



DZIENNIK URZĘDOWY MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

Warszawa, dnia 24 lipca 2008 r.

Nr 14

TREŚĆ:

Poz.:

ZARZĄDZENIE:

- 173** — Nr 16/MON z dnia 3 lipca 2008 r. zmieniające zarządzenie w sprawie form, metod, sposobów i środków wykonywania czynności służbowych przez żołnierzy Żandarmerii Wojskowej 1024

DECYZJE:

- 174** — Nr 317/MON z dnia 3 lipca 2008 r. w sprawie oceny sytuacji kadrowej w resorcie obrony narodowej 1025
- 175** — Nr 318/MON z dnia 3 lipca 2008 r. w sprawie wdrożenia systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej 1027
- 176** — Nr 319/MON z dnia 3 lipca 2008 r. zmieniające decyzję w zakresie przekazywania Agencji Mienia Wojskowego niektórych składników mienia Skarbu Państwa 1045
- 177** — Nr 321/MON z dnia 3 lipca 2008 r. zmieniająca decyzję w sprawie utworzenia gospodarstwa pomocniczego Ministerstwa Obrony Narodowej 1048
- 178** — Nr 328/MON z dnia 9 lipca 2008 r. w sprawie przeciwdziałania zagrożeniom terrorystycznym z powietrza 1049
- 179** — Nr 240/SS z dnia 25 czerwca 2008 r. w sprawie uruchomienia II transzy środków na zapomogi dla żołnierzy 1051

OBWIESZCZENIA:

- 180** — Z dnia 27 czerwca 2008 r. w sprawie wykazu jednostek badawczych i wykazu jednostek certyfikujących, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) oraz zakresów akredytacji 1053
- 181** — Z dnia 7 lipca 2008 r. w sprawie wykazu jednostek badawczych którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) oraz zakresów akredytacji 1075

UPOWAŻNIENIE:

- 182** — Z dnia 26 czerwca 2008 r. dla Pana gen. bryg. Marka Witczaka — Komendanta Głównego Żandarmerii Wojskowej 1085

Komunikat o wydanych aktach prawnych opatrzonych cechą MON, nieogłoszonych w Dzienniku Urzędowym Ministra Obrony Narodowej w II kwartale 2008 r. 1085

Komenda Główna Żandarmerii Wojskowej

173

ZARZĄDZENIE Nr 16/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 3 lipca 2008 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie form, metod, sposobów i środków wykonywania czynności służbowych przez żołnierzy Żandarmerii Wojskowej

Na podstawie art. 9 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 2001 r. o Żandarmerii Wojskowej i wojskowych organach porządkowych (Dz. U. Nr 123, poz. 1353, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 70/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 listopada 2001 r. w sprawie form, metod, sposobów i środków wykonywania czynności służbowych przez żołnierzy Żandarmerii Wojskowej (Dz. Urz. MON Nr 21, poz. 175) po § 9 dodaje się § 9a i § 9b w brzmieniu:

„ § 9a. 1. Czynności służbowe, o których mowa w art. 4 ust. 1 pkt 4a ustawy żołnierze Żandarmerii Wojskowej realizują poprzez porównanie treści analizowanego oświadczenia z treścią poprzednio złożonych oświadczeń, a w uzasadnionych przypadkach z innymi dokumentami i informacjami zawartym i w powszechnych rejestrach państwowych i urzędach skarbowych, pozwalającymi ocenić wiarygodność zawartych w oświadczeniu majątkowym danych.

2. W przypadku niewypełnienia oświadczenia majątkowego lub jego części oraz w przypadku zaistnienia

wątpliwości w zakresie zupełności lub prawdziwości danych zawartych w analizowanych oświadczeniach, żołnierze Żandarmerii Wojskowej dokonujący analizy oświadczeń podejmują czynności zmierzające do ich wyjaśnienia. W tym celu mogą żądać od osoby składającej oświadczenie w terminie i miejscu wyznaczonym:

- 1) ustnego lub pisemnego wyjaśnienia zaistniałych wątpliwości;
- 2) przedstawienia odpowiednich dokumentów lub złożenia dodatkowych, pisemnych wyjaśnień.

§ 9b. Komendant jednostki organizacyjnej Żandarmerii Wojskowej, który jest upoważniony do wydania polecenia konwojowania może przyznać zaliczkę osobie upoważnionej na pokrycie niezbędnych kosztów konwoju.”.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

¹⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały zgłoszone w Dz. U. z 2001 r. Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 74, poz. 676, Nr 89, poz. 804, z 2003 r. Nr 139, poz. 1326, Nr 113, poz. 1070, z 2004 r. Nr 116, poz. 1203, Nr 171, poz. 1800, Nr 273, poz. 2703, z 2006 r. Nr 104, poz. 711 oraz z 2007 r. Nr 176, poz. 1242.

Departament Kadr

174

DECYZJA Nr 317/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 3 lipca 2008 r.

w sprawie oceny sytuacji kadrowej w resorcie obrony narodowej

Na podstawie §1 pkt 9 lit. a oraz § 2 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426), w celu zapewnienia właściwego kierowania sprawami kadrowymi oraz pracowniczymi w resorcie obrony narodowej ustaliam, co następuje:

1. W jednostkach (komórkach) organizacyjnych podległych Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanych przeprowadza się corocznie ocenę sytuacji kadrowej.

2. Oceną sytuacji kadrowej obejmuje się wszystkich żołnierzy zawodowych oraz pracowników wojska, pełniących służbę (zatrudnionych) w jednostce (komórcie) organizacyjnej.

3. Ocena sytuacji kadrowej polega na:

- 1) porównaniu stanu ewidencyjnego żołnierzy zawodowych i pracowników wojska w jednostce (komórcie) organizacyjnej, z jej stanem etatowym;
- 2) porównaniu kwalifikacji posiadanych przez żołnierzy zawodowych i pracowników wojska z wymaganiami zawartymi w opisach zajmowanych przez nich stanowisk służbowych (pracy);
- 3) wykazaniu ewentualnych różnic i nieprawidłowości między stanem rzeczywistym, a stanem określonym w odrębnych przepisach, w szczególności w decyzjach, wytycznych, programach oraz planach, w sprawach kadrowych i personalnych;
- 4) przedstawieniu innych, niewymienionych w ppkt 1-3, zagadnień dotyczących spraw kadrowych i personalnych.

4. Zakres tematyczny oceny sytuacji kadrowej określa załącznik do decyzji.

5. Oceny sytuacji kadrowej dokonują:

- 1) w jednostkach organizacyjnych Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej — dowódcy (komentanci, szefowie) tych jednostek;

- 2) w komórkach organizacyjnych Ministerstwa Obrony Narodowej oraz innych jednostkach organizacyjnych resortu obrony narodowej — dyrektorzy (szefowie, kierownicy) tych komórek (jednostek);
- 3) osoby zajmujące kierownicze stanowiska Ministerstwa Obrony Narodowej — za przyporządkowane komórki i jednostki organizacyjne.

6. Ocenę sytuacji kadrowej sporządza się w danym roku kalendarzowym, za okres od dnia 1 stycznia do dnia określonego dla poszczególnych dowódców (dyrektorów, komendantów, szefów, kierowników) w pkt 7 i 8. Ocena powinna uwzględniać także przedsięwzięcia kadrowe i personalne znane i przewidywane do realizacji do końca ocenianego roku kalendarzowego.

7. Dowódcy, o których mowa w art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2003 r. o służbie wojskowej żołnierzy zawodowych (Dz. U. Nr 179, poz. 1750, z późn. zm.¹⁾), dokonują oceny sytuacji kadrowej w terminach:

- 1) do dnia 31 października — wymienieni w art. 44 ust. 1 pkt 4 ustawy;
- 2) do dnia 20 listopada — wymienieni w art. 44 ust. 1 pkt 3 ustawy;
- 3) do dnia 15 grudnia — wymienieni w art. 44 ust. 1 pkt 2 ustawy, za wyjątkiem Szefa Sztabu Generalnego Wojska Polskiego, który dokonuje oceny sytuacji kadrowej do dnia 15 stycznia roku następnego.

8. Osoby zajmujące kierownicze stanowiska Ministerstwa Obrony Narodowej oraz dyrektorzy (szefowie) komórek organizacyjnych Ministerstwa Obrony Narodowej dokonują oceny sytuacji kadrowej w terminie do dnia 15 grudnia.

9. Materiały z oceny sytuacji kadrowej wykonuje się w dwóch egzemplarzach, z zastrzeżeniem pkt 10. Jeden egzemplarz oceny pozostaje w aktach jednostki

¹⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 116, poz. 1203 i Nr 210, poz. 2135, z 2005 r. Nr 122, poz. 1025, z 2006 r. Nr 104, poz. 711, Nr 191, poz. 1414 i Nr 220, poz. 1600 i 1602 oraz z 2007 r. Nr 107, poz. 732 i Nr 176, poz. 1242.

(komórki) organizacyjnej, a drugi przedstawia się bezpośrednio przełożonemu.

10. Dowódcy rodzajów Sił Zbrojnych, Dowódca Operacyjny Sił Zbrojnych, Szef Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych, Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia wykonują materiały z oceny sytuacji kadrowej w trzech egzemplarzach. Trzeci egzemplarz materiałów z oceny sytuacji kadrowej przesyła się do Dyrektora Departamentu Kadr.

11. Osoby zajmujące kierownicze stanowiska Ministerstwa Obrony Narodowej oraz dyrektorzy (szefowie) komórek organizacyjnych Ministerstwa Obrony Narodowej, materiały z oceny sytuacji kadrowej przedstawiają Ministrowi Obrony Narodowej za pośrednictwem Dyrektora Departamentu Kadr.

12. Dyrektor Departamentu Kadr:

- 1) w terminie do dnia 28 lutego roku następnego, opracowuje i przedstawia Ministrowi Obrony Narodowej ocenę sytuacji kadrowej w resorcie obrony narodowej za rok poprzedni;

- 2) na podstawie oceny, o której mowa w ppkt 1, opracowuje projekt wytycznych Ministra Obrony Narodowej do działalności kadrowej.

13. Dyrektor Departamentu Kadr jest upoważniony — stosownie do potrzeb Sił Zbrojnych — do zmiany terminów, o których mowa w pkt 7 i 8, oraz zakresów tematycznych oceny sytuacji kadrowej, określonych w załączniku do decyzji.

14. Materiały do oceny sytuacji kadrowej sporządzają dla dowódcy (dyrektora, komendanta, szefa, kierownika) jednostki (komórki) organizacyjnej i koordynują ich przygotowanie, szefowie (kierownicy) komórek wewnętrznych właściwych w sprawach kadr, osoby zajmujące stanowiska służbowe, właściwe w sprawach kadr lub osoby, którym powierzono wykonywanie spraw kadrowych.

15. Decyzja wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od dnia podpisania.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

Załącznik do decyzji Nr 317/MON
Ministra Obrony Narodowej
z dnia 3 lipca 2008 r. (poz. 174)

ZAKRES TEMATYCZNY OCENY SYTUACJI KADROWEJ

WSTĘP

1. INFORMACJA O ZASADNICZYCH CZYNNIKACH MAJĄCYCH WPŁYW NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘĆ KADROWYCH
 - 1.1. Nowelizacja podstawowych aktów prawnych
 - 1.2. Zmiany organizacyjno-etatowe w Siłach Zbrojnych
 - 1.3. Realizacja zadań przez szkolnictwo wojskowe
 - 1.4. Zadania realizowane w procesie profesjonalizacji Sił Zbrojnych
 - 1.5. Stan realizacji zamierzeń kadrowych określonych w „Programie rozwoju Sił Zbrojnych RP w latach”
 - 1.6. Sytuacja na rynku pracy
2. SYTUACJA KADROWA ŻOŁNIERZY ZAWODOWYCH
 - 2.1. ROZMIESZCZENIE KADRY ZAWODOWEJ NA STANOWISKACH SŁUŻBOWYCH
 - 2.1.1. Stan i prawidłowość obsady stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych
 - 2.1.2. Wyznaczanie i kierowanie żołnierzy zawodowych do pełnienia służby wojskowej poza granicami państwa
 - 2.1.3. Zawodowa służba wojskowa kobiet
 - 2.1.4. Służba wojskowa żołnierzy zawodowych w instytucjach cywilnych
 - 2.2. ROZWÓJ KADRY ZAWODOWEJ
 - 2.2.1. Wyniki opiniowania służbowego
 - 2.2.2. Prognozowanie przebiegu służby i realizacja prognoz
 - 2.2.3. Podnoszenie i uzupełnianie kwalifikacji. Dobór kandydatów na studia lub kursy
 - 2.2.4. Realizacja zamierzeń związanych z odznaczaniem i mianowaniem żołnierzy zawodowych
 - 2.3. ODPLYW I DOPŁYW KADRY ZAWODOWEJ
 - 2.3.1. Zwolnienia z zawodowej służby wojskowej
 - 2.3.2. Powoływanie do zawodowej służby wojskowej
 - 2.3.3. Prognoza na rok

Załącznik (cd.)

- 2.4. SYSTEM ZARZĄDZANIA KADRĄ ZAWODOWĄ
 - 2.4.1. Organy wojskowe posiadające kompetencje kadrowe
 - 2.4.2. System informatyczny wspomagający zarządzanie zasobami kadrowymi
 - 2.4.3. System doboru i doskonalenia żołnierzy i pracowników organów kadrowych
 - 2.4.4. Wydawanie decyzji administracyjnych
3. SYTUACJA PERSONALNA PRACOWNIKÓW WOJSKA
 - 3.1. Stan obsady stanowisk etatowych przeznaczonych dla pracowników wojska oraz tworzonych w planie zatrudnienia
 - 3.2. Struktura zatrudnienia
 - 3.3. Zatrudnienie na stanowiskach deficytowych
 - 3.4. Podnoszenie i uzupełnianie kwalifikacji
 - 3.5. Fluktuacja zatrudnienia
 - 3.6. Zamiana stanowisk wojskowych na stanowiska cywilne
 - 3.7. Stosowane metody i formy oceny pracy
 - 3.8. System motywacyjny i sytuacja płacowa pracowników wojska
 - 3.9. Organy wykonujące zadania w zakresie zarządzania pracownikami wojska
 - 3.10. Narzędzia wykorzystywane w zarządzaniu pracownikami wojska
4. ZASADNICZE PRZYCZYNY WYSTĘPUJĄCYCH NIEPRAWIDŁOWOŚCI
5. WNIOSKI
6. ZESTAWIENIA ANALITYCZNE
 - 6.1. Żołnierze zawodowi
 - 6.2. Pracownicy wojska

Inspektorat Wsparcia Sił Zbrojnych

175

DECYZJA Nr 318/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 3 lipca 2008 r.

w sprawie wdrożenia systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej

Na podstawie § 1 pkt 8 lit. c oraz § 2 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426), w związku z decyzją Nr 258/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 5 czerwca 2007 r. w sprawie powołania resortowego Zespołu do spraw wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. Urz. MON Nr 12, poz. 143 oraz z 2008 r. Nr 4 poz. 32) w celu wdrożenia przedmiotowego systemu ustala się, co następuje:

1. Z dniem 1 lipca 2008 r. wprowadza się do realizacji system kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej. Jego funkcjonowanie określa „Koncepcja wdrażania w resorcie obro-

ny narodowej systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej”, zwana dalej „Koncepcją”, stanowiąca załącznik Nr 1 do decyzji oraz harmonogram jej wdrażania, stanowiący załącznik Nr 2 do decyzji.

2. Przewidywane do kontraktowania poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej usługi ujęte w Koncepcji, są priorytetowymi dla odciążenia wojska od działalności nie wynikającej z pełnienia funkcji militarnych, a zakres ich wdrażania będzie determinowany potrzebami Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, zwanych dalej „Siłami Zbrojnymi”.

3. Organizatorem systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi jest Szef Inspektoratu Wsparcia

Sił Zbrojnych, który na podstawie wniosków i analiz ekonomiczno-finansowych ocenia zasadność i zakres usług oraz planuje środki na ich realizację. Szef Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych we współdziałaniu z dyrektorami (szefami) komórek organizacyjnych Ministerstwa Obrony Narodowej, dowódcami: rodzajów Sił Zbrojnych oraz Garnizonu Warszawa, Szefem Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia i Komendantem Głównym Żandarmerii Wojskowej uczestniczy w planowaniu rzeczowo-finansowym w tym zakresie oraz monitoruje realizację kontraktowanych usług.

4. Dowódcy: rodzajów Sił Zbrojnych oraz Garnizonu Warszawa, Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia i Komendant Główny Żandarmerii Wojskowej w terminie do dnia 30 marca każdego roku, opracują i prześlą do Szefa Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych ocenę i wnioski z realizacji przedsięwzięć wynikających z wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi za miniony rok.

5. Dysponenci środków budżetowych drugiego stopnia opracują i prześlą do Szefa Inspektoratu

Wsparcia Sił Zbrojnych, do dnia 30 marca każdego roku, analizy kosztów kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi w poszczególnych obszarach działalności służbowej za miniony rok.

6. Resortowy Zespół do spraw wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi, począwszy od 2010 r. do 30 czerwca każdego roku, dokona oceny stopnia wdrażania systemu kontraktowania usług i analizy skutków jej wprowadzania za miniony rok. Ponadto do końca 2011 r., na podstawie zebranych doświadczeń i analiz, dokona uszczegółowienia przedsięwzięć planowanych do realizacji w drugim etapie wdrażania systemu.

7. Decyzja wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od dnia podpisania.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

Załączniki do decyzji Nr 318/MON
Ministra Obrony Narodowej
z dnia 3 lipca 2008 r. (poz. 175)

Załącznik Nr 1

INSPEKTORAT WSPARCIA SIŁ ZBROJNYCH

**KONCEPCJA
WDRAŻANIA W RESORCIE OBRONY NARODOWEJ
SYSTEMU KONTRAKTOWANIA USŁUG POZA SIŁAMI
ZBROJNYMI RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

BYDGOSZCZ

CZERWIEC 2008 r.

WSTĘP

Dotychczasowa struktura organizacyjna Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej zwanych dalej „Siłami Zbrojnymi” zakładała pełną ich samowystarczalność w sferze zaspokajania wewnętrznych potrzeb (zakupy, usługi remontowe, transportowe i ochrona), w tym również świadczenie usług socjalno-bytowych, takich jak żywienie, czy też utrzymanie czystości koszar. Możliwość samowystarczalności zapewniała rozbudowana struktura organizacyjna, duża liczba żołnierzy z poboru, a przede wszystkim przepisy wewnętrzne, dopuszczające angażowanie żołnierzy zasadniczej służby wojskowej do wykonywania prac gospodarczych.

Konsekwentne ograniczanie liczby żołnierzy z poboru (nadterminowa zasadnicza służba wojskowa, zawodowa służba wojskowa pełniona na podstawie kontraktu na pełnienie służby terminowej), skracanie czasu trwania zasadniczej służby wojskowej, liczna wymiana doświadczeń z innymi armiami Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego oraz zaangażowanie Polski w misje poza granicami kraju pokazały, że dalsze trwanie przy dotychczasowych rozwiązaniach jest niecelowe zarówno pod względem organizacyjnym jak i ekonomicznym.

Ponadto dbałość o właściwe wykorzystanie środków publicznych narzuca konieczność dokonania przeglądu rozwiązań organizacyjno-prawnych umożliwiających przejrzystość i racjonalizację wykorzystania funduszy przeznaczonych na zabezpieczenie funkcjonowania Sił Zbrojnych.

Efektom powyższego jest między innymi próba przekazania (kontraktowania) na zewnątrz zadań niezwiązanych bezpośrednio z podstawową działalnością Sił Zbrojnych, a będących różnymi formami działalności usługowej.

W celu szerokiego wprowadzenia, usystematyzowania, a także ułatwienia dowódcom jednostek wojskowych kontraktujących usługi na rynku cywilnym, Minister Obrony Narodowej powołał decyzją Nr 258/MON z dnia 5 czerwca 2007 r. resortowy Zespół do spraw wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. Urz. MON Nr 12, poz. 143, z późn. zm.), którego głównym celem było, po dokonaniu wielu analiz, opracowanie koncepcji i harmonogramu wdrażania w resorcie obrony narodowej systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej.

ZAŁOŻENIA I KIERUNKI KONTRAKTOWANIA USŁUG POZA SIŁAMI ZBROJNYMI RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Reorganizacja Sił Zbrojnych, mająca na celu dalszą ich profesjonalizację, w tym pełne uzawodowienie, wymusza między innymi konieczność poszukiwania działań mających w sposób zdecydowany odciążyć resort obrony narodowej od wykonywania przedsięwzięć, które wprost nie wynikają z wypełniania funkcji militarnych, a absorbują potencjał wojskowy.

Jednym ze sposobów doskonalenia systemu wsparcia i zabezpieczenia logistycznego wojska jest wykorzystywanie zewnętrznych źródeł zaopatrywania i korzystanie z usług świadczonych przez podmioty spoza Sił Zbrojnych. Zmiany strukturalne zachodzące obecnie w systemie kierowania i dowodzenia Siłami Zbrojnymi stwarzają warunki do podejmowania działań kompleksowych w skali wojska, w sferze organizacyjnej i finansowej, w zakresie poszerzenia obszarów zleczanych do realizacji wyspecjalizowanym podmiotom zewnętrznym.

Podstawą do podjęcia takich działań przez Inspektorat Wsparcia Sił Zbrojnych jest następujący zapis zawarty w jego „Zakresie działania”: *„Inspektorat Wsparcia jest organem zarządzania systemami kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej, przy czym zadania te realizuje we współdziałaniu z komórkami organizacyjnymi Ministerstwa Obrony Narodowej, dowództwami rodzajów Sił Zbrojnych i Agencją Mienia Wojskowego. Na podstawie analiz ekonomiczno-organizacyjnych ocenia opłacalność działań oraz określa obszary zadaniowe przedsięwzięć „outsourcingowych”. Planuje środki finansowe na kontraktowanie usług poza wojskiem. Współuczestniczy w planowaniu rzeczowo-finansowym w tym zakresie oraz monitoruje realizowanie kontraktowanych usług”.*

W świetle powyższego zapisu Inspektorat Wsparcia Sił Zbrojnych odpowiada za organizację systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi i współpracuje z komórkami organizacyjnymi Ministerstwa Obrony Narodowej, dowództwami rodzajów Sił Zbrojnych i Agencją Mienia Wojskowego w tym zakresie.

Kontraktowanie usług dla Urzędu Ministra Obrony Narodowej realizuje Departament Administracyjny jako dysponent główny budżetu Urzędu Ministra Obrony Narodowej w systemie decentralnym, na dotychczasowych zasadach.

Załącznik Nr 1 (cd.)

Obecnie kontraktowanie usług realizowane jest głównie decentralnie, bez koordynacji tego typu przedsięwzięć na szczeblu Sił Zbrojnych. Scentralizowane działania na rzecz pozyskiwania środków zaopatrzenia i sprzętu na rzecz Sił Zbrojnych są realizowane przede wszystkim przez Agencję Mienia Wojskowego i Departament Zaopatrywania Sił Zbrojnych Ministerstwa Obrony Narodowej. W praktyce Agencja dokonuje zakupów w następujących obszarach:

- 1) materiały pędne i smary (mps);
- 2) przedmioty zaopatrzenia mundurowego (pzm);
- 3) żywność na zapasy;
- 4) sprzęt i oprogramowanie komputerowe;
- 5) sprzęt i urządzenia powszechnego użytku;
- 6) paliwa grzewcze.

Dysponując wyspecjalizowanym zespołem Agencja realizuje zakupy, ale również nadzoruje realizację zawartych umów, w tym umów wieloletnich, egzekwuje kary umowne w zakresie sporów na tle niezrealizowanych umów, prowadzi postępowania reklamacyjne. Jej dotychczasowe doświadczenia w tym zakresie wskazują, że mogłaby być jednym z podmiotów, który mógłby podjąć się scentralizowanego kontraktowania usług w wyspecyfikowanych obszarach dla całych Sił Zbrojnych. W przyszłości, w przypadku likwidacji Agencji, jej rolę w centralnym kontraktowaniu dostaw środków materiałowych dla sił zbrojnych przejmie inny, powołany w jej miejsce podmiot. Należy również rozpatrywać możliwość przejęcia części jej zadań przez inne instytucje, które mogłyby centralnie kontraktować dostawy wybranych środków. Mógłby to być Inspektorat Wsparcia Sił Zbrojnych, ale wiązałoby się to z koniecznością zmiany istniejących przepisów oraz dokonania niezbędnych przekształceń organizacyjnych, polegających na utworzeniu w Inspektoracie komórki kontraktowania usług. Dokonując tego należy mieć na uwadze, że proces ów wymagał będzie czasu, a kontraktowanie środków materiałowych dla sił zbrojnych to proces ciągły. Należy więc uwzględnić to, że nie uda się dokonać zmiany obecnego systemu kontraktowania z dnia na dzień. Osobnym i dodatkowym problemem będzie szybkie stworzenie nowego i doświadczonego zespołu, który podoła realizacji kontraktowania dostaw środków dla całych sił zbrojnych.

Podstawą podejmowania decyzji przez poszczególnych dowódców w zakresie kontraktowania usług w podległych im instytucjach i jednostkach wojskowych muszą być wcześniej przeprowadzone wszechstronne analizy ekonomiczne i organizacyjno-prawne, mające za zadanie ocenić w perspektywie bliższej i dalszej celowość planowanych przedsięwzięć i wynikające z tego korzyści finansowe oraz organizacyjne.

Podejmując decyzję o kontraktowaniu usług w danym obszarze zawsze należy kierować się dobrem Sił Zbrojnych, obowiązującymi przepisami w tym zakresie, a w szczególności ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. — Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007r. Nr 223, poz. 1655) oraz posiadanymi środkami finansowymi na tę działalność.

W Siłach Zbrojnych istnieje możliwość wdrożenia systemu kontraktowania usług poza wojskiem w czterech podstawowych formach:

- 1) umów jednorazowych — rocznych;
- 2) kontraktów długoterminowych — umów wieloletnich;
- 3) umów ramowych zawartych na okres do czterech lat;
- 4) otwartych kontraktów długoterminowych — tzw. umów uśpionych, których realizację uruchamia się na sygnał; zapłata będzie następowała za faktycznie wykonane usługi; zleceniodawcy ponosić będą jednak koszty związane z gotowością kontraktora do wykonania usług.

Upatruje się szerokie możliwości zastosowania outsourcingu w zakresie wsparcia i zabezpieczenia potrzeb Sił Zbrojnych, szczególnie w niżej wyspecyfikowanych pięciu obszarach:

- 1) logistyka;
- 2) pomoc prawna;
- 3) usługi administracyjne;
- 4) ochrona obiektów;
- 5) infrastruktury.

Duże możliwości zlecenia usług poza wojsko generuje logistyka, niemniej w pozostałych obszarach występują także znaczne rezerwy w tym zakresie.

W obszarze logistyki należy podjąć działania outsourcingowe w następujących dziedzinach zadaniowych:

- 1) serwisowanie i obsługa:
 - a) uzbrojenia i sprzętu wojskowego,
 - b) systemów i urządzeń specjalistycznych do ochrony obiektów.

Załącznik Nr 1 (cd.)

Wskazaniem jest zapewnienie serwisowania po okresie gwarancyjnym przez producentów, autoryzowanych przedstawicieli lub podmioty odpowiedzialne za wprowadzenie do obrotu nowo wprowadzonego na wyposażenie Sił Zbrojnych uzbrojenia i sprzętu wojskowego, co jest najprostszą formą outsourcingu i powinno być korzystne ekonomicznie. Powinno to być zagwarantowane w ramach umów wieloletnich zawieranych przez właściwego zamawiającego te usługi.

W przypadku techniki, a szczególnie lotniczej, ze względu na jej specyfikę, przy podejmowaniu decyzji o outsourcingu nie można kierować się jedynie warunkami ekonomicznymi. Bardzo ważnym elementem jest wiarygodność, rzetelność i terminowość realizacji usług.

Serwisowanie nowoczesnego uzbrojenia i sprzętu wojskowego nie może powodować całkowitej likwidacji posiadanego potencjału remontowego jednostek Sił Zbrojnych, gdyż jej posiadanie umożliwiłoby wykonywanie niezbędnych prac na sprzęcie starej generacji oraz zapewniłoby możliwość wykonywania różnorodnych, drobnych prac i obsług. Outsourcing w zakresie serwisowania nie może też doprowadzić do zaniku zdolności remontowych na czas „W”;

2) zaspokajanie potrzeb w zakresie pozyskania:

- a) pojazdów osobowych i ciężarowych (w tym na czas „W” i sytuacjach kryzysowych),
- b) samochodów sanitarnych,
- c) sprzętu przeładunkowego,
- d) maszyn, agregatów i urządzeń specjalistycznych;

3) utylizacja:

- a) środków bojowych (nieperspektywicznych),
- b) raketowych materiałów napędowych,
- c) wyrobów gumowych,
- d) środków chemicznych, odkaźników,
- e) odpadów medycznych, przeterminowanych produktów leczniczych i wyrobów medycznych, środków i odpadków weterynaryjnych oraz trucizn,
- f) innych odpadów, w tym odpadów kuchennych.

W działalności outsourcingowej priorytetem należy objąć utylizację zbędnych środków bojowych oraz raketowych materiałów napędowych niemożliwych do zagospodarowania poprzez ich sprzedaż lub darowiznę. Podejmowane od kilku lat działania w tym zakresie nie przynoszą oczekiwanych rezultatów. Utrzymywanie zbędnych zapasów tych środków wymusza konieczność ponoszenia wysokich nakładów organizacyjno-finansowych na zapewnienie odpowiednich warunków ich przechowywania, w tym utrzymania infrastruktury. Nagromadzone ilości tych środków stanowią realne zagrożenie dla osób i mienia oraz środowiska naturalnego;

4) transport:

- a) lotniczy;
- b) kolejowy;
- c) morski.

Kontraktowaniem usług poza wojskiem należałoby objąć zabezpieczenie usług transportowych przede wszystkim do zabezpieczenia działań poza granicami kraju jednostek sił wysokiej gotowości zdolnych do przetrwania w ciągu „N” dni oraz dla zabezpieczenia obsługi polskich kontyngentów wojskowych;

5) gromadzenie i utrzymywanie zapasów:

- a) żywności,
- b) umundurowania,
- c) paliw,
- d) produktów leczniczych i wyrobów medycznych.

Sukcesywne zwiększanie stanu uzawodowienia Sił Zbrojnych, planowane zmniejszenie liczebności wojsk i ograniczenie żołnierzy z poboru obniża możliwości rotacji przez zużycie w ramach wojska utrzymywanych zapasów szczególnie żywności i umundurowania. Odświeżanie zapasów poprzez ich sprzedaż poza wojsko przyniosłoby zbyt duże straty (około 50% wartości). W związku z tym, zapasy tych środków materiałowych zamierza się utrzymywać tylko dla jednostek objętych trzydziestodniowym wskaźnikiem osiągnięcia gotowości bojowej. Dla pozostałych wojsk zabezpieczenie potrzeb nastąpi w formie zakontraktowania gotowości dostaw w określonych terminach (kontrakty uśpione).

W obszarze żywności i żywienia podmioty zamierzające zawierać umowy na realizację usług będą musiały się zobowiązać do przyjęcia (poddanie się) kontroli wojskowych organów sanitarnych i weterynaryjnych zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa żywnościowego i implementowanymi regulacjami organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego.

Załącznik Nr 1 (cd.)

Zapasy paliw będą utrzymywane na poziomie zapewniającym ich rotację w ramach rocznego zużycia na cele szkoleniowe i bytowe, z uwzględnieniem pojemności posiadanej bazy zbiornikowej spełniającej obowiązujące wymogi ochrony środowiska. Ewentualne brakujące ilości paliw do obowiązujących normatywów zapasów można będzie zabezpieczać w formie kontraktów uśpionych. Dotyczy to w równej mierze paliw używanych powszechnie na rynku (np. Pb-95), jak i paliw wykorzystywanych wyłącznie dla potrzeb Sił Zbrojnych (np. paliwo okrętowe F-75, paliwo lotnicze F-34);

- 6) zabezpieczenie potrzeb bytowych wojsk:
- a) żywienia systemem zleconym,
 - b) usług pralniczo-naprawczych.

Przewiduje się, że w niedalekiej przyszłości nastąpi zmiana organizacji żywienia w jednostkach operacyjnych, które będą zabezpieczane przez Wojskowe Oddziały Gospodarcze. Zastosowanie outsourcingu w tym obszarze powinno w pierwszym etapie dotyczyć jednostek stacjonarnych typu ośrodki i centra szkolenia oraz jednostek w pełni uzawodowionych. Zlecenie żywienia w warunkach garnizonowych powinno dotyczyć tych jednostek i instytucji, które nie mają możliwości przygotowywania posiłków, w sytuacjach ekonomicznie uzasadnionych lub wynikających ze specyficznych warunków np. załóg okrętów i pływających jednostek pomocniczych. Również na zasadzie rejonowego kontraktowania usług poza wojskiem powinny być świadczone usługi pralniczo-naprawcze.

Również w zakresie usług pralniczych, sanityzacyjnych (sprzątania) usługodawcy muszą wiedzieć, że zawsze poziom tych usług nadzorowany będzie przez Wojskową Inspekcję Sanitarną, która ma prawo do prowadzenia planowych i interwencyjnych kontroli w tych zakładach. Wnioski z przeprowadzanych przez Wojskową Inspekcję Sanitarną kierowane będą do właściwych organów Państwowej Inspekcji Sanitarnej;

- 7) utrzymanie nieruchomości wojskowych:
- a) konserwacje, remonty, naprawy, kontrole budowlane i ekspertyzy,
 - b) obsługa i eksploatacja systemów energetycznych, wodno-kanalizacyjnych, gazowych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych,
 - c) usługi komunalne:
 - zakup energii elektrycznej, ciepłej, wody i gazu,
 - wywóz nieczystości stałych i płynnych,
 - zrzut ścieków,
 - utrzymanie czystości pomieszczeń, dróg, chodników, placów i terenów zielonych jednostek wojskowych i instytucji,
 - czyszczenie przewodów kominowych,
 - dostawa materiałów i sprzętu gospodarczego,
 - dezynsekcja i deratyzacja,
 - gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Planowane uzawodowienie Sił Zbrojnych wymusza zapewnienie pełnej obsługi kompleksów koszarowych między innymi w zakresie utrzymania porządku i właściwego stanu sanitarno-higienicznego. Optymalnym rozwiązaniem w tym zakresie będzie objęcie tego obszaru odpowiednim zakontraktowaniem usług poza wojskiem, pozostawiając jednak część przedsięwzięć etatowym organicznym pododdziałom (np. utrzymywanie infrastruktury specjalnej, lotniskowej pododdziałom obsługi lotnisk baz lotniczych, magazynowej, szkoleniowej takiej jak place ćwiczeń, poligony);

- 8) szkolenie:
- a) kierowców samochodów ciężarowych i pojazdów specjalistycznych,
 - b) operatorów sprzętu specjalnego,
 - c) obsług i personelu technicznego,
 - d) specjalistów techniki lotniczej.

Szkolenie kierowców w celu uzyskania prawa jazdy kategorii „C” i „C+E” przez podmioty cywilne jest zasadne i celowe w okresie przed powołaniem do służby wojskowej zarówno z ekonomicznego punktu widzenia jak również i efektywności wykorzystania kierowcy w jednostce. Wstępna analiza wskazuje, że średnie koszty szkolenia kierowców w ośrodkach cywilnych są niższe od kosztów przeszkolenia żołnierzy-kierowców w wojskowych ośrodkach szkolenia. Daje to również możliwość rozpatrzenia likwidacji niektórych wojskowych ośrodków, a tym samym zmniejszenie kosztów ponoszonych przez Siły Zbrojne na ich funkcjonowanie. Ośrodki cywilne nie są jednak w stanie sprostać oczekiwaniom Sił Zbrojnych w zakresie prowadzenia pojazdów w trudnych warunkach terenowych i poligonowych. Ponadto nie posiadają w swojej ofercie nauki kierowania pojazdami ciężarowo-terenowymi, transporterami czy czołgami. Dlatego koniecznym jest pozostawienie wybranych,

Załącznik Nr 1 (cd.)

mających najlepsze możliwości, ośrodków do prowadzenia szkolenia i doskonalenia kierowców w zakresie specjalistycznym, w tym szkolenia poligonowego. Należy więc przewidywać, że kierowców szkolić się będzie zarówno w cywilnych, jak i wojskowych ośrodkach szkolenia;

9) pomoc prawna.

Przewiduje się potrzebę zlecenia niektórych usług prawnych kancelariom prawniczym. Kontraktowanie usług prawniczych dotyczyłoby między innymi prowadzenia postępowań i zawierania umów skutkujących wydatkowaniem środków publicznych lub dotyczących mienia znacznej wartości, wspomagając w tym zakresie jednostki organizacyjne resortu Obrony Narodowej;

10) usługi administracyjne.

Potrzeba stopniowego zlecenia szeroko pojętych usług administracyjnych firmom w tym się specjalizującym. Uwolni to Siły Zbrojne od angażowania się w tych obszarach, co może z jednej strony usprawnić tę działalność, ale też w perspektywie może nieść za sobą likwidację części dotychczasowych stanowisk wojskowych zajmujących się tą problematyką;

11) ochrona obiektów.

Planowane pełne uzawodowienie Sił Zbrojnych wymusi zmianę struktury pododdziałów zapewniających ochronę obiektów i terenów jednostek wojskowych. Ulegną likwidacji warty wojskowe pełnione przez żołnierzy zasadniczej służby wojskowej, a ich zadania przejmą zawodowe etatowe pododdziały ochrony (ZEPO), oddziały wart cywilnych (OWC) i specjalistyczne uzbrojone formacje ochronne przedsiębiorców (SUFO). Przedsięwzięcia w tym zakresie powinny być realizowane zgodnie z założeniami do zmiany systemu fizycznej ochrony obiektów wojskowych, wynikającej z zawieszenia zasadniczej służby wojskowej, opracowanymi przez Pełnomocnika Ministra Obrony Narodowej do spraw Ochrony Informacji Niejawnych. Ponadto, w celu zapewnienia stabilizacji realizacji zadań ochronnych wykonywanych przez SUFO, umowy na realizację usług ochronnych powinny być zawierane przynajmniej na trzy lata;

12) zabezpieczenie polskich kontyngentów wojskowych:

- a) kompleksowe żywienie wojsk,
- b) dostawy produktów mps,
- c) usługi pralnicze i naprawcze,
- d) dostawy środków materiałowych powszechnego użytku,
- e) organizacja obozowisk, zakwaterowania i usług socjalnych,
- f) serwisowanie nowoczesnego sprzętu.

Zabezpieczenie logistyczne polskich kontyngentów wojskowych w zakresie wyżywienia, dostaw paliw, usług pralniczych należy realizować w oparciu o wyspecjalizowane firmy (np. tak jak to ma miejsce w Iraku). Rozwiązań systemowych wymaga natomiast organizacja zabezpieczenia warunków zakwaterowania i wyposażenia obozowisk, która może być realizowana zarówno na zasadzie outsourcingu, jak i we własnym zakresie przez Siły Zbrojne. Zasadnym jest serwisowanie eksploatowanego nowoczesnego sprzętu będącego w użytkowaniu w polskich kontyngentach wojskowych przez grupy serwisowe zakładów produkcyjnych danego rodzaju sprzętu, pod warunkiem wynegocjowania warunków finansowych, które nie będą przekraczać kosztów wyszkolenia i pracy serwisantów wojskowych.

Należy w tym obszarze wyodrębnić specyfikę zaopatrywania okrętów Marynarki Wojennej uczestniczących w programie Port Services Support realizowanym przez NAMSA (NATO Maintenance And Supply Agency). Ponadto zaopatrywanie okrętów w morzu realizowane będzie w oparciu o wojskowe źródła np. DESC (Defense Energy Support Center).

ETAPY WDRAŻANIA KONTRAKTOWANIA USŁUG POZA SIŁAMI ZBROJNYMI RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Mając na uwadze przewidywane trudności z szerokim wprowadzeniem systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi, jego wprowadzenie rozłożono na dwa etapy. Pierwszy etap planuje się zakończyć do końca 2012 r. W jego trakcie przewiduje się stopniowe wprowadzanie kontraktowania usług w wytypowanych obszarach, w systemie decentralnym. Poszczególne osoby funkcyjne odpowiedzialne za dany obszar będą wdrażać zaplanowane przedsięwzięcia, zdobywając doświadczenie w tym zakresie. Drugi etap zaplanowano od 2013 r., a w nim przewiduje się szerokie stosowanie systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi. Zdobyte

Załącznik Nr 1 (cd.)

w pierwszym etapie doświadczenia w tym zakresie pozwolą na rozszerzenie kontraktowania usług na inne dziedziny działalności i umożliwią zlecenie tego typu usług jednej lub kilku firmom, które podejmą się kompleksowego kontraktowania usług dla Sił Zbrojnych.

Etap I. — lata 2008-2012

W etapie tym planuje się decentralne zlecenie kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi w wyspecyfikowanych obszarach. Głównym celem tego etapu ma być zdobycie doświadczeń w zakresie przygotowania Sił Zbrojnych do kompleksowego kontraktowania usług w poszczególnych obszarach działalności. Głównym obszarem zlecenia kontraktowania usług będzie zlecenie żywienia stanów osobowych jednostek w pełni uzawodowionych. Ważnym przedsięwzięciem w tym etapie będzie dokonywanie analizy opłacalności wprowadzania outsourcingu w poszczególnych obszarach działalności dla umożliwiania jego rozszerzania na inne dziedziny działalności.

1. W obszarze służb materiałowych:

- 1) zlecenie żywienia stanów osobowych jednostek w pełni uzawodowionych:
 - a) w Wojskach Lądowych:
 - 18. bdsz Bielsko Biała od 1 stycznia 2009 r.,
 - 10. BKPanc. Świętoszów od dnia 1 lipca 2009 r.,
 - Centrum Szkolenia WLąd. Poznań, Centrum Szkolenia Artylerii i Uzbrojenia Toruń, Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki Zegrze, od dnia 1 stycznia 2010 r.,
 - b) w Siłach Powietrznych:
 - Centrum Szkolenia Sił Powietrznych Koszalin od dnia 1 stycznia 2010 r.,
 - 1. Baza Lotnicza Warszawa od dnia 1 stycznia 2011 r.,
 - c) w Marynarce Wojennej — Centrum Wsparcia Teleinformatycznego i Dowodzenia Marynarki Wojennej od dnia 1 stycznia 2011 r.,
 - d) w Żandarmerii Wojskowej — Oddział Specjalny Żandarmerii Wojskowej w Mińsku Mazowieckim od dnia 1 stycznia 2010 r.,
- 2) przechowywanie zapasów wojennych żywności w gospodarce narodowej:
 - a) zagwarantowanie dostaw mąki na „ZW” (około 1 tys. ton.) od dnia 1 stycznia 2009 r.,
 - b) zagwarantowanie dostaw chleba utrwalonego na „ZW” (do 50 % normy, około 250 ton) od dnia 1 stycznia 2009 r.,
 - c) zlecenie przechowywania w gospodarce narodowej zapasów żywności przeznaczonej dla JW o terminie osiągnięcia gotowości ponad trzydziestu dni od dnia 1 stycznia 2010 r.;
- 3) zlecenie usług pralniczych od dnia 1 stycznia 2009 r.;
- 4) zagwarantowanie przechowywania, rotacji i dostaw zapasów wojennych przedmiotów zaopatrzenia mundurowego:
 - a) wyposażenie typu „szpitalnego” od 2012 r.,
 - b) inne przedmioty typu specjalnego i robocze powszechnego użytku od 2012 r.,
 - c) tkaniny na umundurowanie polowe od 2012 r.;
- 5) kontraktowanie usług na dostawy benzyn samochodowych w celu utrzymywania zapasów w gospodarce narodowej oraz zabezpieczenie bieżącej eksploatacji sprzętu od dnia 1 stycznia 2010 r.;
- 6) zakontraktowanie usług na tzw. „tankowanie w drodze” w ruchu lądowym od dnia 1 stycznia 2009 r.;
- 7) przechowywanie ustalonych zapasów paliw (szczególnie rodzajów Sił Zbrojnych i centralnego) w gospodarce narodowej (za wyjątkiem paliwa lotniczego F-44) od 2011 r.

2. W obszarze techniki wojskowej:

- 1) serwisowanie pozyskiwanego nowoczesnego UiSW od stycznia 2008 r.;
- 2) program pilotażowy leasingu pojazdów grupy 5 — samochodów ogólnego przeznaczenia oraz podgrupy 4.4 grupy 4 — zestawów dalekiego zasięgu od 2011 r.

3. W obszarze infrastruktury:

- 1) obsługa i eksploatacja systemów energetycznych, wodno-kanalizacyjnych, gazowych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych od dnia 1 lipca 2008 r.;
- 2) zakup usług komunalnych od dnia 1 lipca 2008 r.;
- 3) konserwacje, remonty i naprawy zapobiegawcze budynków, budowli i stałych urządzeń technicznych od dnia 1 lipca 2008 r.

Załącznik Nr 1 (cd.)

4. W obszarze transportu:

- 1) strategiczny transport lotniczy od dnia 1 stycznia 2009 r.;
- 2) transport kolejowy od dnia 1 stycznia 2009 r.;
- 3) transport morski od dnia 1 stycznia 2009 r.

5. W obszarze ochrony:

- 1) zastępowanie wart wojskowych pełnionych przez żołnierzy zasadniczej służby wojskowej wartami ZEPO, OWC i SUFO — w miarę istniejących możliwości oraz kontynuowanie instalowania nowoczesnych systemów i urządzeń alarmowych, kontroli dostępu, ogrodzeń, oświetlenia i zabezpieczeń mechanicznych, które docelowo umożliwią zmniejszenie liczebności sił ochrony fizycznej od dnia 1 stycznia 2009 r.;
- 2) modernizacja, konserwacja i naprawa technicznych środków wspomagających ochronę techniczną (w tym systemów i urządzeń alarmowych, kontroli dostępu, oświetlenia, ogrodzeń, zabezpieczeń mechanicznych i innych) od dnia 1 stycznia 2009 r.

6. W służbie zdrowia:

- 1) utylizacja trucizn, leków, odczynników i materiałów medycznych (umowy długoterminowe) od 2009 r.;
- 2) gromadzenie i utrzymywanie w gospodarce narodowej (u producentów i w hurtowniach) zapasów produktów leczniczych i wyrobów medycznych:
 - a) dla jednostek o terminach gotowości powyżej trzydziestu dni od dnia 1 stycznia 2009 r.,
 - b) dla jednostek o terminach gotowości do trzydziestu dni (w wysokości do 50% norm) od dnia 1 stycznia 2009 r.;
- 3) zaspokajanie potrzeb w zakresie samochodów sanitarnych od dnia 1 stycznia 2010 r.

7. W obszarze usług prawnych — zlecenie usług prawnych od 2009 r.

Etap II. — lata 2013-2018

W tym etapie planuje się dalsze rozszerzanie kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi.

1. W obszarze służb materiałowych:

- 1) zlecenie usług żywienia stanów osobowych w warunkach garnizonowych jednostek i instytucji wojskowych nie posiadających możliwości przygotowywania posiłków lub w sytuacjach ekonomicznie uzasadnionych od 2013 r.;
- 2) przechowywanie w gospodarce narodowej pozostałej części żywności — bez paczkowanych należności żywnościowych od 2013 r.;
- 3) zagwarantowanie przechowywania, rotacji i dostaw zapasów wojennych przedmiotów zaopatrzenia mundurowego powszechnego użytku, (tj. bielizny), pościeli, przedmiotów specjalnych i roboczych, sprzętu obozowego i częściowo oporządzenia od 2013 r.;
- 4) dostawa umundurowania i obuwia na potrzeby rotacji od 2013 r.;
- 5) kontraktowanie usług w zakresie dostaw bieżących paliw do jednostek wojskowych od 2015 r.

2. W obszarze służb technicznych leasing pojazdów grupy 5 — samochodów ogólnego przeznaczenia oraz podgrupy 4.4 grupy 4 — zestawów dalekiego zasięgu (wg. nowej struktury transportu samochodowego Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej) od 2013 r.

3. W obszarze usług administracyjnych — zlecenie usług administracyjnych od 2013 r.

ASPEKT FINANSOWY

Zlecenie realizacji wszelkich usług poza Siły Zbrojne każdorazowo musi być poprzedzane analizą kosztów i rynku w danym obszarze. Zawsze musi opierać się o przepisy ustawy — Prawo zamówień publicznych i poprzedzane być przetargami na dane usługi. Przedsięwzięcia te muszą być również zgodne z ustawą z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych (Dz.U. Nr 249, poz. 2104, Nr 169 poz. 1420 z 2006 r., Nr 45, poz. 319, Nr 104, poz. 708, Nr 170, poz. 1217 i 1218, Nr 187, poz. 1381 i Nr 249, poz. 1832 oraz z 2007 r. Nr 82 poz. 560, Nr, 88, poz. 587, Nr 115, poz. 791 i Nr 140, poz. 984) oraz ustawą z dnia 28 lipca 2005 r. o partnerstwie publiczno-prywatnym (Dz.U. Nr 169, poz. 1420).

Dla realizacji tej koncepcji wymagane będzie dokonanie zmiany przez właściwe organy finansowe środków budżetowych z dotychczasowych podziałek. Umiejętne, odpowiednio wczesne zaplanowanie środków finansowych umożliwi płynną realizację koncepcji kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi.

Załącznik Nr 1 (cd.)

W związku z planowanymi zmianami w Siłach Zbrojnych należy się liczyć ze wzrostem kosztów ich utrzymania. Szacuje się, że np. zlecenie kompleksowej konserwacji wojskowych obiektów budowlanych zwiększy koszty z ok. 65 mln zł. do ok. 94 mln zł. Z kolei koszt usług sprzątnięcia terenów wojskowych wzrośnie z 80 mln zł. do 350 mln w skali roku.

Wydatki te muszą być uwzględniane w konstrukcji budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej na lata w których przewidywane jest ich ponoszenie.

W przypadku kontraktowania usług pralniczo-naprawczych należy zwracać uwagę na fakt ponoszenia wysokich kosztów podatku od towarów i usług (VAT).

Z przeprowadzonych symulacji kosztów leasingowania pojazdów mechanicznych w grupie pojazdów osobowych okazało się, że na dzień dzisiejszy zastosowanie outsourcingu w tym obszarze jest nieopłacalne dla Sił Zbrojnych. Trzeba jednak zauważyć, że podobnie było w innych państwach Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego i dopiero po kilku latach udało się wynegocjować korzystne warunki dla Sił Zbrojnych.

W zakresie kontraktowania usług transportowych dostrzega się potrzebę zawarcia kontraktów długoterminowych — tzw. umów uśpionych na transport lotniczy (personelu) oraz morski (cargo). Szacuje się, że koszty związane z zawarciem takich umów, które zagwarantują gotowość środków transportu do użycia we wskazanym czasie wyniosą ok. 4 mln. rocznie. Rzeczywiste koszty w tym zakresie zostaną jednak ustalone po przeprowadzeniu procedury przetargowej. Odrębną kwestią będzie zawieranie umów wieloletnich na strategiczny transport powietrzny. Przy jego planowaniu należy szacować, że jedna godzina lotu samolotu transportowego (np. AN-124 lub C-17) kształtować się będzie na poziomie ok. 25 tys. euro.

W obszarze ochrony obiektów i planowanej zamiany wart wojskowych na pododdziały wart cywilnych i specjalistyczne formacje ochronne trzeba mieć na uwadze, że obecne koszty usług specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych dotyczące ochrony obiektu kształtują się na poziomie 20-35 zł/godz. brutto i nieznacznie odbiegają od kosztów utrzymania oddziałów wart cywilnych. Dodatkowe wysokie koszty generowane będą przez konieczność kontraktowania innych usług, np. usługi konwojowania w przypadku prób wprowadzenia specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych do ochrony np. Rejonowych Baz Materiałowych. Nasuwa się również wnioski o zmianę sposobu naliczania środków finansowych na zatrudnianie tych formacji.

Przewiduje się, że koszt finansowania nowo wprowadzanych wart specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych do Sił Zbrojnych w 2008 r. wyniesie ok. 31 mln. Z kolei na sfinansowanie zastąpienia w latach 2009-2010 wszystkich pozostałych wart wojskowych pododdziałami wart cywilnych i specjalistycznymi uzbrojonymi formacjami ochronnymi (przy aktualnych kosztach) niezbędne będzie ok. 150 mln zł. Należy przewidzieć również wydatek ok. 20 mln rocznie na opłacenie usług związanych z rozbudową i konserwacją urządzeń specjalistycznych do ochrony obiektów i innych środków technicznych wspomagających ochronę fizyczną. Mając również na uwadze ciągle zwiększającą się ilość instalowanych systemów i urządzeń alarmowych i innych środków technicznych wspomagających ochronę fizyczną wykorzystywanych do ochrony obiektów należy przewidzieć, że ww. kwota będzie rosła o około 10% w każdym następnym roku.

WNIOSKI

Kontraktowanie usług poza Siłami Zbrojnymi to potrzeba chwili obecnej i nieuchronny proces w latach następnych. Zmieniające się Siły Zbrojne muszą być elastycznie dostosowane do współczesnych wymagań zarówno operacyjnych jak i gospodarczych i rynkowych. Mając na uwadze doświadczenia państw Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego, które przedsięwzięcia outsourcingu wdrożyły w swoich Siłach Zbrojnych należy stwierdzić, że proces ten będzie trwał wiele lat zanim wypracuje się odpowiednie mechanizmy całkowicie satysfakcjonujące Siły Zbrojne, tym bardziej, iż muszą one być mocno sprzężone z gospodarką.

Jego wprowadzanie będzie trudne, gdyż dotyczy nowych dziedzin i obszarów. Ponadto brak jest na polskim rynku dużej firmy, która mogłaby kompleksowo kontraktować usługi dla wojska, a także posiadającej doświadczenia w kontraktowaniu usług w tak szerokim aspekcie, to zasadnicze czynniki nie sprzyjające temu przedsięwzięciu. Jednocześnie trzeba stwierdzić, że niewielka sfera kontraktowania usług funkcjonuje już w strukturze Sił Zbrojnych i jej realizatorzy posiadają dość znaczące doświadczenie. Należy w związku z tym stworzyć im warunki kontraktowania usług w szerszym zakresie.

Należy również zauważyć, że każdorazowa analiza opłacalności kontraktowania usług w danym obszarze musi być rzetelna i ujmująca wszystkie czynniki wpływające na koszty własne. Muszą być brane pod uwagę również uwarunkowania operacyjne oraz korzyści z odciążenia struktur wojskowych od realizacji przedsięwzięć

Załącznik Nr 1 (cd.)

nie związanych z działalnością operacyjną i szkoleniową. I tak na przykład kontraktowanie usług specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych lub ewentualna zamiana ochrony wykonywanej przez oddziały wart cywilnych na specjalistyczne uzbrojone formacje ochronne realizowana powinna być jedynie w sytuacjach szczególnych, tylko po dogłębnej analizie kosztów i jakości gwarantowanego bezpieczeństwa. Innym czynnikiem warunkującym realizację tego przedsięwzięcia jest problem pozyskania pracowników do tych formacji, zwłaszcza w małych miejscowościach.

Właściwe przygotowanie kontraktowania usług w poszczególnych obszarach może być przedmiotem usług doradczych świadczonych przez firmy konsultingowe. Powinny one oceniać rzeczywiste koszty ponoszone przez resort obrony narodowej, prowadzić analizę rynku oraz służyć pomocą w przygotowywaniu postępowań przetargowych.

Mając jednak na uwadze dotychczasowe doświadczenia w tym zakresie mówiące, że oceny takie generują wysokie koszty i nie zawsze są w pełni przydatne dla Sił Zbrojnych — resortowy Zespół do spraw wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi będzie w ciągu każdego roku zbierał opinie i doświadczenia z obszaru kontraktowania usług oraz prowadził analizy tego procesu. Pozwoli to w ciągu kilku lat na zebranie doświadczeń i wniosków z tego zakresu i umożliwi przygotowanie rozszerzenia procesu kontraktowania usług na inne dziedziny życia wojskowego.

Z przeprowadzonych przez zespół analiz wynika, że nie ma potrzeby stosowania eksperymentu w zakresie kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi. Można rozpocząć wdrażanie kontraktowania usług, rozkładając realizację poszczególnych przedsięwzięć na kolejne lata oraz równolegle doskonalić procedury i mechanizmy w tym zakresie. Wyjątek stanowić będzie stosowanie w Siłach Zbrojnych leasingu pojazdów w zakresie grupy piątej. W tym przypadku przed zastosowaniem go w całych Siłach Zbrojnych należy przygotować i przeprowadzić w wytypowanych jednostkach wojskowych program pilotażowy przez okres co najmniej dwóch lat.

Ten czas powinien dać możliwość zebrania doświadczeń i wniosków co do zastosowania tej formy w całych Siłach Zbrojnych.

Należy liczyć się również z tym, że rozszerzenie kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi spowoduje konieczność dokonania zmian organizacyjno-etatowych w jednostkach wojskowych, z uwzględnieniem w etatach i tabelach należności zmniejszenia liczby np. pojazdów ogólnego przeznaczenia oraz redukcji stanowisk etatowych, w tym kierowców posiadających prawo jazdy różnych kategorii. Ponadto w związku z zawarciem umów „uśpionych” należy dokonać korekt w etatach i tabelach należności odnośnie zabezpieczenia potrzeb wojennych (etaty czasu „W”).

Z kolei realizacja kontraktów długoterminowych, a w szczególności umów „uśpionych” wiąże się z ryzykiem ich nierzetelnego wykonywania. Oznacza to konieczność przewidzenia prowadzenia efektywnej kontroli wykonawców w zakresie wykonywania umów, w tym w zakresie np. utrzymywania zakładanych zdolności lub zapasów.

W pierwszych latach wdrażania koncepcji kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi przewiduje się realizować większość przedsięwzięć w tym obszarze decentralnie, zbierając doświadczenia w tym zakresie, a w dalszej perspektywie, w miarę możliwości i sprzyjających warunków, zlecać poszczególne usługi dużym przedsiębiorstwom zapewniającym ich realizację na rzecz całych Sił Zbrojnych.

Ze wstępnych analiz wynika, że dla zapewnienia właściwej realizacji procesu kontraktowania usług niezbędna wydaje się potrzeba zmian niektórych przepisów ułatwiających ten proces, np. ustawy — Prawo zamówień publicznych. Dotyczy to głównie podpisywania umów na świadczenie usług outsourcingowych wieloletnich.

W procesie wdrażania kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi Inspektorat Wsparcia Sił Zbrojnych będzie korzystał z doświadczenia i rozeznania rynku posiadanego przez inne instytucje resortu obrony narodowej np. przez Agencję Mienia Wojskowego, której obszary działalności zostały opisane w powyższej koncepcji.

HARMONOGRAM
wdrożenia Koncepcji wdrażania systemu kontraktowania usług poza
Siłami Zbrojnymi Rzeczypospolitej Polskiej

Lp.	Treść zamierzenia	Uczestnicy	Odpowiedzialny za realizację	Termin realizacji					Uwagi o realizacji
		Miejsce		2008 r.	2009 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.	
I. etap – lata 2009- 2012									
1.	Monitorowanie i zbieranie doświadczeń w zakresie wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi.	Zespół resortowy MON do wdrożenia systemu kontraktowania usług poza SZ RP, IWsp SZ, RSZ, gestorzy UiSW Bydgoszcz	Przewodni - czący Resortowego Zespołu	do 30 grudnia każdego roku					
2.	Prowadzenie analiz kosztów kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi w poszczególnych planowanych obszarach działalności i możliwości rynku w zakresie świadczenia usług dla Sił Zbrojnych.	Gestorzy UiSW MSD	Dysponenci środków budżetowych II stopnia	do 30 marca każdego roku					Analizy przestać do IWsp. SZ
3.	Ocena i wnioski z realizacji przedsięwzięć wynikających z wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi za miniony rok.	Dysponenci środków budżetowych II stopnia MSD	Dyrektorzy (szefowie) właściwych komórek organizacyjnych MON oraz dowódcy RSZ	do 30 marca każdego roku					Analizy przestać do IWsp. SZ
4.	Opracowanie oceny stopnia realizacji „Koncepcji wdrażania systemu kontraktowania usług poza Siłami Zbrojnymi RP” i analizy skutków jej wprowadzenia.	Zespół resortowy MON do wdrożenia systemu kontraktowania usług poza SZ RP Bydgoszcz	Przewodni - czący Zespołu	do 30 czerwca każdego roku					

Lp.	Treść zamierzenia	Uczestnicy		Odpowiedzialny za realizację	Termin realizacji					Uwagi o realizacji	
		Miejsce			2008 r.	2009 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.		2013-2018
5.	Przechowywanie zapasów wojennych żywności w gospodarce narodowej: - zagwarantowanie dostaw mąki na „ZW”.	Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp, Szefowie log. OW		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ		od stycznia					
		MSD									
6.	Zagwarantowanie dostaw chleba utrwalonego na „ZW”.	Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp, Szefowie log. OW, Oddz. Gosp.		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ		od stycznia					
		MSD									
7.	Zlecenie przechowywania w gospodarce narodowej zapasów żywności przeznaczonej dla JW o terminie osiągnięcia gotowości ponad sześćdziesiąt dni.	Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp, Szefowie log. OW, Oddz. Gosp.		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ			od stycznia				
		MSD									
8.	Zlecenie żywienia stanu osobowego 18. bdsz.	Szef G-4 DWLąd.		Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp SZ		od stycznia					
		Bielsko Biala									
9.	Zlecenie żywienia stanu osobowego 10. BKPanc.	Szef G-4 DWLąd.		Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp SZ		od 1 lipca					
		Świętoszów									
10.	Zlecenie żywienia stanu osobowego Centrum Szkolenia WLąd.	Szef G-4 DWLąd., CSWL		Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp SZ			od stycznia				
		Poznań									
11.	Zlecenie żywienia stanu osobowego Centrum Szkolenia Artylerii i Uzbrojenia.	Szef G-4 DWLąd., CSA i U		Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp SZ			od stycznia.				
		Toruń									
12.	Zlecenie żywienia stanu osobowego Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki.	Szef G-4 DWLąd., CS Łil		Szef Szef. Sl. Żywn. IWsp SZ			od stycznia				
		Zegrze									

Lp.	Treść zamierzenia	Uczestnicy	Odpowiedzialny za realizację	Termin realizacji						Uwagi o realizacji
		Miejsce		2008 r.	2009 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.	2013-2018	
13.	Zlecenie żywienia stanu osobowego Centrum Szkolenia Sił Powietrznych.	Szef A-4 DSP, CS SP Koszalin	Szef Szef. Sł. Żywn. IWsp SZ			od stycznia				
14.	Zlecenie żywienia stanu osobowego Oddziału Specjalnego Żandarmerii Wojskowej.	Dca Oddziału Specjalnego Mińsk Mazowiecki	Komendant Główny ŻW			od stycznia				
15.	Zlecenie żywienia stanu osobowego 1. Bazy Lotniczej.	Szef A-4 DSP, 1.BLot Warszawa	Szef Szef. Sł. Żywn. IWsp SZ			od stycznia				
16.	Zlecenie żywienia stanu osobowego Centrum Wsparcia Teleinformatycznego i Dowodzenia Marynarki Wojennej.	Szef N-4 DMW Wejherowo	Szef Szef. Sł. Żywn. IWsp SZ			od stycznia				
17.	Zlecenie usług pralniczych i naprawczych.	Oddz. Gosp. MSD	Szef Szef. Sł. Mund IWsp SZ							
18.	Zagwarantowanie przechowywania, rotacji i dostaw zapasów wojennych przedmiotów zaopatrzenia mundurowego (tkanin na umundurowanie polowe).	Szef Szef Sł. Mund IWsp, Oddz. Gosp. MSD	Szef Służb Materiałowych IWsp SZ					X		
19.	Kontraktowanie usług na dostawy benzyn samochodowych w celu utrzymywania zapasów w gospodarce narodowej oraz zabezpieczenie bieżącej eksploatacji sprzętu.	Szef Szef. Sł. MPS IWsp, Szefowie log. OW, Oddz. Gosp. MSD	Szef Służb Materiałowych IWsp SZ			od stycznia				
20.	Zakontraktowanie usług na tzw. „tankowanie w drodze”.	Szef Szef. Sł. MPS IWsp, Szefowie log. OW MSD	Szef Służb Materiałowych IWsp SZ		od stycznia					
21.	Przechowywanie ustalonych zapasów paliw (szczególnie RSZ i centralnego) w gospodarce narodowej.	Szef Szef. Sł. MPS IWsp, Szefowie log. OW	Szef Służb Materiałowych IWsp SZ				X			

Lp.	Treść zamierzenia	Uczestnicy		Odpowiedzialny za realizację	Termin realizacji					Uwagi o realizacji	
		Miejsce			2008 r.	2009 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.		2013- 2018
22.	Gromadzenie i przechowywanie w gospodarce narodowej (u producentów i w hurtowniach) zapasów produktów leczniczych i wyrobów medycznych.	JW, Szpitale Wojskowe	MSD	Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdr.		od stycznia					
23.	Remonty i serwisowanie sprzętu medycznego.	JW, Szpitale Wojskowe	MSD	Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdr.		od stycznia					
24.	Zaspokajanie potrzeb w zakresie samochodów sanitarnych jedno i dwunozowych.	JW, Szpitale Wojskowe	MSD	Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdr.			od stycznia				
25.	Serwisowanie pozyskiwanego nowoczesnego UiSW.	RSZ, DGW, ŻW, JW	MSD	Szef Służb Technicznych IWsp SZ		od stycznia					
26.	Leasing pojazdów grupy 5 - samochodów ogólnego przeznaczenia oraz podgrupy 4.4 grupy 4 - zestawów dalekiego zasięgu.	Dep. Adm., RSZ, ŻW, DGW, AMW, OG, WOG	MSD	Szef Szefostwa Służby Samochodowej IWsp SZ				od stycznia			
27.	Konserwacje, remonty i naprawy zapobiegawcze budynków, budowli i stałych urządzeń technicznych.	Szefowie: RZI, SZI, WZI	MSD	Szef Szefostwa Infrastruktury IWsp SZ	od 1 lipca						
28.	Zakup usług komunalnych.	Szefowie: RZI, SZI, WZI	MSD	Szef Szefostwa Infrastruktury IWsp	od 1 lipca						
29.	Obsługa i eksploatacja systemów energetycznych, wodno-kanalizacyjnych, gazowych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.	Szefowie: RZI, SZI, WZI	MSD	Szef Szefostwa Infrastruktury IWsp SZ	od 1 lipca						
30.	Strategiczny transport lotniczy.	RSZ, DO, DWS	MSD	Szef SzTr i RW IWsp SZ		od stycznia					

Lp.	Treść zamierzenia	Uczestnicy		Odpowiedzialny za realizację	Termin realizacji					Uwagi o realizacji
		Miejsce			2008 r.	2009 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.	
31.	Transport kolejowy.	RSZ	IWsp SZ	Szef SzTr i RW IWsp SZ		od stycznia				
		MSD								
32.	Transport morski.	RSZ, DO, DWS	IWsp SZ	Szef SzTr i RW IWsp SZ		od stycznia				
		MSD								
33.	Zastąpienie wart wojskowych pełniących przez żołnierzy zasadniczej służby wojskowej wartami ZEPO, OWC i SUFO.	Kierownicy jednostek (komórek) organizacyjnych oraz WOG-ów	MSD	Dyr. Dep. Ochr. Inf. Niej., dysponenci środków finans. i etat., Szef Zarz. Org. i Uzun.-P1		od stycznia				
34.	Modernizacja, konserwacja i naprawa technicznych środków wspomagających ochronę techniczną (w tym systemów i urządzeń alarmowych, kontroli dostępu, oświetlenia, ogrodzeń, zabezpieczeń mechanicznych i innych).	Kierownicy jednostek (komórek) organizacyjnych	MSD	Dysponenci środków budżetowych		od stycznia				
35.	Utylizacja trucizn, leków, odczynników i materiałów medycznych (umowy długoterminowe).	WOSiTM	MSD	Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia		od stycznia				
36.	Gromadzenie i utrzymywanie u producentów leków zapasów leków i materiałów medycznych o wydłużonym terminie gotowości.	Agen. Rez. Mat., Minist. Gosp., Woj. Ośr. Farm. i Techn. Med., szpitale wojsk., JW	MSD	Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia		od stycznia				
37.	Uszczegółowienie przedsięwzięć planowanych do realizacji w II etapie wdrażania systemu kontraktowania usług poza SZ RP.	IWsp SZ, RSZ, gestorzy UiSW	MSD	Przewodnicz. Zespołu				do 31 grudnia		

Lp.	Treść zamierzenia	Uczestnicy		Odpowiedzialny za realizację	Termin realizacji					Uwagi o realizacji	
		Miejsce			2008 r.	2009 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.		2013-2018
38.	Zlecenie usług prawnych.	Dysponenci środków budżetowych III stopnia		Dysponenci środków budżetowych III stopnia		od stycznia					
		MSD									
II. etap - lata 2013-2018											
1.	Zlecenie usług żywienia stanów osobowych w warunkach garnizonowych jednostek i instytucji wojskowych nie posiadających możliwości przygotowywania posiłków lub w sytuacjach ekonomicznie uzasadnionych.	Szef Szef. St. Żywn. IWsp SZ, Oddz. Gosp. SZ		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ						od 2013	
		MSD									
2.	Przechowywanie w gospodarce narodowej pozostałej części żywności - bez paczkowanych należności żywnościowych.	Szef Szef. St. Żywn. IWsp SZ, Oddz. Gosp.		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ						od 2013	
		MSD									
3.	Zagwarantowanie przechowywania, rotacji i dostaw zapasów wojskowych przedmiotów zaopatrzenia mundurowego powszechnego użytku, tj. bielizny, pościeli, przedmiotów specjalnych i roboczych, sprzętu obozowego i częściowo oporządzenia.	Szef Szef. St. Mund. IWsp SZ, Oddz. Gosp.		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ						od 2013	
		MSD									
4.	Dostawa umundurowania i obuwia na potrzeby jego rotacji.	Szef Szef. St. Mund. IWsp SZ, Oddz. Gosp.		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ						od 2013	
		MSD									
5.	Kontraktowanie usług w zakresie dostaw bieżących paliw do jednostek wojskowych.	Szef Szef. St. Mund. IWsp SZ, Oddz. Gosp.		Szef Służb Materiałowych IWsp SZ						od 2015	
		MSD									
6.	Zlecenie usług administracyjnych.	WSzW, Wku		Dcy Okręgów Wojskowych						od 2013	
		MSD									

Departament Infrastruktury

176

DECYZJA Nr 319/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 3 lipca 2008 r.

zmieniająca decyzję w sprawie zadań w zakresie przekazywania Agencji Mienia Wojskowego niektórych składników mienia Skarbu Państwa

Na podstawie § 2 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426), w związku z art. 18 i 19 ustawy z dnia 30 maja 1996 r. o gospodarowaniu niektórymi składnikami mienia Skarbu Państwa oraz o Agencji Mienia Wojskowego (Dz. U. z 2004 r. Nr 163, poz. 1711 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 132, poz. 1110 i Nr 167, poz. 1398 oraz z 2006 r. Nr 141, poz. 997, Nr 170, poz. 1217, Nr 227, poz. 1658 i Nr 249, poz. 1832) oraz § 2-8 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego trybu przekazywania mienia Skarbu Państwa Agencji Mienia Wojskowego (Dz. U. Nr 140, poz. 1482), zwanego dalej „rozporządzeniem Rady Ministrów”, ustala się, co następuje:

1. W decyzji Nr 156/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 19 maja 2005 r. w sprawie zadań w zakresie przekazywania Agencji Mienia Wojskowego niektórych składników mienia Skarbu Państwa (Dz. Urz. MON Nr 10, poz. 86, z 2006 r. Nr 20, poz. 258 oraz z 2007 r. Nr 4, poz. 44) wprowadza się następujące zmiany:

1) w pkt 1:

a) ppkt 3, 4 i 5 otrzymują brzmienie:

„3) Szef Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych w zakresie:

a) nieruchomości zbędnych, z wyłączeniem nieruchomości pozostających w trwałym zarządzie Ministerstwa Obrony Narodowej, na mocy decyzji ministra właściwego do spraw administracji publicznej,

b) trwale lub czasowo zbędnego sprzętu infrastruktury: etatowego, tabelarycznego, naliczeniowego i należnościowego, części zamiennych do tego sprzętu, a także sprzętu będącego odpadem w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628, z późn. zm.), zwaną dalej „ustawą o odpadach” — bez względu na wartość,

c) trwale lub czasowo zbędnego sprzętu infrastruktury (w tym używanych urzą-

dzeń i sprzętu infrastruktury wojskowej), innego niż wymieniony pod lit. b, oraz pozostałych rzeczy ruchomych infrastruktury (materiały i urządzenia budowlane, narzędzia, użytkowe przyrządy pomiarowe, części zamienne) — o wartości przekraczającej kwotę, o której mowa w art. 16d ust. 1 ustawy z dnia 15 lutego 1992 r. o podatku dochodowym od osób prawnych (Dz. U. z 2000 r. Nr 54, poz. 654, z późn. zm.),

d) trwale lub czasowo zbędnego sprzętu infrastruktury — ujętego w funduszu założycielskim samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej — będącego w bezpłatnym użytkowaniu samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej, dla których organem założycielskim jest Minister Obrony Narodowej,

e) mienia, o którym mowa w ppkt 7, nie będącego sprzętem infrastruktury i nie ujętego w planach przekazywania mienia, sporządzanych przez organy wymienione w ppkt 7,

f) mienia, o którym mowa w ppkt 8 (nie ujętego w planach przekazywania mienia sporządzanych przez organy wymienione w ppkt 8) — na wniosek szefa właściwego rejonowego (Stołecznego, Wojskowego) zarządu infrastruktury, w tym nieruchomości przeznaczonych do świadczenia usług na rzecz wojska, przy czym w przypadku przekazania takich nieruchomości — wniosek powinien być uzgodniony z dowódcą właściwej jednostki wojskowej;

4) Dyrektor Departamentu Administracyjnego — w zakresie mienia niewykorzystywanego przez komórki organizacyjne Ministerstwa Obrony Narodowej, w tym mienia ruchomego będącego odpadem w rozumieniu przepisów ustawy o odpadach;

5) Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia, w zakresie trwale lub czasowo zbędnego sprzętu medycznego (aktywów trwałych), z wyjątkiem ujętego na funduszu za-

łóżyelskim i zakładu samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej, dla których organem tworzącym jest Minister Obrony Narodowej;”;

b) ppkt 7 otrzymuje brzmienie:

„7) Komendant Główny Żandarmerii Wojskowej, Dyrektor Wojskowego Centrum Metrologii, Dowódca Wojsk Specjalnych, Dowódca Garnizonu Warszawa, Szef Służby Wywiadu Wojskowego i Szef Służby Kontrwywiadu Wojskowego, w zakresie:

a) trwale lub czasowo zbędnych albo nie nadających się do remontu lub dalszego bezpiecznego użytkowania rzeczy ruchomych: etatowych, tabelarycznych, naliczeniowych i należnościowych, wyposażenia i części zamiennych do tych rzeczy ruchomych, urządzeń, narzędzi i przyrządów pomiarowych, określonych we właściwej decyzji Ministra Obrony Narodowej w sprawie określenia funkcji gestorów i centralnych organów logistycznych uzbrojenia i sprzętu wojskowego w resorcie obrony narodowej, a także mienia będącego odpadem w rozumieniu przepisów ustawy o odpadach — bez względu na ich wartość — na obrót którymi:

- nie są wymagane zezwolenia i koncesje, w tym mienia stanowiącego odpady, z wyjątkiem mienia określonego w ppkt 2, ppkt 3 lit. b, c i d, ppkt 4, 5, 6, 9 oraz ppkt 10,
- wymagane są zezwolenia i koncesje, w tym mienia stanowiącego odpady;

b) rzeczy ruchomych, nieprzydatnych dla podległych jednostek organizacyjnych, zgłoszonych przez żołnierzy (pracowników) pełniących służbę (zatrudnionych) w tych jednostkach, którzy w związku z wykonywaniem obowiązków służbowych, otrzymali je nieodpłatnie jako upominki okolicznościowe (prezenty) i złożyli oświadczenie o pozostawieniu tych przedmiotów do dyspozycji macierzystej jednostki, z wyjątkiem mienia określonego w ppkt 1;”;

2) pkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Niezależnie od planów, o których mowa w pkt 1, zwanych dalej „planami”:

1) Komendant Główny Żandarmerii Wojskowej, dowódcy rodzajów Sił Zbrojnych, dowódca Garnizonu Warszawa i szefowie rejonowych (Stołecznego, Wojskowego) zarządów infrastruktury — zgłaszają Szefowi Inspektoratu Wsparcia

Sił Zbrojnych propozycje do planów w zakresie określonym w pkt 1 ppkt 3 lit. a;

2) komórki i jednostki organizacyjne resortu obrony narodowej, nie sporządzające planów, prowadzące ewidencję ilościowo-wartościową mienia ruchomego trwale lub czasowo zbędnego — zgłaszają odpowiednio: Dyrektorowi Generalnemu Ministerstwa Obrony Narodowej, Komendantowi Głównemu Żandarmerii Wojskowej, Dyrektorowi Departamentu Polityki Zbrojeniowej, Dyrektorowi Departamentu Administracyjnego, Dyrektorowi Departamentu Spraw Socjalnych, Dyrektorowi Wojskowego Centrum Metrologii, Szefowi Zarządu Analiz Wywiadowczych i Rozpoznawczych — P2, Dowódcy Wojsk Specjalnych, Dowódcy Garnizonu Warszawa, Szefowi Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia, Szefowi Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych, Szefowi Służby Wywiadu Wojskowego i Szefowi Służby Kontrwywiadu Wojskowego, propozycje do planów w zakresie określonym w pkt 1 ppkt 1, 2, ppkt 3 lit. b-e, ppkt 4-7 i ppkt 10, natomiast szefom rejonowych organów infrastruktury propozycje do planów, w zakresie określonym w pkt 1 ppkt 9.”;

3) pkt 4 otrzymuje brzmienie:

„4. Organy, o których mowa w pkt 1 ppkt 2-10, przesyłają:

1) do uzgodnienia:

- a) Szefowi SG WP — plany, o których mowa w pkt 1 ppkt 3 lit. a i ppkt 4 (tylko w zakresie nieruchomości zbędnych),
- b) Dyrektorowi Departamentu Wychowania i Promocji Obronności — plany, o których mowa w pkt 1 ppkt 3 lit. a, ppkt 4 (tylko w zakresie nieruchomości) i ppkt 8, jeżeli budynek (lub jego część) jest użytkowany albo przeznaczony dla wojskowej instytucji kultury (ośrodka, placówki),
- c) Dyrektorowi Departamentu Informatyki i Telekomunikacji oraz Szefowi Zarządu Planowania Systemów Dowodzenia i Łączności — P6, plany, o których mowa w pkt 1 ppkt 3 lit. a, ppkt 4 (tylko w zakresie nieruchomości) oraz ppkt 8, jeżeli w nieruchomości przewidzianej do przekazania występuje infrastruktura telekomunikacyjna oraz telekomunikacyjne urządzenia końcowe;

2) do zaopiniowania Dyrektorowi Departamentu Kontroli — plany, o których mowa w pkt 1 ppkt 3 lit. a;

3) do wiadomości Dyrektorowi Departamentu Wychowania i Promocji Obronności — plany, o których mowa w pkt 1 ppkt 2, ppkt 3

lit. b-e, ppkt 4 (tylko w zakresie mienia ruchomego), ppkt 5, 6, 7, 9 i ppkt 10.”;

4) wprowadza się pkt 4a w brzmieniu:

„4a. Plany, o których mowa w pkt 1 ppkt 3 lit. e, powinny być uzgodnione z właściwymi gestorami uzbrojenia i sprzętu wojskowego.”;

5) pkt 5 otrzymuje brzmienie:

„5. Organy, o których mowa w pkt 1 ppkt 1-8 i ppkt 10, w terminie do dnia 31 maja roku poprzedzającego przekazanie mienia, przedstawiają Prezesowi Agencji plany w celu uzgodnienia — w zakresie określonym w § 3 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów, natomiast organy, o których mowa w pkt 1 ppkt 9, przedstawiają Prezesowi Agencji, poprzez Szefa Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych, plany w celu uzgodnienia.”;

6) pkt 8 otrzymuje brzmienie:

„8. Do zatwierdzania planów upoważniony jest:

- 1) Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Obrony Narodowej do Spraw Uzbrojenia i Modernizacji — w zakresie planów, o których mowa w pkt 1 ppkt 1-7 i 10 oraz pkt 16, przedstawianych przez organy je opracowujące;
- 2) Szef Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych — w zakresie planów, o których mowa w pkt 1 ppkt 8 i 9.”;

7) pkt 17 otrzymuje brzmienie:

„17. Organy opracowujące plany i korekty tych planów, niezwłocznie po uzyskaniu ich zatwierdzenia, przesyłają do Departamentu Budżetowego wyciągi z tych planów, według wzorów określonych w wytycznych, o których mowa w pkt 26 ppkt 2 decyzji.”;

8) pkt 19 otrzymuje brzmienie:

„19. Jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowane, a także likwidatorzy mienia osób prawnych, o których mowa w pkt 16, kwalifikując i przygotowując mienie ruchome do zagospodarowania opisują je, zgodnie z rzeczywistym stanem technicznym i ukończeniem, a także nie pozbawiają go tzw. „cech używalności”; w odniesieniu do sprzętu określonego w wytycznych Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Obrony Narodowej do Spraw Uzbrojenia i Modernizacji, jednostki te sporządzają protokoły stanu technicznego, według wzoru ustalonego w tych wytycznych.”;

9) pkt 21a otrzymuje brzmienie:

„21a. Od dnia 1 stycznia 2009 r. mienie ruchome przekazane protokołem zdawczo-odbiorczym będzie składowane i przechowywane

przez Agencję, która dokona odbioru mienia z jednostek organizacyjnych podległych Ministrowi Obrony Narodowej. W uzasadnionych przypadkach, określonych w wytycznych Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Obrony Narodowej do Spraw Uzbrojenia i Modernizacji, dopuszcza się przechowywanie przekazanego Agencji mienia ruchomego przez te jednostki, jednak nie dłużej niż 6 miesięcy od daty jego protokolarnego przekazania.”;

10) pkt 25 otrzymuje brzmienie:

„25. Sprawozdania z przebiegu realizacji planów sporządza się według następujących zasad:

- 1) w zakresie nieruchomości — szefowie rejonowych (Stołeczny, Wojskowy) zarządów infrastruktury w terminie do dnia piętego każdego miesiąca przedkładają Szefowi Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych oraz odpowiednio organom opracowującym plany — miesięczne meldunki z realizacji planów przekazywania nieruchomości zbędnych oraz czasowo niewykorzystywanych;
- 2) w zakresie mienia ruchomego — Prezes Agencji do dnia 31 marca za rok poprzedni sporządza i przesyła do Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Obrony Narodowej do Spraw Uzbrojenia i Modernizacji oraz do wiadomości Szefa Sztabu Generalnego Wojska Polskiego, Szefa Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych i Dowódcy Garnizonu Warszawa, kopię sprawozdania opracowanego na podstawie art. 14 ustawy.”;

11) pkt 26 otrzymuje brzmienie:

„26. Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Obrony Narodowej do Spraw Uzbrojenia i Modernizacji:

- 1) koordynuje realizację zadań określonych w decyzji oraz upoważniony jest do:
 - a) podejmowania ostatecznych decyzji w sprawie ujęcia lub wycofania z planów zbędnych nieruchomości i mienia ruchomego,
 - b) nadzorowania realizacji planów przekazywania mienia i korekt tych planów;
- 2) w terminie 3 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszej decyzji, wyda wytyczne, w których określi szczegółowe zasady planowania i przekazywania Agencji Mienia Wojskowego niektórych składników mienia Skarbu Państwa.”.

2. Decyzja wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od 1 stycznia 2008 r.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

Departament Administracyjny

177

DECYZJA Nr 321/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 3 lipca 2008 r.

zmieniająca decyzję w sprawie utworzenia gospodarstwa pomocniczego Ministerstwa Obrony Narodowej

Na podstawie art. 27 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.¹⁾) oraz § 1 pkt 14 lit. d i § 2 pkt 4 i 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 roku w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426), ustala się co następuje:

1. W decyzji Nr 303/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 7 października 2004 r. w sprawie utworzenia gospodarstwa pomocniczego Ministerstwa Obrony Narodowej (Dz. Urz. MON Nr 14, poz. 146) wprowadza się następujące zmiany:

1) podstawa prawna wydania decyzji otrzymuje brzmienie:

„Na podstawie art. 27 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 249, poz. 2104 z późn. zm.¹⁾) oraz § 1 pkt 14 lit. d i § 2 pkt 4 i 14

rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 roku w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426), ustaląm:”;

2) pkt 5 ppkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) posiada odrębny rachunek bankowy i samodzielnie prowadzi gospodarkę finansową zgodnie z rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 29 czerwca 2006 r. w sprawie gospodarki finansowej jednostek budżetowych, zakładów budżetowych i gospodarstw pomocniczych oraz trybu postępowania przy przekształcaniu w inną formę organizacyjno-prawną (Dz. U. z 2006 r. Nr 116, poz. 783 oraz z 2008 r. Nr 23, poz. 135)”.

2. Decyzja wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od dnia podpisania.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

¹⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 169, poz. 1420, z 2006 r. Nr 45, poz. 319, Nr 104, poz. 708, Nr 170, poz. 1217 i 1218, Nr 187, poz. 1381 i Nr 249, poz. 1832 oraz z 2007 r. Nr 82, poz. 560, Nr 88, poz. 587, Nr 115, poz. 791 i Nr 140, poz. 984.

Zarząd Planowania Operacyjnego — P3

178

DECYZJA Nr 328/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 9 lipca 2008 r.

w sprawie przeciwdziałania zagrożeniom terrorystycznym z powietrza

Na podstawie § 1 pkt 6 lit. d i § 2 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426), w związku z art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 12 października 1990 r. o ochronie granicy państwowej (Dz. U. z 2005 r. Nr 226, poz. 1944 oraz z 2007 r. Nr 107, poz. 732 i Nr 140, poz. 982) oraz w związku z art. 13b ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2004 r. Nr 241, poz. 2416, z późn. zm.¹), w celu zapewnienia efektywnego działania systemu obrony powietrznej Rzeczypospolitej Polskiej, w sytuacjach potencjalnego zagrożenia atakami terrorystycznymi z powietrza, przy użyciu cywilnych i obcych wojskowych statków powietrznych, ustala się, co następuje:

1. W Siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej wprowadza się funkcję Dyżurnego Dowódcy Obrony Powietrznej, wykonującego również obowiązki narodowego przedstawiciela władz państwowych (National Government Authority — NGA) w Zintegrowanym Systemie Obrony Powietrznej Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego.

2. Funkcję Dyżurnego Dowódcy Obrony Powietrznej pełni upoważniony oficer w stopniu co najmniej generała brygady.

3. Szef Sztabu Generalnego Wojska Polskiego zatwierdza wykaz generałów mogących pełnić funkcję Dyżurnego Dowódcy Obrony Powietrznej.

4. W sytuacji wystąpienia zagrożenia atakami terrorystycznymi z powietrza, przy użyciu statków powietrznych, upoważniam Dyżurnego Dowódcę Obrony Powietrznej do:

1) współdziałania z:

a) właściwym organem dowodzenia Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego w zakresie wymiany informacji o zaistniałym zagrożeniu,

- b) rządowym zespołem właściwym w zakresie kierowania reagowaniem kryzysowym,
c) państwowym organem zarządzania ruchem lotniczym,
d) innymi służbami państwowymi;
- 2) określenia stopnia zagrożenia oraz prowadzenia skoordynowanych działań przeciwko statkom powietrznym, w stosunku do których zachodzi podejrzenie, że mogą być użyte jako środek ataku terrorystycznego z powietrza;
- 3) podejmowania decyzji o użyciu sił i środków obrony powietrznej:
- a) wydzielanych do pełnienia dyżurów w ramach Zintegrowanego Systemu Obrony Powietrznej Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego, po przekazaniu uprawnień przez odpowiedni szczebel dowodzenia Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego,
b) działających w ramach systemu obrony powietrznej Rzeczypospolitej Polskiej;
- 4) podejmowania decyzji o działaniu narodowych sił i środków systemu obrony powietrznej poza polską przestrzenią powietrzną, jeżeli umowy międzynarodowe, w których Rzeczpospolita Polska jest stroną, nie stanowią inaczej;
- 5) podejmowania decyzji o działaniu dyżurnych sił i środków Zintegrowanego Systemu Obrony Powietrznej Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego w sytuacjach wymagających wprowadzenia w przestrzeń powietrzną Rzeczypospolitej Polskiej samolotów sojusznicznych w ramach misji „Air Policing”;
- 6) informowania:
- a) Ministra Obrony Narodowej (osoby zastępującej) o sytuacji powietrznej, w której mogą być użyte cywilne statki powietrzne, jako środek ataku terrorystycznego z powietrza oraz o propozycjach użycia środków obrony powietrznej w celu przeciwdziałania sytuacji określonej w art. 18b ust. 2 pkt 3 lit. c ustawy z dnia 12 października 1990 r. o ochronie granicy państwowej, zwanej dalej

¹ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 277, poz. 2742, z 2005 r. Nr 180, poz. 1496, z 2006 r. Nr 104, poz. 708 i 711 i Nr 220, poz. 1600 oraz z 2007 r. Nr 107, poz. 732 i Nr 176, poz. 1242.

„ustawą”, oraz w art. 122a ustawy — Prawo lotnicze (Dz. U. Nr 130, poz. 1112, z późn. zm.²),

- b) Dowódcę Operacyjnego Sił Zbrojnych (oficera zastępującego Dowódcę Operacyjnego Sił Zbrojnych) o sytuacji powietrznej, w której obce wojskowe statki powietrzne naruszają przestrzeń powietrzną Rzeczypospolitej Polskiej oraz proponowania użycia środków obrony powietrznej w celu przeciwdziałania sytuacji określonej w art. 18b ust. 2 pkt 1 i 2 oraz pkt 3 lit. a i b ustawy,
- c) właściwego organu dowodzenia Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego o podjętych przez władze narodowe (Ministra Obrony Narodowej, Dowódcę Operacyjnego Sił Zbrojnych) decyzjach, dotyczących użycia uzbrojenia w celu przeciwdziałania obcym wojskowym i cywilnym statkom powietrznym, naruszającym obowiązujące przepisy w polskiej przestrzeni powietrznej.

5. Przy wykorzystaniu jawnych środków łączności potwierdzenia tożsamości osób funkcyjnych w procesie podejmowania decyzji o zniszczeniu statku powietrznego użytego jako środek ataku terrorystycznego z powietrza następuje z wykorzystaniem kart identyfikacyjnych.

6. Osobami upoważnionymi do posiadania karty identyfikacyjnej są:

- 1) Minister Obrony Narodowej;
- 2) Sekretarz Stanu do Spraw Społecznych i Profesjonalizacji;
- 3) Podsekretarz Stanu do Spraw Polityki Obronnej;
- 4) Podsekretarz Stanu do Spraw Uzbrojenia i Modernizacji;
- 5) Dowódca Operacyjny Sił Zbrojnych;
- 6) oficer zastępujący Dowódcę Operacyjnego Sił Zbrojnych;
- 7) Dyżurny Dowódca Obrony Powietrznej;
- 8) Starszy Dyżurny Operacyjny Centrum Operacji Powietrznych.

7. Karta identyfikacyjna podlega szczególnej ochronie i nie może być udostępniana osobom nie-

upoważnionym. Dostarczana jest do rąk własnych osoby upoważnionej, za podpisem, przechowuje się ją przy sobie, w gotowości do natychmiastowego użycia.

8. Dowódca Operacyjny Sił Zbrojnych opracuje wzór karty i procedury postępowania z kartą oraz jest odpowiedzialny za dystrybucję i wymianę kart identyfikacyjnych.

9. Szef Sztabu Generalnego Wojska Polskiego:

- 1) uzgodni i zapewni bezpośrednią łączność w miejscu pracy Dyżurnego Dowódcy Obrony Powietrznej z: Połączonym Centrum Operacji Powietrznych Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego, Dowódcą Operacyjnym Sił Zbrojnych, Centrum Operacji Powietrznych, rządowym zespołem właściwym w zakresie kierowania reagowaniem kryzysowym, państwowym organem zarządzania ruchem lotniczym i z innymi instytucjami państwowymi, które mogą być zaangażowane w przeciwdziałanie zagrożeniom atakami terrorystycznymi z powietrza;
- 2) zapewni środki łączności między Dyżurnym Dowódcą Obrony Powietrznej a pozostałymi osobami wymienionymi w pkt 6.

10. Odpowiedzialnym za realizację decyzji jest Szef Sztabu Generalnego Wojska Polskiego.

11. Tracą moc:

- 1) decyzja Nr 71/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 25 marca 2003 r. w sprawie przeciwdziałania zagrożeniom terrorystycznym z powietrza (Dz. Urz. MON Nr 6, poz. 52);
- 2) decyzja Nr 367/MON Ministra Obrony Narodowej z 3 grudnia 2004 r. w sprawie określenia procedury wprowadzenia i wykorzystania karty identyfikacyjnej przez osoby zastępujące Ministra Obrony Narodowej w czasie jego nieobecności (Dz. Urz. MON Nr 17, poz. 182).

12. Decyzja wchodzi w życie z dniem 1 lipca 2008 r.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

² Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 104, poz. 708 i 711 i Nr 141, poz. 1008, Nr 170, poz. 1217 i Nr 249, poz. 1829, z 2007 r. Nr 50, poz. 331 i Nr 82, poz. 558 oraz z 2008 r. Nr 97, poz. 625.

Departament Spraw Socjalnych

179

DECYZJA Nr 240/SS MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 25 czerwca 2008 r.

w sprawie uruchomienia II transzy środków na zapomogi dla żołnierzy

Na podstawie § 2 pkt 9 i 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426) oraz zgodnie z pkt 2 upoważnienia Ministra Obrony Narodowej z dnia 14 lutego 2008 r. (Dz. U. MON Nr 4, poz. 38), ustala się co następuje:

1. Uruchamia się środki finansowe w kwocie:

- 1) 4.300.000 zł — z przeznaczeniem na zapomogi dla żołnierzy zawodowych oraz członków ich rodzin;
- 2) 255.000 zł — z przeznaczeniem na zapomogi dla żołnierzy pełniących nadterminową zasadniczą służbę wojskową oraz członków ich rodzin;
- 3) 160.000 zł — z przeznaczeniem na zapomogi dla pozostałych żołnierzy niezawodowych oraz członków ich rodzin.

2. Wysokość środków, o których mowa w pkt 1, dla poszczególnych dysponentów środków budżetowych określa załącznik do decyzji.

3. Dyrektor Departamentu Spraw Socjalnych opiniuje wnioski o zapomogi przyznawane przez Sekretarza Stanu ds. Społecznych i Profesjonalizacji.

4. Decyzja wchodzi w życie z dniem ogłoszenia, z mocą od dnia podpisania.

Minister Obrony Narodowej

z upoważnienia:

Sekretarz Stanu: *Cz. Piątas*

Załącznik do decyzji Nr 240/SS
Ministra Obrony Narodowej
z dnia 25 czerwca 2008 r. (poz. 179)

PODZIAŁ ŚRODKÓW NA ZAPOMOGI DLA ŻOŁNIERZY

Lp.	Dysponent	Limit środków		
		Żołnierze zawodowi	Żołnierze nadterminowi	Pozostali żołnierze niezawodowi
1	2	3	4	5
1.	Szef Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych, w tym:	3.900	247	153
	Dowódca Wojsk Lądowych	2.000	170	100
	Dowódca Sił Powietrznych	1.000	40	35
	Dowódca Marynarki Wojennej	400	22	10
2.	Dowódca Garnizonu Warszawa	250	5	5
3.	Komendant Główny Żandarmerii Wojskowej	100	3	2
4.	Dowódca Wojsk Specjalnych	30	-	-
5.	Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia	20	-	-
	OGÓŁEM	4.300	255	160

180

OBWIESZCZENIE MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 27 czerwca 2008 r.

w sprawie wykazu jednostek badawczych i wykazu jednostek certyfikujących, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) oraz zakresów akredytacji

Na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700) ogłaszam:

- 1) wykaz jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB), stanowiący załącznik Nr 1;
- 2) zakres akredytacji OiB Zespołu Laboratoriów Badawczych Wojskowego Instytutu Łączności im. prof. Janusza Groszkowskiego, stanowiący załącznik Nr 2;
- 3) zakres akredytacji OiB Laboratorium Wibroakustyki, Odporności Udarowej i Pól Magnetycznych Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Centrum Techniki Morskiej S. A., stanowiący załącznik Nr 3;
- 4) zakres akredytacji OiB Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Centrum Techniki Morskiej S. A., stanowiący załącznik Nr 4;
- 5) wykaz jednostek certyfikujących, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB), stanowiący załącznik Nr 5;
- 6) zakres akredytacji OiB Ośrodka Certyfikacji Wyrobów Akademii Marynarki Wojennej, stanowiący załącznik Nr 6;
- 7) zakres akredytacji OiB Jednostki Certyfikacji Wyrobów Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Centrum Techniki Morskiej S. A., stanowiący załącznik Nr 7.

Minister Obrony Narodowej

z upoważnienia:

Podsekretarz Stanu
do spraw Uzbrojenia i Modernizacji: *Z. Kosiniak-Kamysz*

Załączniki do obwieszczenia
Ministra Obrony Narodowej
z dnia 27 czerwca 2008r.(poz. 180)

Załącznik Nr 1

WYKAZ jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB)

Lp.	Nazwa jednostki badawczej	Zakres udzielonej akredytacji OiB
1.	Zespół Laboratoriów Badawczych Wojskowego Instytutu Łączności im. prof. Janusza Groszkowskiego	Określa załącznik Nr 2
2.	Laboratorium Wibroakustyki, Odporności Udarowej i Pól Magnetycznych Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Centrum Techniki Morskiej S. A.	Określa załącznik Nr 3
3.	Laboratorium Kompatybilności Elektromagnetycznej Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Centrum Techniki Morskiej S. A.	Określa załącznik Nr 4

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 19/MON/2008
Wydanie 1

WOJSKOWY INSTYTUT ŁĄCZNOŚCI
im. profesora Janusza Groszkowskiego
ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH
05-130 Zegrze

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupy 9-11, 16,17	Urządzenia lub zestawy urządzeń elektrycznych, elektromechanicznych i elektronicznych przeznaczone do użytkowania w Siłach Zbrojnych RP	Zakłócenia promieniowane w zakresie częstotliwości od 30Hz do 100kHz zgodnie z punktem 3.1.1 normy NO-06-A500:1998	NO-06-A500:2008 (procedura PRE-01)
		Zakłócenia promieniowane w zakresie częstotliwości od 10kHz do 18GHz zgodnie z punktem 3.1.2 normy NO-06-A500:1998	NO-06-A500:2008 (procedura PRE-02)
		Zakłócenia przewodzone w zakresie częstotliwości od 30Hz do 10kHz zgodnie z punktem 3.2.1 normy NO-06-A500:1998	NO-06-A500:2008 (procedura PCE-01);
		Zakłócenia przewodzone w zakresie częstotliwości od 10kHz do 10MHz zgodnie z punktem 3.2.2 normy NO-06-A500:199	NO-06-A500:2008 (procedura PCE-02);
		Odporność na wyładowania elektrostatyczne zgodnie z normą PN-EN 61000-4-2:1999/A2:2003	PN-EN 61000-4-2:1999 /A2:2003;
		Badanie odporności na oddziaływanie pola elektromagnetycznego o przebiegu sinusoidalnym w zakresie częstotliwości od 80MHz do 1GHz zgodnie z punktem 4.1.2 normy NO-06-A500:1998	NO-06-A500:2008 (procedura PRS-02);
		Badanie odporności na zakłócenia przewodzone sinusoidalne w zakresie częstotliwości od 10kHz do 400MHz zgodnie z punktem 4.2.6 normy NO-06-A500:1998	NO-06-A500:2008 (procedura PCS-06);

Załącznik Nr 2 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupy 11, 16, 17	Obiekty ekranujące o wymiarach wewnętrznych min. 1,5x1,5x1,5m	Tłumienność obiektów ekranujących zgodnie z normą NO-06-A501:2000	NO-06-A501:2000;
	Indywidualne osłony ekranujące	Tłumienność indywidualnych osłon ekranujących zgodnie z procedurą badawczą PB-1-02; wydanie I z dnia 18.02.2003	PB-1-02 wyd. 1
	Filtry	Tłumienność filtrów zgodnie z procedurą badawczą PB-1-03; wydanie I z dnia 18.02.2003	PB-1-03 wyd. 1
Grupy 9-11, 16,17	1. Aparaty telefoniczne specjalne cyfrowe i specjalne analogowe.	Odporność na występowanie rezonansów konstrukcji urządzeń	NO-06-A107:2005
	2. Krotnice cyfrowe (multipleksery).	Wytrzymałość na zmiany temperatury otoczenia (Szok termiczny)	NO-06-A107:2005 NO-06-A502-4 AECTP 300:2001
	3. Łącznice cyfrowe.	Odporność całkowita na zwiększoną wilgotność (Wilgotne gorąco)	NO-06-A107:2005 NO-06-A502-6 AECTP 300:2001.
	4. Urządzenia traktów kablowych.		
	5. Modemy.	Odporność całkowita na obniżoną temperaturę otoczenia (Niska temperatura)	NO-06-A107:2005 NO-06-A502-3 AECTP 300:2001.
	6. Zestawy radioliniowe.		
	7. Elementy składowe mobilnych aparatowni łączności cyfrowej.	Odporność na kondensacyjne osady atmosferyczne	NO-06-A107:2005
	8. Przetworniki elektroakustyczne.	Odporność całkowita na podwyższoną temperaturę otoczenia (Wysoka temperatura)	NO-06-A107:2005 NO-06-A502-2 AECTP 300:2001.
	9. Urządzenia łączności specjalnej.		
	10. Urządzenia radiokomunikacyjne dla służb stałych i ruchomych, w tym:	Wytrzymałość i odporność całkowita na transport	NO-06-A107:2005
	- radiostacje KF noszone, - radiostacje KF wożone, morskie i stacjonarne, - radiostacje UKF noszone, wożone, lotnicze, morskie i stacjonarne, - radiotelefony VHF, UHF noszone, wożone, morskie i stacjonarne, - odbiorniki radiokomunikacyjne UKF do 1 GHz.	Wytrzymałość i odporność na wibracje sinusoidalne	NO-06-A107:2005
	11. Odbiorniki GPS	Odchyłka częstotliwości, Moc fali nośnej, Dewiacja częstotliwości	NO-58-A213:2006 (procedura PB-01);
	12. Anteny		NO-58-A213:2006 (procedura PB-02);
13. Urządzenia i systemy teledyktacyjne.	NO-58-A213:2006 (procedura PB-03);		
Nadajniki UKF	Produkty intermodulacji	NO-58-A213:2006 (procedura PB-03);	

Załącznik Nr 2 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		Moc szumów	NO-58-A213:2006 (procedura PB-04);
	Odbiorniki UKF	Czułość użytkowa	NO-58-A213:2006 (procedura PB-05);
		Selektywność sąsiedniokanałowa	NO-58-A213:2006 (procedura PB-06);
		Charakterystyka amplitudowo-częstotliwościowa	NO-58-A213:2006 (procedura PB-07);
		Odporność na zakłócenia o częstotliwościach niepożądanych	NO-58-A213:2006 (procedura PB-08);
		Odporność na zakłócenia intermodulacyjne pozapasmowe	NO-58-A213:2006 (procedura PB-09);
		Odporność na blokowanie	NO-58-A213:2006 (procedura PB-10);

Uwaga:

* – grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 27/MON/2008
Wydanie 1

OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY CENTRUM TECHNIKI MORSKIEJ S.A.
LABORATORIUM WIBROAKUSTYKI, ODPORNOŚCI UDAROWEJ I PÓL MAGNETYCZNYCH
ul. Dickmana 62, 81-109 Gdynia

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupa 4	<ul style="list-style-type: none"> – granaty podwodne – zapalniki do granatów, – zapalniki do min, – wyposażenie okrętowych sekcji minerskich, – trały morskie, – bomby głębinowe, – zdalnie sterowane bojowe środki rażenia. 	Odporność na drgania sinusoidalne; Wytrzymałość na drgania sinusoidalne; Odporność całkowita na drgania sinusoidalne.	NO-06-A107:2005 PB-RFL/02:2007
		Odporność na pojedyncze udary mechaniczne; Wytrzymałość na pojedyncze udary mechaniczne; Odporność całkowita na pojedyncze udary mechaniczne.	NO-06-A107:2005 PB-RFL/03:2007
		Odporność na wielokrotne udary mechaniczne; Wytrzymałość na wielokrotne udary mechaniczne.	NO-06-A107:2005 PB-RFL/21:2007
		Częstotliwości rezonansowe konstrukcji urządzeń.	NO-06-A107:2005 PB-RFL/22:2007
	<ul style="list-style-type: none"> – miny morskie, – miny lądowe, – miny przeciwdesantowe, – zapalniki do min, – trały morskie. 	Rozkład przestrzenny rozproszonego pola magnetycznego od namagnesowania trwałego i indukowanego badanego obiektu.	PB-RFL/16:2007
Grupa 8	– ładunki do niszczenia min morskich.	Odporność na drgania sinusoidalne; Wytrzymałość na drgania sinusoidalne;	NO-06-A107:2005 PB-RFL/02:2007
Grupa 9	<ul style="list-style-type: none"> – urządzenia do łączności podwodnej, – boje hydroakustyczne, – pławy sygnalizacyjne, 	Odporność całkowita na drgania sinusoidalne.	

Załącznik Nr 3 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	<ul style="list-style-type: none"> - przyrządy do pomiarów hydroakustycznych - okrętowe radiostacje KF, - okrętowe radiostacje UKF, - okrętowe odbiorniki BDF, - wyposażenie i urządzenia do prac podwodnych, - niezależne aparaty do nurkowania i pływania pod wodą, - pojazdy podwodne bezałogowe, - osprzęt wyposażenia pojazdów podwodnych, - wyposażenie, systemy, instalacje i urządzenia dla okrętów wojennych. 	<p>Odporność na pojedyncze udary mechaniczne; Wytrzymałość na pojedyncze udary mechaniczne; Odporność całkowita na pojedyncze udary mechaniczne.</p>	<p>NO-06-A107:2005 PB-RFL/03:2007</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - niezależne aparaty do nurkowania i pływania pod wodą, - pojazdy podwodne bezałogowe, 	<p>Odporność na wielokrotne udary mechaniczne; Wytrzymałość na wielokrotne udary mechaniczne.</p>	<p>NO-06-A107:2005 PB-RFL/21:2007</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - osprzęt wyposażenia pojazdów podwodnych, - wyposażenie, systemy, instalacje i urządzenia dla okrętów wojennych. 	<p>Częstotliwości rezonansowe konstrukcji urządzeń.</p>	<p>NO-06-A107:2005 PB-RFL/22:2007</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - wyposażenie i urządzenia do prac podwodnych, - niezależne aparaty do nurkowania i pływania pod wodą, - pojazdy podwodne bezałogowe, - osprzęt wyposażenia pojazdów podwodnych, - wyposażenie, systemy, instalacje i urządzenia dla okrętów wojennych 	<p>Rozkład przestrzenny rozproszonego pola magnetycznego od namagnesowania trwałego i indukowanego badanego obiektu.</p>	<p>PB-RFL/16:2007</p>
Grupa 17	<ul style="list-style-type: none"> - łodzie do prac minerskich i działań specjalnych Marynarki Wojennej, - systemy ochrony portów i punktów bazowania przed atakami terrorystycznymi, - uzbrojenie, wyposażenie i sprzęt dla pododdziałów działań specjalnych Marynarki Wojennej 	<p>Odporność na drgania sinusoidalne; Wytrzymałość na drgania sinusoidalne; Odporność całkowita na drgania sinusoidalne.</p>	<p>NO-06-A107:2005 PB-RFL/02:2007</p>
		<p>Odporność na pojedyncze udary mechaniczne; Wytrzymałość na pojedyncze udary mechaniczne; Odporność całkowita na pojedyncze udary mechaniczne.</p>	<p>NO-06-A107:2005 PB-RFL/03:2007</p>
		<p>Odporność na wielokrotne udary mechaniczne; Wytrzymałość na wielokrotne udary mechaniczne.</p>	<p>NO-06-A107:2005 PB-RFL/21:2007</p>
		<p>Częstotliwości rezonansowe konstrukcji urządzeń</p>	<p>NO-06-A107:2005 PB-RFL/22:2007</p>

Załącznik Nr 3 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		Rozkład przestrzenny rozproszonego pola magnetycznego od namagnesowania trwałego i indukowanego badanego obiektu.	PB-RFL/16:2007

Uwaga:

* – grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 28/MON/2008
Wydanie 1

OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY CENTRUM TECHNIKI MORSKIEJ S.A.
LABORATORIUM KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ
ul. Dickmana 62, 81-109 Gdynia

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupa 4	<ul style="list-style-type: none"> - miny morskie, - zapalniki do min, - wyrzutnie min, - ochraniacze morskich pól minowych, - wyposażenie okrętowych sekcji minerskich, - trały morskie, 	Odporność wyrobu na wyładowania elektrostatyczne (do 30 kV)	PN-EN 61000-4-2:1999 + /A2:2003 NO-06-A211:2005 AECTP 500 Ed.2NCS12 STANAG 4235 Ed. 2 STANAG 4239 Ed. 1 PB-RBL/30:2004
	<ul style="list-style-type: none"> - bomby głębinowe, - wyrzutnie bomb głębinowych, - raketowe bomby głębinowe, 	Odporność obwodów zasilania i linii wejścia/wyjścia wyrobu na serie szybkich elektrycznych stanów przejściowych typu BURST	PN-EN 61000-4-4:2005 PB-RBL/31:2004
	<ul style="list-style-type: none"> - wyrzutnie raketowych bomb głębinowych, 	Odporność obwodów zasilania i linii wejścia/wyjścia wyrobu na udary napięciowe typu SURGE	PN-EN 61000-4-5:2005 PB-RBL/32:2004
	<ul style="list-style-type: none"> - przyrządy kierowania strzelaniem bomb raketowych, torpedy, 	Odporność na zapady napięcia, krótkie przerwy i zmiany napięcia zasilania	PN-EN 61000-4-11:2007 PB-RBL/33:2004
	<ul style="list-style-type: none"> - wyrzutnie torpedowe, - przyrządy kierowania strzelaniem torpedowym, - zdalnie sterowane bojowe środki rażenia. 	Poziom zaburzeń elektromagnetycznych przewodzonych	PN-EN 55022:2006 + /A1:2008 NO-06-A500:2008 pkt. PCE-01; PCE-02; PCE-03 PN-IEC 60533:2002 PN-V 84010:2002 PB-RBL/34:2004
		Odporność na pole magnetyczne o częstotliwości sieci elektroenergetycznej	PN-EN 61000-4-8:1998 + /A1:2003 PB-RBL/35:2004
		Odporność na impulsowe pole magnetyczne typu SURGE	PN-EN 61000-4-9:1998 + /A1:2003 PB-RBL/36:2004

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		Odporność na pole elektromagnetyczne o częstotliwości radiowej, w tym w zakresie częstotliwości: od 10 kHz do 4,2 GHz, od 80 MHz do 200 MHz i 9,5 GHz	NO-06-A500:2008 procedura PRS-02 PN-EN 61000-4-3:2007 i STANAG 4234 PB-RBL/37:2003 wraz z instrukcjami: IB-RBL/37-01:2003 IB-RBL/37-02:2003 IB-RBL/37-03:2003
		Odporność wyrobu na zimno, suche gorąco, wilgotne gorąco, zmiany temperatury oraz odporność na kondensacyjne osady atmosferyczne	NO-06-A107:2005 p. 4.2, 4.3, 4.4, 4.10, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.10, 5.12 PN-EN 60068-1:2005 PN-V-04061:2007 PB - RBL/101:2005
Grupa 5	– kabiny kierowania ogniem	Tłumienność pola elektromagnetycznego obiektów ekranujących w zakresie częstotliwości od 1 kHz do 1 GHz	NO-06-A501:2000 STANAG 4557:2001 PB-RBL/40:2001
Grupa 8	– ładunki do niszczenia min morskich.	Odporność na zaburzenia przewodzone indukowane przez pola o częstotliwości radiowej	PN-EN 61000-4-6:2007 + /AC:2007 NO-06-A500:2008 Procedura PCS-06 PB-RBL/38:2004
		Poziom zaburzeń elektromagnetycznych promieniowanych przez wyrób do otoczenia w zakresie częstotliwości od 30 Hz do 18 GHz	NO-06-A500: 2008 procedura PRE-01 PB-LBK/25:1998 IB-LBK/25-03:1998
Grupa 9	– stacja hydrolokacyjna ZOP, – stacja hydrolokacyjna OPM, – przyrządy i urządzenia do pomiarów hydroakustycznych, – systemy kontroli i zobrazowania sytuacji podwodnej, – okrętowe radiostacje KF, – okrętowe radiostacje UKF, – okrętowe odbiorniki BDF, – pojazdy podwodne bezzałogowe, – osprzęt wyposażenia pojazdów podwodnych, – wyposażenie, systemy, instalacje i urządzenia dla okrętów wojennych, – sprzęt systemów transmisji danych LINK11,16, 22, – sprzęgi programowo-sprzętowe pomiędzy morskimi narodowymi systemami dowodzenia i systemami dowodzenia NATO oraz innych RSZ.	Odporność na pole magnetyczne oscylacyjne tłumione	PN-EN 61000-4-10 :1999 + /A1:2003 PB-RBL/39:2001
		Odporność na przebiegi oscylacyjne	PN-EN 61000-4-12 :2007 PB-RBL/41:2004
		Odporność wyrobu na zapady napięcia, krótkie przerwy i zmiany napięcia występujące w przyłączy zasilającym prądu stałego	PN-EN 61000-4-29 :2004 NO-06-A108:2005 Załącznik B p. B.1, B.6 i B.7 PB-RBL/42:2005
		Rezystancja i wytrzymałość elektryczna izolacji	NO-06-A108:2005 p. 3 PN-EN 60255-5:2005 p. 6 PB-RBL/43:2005
		Odporność wyrobu na ciągi impulsów quasi-prostokątnych	NO-06-A500:2008 procedura PCS-07 PN-V-90008:2005, procedura CS-115 AECTP 500 Ed. 2 procedura NCS-08 PB-RBL/44:2005
		Odporność wyrobu na oddziaływanie pola magnetycznego w zakresie częstotliwości od 30Hz do 100kHz	NO-06-A500:2008 procedura PRS-01 PN-V-90008:2005 procedura RS-101

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
			AECTP 500 Ed. 2 procedura NRS-01 PB-RBL/45:2005
		Pomiar poziomu indukcji magnetycznej zakłóceń w zakresie częstotliwości od 30 Hz do 100 kHz	NO-06-A500:2008 procedura PRE-01 PN-V-90008:2005 procedura RE-101 AECTP 500 Ed. 2 procedura NRE-01 PB-RBL/46:2005
		Bezpieczeństwo radiowych urządzeń nadawczych	PN-EN 60215:2003
		Bezpieczeństwo użytkowania	PN IEC 60945:2004 PN-EN 60065:2004 + /A1:2006 + /AC:2007 PN-EN 61984:2005
		Odporność wyrobu na zimno, suche gorąco, wilgotne gorąco, zmiany temperatury oraz odporność na kondensacyjne osady atmosferyczne	NO-06-A107:2005 p. 4.2, 4.3, 4.4, 4.10, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.10, 5.12 PN-EN 60068-1:2005 PN-V-04061:2007 PB-RBL/101:2005
Grupa 11	– urządzenia nawigacji lądowej.	Odporność wyrobu na narażenia przewodzone elektromagnetyczne sinusoidalne o częstotliwości od 30 Hz do 50 kHz	NO-06-A500:2008 procedura PCS-01 PN-V-90008:2005 procedura CS-101 AECTP 500 Ed. 2 procedura NCS-01 PB-RBL/47:2005
		Odporność wyrobu na zaburzenia o częstotliwości od 50 Hz do 100 kHz	NO-06-A500:1998 procedura PCS-05 PN-V-90008:2005, procedura CS-109 AECTP 500 Ed. 2 procedura NCS-06 PB-RBL/48:2005
	– absorbery mikrofalowe, – urządzenia nawigacji lądowej.	Odporność wyrobu na zimno, suche gorąco, wilgotne gorąco, zmiany temperatury oraz odporność na kondensacyjne osady atmosferyczne	NO-06-A107:2005 p. 4.2, 4.3, 4.4, 4.10, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.10, 5.12 PN-EN 60068-1:2005 PN-V-04061:2007 PB-RBL/101:2005
Grupa 16	– sprzęt i urządzenia radiowe, radioliniowe, radiotelefoniczne, – sprzęt i urządzenia komutacyjne, teletransmisyjne, terminale abonenckie (stacjonarne i polowe), – sprzęt i urządzenia do wideokonferencji. – zapalniki (radiolokacyjne zapalniki zbliżeniowe),	Tłumienność pola elektromagnetycznego obiektów ekranujących w zakresie częstotliwości od 1 kHz do 1 GHz	NO-06-A501:2000 STANAG 4557:2001 PB-RBL/40:2001
		Oddziaływanie promieniowania środowiska elektromagnetycznego o częstotliwości radiowej od 200 kHz do 40 GHz	STANAG 4234 Ed. 1
		Wg metod w NO-20-A500-6 :1999	NO-20-A500-6:1999
		Emisja zaburzeń radioelektrycznych – odbiorniki radiofoniczne i telewizyjne	PN-EN 55013:2004 +A1/2005+A2:2006 + Ap1:2004

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	<ul style="list-style-type: none"> – sprzęt i urządzenia radiowe, radioliniowe, radiotelefoniczne, – sprzęt i urządzenia komutacyjne, teletransmisyjne, terminale abonenckie (stacjonarne i polowe), – sprzęt i urządzenia do wideokonferencji. 	<p>Emisja przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń</p> <p>Emisja zaburzeń radioelektrycznych – urządzenia informatyczne</p> <p>Poziomy kompatybilności dotyczące zaburzeń przewodzonych małej częstotliwości w sieciach zakładów przemysłowych</p>	<p>PN-EN 55014-1:2007</p> <p>PN-EN 55022:2006 + A1:2008</p> <p>PN-EN 61000-2-4 :2003</p>
Grupa 17	<ul style="list-style-type: none"> – jednostki pływające Marynarki Wojennej w zakresie charakterystyk taktyczno-technicznych – łodzie do prac minerskich i działań specjalnych Marynarki Wojennej <ul style="list-style-type: none"> – zespoły prądotwórcze prądu przemiennego (jedno- i trójfazowe) i prądu stałego, – kontenerowe zespoły palinowo-elektryczne dużej mocy do zasilania obozowisk, – łodzie do prac minerskich i działań specjalnych Marynarki Wojennej, – systemy ochrony portów i punktów bazowania przed atakami terrorystycznymi, – zespoły prądotwórcze prądu przemiennego (jedno- i trójfazowe) i prądu stałego, – kontenerowe zespoły spalinowo-elektryczne dużej mocy do zasilania obozowisk, 	<p>Rozkład potencjału pola elektrycznego konstrukcji metalowych w środowisku elektrolitycznym</p> <p>Napięcie oraz natężenie prądu elektrycznego wejścia (230 V, 400 V; 100 A) / wyjścia (60 V; 150A)</p> <p>Rozkład potencjału pola elektrycznego konstrukcji metalowych w środowisku elektrolitycznym</p> <p>Poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)</p> <p>Wahania napięcia i migotania światła powodowane przez odbiorniki o prądzie znamionowym ≤ 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia</p> <p>Emisja w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko uprzemysłowionych</p> <p>Emisja w środowiskach przemysłowych</p> <p>Odporność wyrobu na zimno, suche gorąco, wilgotne gorąco, zmiany temperatury oraz odporność na kondensacyjne osady atmosferyczne</p>	<p>PN-V-84000:1998 pkt. 4.3.9 PB-RBL/18:2000 NO-19-A201:1998 + /A1:2007 NO-19-A200-2:1998 + /A1:2007 NO-19-A200-3:1998 + /A1:2007 NO-19-A200-4:1998 + /A1:2007 NO-19-A200-5:1998 + /A1:2007</p> <p>PB-LBK/19A:1996</p> <p>PB-LBK/22A:1996</p> <p>PN-EN 61000-3-2 :2007</p> <p>PN-EN 61000-3-3:1997 + /A1:2005 + /A2:2006 + /AC:2008 + /S1:2006</p> <p>PN-EN 61000-6-3:2007</p> <p>PN-EN 61000-6-4:2007</p> <p>NO-06-A107:2005 p. 4.2, 4.3, 4.4, 4.10, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.10, 5.12 PN-EN 60068-1:2002 PN-V-04061:2007 PB-RBL/101:2005</p>

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	<ul style="list-style-type: none"> – łodzie do prac minerskich i działań specjalnych Marynarki Wojennej, – systemy ochrony portów i punktów bazowania przed atakami terrorystycznymi, – budowle brzegowe bazowania okrętów Marynarki Wojennej o wymaganiach podwyższonych i szczególnych, – instalacje przemysłowe cieczy i gazów, sieci zasilania w energię elektryczną na potrzeby bazowania okrętów i statków powietrznych lotnictwa morskiego. 		

Uwaga:

* – grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

Załącznik Nr 5

WYKAZ
jednostek certyfikujących, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności
i bezpieczeństwa (akredytacji OiB)

Lp.	Nazwa jednostki certyfikującej	Zakres udzielonej akredytacji OiB
1.	Ośrodek Certyfikacji Wyrobów Akademii Marynarki Wojennej	Określa załącznik Nr 6
2.	Jednostka Certyfikacji Wyrobów Ośrodka Badawczo – Rozwojowego Centrum Techniki Morskiej S. A.	Określa załącznik Nr 7

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 25/MON/2008
Wydanie 1

AKADEMIA MARYNARKI WOJENNEJ
OŚRODEK CERTYFIKACJI WYROBÓW
ul. inż. J. Śmidowicza 69, 81-103 Gdynia

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
Grupa 9	Nurkowe aparaty oddechowe	NO-07-A005:1999	Nurkowanie w celach militarnych – Czynniki oddechowe – Klasyfikacja, wymagania i badania
		NO-07-A010:2001	Nurkowanie w celach militarnych – Nurkowania z wykorzystaniem nitroksu – Wymagania
		NO-07-A039:2003	Nurkowanie w celach militarnych. Automat oddechowy powietrznego aparatu nurkowego. Klasyfikacja, wymagania i badania
		NO-07-A042:2003	Nurkowanie w celach militarnych. Aparaty nurkowe o zamkniętym obiegu czynnika oddechowego. Układ do oddychania. Wymagania i badania
		NO-07-A043:2003	Nurkowanie w celach militarnych. Aparaty nurkowe o półzamkniętym obiegu czynnika oddechowego. Układ do oddychania. Wymagania i badania
		NO-52-A201:2001	Nurkowanie w celach militarnych – Przyrządy pomiarowe – Klasyfikacja i wymagania
		PN-V-85001:2000	Nurkowanie w celach militarnych. Aparaty nurkowe o obiegu półzamkniętym i zamkniętym. Klasyfikacja i badania
		PN-V-85002:2001	Nurkowanie w celach militarnych. Wyposażenie nurka. Klasyfikacja i wymagania
		PN-EN 250:2003	Sprzęt do oddychania – Aparaty powietrzne butlowe do nurkowania ze sprzężonym powietrzem, z obiegiem otwartym – Wymagania, badania, znakowanie
		PN-EN 250:2003/A1:2007	Sprzęt do oddychania – Aparaty powietrzne butlowe do nurkowania ze sprzężonym powietrzem, z obiegiem otwartym – Wymagania, badania, znakowanie

Załącznik Nr 6 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
		PN-EN 144-3:2005	Sprzęt ochrony układu oddechowego – Zawory butli gazowych – Część 3: połączenia wylotowe butli dla gazów do nurkowania Nitrox'u i tlenu
		PN-EN 14143:2005	Sprzęt do oddychania – Autonomiczne aparaty do nurkowania z obiegiem zamkniętym
		PN-EN 13949:2005	Sprzęt do oddychania – Autonomiczne aparaty do nurkowania obiegu otwartego ze sprężonym Nitroxem i tlenem – Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 12628:2002	Sprzęt do nurkowania – Urządzenia ratowniczo-wypornościowe. Wymagania funkcjonalności i bezpieczeństwa oraz metody badań
		PN-EN 1809:2001	Sprzęt nurkowy – Kompensatory pływalności – Wymagania funkcjonalne i bezpieczeństwa, metody badań
	Izolujące aparaty oddechowe	PN-EN 142:2005	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Zespoły ustnika. Wymagania, badania, znakowanie
		PN-EN 1146:2007	Uciezkowy sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty powietrzne butlowe z kapturem (ucieczkowe aparaty powietrzne butlowe z kapturem). Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 137:2007	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty powietrzne butlowe ze sprężonym powietrzem. Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 144-1:2003	Sprzęt ochrony układu oddechowego – Zawory butli gazowych Część 1: Połączenia gwintowe łącznika butli
		PN-EN 144-1:2003 + A2:2006	Sprzęt ochrony układu oddechowego – Zawory butli gazowych – Część 1: Połączenia gwintowe łącznika butli
		PN-EN 144-2:2002	Sprzęt ochrony układu oddechowego – Zawory butli gazowych – Część 2: Połączenia wylotu
		PN-EN 402:2005	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Uciezkowe aparaty powietrzne butlowe ze sprężonym powietrzem z automatem oddechowym wyposażone w maskę lub zespół ustnika. Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 14594:2007	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty węzowe sprężonego powietrza o przepływie ciągłym. Wymagania, badanie, znakowanie

Załącznik Nr 6 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
		PN-EN 138:1997	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty węzowe świeżego powietrza w połączeniu z maską, półmaską lub zespołem ustnika. Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 269:1999	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty węzowe tłoczonego powietrza wyposażone w kaptur. Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 145:2000	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty regeneracyjne ze sprężonym tlenem lub mieszanką sprężonego tlenu z azotem. Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 145:2000/A1:2002	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty regeneracyjne ze sprężonym tlenem lub mieszanką sprężonego tlenu z azotem. Wymagania, badanie, znakowanie (Zmiana A1)
		PN-EN 145:2000/Ap1:2003	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty regeneracyjne ze sprężonym tlenem lub mieszanką sprężonego tlenu z azotem. Wymagania, badanie, znakowanie
		PN-EN 13794: 2005	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Uciezkowe aparaty regeneracyjne. Wymagania, badanie, znakowanie
		WT-687	Warunki Techniczne na wykonanie i odbiór aparatu ewakuacyjnego dla załóg pojazdów opancerzonych ATE-1

Uwaga:

* – grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 26/MON/2008
Wydanie 1

OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY CENTRUM TECHNIKI MORSKIEJ S.A.
JEDNOSTKA CERTYFIKACJI WYROBÓW
ul. Dickmana 62, 81-109 Gdynia

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
Grupa 4	<ul style="list-style-type: none"> - granaty podwodne - zapalniki do granatów, - miny morskie, - zapalniki do min, - wyrzutnie min, - ochraniacze morskich pól minowych, - wyposażenie okrętowych sekcji minerskich, - trały morskie, - bomby głębinowe, - wyrzutnie bomb głębinowych, - raketowe bomby głębinowe, - wyrzutnie raketowych bomb głębinowych, - przyrządy kierowania strzelaniem bomb raketowych, - torpedy, - wyrzutnie torpedowe, - przyrządy kierowania strzelaniem torpedowym, 	KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA	
		PN-V 84010:2002	Okręty nawodne - Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń okrętowych - Wymagania i badania
		PN-V 90010:2005	Uzbrojenie i sprzęt marynarki wojennej – Pomiary skuteczności ekranowania i filtrowania kabli, złączy i korpusów uzbrojenia przed promieniowaniem elektromagnetycznym
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy - Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań - Wymagania środowiskowe
		NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy - Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych
		NO-06-A200:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna - Dopuszczalne poziomy emisji ubocznych i odporności na narażenia elektromagnetyczne
		NO-06-A211:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna - Odporność uzbrojenia na wyładowania elektrostatyczne - Wymagania i metody badań
		NO-06-A212:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna - Odporność uzbrojenia na oddziaływanie promieniowania środowiska elektromagnetycznego o częstotliwości radiowej od 200 kHz do 40 GHz - Wymagania i badania

Załącznik Nr 7 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego	
	– zdalnie sterowane bojowe środki rażenia	NO-06-A500:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna – Procedury badań zakłóceń elektromagnetycznych i odporności na narażenia elektromagnetyczne	
		NO-10-A217:2003	Kompatybilność elektromagnetyczna – Elektryczne i elektroniczne zapalniki morskich środków bojowych – Wymagania i badania	
		NO-19-A500:1999	Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń okrętowych – Metody badań i kryteria oceny	
		NO-20-A500-6:1999	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Kompatybilność elektromagnetyczna – Postanowienia ogólne	
		POLE MAGNETYCZNE I DEMAGNETYZACJA		
		NO-20-A500-7:1999+ /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Pole magnetyczne – Metody badań i kryteria oceny	
		WIBROAKUSTYKA I ODPORNOŚĆ UDAROWA		
		PN-N 01354:1991	Drgania – Dopuszczalne wartości przyspieszenia drgań o ogólnym oddziaływaniu na organizm człowieka i metody oceny narażenia	
		PN-N 01358:1990	Drgania – Metody pomiarów i oceny drgań maszyn	
		NO-20-A500-3 :1999 + /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Drgania – Pomiar i kryteria oceny	
		NO-20-A500-4 :1999	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Odporność na drgania – Metody badania i kryteria oceny	
		NO-20-A500-5 :1999 + /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Odporność całkowita na udary jednokrotne – Metody badania i kryteria oceny	
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe	
		ODDZIAŁYWANIA ŚRODOWISKOWYCH CZYNNIKÓW KLIMATYCZNYCH: ODPORNOŚĆ NA ZIMNO, SUCHĘ GORĄCĄ I WILGOTNE GORĄCĄ		
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe	
		NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych	

Załącznik Nr 7 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
		WYMAGANIA DLA SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO	
		NO-06-A104:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania konstrukcyjne
		NO-06-A108:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody oceny zgodności z wymaganiami konstrukcyjnymi
Grupa 5	– kabiny kierowania ogniem	KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA	
		NO-06-A201:2000	Kompatybilność elektromagnetyczna – Tłumienność obiektów ekranujących – Wymagania
Grupa 8	– ładunki do niszczenia min morskich	KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA	
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
		NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych
		NO-06-A211:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna – Odporność uzbrojenia na wyładowania elektrostatyczne – Wymagania i metody badań
		NO-10-A217:2003	Kompatybilność elektromagnetyczna – Elektryczne i elektroniczne zapalniki morskich środków bojowych – Wymagania i badania
		WIBROAKUSTYKA I ODPORNOŚĆ UDAROWA	
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
Grupa 9	– stacja hydrolokacyjna ZOP, – stacja hydrolokacyjna OPM, – urządzenia do łączności podwodnej, – boje hydroakustyczne, – pławy sygnalizacyjne, – przyrządy i urządzenia do pomiarów	KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA	
		PN-IEC 60533 :2002	Instalacje elektryczne i elektroniczne na statkach – Kompatybilność elektromagnetyczna
		PN-V 84010:2002	Okręty nawodne – Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń okrętowych – Wymagania i badania
		PN-EN 55014-1 :2007	Kompatybilność elektromagnetyczna – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Część 1: Emisja
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe

Załącznik Nr 7 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego	
	hydroakustycznych, – systemy kontroli i zobrazowania sytuacji podwodnej, – okrętowe radiostacje KF, – okrętowe radiostacje UKF, – okrętowe odbiorniki BDF, – wyposażenie i urządzenia do prac podwodnych, – niezależne aparaty do nurkowania i pływania pod wodą, – pojazdy podwodne bezałogowe, – osprzęt wyposażenia pojazdów podwodnych, – wyposażenie, systemy, instalacje i urządzenia dla okrętów wojennych, – sprzęt systemów transmisji danych LINK11, 16, 22, – sprzęgi programowo-sprzętowe pomiędzy morskimi narodowymi systemami dowodzenia i systemami dowodzenia NATO oraz innych RSZ	NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych	
		NO-06-A200:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna – Dopuszczalne poziomy emisji ubocznych i odporności na narażenia elektromagnetyczne	
		NO-06-A211:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna – Odporność uzbrojenia na wyładowania elektrostatyczne – Wymagania i metody badań	
		NO-06-A212:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna – Odporność uzbrojenia na oddziaływanie promieniowania środowiska elektromagnetycznego o częstotliwości radiowej od 200 kHz do 40 GHz – Wymagania i badania	
		NO-06-A500:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna – Procedury badań zakłóceń elektromagnetycznych i odporności na narażenia elektromagnetyczne	
		NO-19-A500:1999	Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń okrętowych – Metody badań i kryteria oceny	
		NO-20-A500-6 :1999	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Kompatybilność elektromagnetyczna – Postanowienia ogólne	
		KTW – 58–A810	Stacja Hydrolokacyjna SHL – 100AM	
		KTW – 58–A812	Zautomatyzowane okrętowe centrum, nadawczo-odbiorcze pk. „Piotrosz”	
		POLE MAGNETYCZNE I DEMAGNETYZACJA		
		NO-20-A500-7 :1999 + /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Pole magnetyczne – Metody badań i kryteria oceny	
		WIBROAKUSTYKA I ODPORNOŚĆ UDAROWA		
		PN-N 01354:1991	Drgania – Dopuszczalne wartości przyspieszenia drgań o ogólnym oddziaływaniu na organizm człowieka i metody oceny narażenia	
		PN-N 01358:1990	Drgania – Metody pomiarów i oceny drgań maszyn	
		NO-20-A200:2007	Okrętowe amortyzatory metalowo-gumowe – Wymagania techniczne, badania i kryteria oceny	
		NO-20-A500-3 :1999 + /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Drgania – Pomiary i kryteria oceny	
NO-20-A500-4 :1999	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Odporność na drgania – Metody badania i kryteria oceny			

Załącznik Nr 7 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
		NO-20-A500-5 :1999 + /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Odporność całkowita na udary jednokrotne – Metody badania i kryteria oceny
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
		ODDZIAŁYWANIA ŚRODOWISKOWYCH CZYNNIKÓW KLIMATYCZNYCH: ODPORNOŚĆ NA ZIMNO, SUCHE GORAĆCO I WILGOTNE GORAĆCO	
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
		NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych
		WYMAGANIA DLA SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO	
		PN-EN 60529 :2003	Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)
		PN-EN 50262 :2006	Dławnice kablowe stosowane w instalacjach elektrycznych
		PN-EN 60998-2-2 :2006	Osprzęt połączeniowy do obwodów niskiego napięcia do użytku domowego i podobnego – Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące samodzielnych złączy z bezgwintowymi elementami zaciskami
		PN-EN 60309-1 :2002 + /A11:2005 + /A1:2007	Gniazda wtyczkowe i wtyczki do instalacji przemysłowych – Część 1: Wymagania ogólne
		PN-EN 60309-2 :2002 + /A11:2005 + /A1:2007	Gniazda wtyczkowe i wtyczki do instalacji przemysłowych – Część 2: Wymagania dotyczące zamienności wyrobów z zestykami tulejkowo-kołkowymi
		PN-EN 61204 :2001 + /A1:2002	Zasilacze niskiego napięcia prądu stałego – Właściwości i wymagania bezpieczeństwa
		NO-06-A104:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania konstrukcyjne
		NO-06-A108:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody oceny zgodności z wymaganiami konstrukcyjnymi
Grupa 11	– urządzenia nawigacji lądowej, – absorbery mikrofalowe	KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA	
		NO-06-A200:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna – Dopuszczalne poziomy emisji ubocznych i odporności na narażenia elektromagnetyczne

Załącznik Nr 7 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
		NO-20-A203:2006	Uzbrojenie i sprzęt marynarki wojennej – Likwidator radiowy – Wymagania i badania
		NO-20-A204:2006	Radionawigacyjny fazolokacyjny system określania pozycji – Okrętowy odbiornik fazolokacyjny – Wymagania i badania
		KTW -20 -A807-1	Zintegrowany system nawigacyjny Kompatybilność elektromagnetyczna
		ODDZIAŁYWANIA ŚRODOWISKOWYCH CZYNNIKÓW KLIMATYCZNYCH: ODPORNOŚĆ NA ZIMNO, SUCHĘ GORĄCO I WILGOTNE GORĄCO	
		NO-20-A205:2006	Radionawigacyjny fazolokacyjny system określania pozycji – Nadajniki stacji brzegowych – Wymagania klimatyczne
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
		NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych
Grupa 16	– zapalniki (radiolokacyjne zapalniki zbliżeniowe), – sprzęt i urządzenia radiowe, radioliniowe, radiotelefoniczne, – sprzęt i urządzenia komutacyjne, teletransmisyjne, terminale abonenckie (stacjonarne i polowe), – sprzęt i urządzenia do wideokonferencji	KOMPATYBILNOŚĆ ELEKTROMAGNETYCZNA	
		PN-EN 55014-1 :2007	Kompatybilność elektromagnetyczna – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Część 1: Emisja
		PN-EN 55014-2 :1999 + A1/2004 + /IS1:2007	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń – Odporność na zaburzenia elektromagnetyczne – Norma grupy wyrobów
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
		NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych
		NO-06-A211:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna – Odporność uzbrojenia na wyładowania elektrostatyczne – Wymagania i metody badań
		NO-06-A201:2000	Kompatybilność elektromagnetyczna – Tłumienność obiektów ekranujących – Wymagania

Załącznik Nr 7 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
		NO-06-A500:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna – Procedury badań zakłóceń elektromagnetycznych i odporności na narażenia elektromagnetyczne
		NO-19-A500:1999	Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń okrętowych – Metody badań i kryteria oceny
		NO-20-A500-6 :1999	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Kompatybilność elektromagnetyczna – Postanowienia ogólne
		NO-06-A212:2005	Kompatybilność elektromagnetyczna – Odporność uzbrojenia na oddziaływanie promieniowania środowiska elektromagnetycznego o częstotliwości radiowej od 200 kHz do 40 GHz – Wymagania i badania
		WIBROAKUSTYKA I ODPORNOŚĆ UDAROWA	
		PN-N 01358:1990	Drgania – Metody pomiarów i oceny drgań maszyn
		NO-20-A500-3 :1999 + /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Drgania – Pomiary i kryteria oceny
		NO-20-A500-4 :1999	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Odporność na drgania – Metody badania i kryteria oceny
		NO-20-A500-5 :1999 + /A1:2008	Wymagania techniczne i badania urządzeń i mechanizmów okrętowych – Odporność całkowita na udary jednokrotne – Metody badania i kryteria oceny
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
		ODDZIAŁYWANIA ŚRODOWISKOWYCH CZYNNIKÓW KLIMATYCZNYCH: ODPORNOŚĆ NA ZIMNO, SUCHE GORĄCO I WILGOTNE GORĄCO	
		NO-06-A103:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Wymagania środowiskowe
		NO-06-A107:2005	Uzbrojenie i sprzęt wojskowy – Ogólne wymagania techniczne, metody kontroli i badań – Metody badań odporności całkowitej na działanie czynników środowiskowych
		WYMAGANIA DLA SPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO	
		PN-EN 60529 :2003	Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (Kod IP)

181

OBWIESZCZENIE MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 7 lipca 2008 r.

w sprawie wykazu jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) oraz zakresów akredytacji

Na podstawie art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700) ogłaszam:

- 1) wykaz jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB), stanowiący załącznik Nr 1;
- 2) zakres akredytacji OiB Laboratorium Badawczego Radiometrów Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii, stanowiący załącznik Nr 2;
- 3) zakres akredytacji OiB Zakładu Ochrony Dróg Oddechowych Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii stanowiący załącznik Nr 3;

- 4) zakres akredytacji OiB Laboratorium Analitycznego Do Kontroli Przestrzegania Konwencji O Zakazie Broni Chemicznej Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii, stanowiący załącznik Nr 4.

Minister Obrony Narodowej

z upoważnienia:

Podsekretarz Stanu
do spraw Uzbrojenia i Modernizacji: *Z. Kosiniak-Kamysz*

Załączniki do obwieszczenia
Ministra Obrony Narodowej
z dnia 7 lipca 2008 r. (poz. 181)

Załącznik Nr 1

WYKAZ jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB)

Lp.	Nazwa jednostki badawczej	Zakres udzielonej akredytacji OiB
1.	Laboratorium Badawcze Radiometrów Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii	Określa załącznik Nr 2
2.	Zakład Ochrony Dróg Oddechowych Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii	Określa załącznik Nr 3
3.	Laboratorium Analityczne Do Kontroli Przestrzegania Konwencji O Zakazie Broni Chemicznej Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii	Określa załącznik Nr 4

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 29/MON/2008
Wydanie 1

WOJSKOWY INSTYTUT CHEMII I RADIOMETRII
LABORATORIUM BADAWCZE RADIOMETRÓW
Al. gen. Antoniego Chruściela „Montera” 105, 00-910 Warszawa

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupa 7	Wojskowe i policyjne urządzenia służące do wykrywania i identyfikacji materiałów chemicznych wysokotoksycznych, biologicznych, broni jądrowej oraz środki przeciwdziałające wymienionym materiałom	Badanie konstrukcji i wykonania	NO-42-A204 pkt.2.1, 2.2
		Badanie charakterystyk elektrycznych	NO-42-A204 pkt.2.3 NO-42-A204 pkt.2.4.7 Procedura badawcza PB-4
		Badanie charakterystyk metrologicznych: – moc dawki – dawka – charakterystyka energetyczna – pomiar promieniowania alfa i beta	NO-42-A204 pkt.2.4 PN ISO-4037-1:2002 PN ISO-4037-3:2004 PN-ISO 7503-1:2004 Procedura wzorcowania PW-1 Procedura wzorcowania PW-2
		Badanie charakterystyki kierunkowej	NO-42-A204 pkt.2.4 Procedura badawcza PB-3
		Badanie charakterystyki metrologicznej mocy dawki w funkcji zmian temperatury pracy	NO-42-A204 pkt.2.4.7 Procedura badawcza PB-5
		Badanie czasu odpowiedzi radiometru	NO-42-A204 pkt.2.4.8
		Badanie odporności na oddziaływanie dawki	NO-42-A204 pkt.2.5.1 Procedura pomiarowa PP-2
		Badanie odporności całkowitej na podwyższoną temperaturę otoczenia	NO-06-A107 pkt.4.2
		Badanie odporności całkowitej na obniżoną temperaturę otoczenia	NO-06-A107 pkt.4.3
		Badanie odporności całkowitej na zwiększoną wilgotność	NO-06-A107 pkt.4.4
		Badanie wytrzymałości na zmiany temperatury otoczenia	NO-06-A107 pkt.4.5
		Badanie hermetyczności	NO-06-A107 pkt.4.16
		Badanie odporności całkowitej na promieniowanie słoneczne	NO-06-A107 pkt.4.11

Załącznik Nr 2 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Numer normy lub dokumentu normatywnego	Tytuł normy lub dokumentu normatywnego
		Badanie funkcjonalności	NO-42-A204 pkt.2.6
		Badanie znakowania	NO-42-A204 pkt.2.7

Uwaga:

* – grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

Załącznik Nr 3

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 30/MON/2008
Wydanie 1

WOJSKOWY INSTYTUT CHEMII I RADIOMETRII
ZAKŁAD OCHRONY DRÓG ODDECHOWYCH
Al. gen. Antoniego Chruściela „Montera” 105, 00-910 Warszawa

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupa 6	Pojazdy pancerne gąsienicowe i kołowe Artyleria samobieżna	Określenie składu i stężenia gazów prochowych po strzelaniach wewnątrz techniki wojskowej	Procedura badawcza nr D-30 Edycja 1 z dnia 18.06.2007 r.
	Pojazdy specjalne służby zdrowia (sala opatrunkowa, sala operacyjna, specjalistyczne laboratorium służby zdrowia)	Określenie czystości powietrza	Procedura badawcza nr D-31 Edycja 1 z dnia 18.06.2007 r.
Grupa 7	Półautomatyczny i automatyczny sprzęt do wykrywania lub pomiaru skażeń	Wpływ środowiska amoniaku i chloru na zachowanie sprawności technicznej sprzętu do wykrywania lub pomiaru skażeń	Procedura badawcza nr D-20 Edycja 2 z dnia 8.05.2005 r.
Grupa 12	Maski przeciwgazowe filtracyjne	Opór oddychania (przepływ ciągły)	PN-EN 136:2001 p. 8.15 NO-42-A214:2005 p. 5.13
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym	PN-EN 136:2001 p. 8.15 NO-42-A214:2005 p. 5.13
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 136:2001 p. 8.14 NO-42-A214:2005 p. 5.14
		Szczelność maski w warunkach statycznych	PN-EN 136:2001 p. 8.13 NO-42-A214:2005 p. 5.10
		Szczelność maski w warunkach statycznych z podłączonym UPP (urządzenie do pobierania płynów)	NO-42-A214:2005 p. 5.11
		Masa maski przeciwgazowej	NO-42-A214:2005 p. 5.9

Załącznik Nr 3 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		Całkowity przeciek wewnętrzny	PN-EN 136:2001 p. 8.16 NO-42-A214:2005 p. 5.9
	Półmaski i ćwierćmaski	Opór oddychania (przepływ ciągły)	PN-EN 140:2001 p. 7.12
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym	PN-EN 140:2001 p. 7.12
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 140:2001 p. 7.11
	Półmaski filtrujące	Opór oddychania (przepływ ciągły)	PN-EN 149:2004 p. 8.9
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym	PN-EN 149:2004 p. 8.9
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 149:2004 p. 8.7
		Penetracja aerozolu chlorku sodu	PN-EN 149:2004 p. 8.11
		Penetracja aerozolu mgły oleju parafinowego	PN-EN 149:2004 p. 8.11
	Filtropochłaniacze do masek filtracyjnych. Filtropochłaniacze, filtry do sprzętu ochrony zbiorowej	Czas przebiccia i pojemność sorpcyjna względem: chloru, siarkowodoru, dwutlenku siarki, amoniaku, chloropikryny, chlorocyjanu, cyjanowodoru i cykloheksanu	PN – EN 14387:2006 p. 7.8.1 i p.7.8.2 NO – 42 – A205:2001 p. 3.3.4
		Czas przebiccia wobec TBB	NO – 42 – A205:2001
		Opór oddychania (przepływ ciągły)	PN-EN 14387:2006 p. 7.7 NO-42-A205:2001 p. 3.2
		Penetracja aerozolu chlorku sodu	PN-EN 14387:2006 p. 7.9 NO-42-A205:2001 p. 3.2
		Penetracja aerozolu mgły oleju parafinowego	PN-EN 14387:2006 p. 7.9 NO-42-A205:2001 p. 3.2
	Materiały filtracyjne, filtry	Opór oddychania (przepływ ciągły)	PN-EN 143:2004 p. 8.6
		Penetracja aerozolu chlorku sodu	PN-EN 143:2004 p. 8.7.2
		Penetracja aerozolu mgły oleju	PN-EN 143:2004 p. 8.7.3
	Filtry HEPA i ULPA do wentylacji i klimatyzacji	Penetracja aerozolu mgły olejowej	PN-EN 1822-5:2002
	Materiały sorpcyjne (węgiel aktywny, sorbenty, aktywna włóknina węglowa)	Wyznaczanie objętości i powierzchni mezo- i mikroporów oraz stałych struktury mikroporowatej metodą izotermy adsorpcji par benzenu	NO-42-A503:1998
		Zawartość popiołu	PN-84/C-97555/08
	Filtry stosowane w urządzeniach filtrowentylacyjnych	Penetracja aerozolu mgły olejowej	NO-42-A212:2003 p. 5.3.2.8
	Filtropochłaniacze stosowane w urządzeniach filtrowentylacyjnych	Penetracja aerozolu mgły olejowej	NO-42-A211:2003 p. 5.3.7.

Załącznik Nr 3 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	Materiały ziarnowe	Analiza sitowa materiałów ziarnowych	PN-71/C-04501
	Maski izolacyjne	Opór oddychania (przepływ ciągły)	PN-EN 12941:2002 p. 7.6
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym	PN-EN 12941:2002 p. 7.6
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 12941:2002 p. 7.14
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym	PN-EN 12942:2002 p. 7.6
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 12942:2002 p. 7.5
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym	PN-EN 1835:2004 p. 8.7
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 1835:2004 p. 8.19
	Aparaty ewakuacyjno-tlenowe	Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym	PN-EN 145:2000 p. 7.8.1
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 145:2000 p. 7.8.2
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	PN-EN 404:2005 p. 6.4.8
	Urządzenia i systemy filtrowentylacyjne	Sprawdzenie wydajności urządzenia filtrowentylacyjnego	NO-42-A213:2004
		Pomiary oporów przepływu powietrza przez urządzenia filtrowentylacyjne oraz filtropochłaniacze do urządzeń filtrowentylacyjnych	
		Sprawdzenie spiętrzenia dyspozycyjnego wentylatora w urządzeniu filtrowentylacyjnym	
		Badanie szczelności urządzenia filtrowentylacyjnego oraz szczelności zaworów urządzenia	NO-42-A213:2004
	Sprzęt i środki ochrony skóry	Przenikalność chloru, chlorowodoru i amoniaku przez materiały barierowe	PN – V – 04028:2001
	Połowe konstrukcje fortyfikacyjne	Określenie czystości powietrza	Procedura badawcza nr D-31 Edycja 1 z dnia 18.06.2007 r.

Uwaga:

* – grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

ZAKRES AKREDYTACJI OiB
Nr 31/MON/2008
Wydanie 1

WOJSKOWY INSTYTUT CHEMII I RADIOMETRII
LABORATORIUM ANALITYCZNE DO KONTROLI PRZESTRZEGANIA KONWENCJI
O ZAKAZIE BRONI CHEMICZNEJ
Al. gen. Antoniego Chruściela „Montera” 105, 00-910 Warszawa

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupa 7	Proste środki detekcji Systemy do analizy i oceny sytuacji skażeń	Wykrywanie sarinu woda >1mg/dm ³ , gleba, beton, polimer>10mg/kg, ciecz organiczna >1mg/ dm ³ , powietrze >0,5 mg/m ³ .	CH-1, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie somanu woda >1mg/ dm ³ , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, powietrze >0,5 mg/m ³ , ciecz organiczna > 1mg/dm ³ ..	CH-2, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie tabunu woda >1mg/ dm ³ , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, powietrze >0,5 mg/m ³ , ciecz organiczna >2 mg/ dm ³ .	CH-3, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie VX woda >1mg/ dm ³ , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, powietrze >0,5 mg/m ³ . ciecz organiczna >1 mg/dm ³ .	CH-4, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie BZ woda >10 mg/dm ³ , gleba > 10 mg/kg, beton, polimer > 50 mg/kg, powietrze > 1 mg/m ³ , ciecz organiczna > 10 mg/dm ³ .	CH-5, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		Wykrywanie iperytu woda > 1mg/dm ³ , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, ciecz organiczna > 1mg/dm ³ , powietrze >1 mg/m ³ .	CH-6, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie chloroacetofenonu woda > 1mg/dm ³ , gleba, beton, polimer >10mg/kg, ciecz organiczna >1mg/dm ³ , powietrze >1 mg/m ³ .	CH-7, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie CS woda >1mg/dm ³ , gleba, beton, polimer >10mg/kg, ciecz organiczna > 1mg/dm ³ , ciecz organiczna > 1mg/dm ³ , powietrze >1 mg/m ³ .	CH-8, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie CR woda > 1mg/dm ³ , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, ciecz organiczna >1mg/dm ³ , powietrze >1 mg/m ³ .	CH-9, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie luizytu: woda >5 mg/dm ³ , gleba, polimer >10 mg/kg, beton >50 mg/kg, powietrze > 1 mg/m ³ , ciecz organiczna > 1 mg/dm ³ .	CH-14, edycja 4, z dn. 29.03.99 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
	Półautomatyczny i automatyczny sprzęt do wykrywania lub pomiaru skażeń	Badanie odpowiedzi urządzeń do wykrywania skażeń w odniesieniu do stężeń substancji skażającej: sarin $1 \cdot 10^{-6}$ $1 \cdot 10^{-2}$ mg/dm ³ , soman $1 \cdot 10^{-6}$ $1 \cdot 10^{-2}$ mg/dm ³ , Vx $1 \cdot 10^{-6}$ $1 \cdot 10^{-2}$ mg/dm ³ , tabun $1 \cdot 10^{-6}$ $1 \cdot 10^{-2}$ mg/dm ³ , iperyt siarkowy $1 \cdot 10^{-6}$ $1 \cdot 10^{-2}$ mg/dm ³ , iperyt azotowy $1 \cdot 10^{-6}$ $1 \cdot 10^{-2}$ mg/dm ³ , TEP (zamiennik FoST) $1 \cdot 10^{-6}$ $1 \cdot 10^{-2}$ mg/dm ³ .	CH-15, edycja 4, z dn. 04.05.2005 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		-Badanie odporności całkowitej na podwyższoną temperaturę otoczenia; -Badanie odporności całkowitej na obniżoną temperaturę otoczenia; -Badanie odporności całkowitej na zwiększoną wilgotność; -Badanie wytrzymałości na zmiany temperatury	NO-06-A107:2005; pkt. 4.2; pkt. 4.3; pkt. 4.4; pkt. 4.5; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 5.10

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupa 15	Środki zaopatrzenia żywnościowego (g.15 pkt 1-8)	<p>Stężenie As (0,01-100) mg/kg Cd (0,003-30) mg/kg Hg (0,005-50) mg/kg Pb (0,03-300) mg/kg Zn (0,02-200) mg/kg</p> <p>Metoda ICP-MS</p>	CH-20, edycja 2, z dn.24.04.2006 r. procedura własna
		<p>Stężenie rtęci (0,0005 5) mg/kg. Metoda spektrofotometryczna ze wzbogacaniem przez amalgamacje</p>	CH-22, edycja 2, z dn. 24.04.2006 r. procedura własna. Oznaczanie rtęci
		<p>Stężenie PCDDs, PCDDFs Zakres oznaczalności: 0,01 pg – 250 ng TEQ/g (PCDD/Fs) Metoda wysokorozdzielczej spektrometrii mas HRGC/HRMS</p>	EPA Method 1613 April 1997 Revision A
Grupa 17	Bojowe środki trujące i łzawiące (wzorce)	<p>Wzorzec sarinu: – oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w n-pentanie – stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii masowej; – zawartość pirydyny nie więcej niż 0,5% (m/m); – zawartość benzenu, nie więcej niż 0,5 % (m/m); – zawartość DMMP, nie więcej niż 3%(m/m); – zawartość IMMP, nie więcej niż 1% (m/m); – zawartość kwasu metylofosfonowego, nie więcej niż 1 % (m/m); Zawartość kwasu 0-izopropylometylofosfonowego, nie więcej niż 1% (m/m); – zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DMMP, nie więcej niż 1% (m/m).</p>	NO-68-A200
		<p>Wzorzec 0-chloro-benzylidenomalonodinitrylu: – zawartość substancji nierozpuszczalnych w n-heksanie; – stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii masowej; – zawartość o-CIBA, nie więcej niż 0,1% (m/m); – zawartość NM, nie więcej niż 0,1 % (m/m); – zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą</p>	NO-68-A201

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		GC w przeliczeniu na o-CIBA nie więcej niż 0,1% (m/m).	
		<p>Wzorzec chlorocacetofenonu: zawartość substancji nierozpuszczalnych w n-heksanie; -stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii masowej; -zawartość acetofenonu, nie więcej niż 0,1% (m/m); - zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na AF nie więcej niż 0,1% (m/m).</p>	NO-68-A220
		<p>Wzorzec iperytu siarkowego: -zawartość substancji nierozpuszczalnych w n-heksanie; -stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii masowej; -zawartość DT, nie więcej niż 0,05% (m/m); - zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DT nie więcej niż 0,1% (m/m).</p>	NO-68-A203
		<p>Wzorzec somanu: - oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w n-pentanie - stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii masowej; - zawartość pirydyny nie więcej niż 0,05% (m/m); - zawartość benzenu, nie więcej niż 0,05 % (m/m); - zawartość DPMP, nie więcej niż 0,05%(m/m); - zawartość DMMP, nie więcej niż 0,05% (m/m); - zawartość PMMP, nie więcej niż 0,05% (m/m); - zawartość kwasu metylofosfonowego, nie więcej niż 0,05 % (m/m); -zawartość kwasu o-pinakolino metylofosfonowego , nie więcej niż 0,05 % (m/m); - zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DMMP, nie więcej niż 0,1% (m/m).</p>	NO-68-A204

Załącznik Nr 4 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		<p>Wzorzec VX:</p> <ul style="list-style-type: none"> - oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w n-pentanie - stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii masowej; - zawartość pirydyny nie więcej niż 0,05% (m/m); - zawartość benzenu, nie więcej niż 0,05 % (m/m); - zawartość DEMP, nie więcej niż 0,05%(m/m); - zawartość kwasu metylofosfonowego, nie więcej niż 0,05 % (m/m); - zawartość kwasu o-etylo metylofosfonowego , nie więcej niż 0,05 % (m/m); - zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DMMP, nie więcej niż 0,2% (m/m). 	NO-68-A205
		<p>Wzorce kwasów metylo-, etylo-, propylo-, i izopropylofosfonowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> -oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w metanolu; -stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii masowej; -zawartość kwasu fosforowego oznaczona metodą GC-MS w przeliczeniu na TMP, nie więcej niż 0,05% (m/m). 	NO-68-A207

Uwaga:

* – grupy wyrobów zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

182

UPOWAŻNIENIE MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 26 czerwca 2008 r.

Na podstawie art. 268a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. — Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071) z późn. zm.) w związku z § 2 pkt 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426) upoważniam

**Komendanta Głównego Żandarmerii Wojskowej
Pana gen. bryg. Marka WITCZAKA**

do dokonywania wszelkich czynności faktycznych związanych z przechowywaniem, przetwarzaniem i udostępnianiem uprawnionym podmiotom oświadczeń

o stanie majątkowym żołnierzy zawodowych, o których mowa w art. 58 ustawy z dnia 11 września 2003 r. o służbie wojskowej żołnierzy zawodowych (Dz. U. Nr 179, poz. 1750, z późn. zm.), w szczególności do prowadzenia korespondencji dotyczącej spraw związanych z oświadczeniami majątkowymi.

W sprawach przekazanych niniejszym upoważnieniem Komendant Główny Żandarmerii Wojskowej podpisuje pisma z zamieszczeniem klauzuli „z upoważnienia Ministra Obrony Narodowej” oraz uwierzytelnia je odciskiem własnej pieczęci urzędowej.

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

KOMUNIKAT

o wydanych aktach prawnych opatrzonych cechą MON, nieogłoszonych w Dzienniku Urzędowym Ministra Obrony Narodowej w II kwartale 2008 r.

W II kwartale 2008 r. ukazały się niżej wymienione akty prawne opatrzone cechą MON, nieogłoszone w Dzienniku Urzędowym MON:

- 1) Decyzja Nr 143/MON z dnia 1 kwietnia 2008 r. w sprawie wyróżnienia żołnierzy zawodowych;
- 2) Decyzja Nr 146/MON z dnia 2 kwietnia 2008 r. w sprawie zniesienia klauzuli tajności dokumentu;
- 3) Decyzja Nr 147/MON z dnia 2 kwietnia 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniu 7 kwietnia 2008 r.;
- 4) Decyzja Nr 148/MON z dnia 2 kwietnia 2008 r. w sprawie przygotowania, przemieszczenia i funkcjonowania kolejnych zmian Polskiego Kontyngentu Wojskowego w Islamskim Państwie Afganistanu;
- 5) Decyzja Nr 149/MON z dnia 2 kwietnia 2008 r. zmieniająca decyzje w sprawie przygotowania, przemieszczenia i funkcjonowania X zmiany Polskiego Kontyngentu Wojskowego w składzie Międzynarodowych Sił Stabilizacyjnych w Republice Iraku, realizacji zadań przez Wielonarodową Dywizję Centrum — Południe oraz zakończenia misji Polskiego Kontyngentu Wojskowego w Republice Iraku;
- 6) Decyzja Nr 150/MON z dnia 2 kwietnia 2008 r. w sprawie przemieszczenia i funkcjonowania Polskiego Kontyngentu Wojskowego w Republice Czadu i Republice Środkowoafrykańskiej;
- 7) Decyzja Nr 151/MON z dnia 2 kwietnia 2008 r. w sprawie powołania Komisji Badania Wypadków Lotniczych Lotnictwa Państwowego;
- 8) Decyzja Nr 153/MON z dnia 2 kwietnia 2008 r. w sprawie wyróżniania pracowników;
- 9) Decyzja Nr 156/MON z dnia 4 kwietnia 2008 r. w sprawie zniesienia klauzuli tajności protokołu badania katastrofy samolotu;

- 10) Decyzja Nr 157/MON z dnia 7 kwietnia 2008 r. w sprawie powołania Komisji Badania Wypadków Lotniczych Lotnictwa Państwowego;
- 11) Decyzja Nr 159/MON z dnia 8 kwietnia 2008 r. w sprawie wyróżnienia pracownika;
- 12) Decyzja Nr 160/MON z dnia 9 kwietnia 2008 r. w sprawie przygotowania systemu doskonalenia zawodowego oficerów i podoficerów w Siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej;
- 13) Decyzja Nr 163/MON z dnia 9 kwietnia 2008 r. w sprawie udziału resortu obrony narodowej w ćwiczeniu zarządzania kryzysowego NATO — CMX 2008;
- 14) Decyzja Nr 168/MON z dnia 9 kwietnia 2008 r. w sprawie udziału resortu obrony narodowej w procesie Przeglądu Obronnego Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego w latach 2008-2009;
- 15) Decyzja Nr 176/MON z dnia 9 kwietnia 2008 r. w sprawie powołania członków Rady Muzeum przy Pomorskim Muzeum Wojskowym w Bydgoszczy;
- 16) Decyzja Nr 177/MON z dnia 10 kwietnia 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniach od 13 do 15 kwietnia 2008 r.;
- 17) Decyzja Nr 191/MON z dnia 17 kwietnia 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniach 18-20 kwietnia 2008 r.;
- 18) Decyzja Nr 192/MON z dnia 17 kwietnia 2008 r. zmieniająca decyzję w sprawie wprowadzenia na wyposażenie Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej systemu uzbrojenia F-16;
- 19) Decyzja Nr 193/MON z dnia 17 kwietnia 2008 r. zmieniająca decyzję w sprawie rozdzielenia kompetencji Dowództwa Operacyjnego Sił Zbrojnych, Dowództwa Sił Powietrznych oraz Dowództwa Marynarki Wojennej w zakresie ochrony Granicy Państwowej w przestrzeni powietrznej Rzeczypospolitej Polskiej oraz ratownictwa;
- 20) Decyzja Nr 194/MON z dnia 18 kwietnia 2008 r. w sprawie udziału Grupy Zadaniowej Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w międzynarodowych warsztatach łączności pk. „COMBINED ENDEAVOR 2008”;
- 21) Decyzja Nr 195/MON z dnia 18 kwietnia 2008 r. w sprawie uznania stopni wojskowych nadanych przez władze Rzeczypospolitej Polskiej na Uchodźstwie;
- 22) Decyzja Nr 196/MON z dnia 18 kwietnia 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 23) Decyzja Nr 197/MON z dnia 18 kwietnia 2008 r. w sprawie wyróżnienia nagrodą rzeczową;
- 24) Decyzja Nr 199/MON z dnia 23 kwietnia 2008 r. w sprawie przywrócenia do pełnienia obowiązków dyrektora jednostki badawczo-rozwojowej pod nazwą „Wojskowy Instytut Łączności” w Zegrzu;
- 25) Decyzja Nr 200/MON z dnia 23 kwietnia 2008 r. w sprawie odwołania tymczasowego kierownika jednostki badawczo-rozwojowej pod nazwą „Wojskowy Instytut Łączności” w Zegrzu;
- 26) Decyzja Nr 201/MON z dnia 24 kwietnia 2008 r. w sprawie wyróżnienia nagrodami pieniężnymi;
- 27) Decyzja Nr 202/MON z dnia 24 kwietnia 2008 r. w sprawie wyróżnienia pracowników nagrodami pieniężnymi z celowego funduszu nagród za szczególne osiągnięcia w pracy zawodowej;
- 28) Decyzja Nr 203/MON z dnia 24 kwietnia 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 29) Decyzja Nr 211/MON z dnia 28 kwietnia 2008 r. w sprawie przeprowadzenia uroczystości z okazji Dnia Flagi Rzeczypospolitej Polskiej oraz obchodów Święta Narodowego Trzeciego Maja w 2008 r.;
- 30) Decyzja Nr 213/MON z dnia 29 kwietnia 2008 r. w sprawie powołania Zespołu do Spraw Utworzenia w Resorcie Obrony Narodowej Systemu Nadzoru Medycznego;

- 31) Decyzja Nr 214/MON z dnia 30 kwietnia 2008 r. w sprawie udziału Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w uroczystościach organizowanych na terenie Republiki Włoskiej z okazji 64. Rocznicy wyzwolenia Ancony przez 2. Korpus Polski;
- 32) Decyzja Nr 215/MON z dnia 30 kwietnia 2008 r. w sprawie powołania Zespołu do określenia zasad, metod i sposobu przeprowadzania procesu sporządzania opisów oraz wartościowania stanowisk pracy pracowników wojska;
- 33) Decyzja Nr 216/MON z dnia 6 maja 2008 r. w sprawie wyróżnienia żołnierzy zawodowych;
- 34) Decyzja Nr 217/MON z dnia 6 maja 2008 r. w sprawie przekształcenia Wydziału Podstawowych Problemów Techniki Wyższej Szkoły Oficerskiej we Wrocławiu w Wydział Zarządzania;
- 35) Decyzja Nr 218/MON z dnia 6 maja 2008 r. w sprawie przekształcenia Instytutu Nauk Społecznych Akademii Marynarki Wojennej im. Bohaterów Westerplatte w Gdyni w Wydział Nauk Humanistycznych i Społecznych;
- 36) Decyzja Nr 219/MON z dnia 6 maja 2008 r. w sprawie przekształcenia podstawowych jednostek organizacyjnych Akademii Obrony Narodowej w Warszawie;
- 37) Decyzja Nr 220/MON z dnia 6 maja 2008 r. w sprawie udostępnienia informacji niejawnych;
- 38) Decyzja Nr 221/MON z dnia 6 maja 2008 r. w sprawie wyrażenia zgody na korzystanie ze służbowego telefonu komórkowego w strefach bezpieczeństwa klasy II;
- 39) Decyzja Nr 224/MON z dnia 7 maja 2008 r. w sprawie wyróżnienia nagrodami rzeczowymi;
- 40) Decyzja Nr 225/MON z dnia 7 maja 2008 r. w sprawie wyróżnienia nagrodami rzeczowymi;
- 41) Decyzja Nr 226/MON z dnia 7 maja 2008 r. w sprawie uznania stopni wojskowych nadanych przez władze Rzeczypospolitej Polskiej na Uchodźstwie;
- 42) Decyzja Nr 227/MON z dnia 7 maja 2008 r. w sprawie uznania stopni wojskowych nadanych przez władze Rzeczypospolitej Polskiej na Uchodźstwie;
- 43) Decyzja Nr 228/MON z dnia 7 maja 2008 r. w sprawie przejęcia ochrony fizycznej kompleksu „Klonowa 1 i 2” przez Pułk Ochrony Dowództwa Garnizonu Warszawa;
- 44) Decyzja Nr 229/MON z dnia 9 maja 2008 r. w sprawie zniesienia funkcji Pełnomocnika Ministra Obrony Narodowej do spraw budowy Muzeum Wojska Polskiego;
- 45) Decyzja Nr 230/MON z dnia 9 maja 2008 r. w sprawie uznania stopni wojskowych nadanych przez władze Rzeczypospolitej Polskiej na Uchodźstwie;
- 46) Decyzja Nr 231/MON z dnia 12 maja 2008 r. w sprawie powołania członków Rady Naukowej Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych w Warszawie;
- 47) Decyzja Nr 232/MON z dnia 13 maja 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniu 14 maja 2008 r.;
- 48) Decyzja Nr 233/MON z dnia 13 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 49) Decyzja Nr 239/MON z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie wyróżnienia żołnierzy zawodowych;
- 50) Decyzja Nr 241/MON z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie zorganizowania miasteczka namiotowego dla uczestników "XII Święta Młodzieży" na Górze Św. Anny;
- 51) Decyzja Nr 242/MON z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie wprowadzenia do użytku w resorcie obrony narodowej dokumentu „Koordynatorzy, wykonawcy i współwykonawcy Celów Sił Zbrojnych NATO 2008 dla Rzeczypospolitej Polskiej”;

- 52) Decyzja Nr 243/MON z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 53) Decyzja Nr 244/MON z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie nadania Odznaki Honorowej i Medalu Pamiątkowego Kustosza Tradycji, Chwały i Sławy Oręża Polskiego;
- 54) Decyzja Nr 245/MON z dnia 21 maja 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniach 25-26 maja 2008 r.;
- 55) Decyzja Nr 246/MON z dnia 23 maja 2008 r. zmieniająca decyzję w sprawie udziału resortu obrony narodowej w procesie planowania Sił Zbrojnych Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego w latach 2007-2008;
- 56) Decyzja Nr 247/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udziału Grupy Zadaniowej Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w ćwiczeniu NATO CWID 2008;
- 57) Decyzja Nr 249/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 58) Decyzja Nr 250/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 59) Decyzja Nr 251/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 60) Decyzja Nr 252/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 61) Decyzja Nr 253/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 62) Decyzja Nr 254/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 63) Decyzja Nr 255/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 64) Decyzja Nr 256/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 65) Decyzja Nr 257/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 66) Decyzja Nr 258/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 67) Decyzja Nr 259/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 68) Decyzja Nr 260/MON z dnia 23 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 69) Decyzja Nr 261/MON z dnia 28 maja 2008 r. w sprawie udostępniania informacji niejawnych;
- 70) Decyzja Nr 267/MON z dnia 29 maja 2008 r. w sprawie przygotowania, przemieszczenia i użycia Polskiego Kontyngentu Wojskowego w składzie Sił Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego;
- 71) Decyzja Nr 269/MON z dnia 29 maja 2008 r. w sprawie wyróżnienia żołnierza zawodowego;
- 72) Decyzja Nr 272/MON z dnia 3 czerwca 2008 r. w sprawie nieodpłatnego przekazania Polskiemu Czerwonemu Krzyżowi środków materiałowych w celu udzielenia pomocy humanitarnej ofiarom trzęsienia ziemi w Chińskiej Republice Ludowej;
- 73) Decyzja Nr 273/MON z dnia 4 czerwca 2008 r. w sprawie nieodpłatnego przekazania Polskiemu Czerwonemu Krzyżowi środków materiałowych w celu udzielenia pomocy humanitarnej ofiarom trzęsienia ziemi w Chińskiej Republice Ludowej;
- 74) Decyzja Nr 277/MON z dnia 6 czerwca 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniu 9 czerwca 2008 r.;
- 75) Decyzja Nr 291/MON z dnia 6 czerwca 2008 r. w sprawie sposobu realizacji prac rozwojowych wynikających z Wymagań Operacyjnych dla Uzbrojenia i Sprzętu Wojskowego zakwalifikowanych do kategorii K3;

- 76) Decyzja Nr 292/MON z dnia 10 czerwca 2008 r. w sprawie powołania Komisji Badania Wypadków Lotniczych Lotnictwa Państwowego;
- 77) Decyzja Nr 293/MON z dnia 9 czerwca 2008 r. w sprawie udostępnienia informacji niejawnych;
- 78) Decyzja Nr 294/MON z dnia 10 czerwca 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniach 11-13 czerwca 2008 r.;
- 79) Decyzja Nr 297/MON z dnia 11 czerwca 2008 r. w sprawie wyróżnienia nagrodą rzeczową;
- 80) Decyzja Nr 298/MON z dnia 16 czerwca 2008 r. w sprawie powołania Komisji Badania Wypadków Lotniczych Lotnictwa Państwowego;
- 81) Decyzja Nr 299/MON z dnia 16 czerwca 2008 r. w sprawie Powołania Komisji Badania Wypadków Lotniczych Lotnictwa Państwowego;
- 82) Decyzja Nr 300/MON z dnia 6 czerwca 2008 r. w sprawie powołania Komisji Badania Wypadków Lotniczych Lotnictwa Państwowego;
- 83) Decyzja Nr 301/MON z dnia 17 czerwca 2008 r. w sprawie udziału Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w uroczystościach z okazji 90. Rocznicy odzyskania niepodległości przez Republikę Estońską;
- 84) Decyzja Nr 303/MON z dnia 18 czerwca 2008 r. w sprawie przygotowania i przeprowadzenia XLIV Centralnego Rajdu Turystycznego Wojska Polskiego na Orientację „Bieszczady 2008” i IX Ogólnopolskich Zawodów Sprawnościowo-Obronnych;
- 85) Decyzja Nr 306/MON z dnia 23 czerwca 2008 r. w sprawie powołania członków Rady Naukowej Wojskowego Instytutu Techniki Inżynierskiej we Wrocławiu;
- 86) Decyzja Nr 307/MON z dnia 23 czerwca 2008 r. w sprawie powołania członków Rady Naukowej Wojskowego Instytutu Łączności w Zegrzu;
- 87) Decyzja Nr 309/MON z dnia 24 czerwca 2008 r. w sprawie udzielania zamówień na roboty budowlane i dostawy niezbędne do terminowego zakończenia realizacji i przygotowaniu odbioru siedziby Centrum Szkolenia Sił Połączonych (JFTC) w Bydgoszczy;
- 88) Decyzja Nr 310/MON z dnia 26 czerwca 2008 r. w sprawie organizacji obozu przysposobienia obronnego;
- 89) Decyzja Nr 311/MON z dnia 26 czerwca 2008 r. w sprawie powierzenia zastępstwa w dniach 28-30 czerwca 2008 r.;
- 90) Decyzja Nr 312/MON z dnia 26 czerwca 2008 r. w sprawie wyróżnienia żołnierzy zawodowych;
- 91) Decyzja Nr 313/MON z dnia 26 czerwca 2008 r. w sprawie wyróżnienia żołnierzy zawodowych;
- 92) Decyzja Nr 314/MON z dnia 26 czerwca 2008 r. w sprawie powołania zespołu do spraw organizacji oraz przeprowadzenia w 2009 r. w Rzeczypospolitej Polskiej nieformalnego spotkania Ministrów Obrony Państw Stron Traktatu Północnoatlantyckiego.

Egzemplarze bieżące oraz załączniki można nabywać:

- na podstawie nadesłanego zamówienia do Departamentu Administracyjnego
00-911 Warszawa al. Niepodległości 218,
- w wyznaczonych punktach sprzedaży w wojewódzkich sztabach wojskowych,
- oraz otrzymać do wglądu w Departamencie Administracyjnym 00-911 Warszawa al. Niepodległości 218, w godz. 9.00 - 14.00
i w wojskowych komendach uzupełnień.

Wydawca: Minister Obrony Narodowej

Redakcja: Departament Prawny Ministerstwa Obrony Narodowej 00-909 Warszawa 60 ul. Klonowa 1

Skład i druk: Drukarnia Wydawnictw Specjalnych SG WP 00-909 Warszawa Aleje Jerozolimskie 97

Rozpowszechnianie: Sztab Generalny WP 00-904 Warszawa ul. Rakowiecka 4a
www.biuletyn.mon.gov.pl

Tłoczono z polecenia Ministra Obrony Narodowej