

29.08.2007 r.  
PROJEKT

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA OBRONY NARODOWEJ**  
z dnia 2007 r.  
**w sprawie szczegółowego zakresu działania oraz organizacji**  
**Wojskowego Dozoru Technicznego**

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:

- 1) „ustawie” - należy przez to rozumieć ustawę z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym;
- 2) „urządzeniach specjalistycznych” - należy przez to rozumieć urządzenia techniczne podlegające dozorowi technicznemu WDT, których:
  - a) dokumentacja techniczna dotycząca wytwarzania została uzgodniona przez WDT, w tym urządzeń technicznych określonych przez Ministra Obrony Narodowej na podstawie art. 50 ust. 2 ustawy,
  - b) przeznaczenie lub sposób eksploatacji jest charakterystyczny dla wojska;
- 3) „inspektorach WDT” – należy przez to rozumieć żołnierzy pełniących służbę wojskową lub pracowników wojska zatrudnionych na stanowiskach służbowych w jednostkach organizacyjnych WDT, posiadających kwalifikacje do wykonywania czynności dozoru technicznego potwierdzone stosownym upoważnieniem Szefa WDT.

**§ 2.** Szczegółowy zakres działania WDT obejmuje:

- 1) wykonywanie czynności dozoru technicznego nad urządzeniami technicznymi, w tym:
  - a) zatwierdzanie i nadzorowanie systemów jakości wytwarzających, naprawiających lub modernizujących urządzenia specjalistyczne,
  - b) wnioskowanie o ukaranie osób uniemożliwiających lub utrudniających wykonywanie badań i czynności sprawdzających oraz nie zawiadamiających WDT

---

<sup>1)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2002 r. Nr 74, poz. 676, z 2004 r. Nr 96, poz. 959 oraz z 2006 r. Nr 104, poz. 708, Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1832.

- o niebezpiecznych uszkodzeniach urządzeń technicznych lub nieszczęśliwych wypadkach związanych z ich eksploatacją;
- c) stwierdzanie, czy wytwarzający urządzenia specjalistyczne oraz materiały i elementy stosowane do ich wytwarzania, naprawiający lub modernizujący urządzenia techniczne spełnia wymagania w zakresie wytwarzania, naprawy lub modernizacji tych urządzeń,
  - d) uzgadnianie warunków technicznych dla urządzeń specjalistycznych, dla których nie ma ustalonych warunków technicznych dozoru technicznego,
  - e) uzgadnianie wymagań technicznych dla importowanych urządzeń technicznych oraz materiałów i elementów stosowanych do wytwarzania, naprawy lub modernizacji tych urządzeń,
  - f) sprawdzanie kwalifikacji, w tym egzaminowanie, osób wykonujących czynności spawania, zgrzewania, lutowania oraz przeróbki plastycznej i obróbki cieplnej w toku wytwarzania, naprawy i modernizacji urządzeń technicznych oraz wytwarzania elementów stosowanych do wytwarzania, naprawy lub modernizacji tych urządzeń,
  - g) sprawdzanie kwalifikacji, w tym egzaminowanie, osób obsługujących i konserwujących urządzenia techniczne,
  - h) wydawanie, zawieszanie i cofanie zaświadczeń kwalifikacyjnych osobom, o których mowa w lit. f i g,
  - i) przyjmowanie zawiadomień o niebezpiecznych uszkodzeniach lub nieszczęśliwych wypadkach, związanych z eksploatacją urządzeń technicznych,
  - j) uzgadnianie dokumentacji technicznej urządzeń specjalistycznych, a także zmian w tej dokumentacji,
  - k) ustalanie form wykonywania dozoru technicznego,
  - l) sprawdzanie wykonania określonych materiałów i elementów stosowanych do wytwarzania urządzeń specjalistycznych,
  - m) przeprowadzanie badań typu urządzeń specjalistycznych,
  - n) wykonywanie badań sprawdzających urządzeń specjalistycznych,
  - o) wykonywanie badań odbiorczych, okresowych i doraźnych urządzeń technicznych,
  - p) sprawdzanie zaświadczeń kwalifikacyjnych osób obsługujących i konserwujących urządzenia techniczne,
  - r) przeprowadzanie czynności sprawdzających, o których mowa w ustawie, przed wydaniem decyzji zezwalających na eksploatację urządzeń technicznych,

- s) uzgadnianie naprawy lub modernizacji urządzeń technicznych,
  - t) uznawanie dokumentów wydanych za granicą, stwierdzających wykonanie badań urządzeń technicznych;
- 2) wydawanie decyzji administracyjnych w sprawach wynikających z wykonywania dozoru technicznego nad urządzeniami technicznymi, dotyczących:
    - a) uprawnień wytwarzających, naprawiających lub modernizujących urządzenia technicznego oraz materiały i elementy stosowane do ich wytwarzania, naprawiania lub modernizowania,
    - b) zmiany warunków określonych w uprawnieniach, o którym mowa w lit. a,
    - c) zawieszania i cofania uprawnień, o których mowa w lit. a,
    - d) uznawania laboratoriów przeprowadzających badania materiałów i urządzeń technicznych,
    - e) dopuszczeń urządzeń technicznych do obrotu,
    - f) wycofania z obrotu urządzeń technicznych i wstrzymania ich wytwarzania wraz z podaniem tej informacji do publicznej wiadomości;
    - g) zezwoleń na eksploatację urządzeń technicznych,
    - h) wstrzymania eksploatacji urządzeń technicznych;
  - 3) wnioskowanie o objęcie dozorem technicznym WDT innych urządzeń technicznych;
  - 4) opracowywanie planów zamierzeń WDT;
  - 5) opracowywanie i składanie rocznych sprawozdań z działalności WDT Ministrowi Obrony Narodowej w terminie do dnia 30 czerwca roku następnego;
  - 6) współpracę z odpowiednimi komórkami organizacyjnymi Ministerstwa Obrony Narodowej oraz jednostkami organizacyjnymi podległymi Ministrowi Obrony Narodowej w procesie wprowadzania do Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej uzbrojenia i sprzętu wojskowego;
  - 7) inicjowanie i prowadzenie współpracy międzynarodowej w zakresie zagadnień dotyczących bezpiecznej pracy urządzeń technicznych;
  - 8) współpracę z instytucjami polskimi i zagranicznymi w zakresie działań zmierzających do harmonizacji przepisów dotyczących dozoru technicznego z wymaganiami Unii Europejskiej i Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego;
  - 9) szkolenie i egzaminowanie inspektorów WDT, kandydatów na inspektorów WDT i innych pracowników WDT;
  - 10) nadzorowanie i kontrolowanie przestrzegania przepisów o dozorcze technicznym, a także przepisów, norm i zasad z zakresu bezpieczeństwa techniki, dotyczących urządzeń

technicznych;

- 11) informowanie właściwych przełożonych o stwierdzonych przypadkach rażącego nieprzestrzegania przepisów, norm i zasad z zakresu bezpieczeństwa eksploatacji urządzeń technicznych;
- 12) analizowanie przyczyn i skutków uszkodzeń urządzeń technicznych oraz ocena stopnia zagrożenia stwarzanego przez te urządzenia;
- 13) uzgadnianie programów szkoleń w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń technicznych;
- 14) współpracę z innymi jednostkami dozoru technicznego w zakresie wykonywania dozoru technicznego;
- 15) inicjowanie:
  - a) działalności normalizacyjnej i w zakresie opracowywania projektów warunków technicznych dozoru technicznego,
  - b) przedsięwzięć oraz prac badawczych w zakresie bezpiecznej pracy urządzeń technicznych oraz prowadzenie w tym zakresie badań diagnostycznych i wykonywanie ekspertyz,
  - c) działalności mającej na celu podnoszenie kwalifikacji zawodowych użytkowników urządzeń technicznych,
  - d) przedsięwzięć mających na celu zapewnienie organizacyjno-technicznych i jakościowych warunków do wykonywania zadań;
- 16) popularyzowanie zagadnień związanych z bezpieczną pracą urządzeń technicznych;
- 17) prowadzenie ewidencji i zbiorów dokumentów dotyczących kwalifikacji inspektorów WDT;
- 18) prowadzenie ewidencji i zbiorów dokumentów dotyczących w szczególności:
  - a) urządzeń technicznych objętych dozorem technicznym WDT,
  - b) wydanych zaświadczeń kwalifikacyjnych do obsługi i konserwacji urządzeń technicznych.

**§ 3.** Działania, o których mowa w § 2, WDT wykonuje w kraju i za granicą w stosunku do:

- 1) jednostek organizacyjnych podległych Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanych;
- 2) przedsiębiorców, w zakresie projektowania, wytwarzania, w tym wytwarzania materiałów i elementów, obrotu oraz naprawy i modernizacji urządzeń specjalistycznych.

**§ 4.** 1. Strukturę organizacyjną WDT tworzą:

- 1) Szef WDT;
- 2) Biuro WDT w Warszawie;
- 3) Delegatura WDT w Gdyni, której terytorialnym obszarem działania są województwa: pomorskie i zachodniopomorskie;
- 4) Delegatura WDT w Krakowie, której terytorialnym obszarem działania są województwa: małopolskie, podkarpackie, opolskie, śląskie i świętokrzyskie;
- 5) Delegatura WDT w Olsztynie, której terytorialnym obszarem działania są województwa: kujawsko-pomorskie, podlaskie i warmińsko-mazurskie;
- 6) Delegatura WDT w Warszawie, której terytorialnym obszarem działania są województwa: lubelskie, łódzkie i mazowieckie;
- 7) Delegatura WDT we Wrocławiu, której terytorialnym obszarem działania są województwa: dolnośląskie, lubuskie i wielkopolskie.

2. Etat dla Biura WDT i dla delegatur WDT nadaje Minister Obrony Narodowej.

**§ 5.** 1. Szef WDT wykonuje swoje zadania z zakresu kierowania całokształtem działalności WDT przy pomocy zastępcy i szefów delegatur, których może upoważnić do wykonywania czynności wymienionych w § 2 pkt 1 lit. a - i oraz działań określonych w § 2 pkt 9 - 19.

2. Szef WDT może upoważnić inspektorów WDT do wykonywania w jego imieniu czynności, o których mowa w § 2 pkt 1 lit. j - s oraz do wydawania w jego imieniu decyzji, o których mowa w § 2 pkt 2 lit. g i h.

3. Szef WDT ustala dla inspektorów WDT numery identyfikacyjne i wydaje im upoważnienia do wykonywania czynności dozoru technicznego, według wzoru określonego w załączniku do rozporządzenia.

**§ 6.** Kierownik jednostki organizacyjnej, o której mowa w § 3 pkt 1, jest obowiązany do:

- 1) uzgadniania z WDT programów szkoleń w zakresie uzyskiwania zaświadczeń kwalifikacyjnych do obsługi i konserwacji specjalistycznych urządzeń technicznych;
- 2) powiadamiania WDT o wszelkich zmianach w ewidencji urządzeń technicznych, w tym o skreśleniu ich z ewidencji i przekazaniu poza jednostkę;
- 3) niezwłocznego powiadamiania WDT o każdym niebezpiecznym uszkodzeniu lub nieszczęśliwym wypadku związanym z eksploatacją urządzeń technicznych;
- 4) wyznaczenia osób i powierzenia im obowiązków w zakresie:
  - a) prowadzenia ewidencji posiadanych urządzeń technicznych i porównywania jej z bazą danych WDT,
  - b) prowadzenia ewidencji świadectw dopuszczenia pojazdów do przewozu towarów niebezpiecznych oraz osób posiadających zaświadczenia kwalifikacyjne do obsługi i

konserwacji urządzeń technicznych.

§ 7. Traci moc rozporządzenie Ministra Obrony Narodowej z dnia 29 października 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania oraz organizacji Wojskowego Dozoru Technicznego (Dz. U. Nr 189, poz. 1584, z 2003 r. Nr 104, poz. 975 oraz z 2004 r. Nr 108, poz. 1142).

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

**MINISTER OBRONY NARODOWEJ**

W porozumieniu:

**MINISTER GOSPODARKI**

**WZÓR UPOWAŻNIENIA DO WYKONYWANIA  
CZYNNOŚCI DOZORU TECHNICZNEGO**

<p><b>WOJSKOWY DOZÓR TECHNICZNY</b></p> <p><b>UPOWAŻNIENIE NR .....</b></p> <p>Na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z późn. zm.)</p> <p>inspektor Wojskowego Dozoru Technicznego</p> <p>.....</p> <p>jest upoważniony do wykonywania czynności dozoru technicznego</p> <p>Upoważnienie ważne do dnia 31 grudnia ..... r.</p> <p>mp. <b>SZEF WDT</b></p> <p>.....</p>
---

Strona 1

<p><b>Niniejsze upoważnienie uprawnia do wstępu, bez potrzeby uzyskiwania przepustki, do pomieszczeń i obiektów, w których znajdują się urządzenia podlegające dozorowi technicznemu.</b></p> <p>Podstawa prawna: art. 28 pkt 1 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z późn. zm.)</p>
--

Strona 2

## Opis wzoru upoważnienia do wykonywania czynności dozoru technicznego.

1. Format A7 (układ poziomy).
2. Tekst barwy czarnej.
3. Na pierwszej stronie umieszcza się:
  - 1) centralnie, pionowo w odległości 10 mm od siebie paski o grubości 8 mm barwy czerwonej;
  - 2) wyrazy o treściach:
    - a) w jednym wierszu - „WOJSKOWY DOZÓR TECHNICZNY”,
    - b) w jednym wierszu - „UPOWAŻNIENIE NR ...”,
    - c) w pięciu wierszach - „Na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z późn. zm.) inspektor Wojskowego Dozoru Technicznego (miejsce na wpisanie stopnia lub tytułu naukowego, imienia i nazwiska) jest upoważniony do wykonywania czynności dozoru technicznego”,
    - d) w jednym wierszu - „Upoważnienie ważne do dnia 31 grudnia ..... r.”,
    - e) w dwóch wierszach - „SZEFE WDT ...”;
  - 3) symbol „mp.”.
4. Na drugiej stronie umieszcza się wyrazy o treściach:
  - 1) w pięciu wierszach - „Niniejsze upoważnienie uprawnia do wstępu, bez potrzeby uzyskiwania przepustki, do pomieszczeń i obiektów, w których znajdują się urządzenia podlegające dozorowi technicznemu.”;
  - 2) w dwóch wierszach - „Podstawa prawna: art. 28 pkt 1 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z późn. zm.)”.



## U Z A S A D N I E N I E

Zgodnie z art. 53 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z 2002 r. Nr 74, poz. 676, z 2004 r. Nr 96, poz. 959 oraz z 2006 r. Nr 104, poz. 708, Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1832) Minister Obrony Narodowej, w porozumieniu z ministrem właściwym do spraw gospodarki, jest zobowiązany do określenia szczegółowego zakresu działania oraz organizacji Wojskowego Dozoru Technicznego (WDT).

Konieczność opracowania nowego rozporządzenia wynika z wprowadzonych zmian organizacyjno-etatowych w WDT. Zgodnie z obecnie obowiązującym rozporządzeniem na stanowiska inspektorów WDT są wyznaczani żołnierze pełniący służbę wojskową. W projektowanym rozporządzeniu przewiduje się, że na stanowiska inspektorów WDT będą wyznaczani żołnierze pełniący służbę wojskową lub pracownicy wojska zatrudniani na stanowiskach służbowych w jednostkach organizacyjnych WDT - posiadający kwalifikacje do wykonywania czynności dozoru technicznego potwierdzone stosownym upoważnieniem Szefa WDT.

W projekcie rozporządzenia, w stosunku do aktualnie obowiązującego rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 29 października 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania oraz organizacji Wojskowego Dozoru Technicznego (Dz. U. Nr 189. poz. 1584, z 2003 r. Nr 104, poz. 975 oraz z 2004 r. Nr 108. poz. 1142), dodano zapisy wynikające z konieczności doprecyzowania (uaktualnienia) pojęć oraz zapisy dotyczące szczegółowego zakresu działania i organizacji WDT, w szczególności udzielania upoważnień przez Szefa WDT swojemu zastępcy, szefom delegatur oraz inspektorom WDT.

Zmiany dotyczące szczegółowego zakresu działania i organizacji WDT polegają na:

- możliwości nadzorowania i kontrolowania przez WDT przestrzegania przepisów o dozorze technicznym w jednostkach organizacyjnych resortu obrony narodowej, mających wpływ na bezpieczeństwo eksploatacji urządzeń technicznych,
- możliwości informowania właściwych przełożonych o stwierdzonych przypadkach rażącego naruszenia zasad bezpiecznej eksploatacji urządzeń,
- prowadzeniu przez jednostki organizacyjne WDT ewidencji i zbiorów dokumentów, w tym dotyczących kwalifikacji inspektorów WDT oraz osób posiadających uprawnienia do obsługi i konserwacji urządzeń,
- współpracy w ramach resoru obrony narodowej w procesie wprowadzania na wyposażenie Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej uzbrojenia i sprzętu wojskowego,

- współpracy z innymi instytucjami w ramach harmonizacji przepisów z zakresu dozoru technicznego z wymogami Unii Europejskiej i Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego,
- inicjowaniu przedsięwzięć zapewniających efektywne wykonywanie zadań WDT,
- określeniu do realizacji jakiego zakresu działań Szef WDT może upoważnić inne osoby.

Dodatkowo, wymienione zostały zadania, które WDT realizuje na rzecz i we współpracy z jednostkami organizacyjnymi podległymi Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanymi.

### **Ocena Skutków Regulacji (OSR)**

#### **1. Konsultacje społeczne.**

Uwzględniając zakres przedmiotowy regulacji nie zakłada się poddawania projektu rozporządzenia konsultacjom społecznym. Projekt rozporządzenia został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Ministerstwa Obrony Narodowej.

#### **2. Wpływ regulacji na dochody i wydatki budżetu i sektora publicznego.**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje skutków finansowych dla budżetu resortu obrony narodowej.

#### **3. Wpływ regulacji na rynek pracy.**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało bezpośredniego wpływu na rynek pracy.

#### **4. Wpływ regulacji na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało bezpośredniego wpływu na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki.

#### **5. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny.**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

#### **6. Zgodność z prawem Unii Europejskiej.**

Zakres projektowanego rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

**Za zgodność pod względem  
prawnym i redakcyjnym**