

Warszawa, dnia 6 czerwca 2013 r.

Poz. 651

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA OBRONY NARODOWEJ**

z dnia 6 maja 2013 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 Wojskowego Dozoru Technicznego, zwanego dalej „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, lub
  - b) przeznaczenie lub sposób eksploatacji są charakterystyczne dla wojska;
- 3) inspektorach WDT – należy przez to rozumieć żołnierzy pełniących służbę wojskową lub pracowników wojska zatrudnionych 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, w tym:
  - a) zatwierdzanie i nadzorowanie systemów jakości wytwarzających, naprawiających lub modernizujących urządzenia specjalistyczne,
  - b) 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,
  - c) uzgadnianie warunków technicznych dla urządzeń specjalistycznych, dla których nie ma ustalonych warunków technicznych dozoru technicznego,
  - d) uzgadnianie wymagań technicznych dla importowanych urządzeń technicznych oraz materiałów i elementów stosowanych do wytwarzania, naprawy lub modernizacji tych urządzeń,
  - e) sprawdzanie kwalifikacji, w tym egzaminowanie osób odpowiedzialnych za wytwarzanie, naprawę, modernizację i kontrolę jakości oraz osób obsługujących i konserwujących urządzenia techniczne,
  - f) uzgadnianie dokumentacji technicznej urządzeń specjalistycznych, a także zmian w tej dokumentacji,

---

<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, z 2006 r. Nr 104, poz. 708, Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1832, z 2008 r. Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 98, poz. 817 i 818, z 2010 r. Nr 47, poz. 278 oraz z 2011 r. Nr 132, poz. 766.

- g) sprawdzanie wykonania określonych materiałów i elementów stosowanych do wytwarzania urządzeń specjalistycznych,
  - h) przeprowadzanie badań typu urządzeń specjalistycznych,
  - i) wykonywanie badań odbiorczych, okresowych i doraźnych urządzeń technicznych oraz badań sprawdzających urządzeń specjalistycznych,
  - j) sprawdzanie zaświadczeń kwalifikacyjnych osób obsługujących i konserwujących urządzenia techniczne,
  - k) przeprowadzanie czynności sprawdzających, o których mowa w ustawie, przed wydaniem decyzji zezwalających na eksploatację urządzeń technicznych,
  - l) uzgadnianie naprawy lub modernizacji urządzeń technicznych,
  - m) uznawanie dokumentów wydanych za granicą, stwierdzających wykonanie badań urządzeń technicznych,
  - n) uznawanie laboratoriów przeprowadzających badania materiałów i urządzeń technicznych;
- 2) wydawanie decyzji administracyjnych w sprawach wynikających z wykonywania czynności dozoru technicznego;
  - 3) wydawanie, zawieszanie i cofanie zaświadczeń kwalifikacyjnych osobom, o których mowa w pkt 1 lit. e;
  - 4) wydawanie wojskowych świadectw dopuszczenia do przewozu towarów niebezpiecznych;
  - 5) wnioskowanie o objęcie dozorem technicznym WDT innych urządzeń technicznych;
  - 6) opracowywanie i składanie rocznych sprawozdań z działalności WDT Ministrowi Obrony Narodowej w terminie do dnia 30 czerwca roku następnego;
  - 7) współpracę z komórkami organizacyjnymi Ministerstwa Obrony Narodowej oraz jednostkami organizacyjnymi podległymi Ministrowi Obrony Narodowej w procesie wprowadzania do Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej uzbrojenia i sprzętu wojskowego;
  - 8) prowadzenie współpracy międzynarodowej w zakresie zagadnień dotyczących bezpiecznej pracy urządzeń technicznych;
  - 9) współpracę z instytucjami polskimi i zagranicznymi w zakresie działań zmierzających do harmonizacji przepisów dotyczących dozoru technicznego z wymaganiami Unii Europejskiej oraz Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego;
  - 10) szkolenie i egzaminowanie inspektorów WDT, kandydatów na inspektorów WDT i innych pracowników WDT;
  - 11) nadzorowanie i kontrolowanie przestrzegania przepisów o dozorcze technicznym, a także przepisów i zasad z zakresu bezpieczeństwa techniki, dotyczących urządzeń technicznych;
  - 12) informowanie przełożonych o stwierdzonych przypadkach rażącego nieprzestrzegania przepisów i zasad z zakresu bezpieczeństwa eksploatacji urządzeń technicznych oraz wnioskowanie o ukaranie osób uniemożliwiających lub utrudniających wykonywanie czynności dozoru technicznego oraz niezawiadamiających WDT o niebezpiecznych uszkodzeniach urządzeń technicznych lub nieszczęśliwych wypadkach związanych z ich eksploatacją;
  - 13) analizowanie przyczyn i skutków uszkodzeń urządzeń technicznych oraz ocena stopnia zagrożenia stwarzanego przez te urządzenia;
  - 14) uzgadnianie programów szkoleń w zakresie obsługi i konserwacji urządzeń technicznych;
  - 15) współpracę z innymi jednostkami dozoru technicznego w zakresie wykonywania dozoru technicznego;
  - 16) inicjowanie:
    - a) działalności normalizacyjnej w zakresie opracowywania projektów warunków technicznych dozoru technicznego,
    - b) przedsięwzięć i 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 oraz osób odpowiedzialnych za wprowadzanie na wyposażenie Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej uzbrojenia i sprzętu wojskowego podlegających dozorowi technicznemu,
    - d) przedsięwzięć mających na celu zapewnienie organizacyjnych, technicznych i jakościowych warunków do wykonywania zadań;

- 17) popularyzowanie zagadnień związanych z bezpieczną pracą urządzeń technicznych;
- 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,
  - c) wydanych wojskowych świadectw dopuszczenia do przewozu towarów niebezpiecznych,
  - d) kwalifikacji inspektorów WDT.

§ 3. WDT wykonuje działania, o których mowa w § 2, 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, odpowiedzialne za planowanie, koordynowanie, nadzór i kontrolę realizacji dozoru technicznego w jednostkach organizacyjnych Ministra Obrony Narodowej oraz w przedsiębiorstwach, dla których Minister Obrony Narodowej jest organem założycielskim, w tym w polskich kontyngentach wojskowych poza granicami kraju;
- 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, opolskie, podkarpackie, 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. Działalnością WDT kieruje Szef WDT, który swoje zadania wykonuje przy pomocy zastępcy szefa WDT oraz szefów delegatur WDT.

2. Szef WDT może upoważnić inspektorów WDT do wykonywania w jego imieniu czynności, o których mowa w § 2.

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:

- 1) uzgadnia z WDT programy szkoleń w zakresie uzyskiwania zaświadczeń kwalifikacyjnych do obsługi i konserwacji urządzeń technicznych;
- 2) powiadamia WDT o wszelkich zmianach w ewidencji ilościowo-wartościowej urządzeń technicznych, w tym o skreśleniu ich z ewidencji i przekazaniu poza jednostkę;

- 3) powiadamia niezwłocznie WDT o każdym niebezpiecznym uszkodzeniu lub nieszczęśliwym wypadku związanym z eksploatacją urządzeń technicznych;
- 4) wyznacza osoby i powierza im obowiązki w zakresie:
  - a) prowadzenia wykazu posiadanych urządzeń technicznych i porównywania go z bazą danych WDT,
  - b) prowadzenia wykazu świadectw dopuszczenia pojazdów do przewozu towarów niebezpiecznych,
  - c) prowadzenia wykazu osób posiadających zaświadczenia kwalifikacyjne do obsługi i konserwacji urządzeń technicznych.

§ 7. Traci moc rozporządzenie Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 października 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania oraz organizacji Wojskowego Dozoru Technicznego (Dz. U. Nr 220, poz. 1632).

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

Minister Obrony Narodowej: *T. Siemoniak*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Obrony  
Narodowej z dnia 6 maja 2013 r. (poz. 651)

WZÓR UPOWAŻNIENIA  
DO WYKONYWANIA CZYNNOŚCI DOZORU TECHNICZNEGO

<b>WOJSKOWY DOZÓR TECHNICZNY</b> <b>UPOWAŻNIENIE NR .....</b>	
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.) oraz § 5 ust. 3 rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 6 maja 2013 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania oraz organizacji Wojskowego Dozoru Technicznego (Dz. U. ....)	
inspektor Wojskowego Dozoru Technicznego	
.....	
<b>jest upoważniony do wykonywania czynności dozoru technicznego.</b>	
Upoważnienie jest ważne do dnia 31 grudnia ..... r.	
mp.	<b>SZEF WDT</b>
	..... (stopień wojskowy, imię i nazwisko)

<b>Niniejsze upoważnienie uprawnia do wstępu, bez potrzeby uzyskiwania przepustki, do pomieszczeń i obiektów, w których znajdują się urządzenia podlegające dozorowi technicznemu.</b>
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.)

## Opis:

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 siedmiu wierszach – „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.) oraz § 5 ust. 3 rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 6 maja 2013 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania oraz organizacji Wojskowego Dozoru Technicznego (Dz. U. ....) inspektor Wojskowego Dozoru Technicznego ..... (miejsce na wpisanie stopnia wojskowego, imienia i nazwiska) jest upoważniony do wykonywania czynności dozoru technicznego.”,
    - d) w jednym wierszu – „Upoważnienie jest ważne do dnia 31 grudnia ..... r.”,
    - e) w trzech wierszach – „SZEFE WDT ..... (stopień wojskowy, imię i nazwisko)”;
  - 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 dozorze technicznym (Dz. U. Nr 122, poz. 1321, z późn. zm.)”.