najbardziej oddalonych kulochwyłów głównych.”;

19) § 22–25 otrzymują brzmienie:

„§ 22. 1. W strefach ochronnych strzelnicy, z zastrzeżeniem § 23–26, poza budynkami i obiektami służącymi do bezpośredniej obsługi strzelnicy garnizonowej, nie mogą się znajdować:

- 1) obiekty i pomieszczenia przeznaczone na stały lub czasowy pobyt ludzi, w rozumieniu przepisów określających warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie;
- 2) lotniska i lądowiska;
- 3) drogi kołowe i kolejowe;
- 4) magazyny środków bojowych, materiałów toksycznych, promieniotwórczych, łatwopalnych i innych materiałów niebezpiecznych;
- 5) miejsca parkingowe;
- 6) obiekty służące do prowadzenia działalności gospodarczej lub hodowlanej.

2. Budynki i obiekty, służące do bezpośredniej obsługi strzelnicy, mogą się znajdować w strefie niebezpiecznej strzelnicy jedynie na obszarze przed linią wyjściową położoną najdalej od kulochwytu głównego.

§ 23. 1. Droga dojazdowa do strzelnicy może przecinać strefę niebezpieczną jedynie przed linią wyjściową strzelnicy.

2. Dopuszcza się inne usytuowanie drogi dojazdowej do strzelnicy, jeżeli droga ta jest osłonięta kuloodpornymi przegrodami, lub istnieje możliwość wyłączenia ruchu po tej drodze w czasie prowadzenia strzelania.

§ 24. 1. W strefach ochronnych strzelnicy dopuszcza się lokalizację obiektów takich jak:

- 1) strzelnica pistoletowa i do strzelania z broni małokalibrowej;
- 2) plac treningów ogniowych;
- 3) plac ćwiczeń ogniowych;
- 4) strzelnica do strzelania z użyciem symulatorów lub trenerów.

2. Linie wyjściowe strzelnicy oraz wszystkich występujących obiektów, o których mowa w ust. 1, tworzą jedną linię prostą.

§ 25. 1. W strefie zagrożenia strzelnicy dopuszcza się lokalizację, innych niż wymienione w § 24 ust. 1, obiektów terenowej bazy szkoleniowej Sił Zbrojnych, o których mowa w odrębnych przepisach w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać obiekty budowlane niebędące budynkami, służące obronności Państwa oraz ich usytuowanie.

2. Usytuowanie obiektów, o których mowa w ust. 1, w strefie zagrożenia strzelnicy powoduje dopuszczenie takiej strzelnicy do użytkowania z ograniczeniem możliwości jednoczesnego prowadzenia strzelania na strzelnicy i prowadzenia zajęć na terenie tych obiektów szkoleniowych.”;

20) w § 26 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Dopuszcza się przecinanie strefy zagrożenia strzelnicy 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 dościa lub dojazdu, zostały zabezpieczone w sposób określony przez jednostkę naukową, zapewniający bezpieczne użytkowanie tych obiektów.”;

21) w § 27 ust. 1 – 3 otrzymują brzmienie:

„1. Wokół strefy niebezpiecznej każdej strzelnicy, z zastrzeżeniem ust. 4, wykonuje się ogrodzenie ostrzegawcze o wysokości co najmniej 1,5 m z siatki, umocowanej na słupach betonowych lub stalowych.

2. Na drodze dojazdowej, w miejscu przekraczania granicy strefy niebezpiecznej strzelnicy, ustawia się zaporę drogową typu kolejowego lub inną spełniającą tę samą funkcję, o szerokości przejazdu w świetle co najmniej 3,0 m.

3. Na całym obwodzie ogrodzenia strefy niebezpiecznej strzelnicy umieszcza się tablice ostrzegawcze w następujących miejscach:

- 1) przy wjeździe na teren strefy;
- 2) przy załamaniach linii ogrodzenia;
- 3) w punktach charakterystycznych, a w szczególności: na wierzchołkach wzniesień, w przecinkach leśnych;
- 4) na całej długości ogrodzenia w rozstawie nieprzekraczającym 25 m.”;

22) w § 28 w ust. 2 zdanie wstępne otrzymuje brzmienie:

„Na całym obwodzie strefy zagrożenia strzelnicy garnizonowej klasy II, III i IV oraz strzelnicy specjalnej umieszcza się tablice ostrzegawcze.”;

23) w § 29 ust. 1 i 2 otrzymują brzmienie:

„1. W przypadku gdy strefy ochronne strzelnicy obejmują obszar morskich wód terytorialnych lub wód śródlądowych, ogrodzenie lub oznakowanie stref doprowadza się do linii brzegowej.

2. Granice stref ochronnych, o których mowa w ust. 1, oznacza się bojami, pławami lub stawami w sposób umożliwiający ustalenie przebiegu tych granic ale nie rzadziej niż co 50 m.”;

24) tytuł rozdziału 6 otrzymuje brzmienie:

„Strefa strzelań strzelnicy”;

25) w § 30 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Płaszczyznę strefy strzelań wykonuje się ze spadkiem w kierunku linii celów nieprzekraczającym 0,2 stopnia.”;

26) w § 31 ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Odwodnienie zabudowy kulochwytu głównego oraz zabezpieczenia poziomego nad przesłonami pionowymi wykonuje się w sposób nieutrudniający obserwacji celów i prowadzenia ognia ze stanowisk strzeleckich.”;

27) w § 32 ust. 2 i 3 otrzymują brzmienie:

„2. W strefie strzelań, na głębokości do 0,20 m, nie mogą znajdować się jakiegokolwiek elementy twarde, a w szczególności: kamienie, gruz, elementy stalowe oraz betonowe lub inne materiały powodujące rykoszetowanie pocisków.

3. W strefie strzelań strzelnicy garnizonowej zabrania się umieszczania jakichkolwiek elementów lub obiektów budowlanych zmieniających ukształtowanie tej strefy w sposób inny niż określono to w rozporządzeniu, w szczególności: dodatkowych kulochwyków dolnych i utwardzonych nawierzchni stanowisk strzeleckich. W przypadku strzelnic specjalnych dopuszcza się stosowanie przenośnych kulochwyków dolnych skonstruowanych z materiałów o zmniejszonej podatności na powstanie rykoszetów.”;

28) w § 36:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. W strefie strzelań oznacza się w sposób trwały wszystkie linie: wyjściową, otwarcia ognia, przerwania ognia i linie celów, przewidziane dla danej strzelnicy, oraz oś kulochwytu dolnego przed linią celów najbliższą kulochwytowi głównemu.”;

b) ust. 2a otrzymuje brzmienie:

„2a. Na strzelnicach garnizonowych klasy I i II, na liniach celów montuje się tarcze kontaktowe, natomiast na linii celów najbliższej kulochwytwi głównemu dopuszcza się montaż tarcz metalowych.”,

c) ust. 6 otrzymuje brzmienie:

„6. Oznaczenia i uchwyty, o których mowa w ust. 2, umieszcza się przynajmniej 0,05 m poniżej poziomu płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy. Dopuszcza się, w przypadku już istniejących konstrukcji stałych, ich zabezpieczenie osłoną antyrykoszetową.”;

29) § 37 otrzymuje brzmienie:

„§ 37. Oprawy oświetleniowe służące do podświetlania celów umieszcza się poniżej poziomu płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy.”;

30) tytuł rozdziału 7 otrzymuje brzmienie:

„Kulochwyty strzelnic”;

31) § 38 otrzymuje brzmienie:

„§ 38. Kulochwyty strzelnicy garnizonowej sytuuje się równolegle do linii początkowej tej strzelnicy. Kulochwyty boczne strzelnicy specjalnej sytuuje się w taki sposób aby możliwe było prowadzenie strzelań w zakresie kątów 180 stopni w płaszczyźnie poziomej.”;

32) w § 40 pkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2) kulochwyty, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 2, 3 i 4 – powiększonej, w stosunku do długości ustalonej w sposób określony w pkt 1, o 1,50 m po obu stronach osi symetrii płaszczyzny strefy strzelań, z uwzględnieniem drogi technicznej (jeżeli jest przewidywana), bez względu na rodzaj użytego materiału konstrukcyjnego.”;

33) w § 42:

a) ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Powyżej wysokości 3,0 m, mierząc od poziomu płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy, 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) ust. 5 otrzymuje brzmienie:

„5. W celu zwiększenia stateczności skarp kulochwyty, o którym mowa w § 39 ust. 2 pkt 1 lit. a, dopuszcza się, powyżej wysokości 3,0 m, mierząc od poziomu

płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy, stosowanie dodatkowych odsadzek poziomych o szerokości nie mniejszej niż 1 m.”;

34) w § 44 ust. 4a otrzymuje brzmienie:

„4a. Płyty stalowe, o których mowa w ust. 4 pkt 2, umieszcza się na całej długości kulochwytu głównego:

- 1) przez wykonanie pasa płyt stalowych o szerokości nie mniejszej niż 0,8 m – na strzelnicy dopuszczonej do strzelania do celów ruchomych;
- 2) za każdą tarczą, przez wykonanie płyt stalowych o wymiarach nie mniejszych niż 0,8 x 0,8 m – na strzelnicy niedopuszczonej do strzelania do celów ruchomych.”;

35) w § 46 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Zabudowę kulochwytu głównego wykonuje się na całej długości kulochwytu. Elementy konstrukcyjne zabudowy kulochwytu takie jak, w szczególności podpory, powinny być umieszczane w sposób uniemożliwiający ich bezpośrednie trafienie. Elementy konstrukcyjne narażone na trafienie należy zabezpieczyć płytą stalową grubości minimum 15 mm osłoniętą materiałem pochłaniającym rykoszety.”;

36) w § 48 dodaje się ust. 4 i 5 w brzmieniu:

„4. Możliwe jest niewykonywanie stałego kulochwytu dolnego przed linią celów na strzelnicach specjalnych, jeżeli strzelnica jest wyposażona w przenośne kulochwyty do osłony podnośników celów.

5. Kulochwyty dolny przed linią celów najbliższą kulochwytowi głównemu lub bocznemu dla strzelnic specjalnych można wykonać jako przenośne elementy konstrukcyjne o wysokości i szerokości uniemożliwiającej trafienie bezpośrednie w podnośnik celu.”;

37) tytuł rozdziału 8 otrzymuje brzmienie:

„Inne budowle zabezpieczające na strzelnicach”;

38) w § 51 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Zabezpieczenia boczne strzelnicy:

- 1) sytuuje się prostopadle do linii początkowej strzelnicy;
- 2) wykonuje się:
 - a) co najmniej od linii wyjściowej do kulochwytu głównego,
 - b) jako pełne i łączące się z kulochwytem głównym bez żadnych szczelin;

- 3) na całej długości nie mogą mieć wysokości, mierzonej od ich podstawy, mniejszej niż 3,0 m ponad płaszczyznę rzeczywistą strzelnicy oraz ponad teren po zewnętrznej stronie strefy strzelań.”;
- 39) w § 54 ust. 2 otrzymuje brzmienie:
„2. Przesłonę pionową nr 2 sytuuje się w takiej odległości od poprzedniej przesłony, aby płaszczyzna przechodząca przez linię otwarcia ognia i dolną krawędź przesłony poprzedniej przecinała ją w odległości nie mniejszej niż 0,5 m od górnej krawędzi płaszczyzny czołowej przesłony.”;
- 40) w § 56 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
„1. Wysokość górnej krawędzi przesłon pionowych, mierzona od płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy, powinna wynosić:
1) przesłony nr 1 – 4,20 m;
2) przesłony nr 2 – 4,10 m;
3) kolejnych przesłon – od 4,20 m do 5,40 m.”;
- 41) w § 59 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
„1. Płaszczyzny czołowe przesłon pionowych wykonuje się jako prostopadłe do płaszczyzny bazowej strzelnicy.”;
- 42) tytuł rozdziału 11 otrzymuje brzmienie:
„Inne elementy strzelnicy”;
- 43) w § 71:
a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:
„1. Stanowisko dowodzenia strzelnicy jest przeznaczone do kierowania strzelaniami na tej strzelnicy i powinno zapewniać całkowitą kontrolę nad jej wykorzystywaniem.”;
b) w ust. 2 pkt 2 otrzymuje brzmienie:
„2) na takiej wysokości, ponad płaszczyznę rzeczywistą strefy strzelań, aby zapewniona była możliwość obserwacji wszystkich linii celów niezależnie od ilości i konstrukcji przesłon pionowych do kulochwytu głównego oraz bezpośredniego otoczenia strefy strzelań.”;
c) ust. 3 otrzymuje brzmienie:
„3. Dopuszcza się sytuowanie stanowiska dowodzenia bezpośrednio na płaszczyźnie rzeczywistej strzelnicy, pod warunkiem zapewnienia możliwości

pośredniej obserwacji strefy strzelań oraz bezpośredniego otoczenia strefy strzelań.”

44) w § 74 w ust. 1 pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) instalacje sterownicze zapewniające prawidłowe działanie strzelnicy oraz niezbędne pulpity sterownicze, odzwierciedlające stan urządzeń i oświetleń, którymi sterują”;

45) tytuł rozdziału 12 otrzymuje brzmienie:

„Instalacje elektryczne strzelnic”;

46) w § 77 ust. 1 i 2 otrzymują brzmienie:

„1. Instalacja i urządzenia elektryczne strzelnic powinny m. in. zapewniać:

- 1) dostarczanie energii elektrycznej o odpowiednich parametrach technicznych do odbiorników, stosownie do potrzeb użytkowych;
- 2) ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym, przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami;
- 3) ochronę przed emisją drgań i hałasu powyżej dopuszczalnego poziomu oraz przed szkodliwym oddziaływaniem pola elektromagnetycznego.

2. W instalacjach elektrycznych strzelnic stosuje się:

- 1) złącza instalacji elektrycznej obiektu, umożliwiające odłączenie od sieci zasilającej, usytuowane w miejscu dostępnym dla dozoru i obsługi oraz zabezpieczone przed uszkodzeniami, zwłaszcza od pocisków i rykoszetów (odbitek), wpływami atmosferycznymi, a także ingerencją osób niepowołanych;
- 2) oddzielny przewód ochronny i neutralny;
- 3) urządzenia ochronne różnicowoprądowe;
- 4) wyłączniki nadprądowe w obwodach odbiorczych;
- 5) zasadę selektywności (wybiórczości) zabezpieczeń;
- 6) przeciwpożarowe wyłączniki prądu;
- 7) połączenia wyrównawcze główne i miejscowe, łączące przewody ochronne z częściami przewodzącymi innych instalacji i konstrukcji obiektów;
- 8) urządzenia ochrony przeciwprzepięciowej.”;

47) w § 79 ust. 1 – 4 otrzymują brzmienie:

„1. Instalacje elektryczne i rozmieszczenie urządzeń elektrycznych na terenie strzelnicy wykonuje się w sposób zapewniający bezkolizyjność z innymi instalacjami w zakresie ich wzajemnego usytuowania.

2. Elektryczne sieci kablowe na terenie strzelnicy, w obrębie strefy strzelań, mogą przebiegać równoległe lub prostopadłe do linii początkowej strzelnicy garnizonowej, na głębokości nie mniejszej niż 0,7 m.

3. Kable elektryczne na terenie strefy strzelań i strefy niebezpiecznej strzelnicy układa się w rurach osłonowych.

4. Przewody i kable elektryczne układa się w sposób umożliwiający ich wymianę bez potrzeby naruszania konstrukcji obiektów zlokalizowanych na terenie strzelnicy.”;

48) w § 80:

a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Do zasilania strzelnicy w energię elektryczną buduje się linię kablową lub napowietrzną niskiego napięcia.”,

b) ust. 4 otrzymuje brzmienie:

„4. Dopuszcza się zasilanie w energię elektryczną ze wspólnego złącza innych obiektów, niewchodzących w skład strzelnicy.”;

49) § 81 i 82 otrzymują brzmienie:

„§ 81. Z tablicy głównej instalacji elektrycznej strzelnicy zasilają się oddzielnymi liniami kablowymi:

- 1) tablicę rozdzielczą w stanowisku dowodzenia;
- 2) tablice rozdzielcze w schronach obsługi celów;
- 3) tablice rozdzielcze tarczowni;
- 4) tablice rozdzielcze pomieszczeń higieniczno-sanitarnych;
- 5) pozostałe tablice rozdzielcze.

§ 82. Strzelnicę wyposaża się w oświetlenie ostrzegawcze, usytuowane w następujący sposób:

- 1) na kulochwycie głównym dwie lampy czerwone o niezmiennym strumieniu świetlnym lub dwie czerwone lampy błyskowe, umieszczone na masztach ustawionych zgodnie z § 11 ust. 1 pkt 1;
- 2) na linii wyjściowej lampa czerwona o niezmiennym strumieniu świetlnym lub czerwona lampa błyskowa, umieszczona na maszcie ustawionym zgodnie z § 11 ust. 1 pkt 2;
- 3) na linii wyjściowej lampy białe o niezmiennym strumieniu świetlnym, umieszczone na masztach ustawionych zgodnie z § 11 ust. 1 pkt 3;

- 4) na linii otwarcia ognia lampy czerwone o niezmiennym strumieniu świetlnym, umieszczone na masztach ustawionych zgodnie z § 11 ust. 1 pkt 4;
 - 5) na stanowisku dowodzenia dwie lampy o niezmiennym strumieniu świetlnym, umieszczone na wspólnym maszcie, ustawionym zgodnie z § 11 ust. 1 pkt 5, w tym jedna czerwona, druga biała lub dwie lampy błyskowe, w tym jedna czerwona, druga biała;
 - 6) w schronach obsługi celów dwie lampy, jedna biała – zezwalająca na wejście do strefy strzelań, druga czerwona – zabraniająca wejścia do strefy strzelań;
 - 7) na schronach obsługi celów lampa pomarańczowa o niezmiennym strumieniu świetlnym lub pomarańczowa lampa błyskowa, informująca o pobycie obsługi na terenie strefy strzelań, umieszczona na schronie lub maszcie ustawionym zgodnie z § 11 ust. 2.”;
- 50) w § 87 dodaje się ust. 5 w brzmieniu:
„5. Dopuszcza się niewykonywanie sieci sterowniczo-sygnalizacyjnej do podnośników tarcz, jeżeli podnośniki te posiadają własne zasilanie elektryczne.”;
- 51) w § 89 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
„1. Instalację piorunochronną umieszcza się na obiekcie mieszczącym stanowisko dowodzenia oraz na budynkach usytuowanych na terenie strzelnicy, w sposób zgodny z Polską Normą dotyczącą ochrony odgromowej obiektów budowlanych.”;
- 52) w § 90 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
„1. Na terenie strzelnicy zapewnia się łączność telefoniczną z najbliższą jednostką wojskową linią kablową lub napowietrzną przy zachowaniu wymogu, o którym mowa w § 80 ust. 3 lub łączność bezprzewodową.”;
- 53) tytuł rozdziału 13 otrzymuje brzmienie:
„Bezpieczeństwo konstrukcji obiektów strzelnicy”;
- 54) § 91 otrzymuje brzmienie:
„§ 91. Obiekty strzelnicy i urządzenia z nimi związane projektuje się i wykonuje w taki sposób, aby obciążenia mogące na nie działać w trakcie budowy i użytkowania nie prowadziły do:
 - 1) zniszczenia całości lub części obiektu;
 - 2) przemieszczeń i odkształceń o niedopuszczalnej wielkości;
 - 3) uszkodzenia części obiektów, połączeń lub zainstalowanego wyposażenia, w wyniku znacznych przemieszczeń elementów konstrukcji;

- 4) zniszczenia na skutek wypadku, w stopniu nieproporcjonalnym do jego przyczyny;
 - 5) zniszczenia na skutek ostrzału, w stopniu uniemożliwiającym bezpieczną eksploatację.”;
- 55) w § 92 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
- „1. Konstrukcja obiektów strzelnicy powinna spełniać warunki zapewniające nieprzekroczenie stanów granicznych nośności oraz stanów granicznych przydatności do użytkowania w żadnym z jej elementów i w całej konstrukcji.”;
- 56) tytuł rozdziału 14 otrzymuje brzmienie:
- „Bezpieczeństwo pożarowe na strzelnicach”;
- 57) § 93–95 otrzymują brzmienie:
- „§ 93. W obiektach budowlanych zlokalizowanych na terenie strzelnicy stosuje się rozwiązania techniczne i materiałowe dostosowane do występującego zagrożenia pożarowego lub zagrożenia wybuchem.
- § 94. Obiekty budowlane zlokalizowane na terenie strzelnicy wykonuje się z materiałów nierozprzestrzeniających ognia lub zabezpieczone w sposób utrudniający rozprzestrzenianie ognia.
- § 95. Odległości między obiektami na terenie strzelnicy nie mogą być mniejsze niż:
- 1) 30 m – pomiędzy obiektami magazynowymi, zaliczonymi do kategorii zagrożenia wybuchem a innymi obiektami;
 - 2) 15 m – pomiędzy obiektami magazynowymi, z wyjątkiem magazynów, o których mowa w pkt 1;
 - 3) 10 m – pomiędzy obiektami magazynowymi, z wyjątkiem magazynów, o których mowa w pkt 1, a obiektami zakwalifikowanymi do kategorii zagrożenia ludzi.”;
- 58) w § 96 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
- „1. Teren strzelnicy zaopatruje się w wodę do celów konsumpcyjnych i na potrzeby gospodarcze.”;
- 59) w § 97 ust. 1 otrzymuje brzmienie:
1. Na terenie strzelnicy lokalizuje się ustęp oraz umywalnie niezbędne dla użytkowników strzelnicy garnizonowej w liczbie nie mniejszej niż:
- 1) strzelnica garnizonowa typu „A” – 2 ustępy;
 - 2) strzelnica garnizonowa typu „B” – 2 ustępy;

- 3) strzelnica garnizonowa typu „C” i „S”:
 - a) do 6 stanowisk – 1 ustęp męski i 1 ustęp damski,
 - b) powyżej 6 stanowisk – 2 ustępy męskie i 2 ustępy damskie;
- 4) strzelnica garnizonowa typu „D” – 1 ustęp męski i 1 ustęp damski.”;
- 60) w § 99 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. W rejonie strzelnicy wykonuje się urządzenia ochronne służące ochronie wód podziemnych i powierzchniowych.”;
- 61) w § 101 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Na linii wyjściowej strzelnicy, na wysokości 2 m ponad poziomem terenu, umieszcza się znak oznakowania strefy zagrożenia hałasem.”;
- 62) tytuł rozdziału 16 otrzymuje brzmienie:

„Warunki dopuszczenia strzelnicy do użytkowania”;
- 63) § 102 otrzymuje brzmienie:

„§ 102. Strzelnicę i urządzenia budowlane z nią związane wykonuje się w sposób niestwarzający niebezpieczeństwa wypadków w trakcie użytkowania.”;
- 64) w § 105 otrzymuje brzmienie:

„1. Z czynności, o których mowa w § 104 ust. 1 pkt 2 i pkt 3, sporządza się protokoły.

2. Wzory protokołów, o których mowa w ust. 1, określają załączniki nr 14 i 15 do rozporządzenia. Dopuszcza się inny wzór protokołu ze strzelań sprawdzających niż określony w załączniku 15 pod warunkiem, że będzie on zawierał wszystkie elementy zawarte w załączniku 15.

3. Powykonawczą inwentaryzację geodezyjną i protokoły, o których mowa w ust. 1, inwestor jest obowiązany dołączyć do zawiadomienia o zakończeniu budowy strzelnicy lub wniosku o udzielenie pozwolenia na jej użytkowanie, jako protokoły badań i sprawdzeń w rozumieniu art. 57 ust. 1 pkt 4 ustawy.”;
- 65) § 106 otrzymuje brzmienie:

„§ 106. Strzelnice, o których mowa w § 29 ust. 1, dopuszcza się do użytkowania, jeżeli zapewniona jest możliwość spełnienia jednego z następujących warunków:

 - 1) istnieje możliwość prowadzenia obserwacji granic stref ochronnych i w razie stwierdzenia przekroczenia granic stref przez osoby postronne możliwe jest natychmiastowe przerwanie strzelania;

- 2) istnieje możliwość zamknięcia właściwego akwenu zastrzeżonego, w rozumieniu przepisów odrębnych, na czas prowadzenia strzelań.”;
- 66) w § 107 w ust. 1 pkt 1 otrzymuje brzmienie:
„1) terenie strefy strzelań co najmniej o 20 cm poniżej poziomu płaszczyzny rzeczywistej strzelnicy,”;
- 67) w § 108 ust. 2 otrzymuje brzmienie:
„2. Rozbudowę i przebudowę obiektu poprzedza się oceną stanu technicznego konstrukcji i elementów strzelnicy, z uwzględnieniem stanu podłoża gruntowego.”;
- 68) załącznik nr 7 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

§ 2. Do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, związanych z wydaniem decyzji o pozwoleniu na budowę, stosuje się przepisy niniejszego rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia.

MINISTER OBRONY NARODOWEJ

W porozumieniu:

MINISTER INFRASTRUKTURY

I BUDOWNICTWA

Uzasadnienie

Przedmiotowy projekt, w stosunku do obowiązującego rozporządzenia, zawiera zmiany pozwalające na swobodniejsze wykonywanie strzelań, poprzez ograniczenie zabudowy strefy strzelań, na niektórych typach strzelnic, aby strzelania odbywały się w warunkach bardziej realnych. Poprzez zmniejszenie zabudowy strzelnic uzyska się oszczędności środków finansowych oraz skróci czas budowy takich obiektów. Ponadto zmniejszono strefy ochronne strzelnic garnizonowych klasy IV oraz innych strzelnic garnizonowych w przypadku zastosowania dodatkowych zabezpieczeń. Rozwiązania te ułatwią przywracanie strzelnic garnizonowych do użytkowania, w przypadku ich przebudowy. Proponowane zmiany nie obniżają poziomu bezpieczeństwa użytkowania strzelnic.

W stosunku do istniejącego rozporządzenia wprowadzono następujące zmiany:

- 1) w § 2 w ust. 1 pkt 2 sprecyzowano rodzaj broni z jakiej można wykonywać strzelania na strzelnicy garnizonowej oraz zmniejszono kaliber amunicji karabinowej z 8,6 mm na 7,62 mm z uwagi na to, że amunicję karabinową o kalibrze 8,6 mm stosuje się przede wszystkim na strzelnicach poligonowych;
- 2) w § 2 w ust. 1 w pkt 3 w lit. c dodano informację, że kulochwyt dolny przed linią celów służy również do osłony elementów konstrukcyjnych znajdujących się w strefie strzelań;
- 3) w § 2 w ust. 1 w pkt 3 w lit. d sprecyzowano definicję kulochwyty bocznego;
- 4) w § 2 w ust. 1 w pkt 4 sprecyzowano definicję zabezpieczenia bocznego i górnego;
- 5) w § 2 w ust. 1 w pkt 5 sprecyzowano definicję przesłony pionowej;
- 6) w § 2 w ust. 1 w pkt 6 sprecyzowano definicję strefy strzelań;
- 7) w § 2 w ust. 1 w pkt 12 sprecyzowano definicję sygnalizacji ostrzegawczej;
- 8) w § 2 w ust. 1 w pkt 13 sprecyzowano definicję punktu pomiarowego strzelnicy;
- 9) w § 2 w ust. 1 w pkt 15 sprecyzowano definicję długości promienia strefy zagrożenia;
- 10) w § 2 w ust. 1 w pkt od 22 do 25 dodano definicje pojęć, które występują w rozporządzeniu oraz które się wprowadza do rozporządzenia;
- 11) w § 3 w ust. 1 dodano pojęcie „linia przerwania ognia”;
- 12) zmieniono tytuł rozdziału 2 z uwagi na to, że rozdział ten dotyczy zarówno strzelnic garnizonowych jak i specjalnych;
- 13) w § 4 w ust. 2 usunięto wyraz „garnizonowe” z uwagi na to, że przepis ten dotyczy również strzelnic specjalnych;
- 14) w § 5 w ust. 3 w pkt 3 zwiększono długość strefy strzelań z 300 m na 500 m;
- 15) w § 5 w ust. 7 doprecyzowano zapis;
- 16) zmieniono tytuł rozdziału 3 z uwagi na to, że rozdział ten dotyczy również strzelnic specjalnych;
- 17) w § 7 w ust. 1 sprecyzowano zapis z uwagi na to, że dotyczy on również strzelnic specjalnych;
- 18) w § 7 w ust. 2 usunięto przesłonę pionową nr 1 oraz kulochwyt dolny pod przesłoną nr 1 z uwagi na to, że na strzelnicach klasy III i IV nie będzie się stosowało tych elementów; konsekwencją tego jest nowy zapis § 7 ust. 3;
- 19) zmieniono brzmienie § 8 z uwagi na to, że dotyczy on również strzelnic specjalnych;
- 20) zmieniono brzmienie § 11 dotyczącego oznakowania strzelnicy;
- 21) zmieniono brzmienie § 12 do 18 z uwagi na to, że dotyczą one również strzelnic specjalnych;
- 22) zmieniono brzmienie § 19 doprecyzowując jego treść;
- 23) zmieniono tytuł rozdziału 5 z uwagi na to, że dotyczy on również strzelnic specjalnych; konsekwencją tego jest zmiana § 20;

- 24) zmieniono § 21 ust. 3 pkt 1 zmniejszając promień strefy zagrożenia z 5 100 m na 4 500 m z uwagi na to, że maksymalna donośność pocisków na strzelnicy garnizonowej wynosi 4 485 m;
- 25) w § 21 w ust. 3 dodano pkt 6 dotyczący wielkości promienia strefy zagrożenia ustalanego w oparciu o dodatkowe zabezpieczenia strzelnic garnizonowych, w tym zabezpieczenie górne;
- 26) w § 21 w ust. 6 sprecyzowano treść z uwagi na to, że dotyczy ona również strzelnic specjalnych;
- 27) w § 22 w ust. 1 usunięto pojęcie „obiekty użyteczności publicznej” z uwagi na to, że strefy ochronne są lokalizowane na terenach zamkniętych;
- 28) w § 22 w ust. 2 i w § 23 dokonano zmiany treści z uwagi na to, że przepisy dotyczą również strzelnic specjalnych;
- 29) sprecyzowano treść § 24 zawierającego obiekty szkoleniowe;
- 30) zmieniono treść § 25 do 29 z uwagi na to, że przepisy dotyczą również strzelnic specjalnych;
- 31) zmieniono tytuł rozdziału 6 z uwagi na to, że dotyczy on również strzelnic specjalnych;
- 32) sprecyzowano brzmienie § 30 ust. 2, § 31 ust. 2, § 32 oraz § 36;
- 33) zmieniono treść § 37 z uwagi na to, że przepisy dotyczą również strzelnic specjalnych;
- 34) zmieniono tytuł rozdziału 7 z uwagi na to, że dotyczy on również strzelnic specjalnych;
- 35) w § 38 dopisano treść dotyczącą kulochwytywów bocznych na strzelnicy specjalnej;
- 36) sprecyzowano brzmienie § 40 ust. 2;
- 37) zmieniono treść § 42 i § 44 ust. 4a z uwagi na to, że przepisy dotyczą również strzelnic specjalnych;
- 38) sprecyzowano brzmienie § 46 ust. 1;
- 39) dokonano zmiany treści w § 48 dotyczącej możliwości zastosowania przenośnych kulochwytywów dolnych na strzelnicach specjalnych;
- 40) zmieniono tytuł rozdziału 8 z uwagi na to, że dotyczy on również strzelnic specjalnych; konsekwencją tego jest zmiana § 51;
- 41) w § 54 w ust. 2 usunięto przesłony pionowe nr 2a i nr 3 z uwagi na brak uzasadnienia do ich montażu na strzelnicach garnizonowych;
- 42) zmieniono treść § 56 i 59 z uwagi na to, że przepisy dotyczą również strzelnic specjalnych;
- 43) zmieniono tytuł rozdziału 11 i 12 z uwagi na to, że dotyczą one również strzelnic specjalnych; konsekwencją tego jest zmiana § 71, 74, 77, 79, 80 i 82;
- 44) w § 87 dodano ust. 5 dotyczący możliwości montażu podnośników tarcz z własnym zasilaniem elektrycznym;
- 45) zmieniono treść § 89 i 90 z uwagi na to, że przepisy dotyczą również strzelnic specjalnych;
- 46) zmieniono tytuły rozdziałów 13, 14 i 16 z uwagi na to, że dotyczą one również strzelnic specjalnych; konsekwencją tego jest zmiana § 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 99, 101, 102;
- 47) doprecyzowano treść § 105;
- 48) zmieniono treść § 106, 107, 108 z uwagi na to, że przepisy dotyczą również strzelnic specjalnych;
- 49) zmieniono załącznik nr 7 z uwagi na brak uzasadnienia dla stosowania przesłon pionowych na strzelnicach klasy III i IV.

Projekt nie generuje skutków finansowych dla budżetu państwa. Ograniczenie zabudowy strzelnic garnizonowych wygeneruje oszczędności dla budżetu resortu obrony narodowej.

Przewidywane oszczędności, na podstawie danych z realizacji takich zadań przez inwestorów wojskowych, dla budowy lub przebudowy:

- 1) strzelnicy garnizonowej do klasy I i II – ok. 560,0 tys. zł, w związku z odstąpieniem od konieczności budowy przesłony pionowej nr 2A i 3 oraz zmianą systemu sterowania podnośnikami celów z przewodowego na bezprzewodowy;
- 2) strzelnicy garnizonowej do klasy III i IV – ok. 560,0 tys. zł, w związku z odstąpieniem od konieczności budowy przesłony pionowej nr 1, kulochwyty dolnego pod przesłoną nr 1 oraz zmianą systemu sterowania podnośnikami celów z przewodowego na bezprzewodowy;
- 3) strzelnicy specjalnej – 80,0 tys. zł, w związku z odstąpieniem od konieczności budowy kulochwyty dolnego przed ostatnią linią celów oraz zmianą systemu sterowania podnośnikami celów z przewodowego na bezprzewodowy.

Łączne oszczędności w ramach zastosowanych w projekcie rozwiązań wynoszą ok. 1 200,0 tys. zł.

Oszczędności wynikające ze zmniejszenia promienia strefy zagrożenia z 5100 m na 4500 m dla strzelnic budowanych lub przebudowywanych do klasy IV, związane ze zmniejszoną powierzchnią terenu koniecznego do zakupu będą generowane wg lokalnych cen nieruchomości gruntowych.

W odniesieniu do „*Planu Inwestycji Budowlanych w latach 2017-2022*” w resorcie obrony narodowej, dla 6 planowanych zadań inwestycyjnych w zakresie budowy lub przebudowy: 5 strzelnic garnizonowych i jednej strzelnicy specjalnej, przewidywane oszczędności wyniosą ok. 2 880,0 tys. zł.

Projekt nie podlega notyfikacji określonej w przepisach *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych* (Dz. U. Nr 239, poz. 2039, z późn. zm.), z uwagi na fakt, że proponowane regulacje nie wprowadzają barier w swobodnym przepływie usług i towarów pomiędzy krajami Unii Europejskiej.

Projektowany akt prawny nie jest sprzeczny z prawem Unii Europejskiej.

Projekt nie wywiera wpływu na działalność mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców.

Ocena Skutków Regulacji projektu nie była dokonywana w trybie § 32 – Regulaminu pracy Rady Ministrów (M.P. z 2016 r. poz. 1004 i 1204), lecz w trybie § 42 ust. 1 pkt 1 Regulaminu.

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248) projekt rozporządzenia został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach internetowych Rządowego Centrum Legislacji.

Projektowany akt prawny nie wymaga przedłożenia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej lub Europejskiemu Bankowi Centralnemu w celu uzyskania opinii, dokonania konsultacji lub uzgodnienia.

*Za zgodność pod względem prawnym,
legislacyjnym i redakcyjnym*

ZASTĘPCA DYREKTORA
DEPARTAMENTU PRAWNEGO

Dawid STACHURSKI

<p>Nazwa projektu Rozporządzenie Ministra Obrony Narodowej zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać strzelnice garnizonowe oraz ich usytuowanie.</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Obrony Narodowej Ministerstwo Infrastruktury i Budownictwa - współpracujące</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Podsekretarz Stanu w MON, Pan Bartłomiej Grabski</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu płk Dariusz TARCHAŁA tel. 22 261 874 - 679 Izabela PROKURAT tel. 22 261 874 - 868</p>	<p>Data sporządzenia 08.03.2017 r.</p> <p>Źródło: Art. 7 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r. poz. 290, z późn. zm.)</p> <p>Nr w wykazie prac: 384</p>
--	---

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projekt rozporządzenia został opracowany na podstawie art. 7 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r. poz. 290, z późn. zm.).
Przedmiotowy projekt, w stosunku do obowiązującego rozporządzenia, zawiera regulacje pozwalające na swobodniejsze wykonywanie strzelań, poprzez ograniczenie zabudowy strefy strzelań, na niektórych typach strzelnic, aby strzelania odbywały się w warunkach bardziej realnych.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Poprzez zmniejszenie zabudowy strzelnic uzyska się oszczędności środków finansowych przy inwestycjach. Ponadto zmniejszono strefy ochronne strzelnic garnizonowych klasy IV oraz innych strzelnic garnizonowych w przypadku zastosowania dodatkowych zabezpieczeń. Rozwiązania te ułatwią przywracanie strzelnic garnizonowych do użytkowania, w przypadku ich przebudowy. Proponowane zmiany nie obniżają poziomu bezpieczeństwa użytkowania strzelnic.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Brak informacji o rozwiązaniach przyjętych w innych krajach.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
jednostki organizacyjne Sił Zbrojnych RP, projektanci, wykonawcy, producenci urządzeń i materiałów budowlanych stosowanych na strzelnicach	Ilość zadań inwestycyjnych – 6.	Plan inwestycji budowlanych resortu obrony narodowej w latach 2017-2022.	Jednostki organizacyjne Sił Zbrojnych RP – inwestorzy będą przygotowywali i nadzorowali budowę strzelnic według zmienionych warunków technicznych. Projektanci będą projektowali strzelnice według zmienionych warunków technicznych. Wykonawcy będą budowali strzelnice według zmienionych warunków technicznych. Producenci urządzeń i materiałów budowlanych będą dostarczali urządzenia i materiały budowlane zgodnie z wymaganiami określonymi w zmienionym rozporządzeniu.
(dodaj/usuń)			
(dodaj/usuń)			
(dodaj/usuń)			
(dodaj/usuń)			

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Ze względu na zakres regulacji nie poddano projektu konsultacjom publicznym.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											Łącznie (0-10)	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Dochody ogółem													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
Wydatki ogółem		1,68		0,56	0,56	0,08							2,88
budżet państwa		1,68		0,56	0,56	0,08							2,88
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
Saldo ogółem		-1,68		-0,56	-0,56	-0,08							-2,88
budżet państwa		-1,68		-0,56	-0,56	-0,08							-2,88
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													

Źródła finansowania

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje dodatkowych skutków finansowych dla budżetu państwa, ani dla budżetów jednostek samorządu terytorialnego. Wręcz przeciwnie, poprzez zmniejszenie zabudowy strefy strzelań wystąpią oszczędności podczas budowy i przebudowy strzelnic.
Koszt oszczędności - ok. 2 880 tys. zł.

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki							Łącznie (0-10)
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10		
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa								
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw								
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe								
	(dodaj/usuń)								
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa								
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw								
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe								
	(dodaj/usuń)								
Niemierzalne	(dodaj/usuń)								
	(dodaj/usuń)								

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorstw oraz na rodzinę i gospodarstwa domowe. Co do wpływu na obywateli to należy zauważyć, że zmiana przepisów spowoduje budowę obiektów, które mogą zapewnić lepsze wyszkolenie żołnierzy wpływające na ochronę obywateli.

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

nie dotyczy

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy

Komentarz:

9. Wpływ na rynek pracy

Nie przewiduje się wpływu projektowanej regulacji na rynek pracy.

10. Wpływ na pozostałe obszary

środowisko naturalne
 sytuacja i rozwój regionalny
 inne:

demografia
 mienie państwowe

informatyzacja
 zdrowie

Omówienie wpływu

Zmiana rozporządzenia będzie skutkowała zaprojektowaniem strzelnic bardziej dostosowanych do potrzeb Sił Zbrojnych.

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Przewiduje się, iż pierwszy etap wykonania rozporządzenia nastąpi do 2022 roku zgodnie z planem inwestycji budowlanych resortu obrony narodowej na lata 2017-2022.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Ewaluacja efektów projektu nastąpi w okresie 3-5 lat po wejściu w życie rozporządzenia, po zakończeniu pierwszych inwestycji. Miernikami będą: stopień wyszkolenia żołnierzy oraz oszczędności finansowe inwestycji.

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Brak

