

## ROZPORZĄDZENIE MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 30 października 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 dozorze 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 dozorze 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 są charakterystyczne 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 niezawiadamiających WDT o niebezpiecznych uszkodzeniach urządzeń technicznych lub nieszczęśliwych wypadkach związanych z ich eksploatacją,

<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.

- 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 techniczne oraz materiały i elementy stosowane do ich wytwarzania, naprawiania lub modernizowania,
    - b) zmiany warunków określonych w uprawnieniach, o których 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—18.
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: *A. Szczygło*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej  
z dnia 30 października 2007 r. (poz. 1632)

WZÓR UPOWAŻNIENIA DO WYKONYWANIA  
CZYNNOŚCI DOZORU TECHNICZNEGO

<p><b>WOJSKOWY WZÓR 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 ..... 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 treści:

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 treści:

1) w czterech 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.)”.