



# DZIENNIK URZĘDOWY MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

Warszawa, dnia 18 lutego 2010 r.

Nr 2

Treść:

Poz.:

## ZARZĄDZENIA:

- 10** — Nr 2/MON z dnia 29 stycznia 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie nadania szpitalom wojskowym oraz wojskowym przychodniom lekarskim statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej ..... 50
- 11** — Nr 3/MON z dnia 29 stycznia 2010 r. zmieniające zarządzenie w sprawie nadania szpitalom wojskowym oraz wojskowym przychodniom lekarskim statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej ..... 52

## DECYZJE:

- 12** — Nr 25/MON z dnia 22 stycznia 2010 r. zmieniająca decyzję w sprawie ustalenia wykazu stanowisk, na których przysługują samochody funkcyjne o określonej formie dysponowania lub ryczałt miesięczny ..... 54
- 13** — Nr 26/MON z dnia 25 stycznia 2010 r. zmieniająca decyzję w sprawie ustalenia wykazu stanowisk, na których przysługują samochody funkcyjne o określonej formie dysponowania lub ryczałt miesięczny ..... 55
- 14** — Nr 32/MON z dnia 29 stycznia 2010 r. w sprawie ustanowienia dorocznego Święta 5. Rejonowej Bazy Materiałowej ..... 56
- 15** — Nr 33/MON z dnia 29 stycznia 2010 r. w sprawie przedłużenia okresów ochrony dokumentów niejawnych stanowiących tajemnicę służbową podpisanych przez Ministra Obrony Narodowej ..... 56

## OBWIESZCZENIE:

- 16** — Ministra Obrony Narodowej z dnia z dnia 20 stycznia 2010 r. w sprawie wykazu jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) wraz z zakresami akredytacji oraz wykazu jednostek badawczych, którym zmieniono zakres udzielonej akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) wraz ze zmienionymi zakresami akredytacji ..... 66

*Inspektorat Wojskowej Służby Zdrowia*

## 10

### ZARZĄDZENIE Nr 2/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 29 stycznia 2010 r.

#### **zmieniające zarządzenie w sprawie nadania szpitalom wojskowym oraz wojskowym przychodniom lekarskim statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej**

Na podstawie art. 11 i art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 1991 r. o zakładach opieki zdrowotnej (Dz. U. z 2007 r. Nr 14, poz. 89, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W statucie 105 Szpitala Wojskowego z Przychodnią, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Żarach, stanowiącym załącznik Nr 6 do zarządzenia Nr 8/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 25 marca 2005 r. w sprawie nadania szpitalom wojskowym oraz wojskowym przychodniom lekarskim statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej (Dz. Urz. MON Nr 6, poz. 40, z późn. zm.<sup>2)</sup>), wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 10 w ust. 1:

- a) w pkt 6 lit. d otrzymuje brzmienie:  
„d) Oddział neurologiczny;”;
- b) w pkt 6 dodaje się lit. k w brzmieniu:  
„k) Oddział udarowy z pododdziałem rehabilitacji neurologicznej;”;
- c) po pkt 13 dodaje się pkt 14-23 w brzmieniu:  
„14) Oddziały szpitalne w Żaganiu, ul. Żelazna 1a, w tym:
  - a) Oddział chorób wewnętrznych,
  - b) Oddział pulmonologiczny,
  - c) Oddział położniczo-ginekologiczny,
  - d) Oddział noworodkowy z pododdziałem neonatologicznym,
  - e) Oddział otolaryngologiczny z pododdziałem okulistycznym,
  - f) Oddział chirurgii ogólnej z pododdziałem urologii,
  - g) Oddział pomocy doraźnej — ambulatorium ogólne,
  - h) Izba przyjęć,
  - i) Ratownictwo medyczne, w tym:

- podstawowy zespół ratownictwa medycznego,
- specjalistyczny zespół ratownictwa medycznego;

15) Oddziały Szpitalne w Żaganiu, ul. Szprotawska 30a, w tym:

a) Oddział rehabilitacji;

16) Bloki operacyjne w Żaganiu, ul. Żelazna 1a, z:

- a) blokiem operacyjnym ginekologiczno-położniczym,
- b) blokiem operacyjnym laryngologicznym,
- c) blokiem operacyjnym okulistycznym,
- d) blokiem chirurgii ogólnej,
- e) blokiem urologicznym,
- f) centralną sterylizatornią;

17) Przychodnia Specjalistyczna w Żaganiu, ul. Żelazna 1a, z poradniami:

- a) ginekologiczno-położniczą,
- b) dermatologiczną,
- c) neurologiczną,
- d) laryngologiczną,
- e) ortopedyczną,
- f) reumatologiczną,
- g) gastrologiczną,
- h) okulistyczną,
- i) kardiologiczną,
- j) ginekologiczną,
- k) endokrynologiczną,
- l) chirurgiczną,
- m) urologiczną,
- n) gruźlicy i chorób płuc,
- o) zdrowia psychicznego,
- p) psychologiczną,
- q) chirurgii onkologicznej,
- r) andrologiczną,
- s) alergologiczną;

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 123, poz. 849, Nr 166, poz. 1172, Nr 176, poz. 1240 i Nr 181, poz. 1290, z 2008 r. Nr 171, poz. 1056 i Nr 234, poz. 1570 oraz z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 76, poz. 641, Nr 98, poz. 817 i Nr 157, poz. 1241.

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionego zarządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. MON z 2006 r. Nr 13, poz. 164 i Nr 19, poz. 247, z 2007 r. Nr 8, poz. 91 i Nr 12, poz. 137, z 2008 r. Nr 1, poz. 1 i Nr 24, poz. 296 oraz z 2009 r. Nr 1, poz. 6, Nr 2, poz. 18, Nr 2, poz. 20, Nr 7, poz. 80, Nr 14, poz. 154 i Nr 15, poz. 171.

- 18) Pracownie diagnostyczne w Żaganiu, ul. Żelazna 1a, w tym:
- a) pracownia endoskopowa,
  - b) pracownia bronchoskopowa,
  - c) pracownia diagnostyki obrazowej,
  - d) pracownia diagnostyki laboratoryjnej;

19) Apteka zakładowa w Żaganiu, ul. Żelazna 1a;

- 20) Przychodnia Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Żaganiu, ul. Żelazna 1a, w tym:
- a) poradnia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej,
  - b) poradnia pielęgniarki i położnej środowiskowej,
  - c) gabinet zabiegowy,
  - d) gabinet medycyny szkolnej,
  - e) punkt szczepień;

- 21) Przychodnia Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Osiecznicy, ul. Piaskowa 1a, w tym:
- a) poradnia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej,
  - b) poradnia pielęgniarki i położnej środowiskowej,
  - c) gabinet zabiegowy,
  - d) gabinet medycyny szkolnej,
  - e) punkt szczepień;

22) Przychodnia Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Nowogrodzie Bobrzańskim, ul. Poczta 6, w tym:

- a) poradnia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej,
- b) poradnia pielęgniarki i położnej środowiskowej,
- c) gabinet zabiegowy,
- d) gabinet medycyny szkolnej,
- e) punkt szczepień;

- 23) Przychodnia Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Świątoszowie, ul. Szkolna 13, w tym:
- a) poradnia lekarza Podstawowej Opieki Zdrowotnej,
  - b) poradnia pielęgniarki i położnej środowiskowej,
  - c) gabinet zabiegowy,
  - d) gabinet medycyny szkolnej,
  - e) punkt szczepień.”.

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

Minister Obrony Narodowej:  
wz. Cz. Piątas  
Sekretarz Stanu

*Inspektorat Wojskowej Służby Zdrowia*

## 11

### ZARZĄDZENIE Nr 3/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 29 stycznia 2010 r.

#### **zmieniające zarządzenie w sprawie nadania szpitalom wojskowym oraz wojskowym przychodniom lekarskim statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej**

Na podstawie art. 11 i art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 1991 r. o zakładach opieki zdrowotnej (Dz. U. z 2007 r. Nr 14, poz. 89, z późn. zm.<sup>1)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W statutach samodzielnych publicznych zakładów opieki zdrowotnej, stanowiących załączniki o numerach 4, 10, 12, 16, 20, 33, 36 i 39 do zarządzenia Nr 8/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 25 marca 2005 r. w sprawie nadania szpitalom wojskowym oraz wojskowym przychodniom lekarskim statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej (Dz. Urz. MON Nr 6, poz. 40, z późn. zm.<sup>2)</sup>), wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w statucie 7 Szpitala Marynarki Wojennej z Przychodnią, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Gdańsku — Oliwie w § 10 w ust. 1:
  - a) pkt 11 otrzymuje brzmienie:  
„11) Oddział neurologiczny;”;
  - b) po pkt 39 dodaje się pkt 40 w brzmieniu:  
„40) Oddział udarowy.”;
- 2) w statucie 110 Szpitala Wojskowego z Przychodnią, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Elblągu w § 10 w ust. 1:
  - a) w pkt 3 uchyla się lit. l i m;
  - b) w pkt 3 lit. d i g otrzymują brzmienie:  
„d) rehabilitacji kardiologicznej,  
g) chirurgii ręki;”;
  - c) w pkt 9 uchyla się lit. x;
- 3) w statucie 114 Szpitala Wojskowego z Przychodnią, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Przemyślu w § 1 ust. 3 otrzymuje brzmienie:  
„3) Nadzór nad działalnością Szpitala sprawuje w imieniu Ministra Obrony Narodowej Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia.”;

- 4) w statucie 21 Wojskowego Szpitala Uzdrawiskowo-Rehabilitacyjnego, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Busku-Zdroju:
  - a) w § 1 ust. 3 otrzymuje brzmienie:  
„3) Nadzór nad działalnością Szpitala sprawuje w imieniu Ministra Obrony Narodowej Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia.”;
  - b) w § 4 w pkt 1 lit. a otrzymuje brzmienie:  
„a) zajęć i praktyk studenckich dla studentów uczelni medycznych;”;
  - c) w § 5 w ust 1 pkt 1 otrzymuje brzmienie:  
„1) udzielanie świadczeń zdrowotnych, w szczególności:
    - a) badania i porady lekarskie,
    - b) leczenie, w tym szczególnie fizjoterapia i balneologia,
    - c) rehabilitacja lecznicza,
    - d) badania i terapia psychologiczna,
    - e) badania diagnostyczne,
    - f) pielęgnacja chorych,
    - g) wykonywanie czynności z zakresu stomatologii,
    - h) zaopatrywanie w środki i materiały medyczne.”;
  - d) w § 9 w ust. 1 pkt 4 otrzymuje brzmienie:  
„4) pracowników na samodzielnych stanowiskach pracy.”;
  - e) w § 10 ust. 1 otrzymuje brzmienie:  
„1. W skład Szpitala wchodzi:
    - 1) dyrekcja;
    - 2) pion służby zdrowia, w tym:
      - a) oddział rehabilitacji leczniczej,
      - b) oddział leczenia uzdrawiskowego,
      - c) zakład przyrodolecznicy,
      - d) ośrodek rehabilitacji dziennej,
      - e) dział obsługi pacjenta z izbą przyjęć,
      - f) poradnie,
      - g) dział farmacji medycznej;

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 123, poz. 849, Nr 166, poz. 1172, Nr 176, poz. 1240 i Nr 181, poz. 1290, z 2008 r. Nr 171, poz. 1056 i Nr 234, poz. 1570 oraz z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 76, poz. 641 i Nr 98, poz. 817.

<sup>2)</sup> Zmiany wymienionego zarządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. MON z 2006 r. Nr 13, poz. 164 i Nr 19, poz. 247, z 2007 r. Nr 8, poz. 91 i Nr 12, poz. 137, z 2008 r. Nr 1, poz. 1 i Nr 24, poz. 296 oraz z 2009 r. Nr 1, poz. 6, Nr 2, poz. 18, Nr 2, poz. 20, Nr 7, poz. 80, Nr 14, poz. 154 i Nr 15, poz. 171.

- 3) pion logistyczno-administracyjny;
- 4) pion księgowości;
- 5) samodzielne stanowiska pracy podległe bezpośrednio Dyrektorowi Szpitala.”;
- 5) w statucie Wojskowej Specjalistycznej Przychodni Lekarskiej, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Bielsku-Białej:
  - a) w § 1 ust. 3 otrzymuje brzmienie:

„3) Nadzór nad działalnością Przychodni sprawuje w imieniu Ministra Obrony Narodowej Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia.”,
  - b) w § 10 w ust. 1 w pkt 3 uchyla się lit. e,
  - c) w § 10 w ust. 1 uchyla się pkt 6;
- 6) w statucie Wojskowej Specjalistycznej Przychodni Lekarskiej, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Powidzu-Witkowie w § 9 w ust. 1 w pkt 3 dodaje się lit. l i ł w brzmieniu:

„l) kardiologiczny,  
ł) urologiczny;”;
- 7) w statucie Wojskowej Specjalistycznej Przychodni Lekarskiej, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Rzeszowie:
  - a) w § 9 w ust. 1 w pkt 3 dodaje się lit. m w brzmieniu:

„m) kardiologiczna.”,
  - b) w § 9 w ust. 1 uchyla się pkt 6,
  - c) w § 10 w ust. 1 w pkt 3 uchyla się lit. m;
- 8) w statucie Wojskowej Specjalistycznej Przychodni Lekarskiej, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Stargardzie Szczecińskim:
  - a) w § 1 ust. 3 otrzymuje brzmienie:

„3) Nadzór nad działalnością Przychodni sprawuje w imieniu Ministra Obrony Narodowej Szef Inspektoratu Wojskowej Służby Zdrowia.”,

b) w § 9 w ust. 1 skreśla uchyla się pkt 7.

§ 2. W statucie 10 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Bydgoszczy, stanowiącym załącznik o numerze 2 do zarządzenia Nr 26/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 5 grudnia 2005 r. w sprawie nadania szpitalom wojskowym statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej (Dz. Urz. MON Nr 22, poz. 205, z późn. zm.<sup>3)</sup>), w § 10 w ust. 2 w pkt 2 lit. f otrzymuje brzmienie:

- „f) Oddział Kliniczny Pulmonologii i Alergologii z:
- pracownią diagnostyki bronchoskopowej,
  - pracownią fizjopatologii oddychania,
  - pracownią polisomnografii;”.

§ 3. W statucie Przychodni Lekarskiej Wojskowej Akademii Technicznej, samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej w Warszawie, stanowiącym załącznik o numerze 3 do zarządzenia Nr 8/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 14 czerwca 2006 r. w sprawie nadania statutu samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej (Dz. Urz. MON Nr 11, poz. 127, z późn. zm.<sup>4)</sup>), w § 9 w ust. 1 uchyla się pkt 14.

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

Minister Obrony Narodowej:  
wz. Cz. Piątas  
Sekretarz Stanu

<sup>3)</sup> Zmiany wymienionego zarządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. MON z 2006 r. Nr 19, poz. 247, z 2007 r. Nr 8, poz. 91 i Nr 12, poz. 137, z 2008 r. Nr 1, poz. 1, Nr 13, poz. 147 oraz z 2009 r. Nr 7, poz. 80 i Nr 15, poz. 171.

<sup>4)</sup> Zmiany wymienionego zarządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. MON z 2008 r. Nr 1, poz. 1, Nr 18, poz. 237, Nr 24, poz. 295 oraz z 2009 r. Nr 7, poz. 80 i Nr 13, poz. 134.

*Departament Administracyjny*

## 12

### DECYZJA Nr 25/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 22 stycznia 2010 r.

**zmieniająca decyzję w sprawie ustalenia wykazu stanowisk,  
na których przysługują samochody funkcyjne o określonej formie dysponowania lub ryczałt miesięczny**

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 pkt 13 i 14 decyzji Nr 162/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 9 kwietnia 2008 r. w sprawie zasad korzystania ze służbowych samochodów osobowych i samochodów dyżurnych w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON z 2008 r. Nr 7, poz. 81 oraz Nr 10 poz. 124) ustala się, co następuje:

1. W decyzji Nr 322/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 września 2009 r. w sprawie ustalenia wykazu stanowisk, na których przysługują samochody

funkcyjne o określonej formie dysponowania lub ryczałt miesięczny (Dz. Urz. MON Nr 17, poz. 196, Nr 19, poz. 218 i Nr 23, poz. 254) w pkt 1 w ppkt 3 lit. a otrzymuje brzmienie:

„a) Doradca w Gabinetie Politycznym — Rzecznik Prasowy Ministra Obrony Narodowej,”.

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

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

Departament Administracyjny

## 13

### DECYZJA Nr 26/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 25 stycznia 2010 r.

#### **zmieniająca decyzję w sprawie ustalenia wykazu stanowisk, na których przysługują samochody funkcyjne o określonej formie dysponowania lub ryczałt miesięczny**

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 pkt 13 i 14 decyzji Nr 162/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 9 kwietnia 2008 r. w sprawie zasad korzystania ze służbowych samochodów osobowych i samochodów dyżurnych w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. MON z 2008 r. Nr 7, poz. 81 i Nr 10 poz. 124) ustala się, co następuje:

1. W decyzji Nr 322/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 września 2009 r. w sprawie ustalenia wykazu stanowisk, na których przysługują samochody funkcyjne o określonej formie dysponowania lub ryczałt miesięczny (Dz. Urz. MON Nr 17, poz. 196, Nr 19, poz. 218 i Nr 23, poz. 254) w pkt 1 wprowadza się następujące zmiany:

1) w ppkt 3 lit. a otrzymuje brzmienie:

„a) Doradca w Gabinetcie Politycznym — Rzecznik Prasowy Ministra Obrony Narodowej,”;

2) ppkt 4 otrzymuje brzmienie:

„4) ryczałt miesięczny przydzielony osobie uprawnionej na pokrycie kosztów używania samochodu osobowego do celów służbowych przysługuje na stanowisku:

- a) Szefa Gabinetu Politycznego Ministra,
- b) radcy Ministra Obrony Narodowej (stanowisko wojskowe),
- c) zastępcy Dyrektora Sekretariatu Ministra Obrony Narodowej,
- d) szefa sekretariatu (osoby zajmującej kierownicze stanowisko Ministerstwa Obrony Narodowej),
- e) zastępcy dyrektora departamentu,
- f) zastępcy szefa zarządu w Sztabie Generalnym Wojska Polskiego,
- g) dyrektora (szefa) biura,
- h) Głównego Księgowego Budżetu Resortu,
- i) Głównego Księgowego Urzędu Ministra Obrony Narodowej,
- j) zaszeregowanym do stopnia etatowego pułkownika (komandora) z grupą uposażenia 16 C.”.

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

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*



*Departament Wychowania i Promocji Obronności*

## 14

### DECYZJA Nr 32/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 29 stycznia 2010 r.

#### **w sprawie ustanowienia dorocznego Święta 5. Rejonowej Bazy Materiałowej**

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. 2 ust. 1 ustawy z dnia 30 lipca 1992 r. o ustanowieniu Święta Wojska Polskiego (Dz. U. Nr 60, poz. 303) oraz § 2 zarządzenia Nr 52/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 20 listopada 1995 r. w sprawie ustanowienia świąt wojskowych oraz sposobu ich obchodzenia w Siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. Rozk. MON, poz. 197, z późn. zm.<sup>1)</sup>) — ustala się, co następuje:

1. Ustanawia się doroczne Święto 5. Rejonowej Bazy Materiałowej w dniu 17 października.

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

Minister Obrony Narodowej: *B. Klich*

*Departament Ochrony Informacji Niejawnych*

## 15

### DECYZJA Nr 33/MON MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 29 stycznia 2010 r.

#### **w sprawie przedłużenia okresów ochrony dokumentów niejawnych stanowiących tajemnicę służbową podpisanych przez Ministra Obrony Narodowej**

Na podstawie § 2 pkt 6 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), w związku z art. 25 ust. 3 i ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 22 stycznia 1999 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. z 2005 r. Nr 196, poz. 1631, z późn. zm.<sup>1)</sup>) oraz pkt 2 ppkt 1 decyzji Nr 26/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 31 stycznia 2006 r. w sprawie przedłużania okresów ochrony dokumentów niejawnych stanowiących tajemnicę służbową podpisanych przez Ministra Obrony Narodowej (Dz. Urz. MON Nr 2, poz. 21) ustala się, co następuje:

klauzulą „poufne” lub klauzulą „zastrzeżone”, określonych w załączniku do niniejszej decyzji

2. Pełnomocnik Ministra Obrony Narodowej do Spraw Ochrony Informacji Niejawnych spowoduje uwzględnienie w urzędzeniach ewidencyjnych zapisów o przedłużeniu okresu ochrony dokumentów, o których mowa w pkt 1.

3. Decyzja wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Obrony Narodowej:  
*wz. Cz. Piątas*  
Sekretarz Stanu

1. Przedłuża się okresy ochrony dokumentów niejawnych stanowiących tajemnicę służbową, oznaczonych

<sup>1)</sup> Zmiany wymienionego zarządzenia zostały ogłoszone w Dz. Urz. MON z 2005 r. Nr 2, poz. 2, z 2008 r. Nr 25, poz. 321 oraz z 2009 r. Nr 12, poz. 124 i Nr 19, poz. 211.

<sup>1)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 104, poz. 708 i 711, Nr 149, poz. 1078, Nr 220, poz. 1600 i Nr 218, poz. 1592 oraz z 2008 r. Nr 171 poz. 1056.



Załącznik do decyzji Nr 33/MON  
Ministra Obrony Narodowej  
z dnia 29 stycznia 2010 r. (poz. 15)

**Zarząd Organizacji i Uzupelnień — P1 Sztabu Generalnego Wojska Polskiego**

Lp.	PEŁNA NAZWA DOKUMENTU	DATA WYTWORZENIA	KLAUZULA TAJNOŚCI	NR DOKUMENTU WEDŁUG DZIENNIKA KORESPONDENCJI	KOLEJNY OKRES OCHRONY	UWAGI
<b>Dokumenty oznaczone klauzulą „POUFNE „</b>						
1	Etat JW059 Biuro Infrastruktury Specjalnej	22.10.2005 r.	Poufne		22.10.2015 r.	
2	Etat JW093 Terenowy Oddział Techniki Morskiej	31.10.2005 r.	Poufne		31.10.2015 r.	

**Zarząd Organizacji i Uzupelnień — P1 Sztabu Generalnego Wojska Polskiego**

Lp.	PEŁNA NAZWA DOKUMENTU	DATA WYTWORZENIA	KLAUZULA TAJNOŚCI	NR DOKUMENTU WEDŁUG DZIENNIKA KORESPONDENCJI	KOLEJNY OKRES OCHRONY	UWAGI
<b>Dokumenty oznaczone klauzulą „ZASTRZEŻONE”</b>						
1	Etat JW045 Pełnomocnik MON — Dyrektor Programu Wdrożenia Na Wyposażenie Sił Zbrojnych RP Kolowych Transporterów Opancerzonych i Przeciwpancernych Pocisków Kierowanych	28.01.2008 r.	Zastrzeżone		28.01.2012r.	
2	Etat HZ034 Ordynariat Polowy	18.02.2008 r.	Zastrzeżone		18.02.2012 r.	
3	Etat HZ041 Parafie Wojskowe	18.02.2008 r.	Zastrzeżone		18.02.2012 r.	
4	Etat JW067 Wykaz stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych pełniących służbę w Wojskowym Instytucie Techniki Pancernej i Samochodowej	26.03.2008 r.	Zastrzeżone		26.03.2012 r.	

Załącznik (cd.)

5	Etat JW068 Wykaz stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych pełniących służbę w Wojskowym Instytucie Techniki Inżynierijnej	26.03.2008 r.	Zastrzeżone	26.03.2012 r.
6	Etat JW069 Wykaz stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych pełniących służbę w Wojskowym Instytucie Technicznym Uzbrojenia	26.03.2008 r.	Zastrzeżone	26.03.2012 r.
7	Etat JW070 Wykaz stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych pełniących służbę w Wojskowym Instytucie Łączności	26.03.2008 r.	Zastrzeżone	26.03.2012 r.
8	Etat JW071 Wykaz stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych pełniących służbę w Wojskowym Instytucie Chemii i Radiometrii	26.03.2008 r.	Zastrzeżone	26.03.2012 r.
9	Etat JW072 Wykaz stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych pełniących służbę w Wojskowym Instytucie Technicznym Wojsk Lotniczych	26.03.2008 r.	Zastrzeżone	26.03.2012 r.
10	Etat AA029 Sekretarz Stanu do Spraw Społecznych i Profesjonalizacji	30.04.2008 r.	Zastrzeżone	30.04.2012 r.
11	Etat IS003 Wykaz stanowisk służbowych przeznaczonych dla żołnierzy zawodowych pełniących służbę w Centrum Szkolenia Sił Połączonych Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego	16.05.2008 r.	Zastrzeżone	16.05.2012 r.
12	Etat HZ049 Biuro Analiz Rynku Uzbrojenia	04.06.2008 r.	Zastrzeżone	04.06.2012 r.
13	Etat HR003 Wojskowe Studium Nauczania Języków Obcych	04.07.2008 r.	Zastrzeżone	04.07.2012 r.
14	Etat HA005 Inspektorat Wspierania Sił Zbrojnych	29.08.2008 r.	Zastrzeżone	29.08.2012 r.
15	Etat AA040 Departament Spraw Socjalnych	11.08.2008 r.	Zastrzeżone	11.08.2012 r.

Załącznik (cd.)

16	Etat AA035 Zarząd Plannowania Systemów Dowodzenia i Łączności — P6	26.09.2008 r.	Zastrzeżone	26.09.2012 r.	
17	Etat AA045 Departament Informatyki i Telekomunikacji	26.09.2008 r.	Zastrzeżone	26.09.2012 r.	
18	Etat AA030 Zarząd Organizacji i Uzupełnień — P1	19.11.2008 r.	Zastrzeżone	19.11.2012 r.	
19	Etat AA049 Departament Transformacji	19.11.2008 r.	Zastrzeżone	19.11.2012 r.	
20	Etat LZ001 Wojskowe Biuro Emerytalne w Białymstoku	21.04.2004 r.	Zastrzeżone	21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
21	Etat LZ002 Wojskowe Biuro Emerytalne w Bydgoszczy	21.04.2004 r.	Zastrzeżone	21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
22	Etat LZ003 Wojskowe Biuro Emerytalne w Gdańsku	21.04.2004 r.	Zastrzeżone	21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
23	Etat LZ004 Wojskowe Biuro Emerytalne w Katowicach	21.04.2004 r.	Zastrzeżone	21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
24	Etat LZ005 Wojskowe Biuro Emerytalne w Kielcach	21.04.2004 r.	Zastrzeżone	21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
25	Etat LZ006 Wojskowe Biuro Emerytalne w Krakowie	21.04.2004 r.	Zastrzeżone	21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.

Załącznik (cd.)

26	Etat LZ007 Wojskowe Biuro Emerytalne w Lublinie	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
27	Etat LZ008 Wojskowe Biuro Emerytalne w Łodzi	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
28	Etat LZ009 Wojskowe Biuro Emerytalne w Olsztynie	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
29	Etat LZ010 Wojskowe Biuro Emerytalne w Poznaniu	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
30	Etat LZ011 Wojskowe Biuro Emerytalne w Rzeszowie	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
31	Etat LZ013 Wojskowe Biuro Emerytalne w Szczecinie	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
32	Etat LZ014 Wojskowe Biuro Emerytalne w Warszawie	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
33	Etat LZ015 Wojskowe Biuro Emerytalne we Wrocławiu	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
34	Etat LZ016 Wojskowe Biuro Emerytalne w Zielonej Górze	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.

Załącznik (cd.)

35	Etat LZ017 Biuro Konwentów Dziekanów	21.04.2004 r.	Zastrzeżone		21.04.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 21.04.2010 r.
36	Etat HZ040 Ewangelickie Duszpasterstwo Wojskowe	27.05.2004 r.	Zastrzeżone		27.05.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 27.05.2010 r.
37	Etat JW044 Pełnomocnik MON ds. Budowy i Wdrażania Narodowego Centrum Wspomagania Operacji Powietrznych	01.06.2004 r.	Zastrzeżone		01.06.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 01.06.2010 r.
38	Etat HZ037 Prawosławny Ordynariat Wojska Polskiego	01.06.2004 r.	Zastrzeżone		01.06.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 01.06.2010 r.
39	Etat HZ038 Prawosławne Dekanaty Wojskowe	01.06.2004 r.	Zastrzeżone		01.06.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 01.06.2010 r.
40	Etat HZ039 Prawosławne Parafie Wojskowe	01.06.2004 r.	Zastrzeżone		01.06.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 01.06.2010 r.
41	Etat AA031 Zarząd Analiz Wywiadowczych i Rozpoznawczych — P2	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
42	Etat AA032 Zarząd Planowania Operacyjnego — P3	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
43	Etat AA033 Zarząd Analiz Planowania Logistyki — P4	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.

Załącznik (cd.)

44	Etat AA034 Zarząd Planowania Strategicznego — P5	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
45	Etat AA036 Zarząd Planowania Rzeczowego — P8	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
46	Etat AA037 Zarząd Szkolenia — P7	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
47	Etat AA038 Biuro Koordynacyjne	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
48	Etat AA039 Szef Sztabu Generalnego Wojska Polskiego	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
49	Etat AA042 Departament Bezpieczeństwa Międzynarodowego	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
50	Etat AA043 Departament Strategii i Planowania Obronnego	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
51	Etat AA044 Departament Wojskowych Spraw Zagranicznych	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
52	Etat AA046 Departament Ochrony Informacji Niejawnych	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.

Załącznik (cd.)

53	Etat AA048 Departament Prasowo-Informacyjny	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
54	Etat AA050 Podsekretarz Stanu	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
55	Etat AZ005 Biuro Audytu Wewnętrznego	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
56	Etat AZ006 Biuro do Spraw Procedur Antykorupcyjnych	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
57	Etat AZ007 Biuro Skarg i Wniosków	15.11.2006 r.	Zastrzeżone		15.11.2012 r.	Decyzją Nr 63/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.02.2008 r. przedłużono okres ochrony do dnia 15.11.2010 r.
58	Zarządzenie Z-4/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania, struktury organizacyjnej oraz siedziby Dowództwa Wojsk Lądowych	15.02.2008 r.	Zastrzeżone		15.02.2012 r.	
59	Zarządzenie Z-5/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania, struktury organizacyjnej oraz siedziby Dowództwa Marynarki Wojennej	15.02.2008 r.	Zastrzeżone		15.02.2012 r.	
60	Zarządzenie Z-6/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania, struktury organizacyjnej oraz siedziby Dowództwa Sił Powietrznych	15.02.2008 r.	Zastrzeżone		15.02.2012 r.	



Załącznik (cd.)

61	Zarządzenie Z-7/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania, struktury organizacyjnej oraz siedziby Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych	15.02.2008 r.	Zastrzeżone	15.02.2012 r.	
62	Zarządzenie Z-8/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania, struktury organizacyjnej oraz siedziby Dowództwa Wojsk Specjalnych	15.02.2008 r.	Zastrzeżone	15.02.2012 r.	
63	Zarządzenie Z-9/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 15 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania, struktury organizacyjnej oraz siedziby Dowództwa Operacyjnego Sił Zbrojnych	15.02.2008 r.	Zastrzeżone	15.02.2012 r.	
64	Decyzja Z-21/Org/P-1 Ministra Obrony Narodowej z dnia 2 kwietnia 2008 r. w sprawie nadania szczególnego zakresu działania Dowództwa Garnizonu Warszawa	02.04.2008 r.	Zastrzeżone	02.04.2012 r.	
65	Dotyczy Profesjonalizacji Sił Zbrojnych RP	28.03.2008 r.	Zastrzeżone	28.03.2012 r.	Z-135/S/08

**Zarząd Planowania Operacyjnego — P3 Sztabu Generalnego Wojska Polskiego**

Lp.	PEŁNA NAZWA DOKUMENTU	DATA WYTWORZENIA	KLAUZULA TAJNOŚCI	NR DOKUMENTU WEDŁUG DZIENNIKA KORESPONDENCJI	KOLEJNY OKRES OCHRONY	UWAGI
<b>Dokumenty oznaczone klauzulą „ZASTRZEŻONE”</b>						
1	Decyzja Nr Z-6/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 29 lipca 2008 r. zmieniająca decyzję w sprawie przygotowania i utrzymania gotowości sił i środków wydzielonych do trzynastego i czternastego zestawu Sił Odpowiedzi NATO.	29.07.2008 r.	Zastrzeżone		29.07.2012 r.	

Załącznik (cd.)

Lp.	PEŁNA NAZWA DOKUMENTU	DATA WYTWORZENIA	KLAUZULA TAJNOŚCI	NR DOKUMENTU WEDŁUG DZIENNIKA KORESPONDENCJI	KOLEJNY OKRES OCHRONY	UWAGI
2	Decyzja Nr Z-8/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 30 lipca 2008 r. zmieniająca decyzję Nr Z-12/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 27 grudnia 2005 r. w sprawie udziału Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w szczególnej ochronie obiektów	30.07.2008 r.	Zastrzeżone		30.07.2012 r.	
3	Decyzja Nr Z-11/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 18 września 2008 r. w sprawie przygotowania, utrzymania gotowości sił i środków wydzielonych do Sił Odpowiedzi Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego oraz zasada ich udziału w operacjach.	18.09.2008 r.	Zastrzeżone		18.09.2012 r.	
4	Materiały informacyjne dotyczące NRF	21.10.2008 r.	Zastrzeżone	P3/Oper/Z-255/08	21.10.2012 r.	

Zarząd Planowania Systemów Dowodzenia i Łączności — P6 Sztabu Generalnego Wojska Polskiego

Lp.	PEŁNA NAZWA DOKUMENTU	DATA WYTWORZENIA	KLAUZULA TAJNOŚCI	NR DOKUMENTU WEDŁUG DZIENNIKA KORESPONDENCJI	KOLEJNY OKRES OCHRONY	UWAGI
Dokumenty oznaczone klauzulą „ZASTRZEŻONE”						
1	Ankieta potrzeb przyszłych użytkowników Systemu Łączności	27.11.2008 r.	Zastrzeżone	Nr wych. P6/Z-349/08 z dnia 27.11.2008 r.	27.11.2012 r.	

## 16

### OBWIESZCZENIE MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 20 stycznia 2010 r.

**w sprawie wykazu jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) ) wraz z zakresami akredytacji oraz wykazu jednostek badawczych, którym zmieniono zakres udzielonej akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) wraz ze zmienionymi zakresami 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), w związku z decyzjami Ministra Obrony Narodowej Nr 86/PUM i Nr 87/PUM z dnia 26 października 2009 r. o udzieleniu akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) (nieogł.) oraz decyzjami Ministra Obrony Narodowej Nr 88/PUM, Nr 89/PUM, Nr 90/PUM i Nr 91/PUM z dnia 26 października 2009 r. w sprawie zmiany decyzji o akredytacji OiB (nieogł.), ogłaszam:

- 1) wykaz jednostek badawczych, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB), stanowiący załącznik Nr 1;
- 2) zakres akredytacji OiB Laboratorium Materiałowych Badań Konstrukcji Lotniczych Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych, stanowiący załącznik Nr 2;
- 3) zakres akredytacji OiB Laboratorium Implementacji i Interoperacyjności Systemów LINK Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych, stanowiący załącznik Nr 3;

- 4) wykaz jednostek badawczych, którym zmieniono zakres udzielonej akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB), stanowiący załącznik Nr 4;
- 5) zmieniony zakres akredytacji OiB Laboratorium Pomiarów Ciśnienia Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych, stanowiący załącznik Nr 5<sup>1)</sup>);
- 6) zmieniony zakres akredytacji OiB Laboratorium Analitycznego do Kontroli Przestrzegania Konwencji o Zakazie Broni Chemicznej Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii, stanowiący załącznik Nr 6<sup>2)</sup>);
- 7) zmieniony zakres akredytacji OiB Laboratorium Badawczego Radiometrów Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii, stanowiący załącznik Nr 7<sup>3)</sup>);
- 8) zmieniony zakres akredytacji OiB Zakładu Ochrony Dróg Oddechowych Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii, stanowiący załącznik Nr 8<sup>4)</sup>).

Minister Obrony Narodowej:  
z up. *M. Idzik*  
Podsekretarz Stanu

<sup>1)</sup> Poprzedni zakres akredytacji OiB został ogłoszony obwieszczeniem Ministra Obrony Narodowej z dnia 28 maja 2008 r. w sprawie wykazu jednostek badawczych i wykazu jednostek certyfikujących, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB) oraz zakresów akredytacji (Dz. Urz. MON Nr 11, poz. 127).

<sup>2)</sup> Poprzedni zakres akredytacji OiB został ogłoszony obwieszczeniem 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 (Dz. Urz. MON Nr 14, poz. 181).

<sup>3)</sup> Poprzedni zakres akredytacji OiB został ogłoszony obwieszczeniem Ministra Obrony Narodowej, o którym mowa w odnośniku Nr 2.

<sup>4)</sup> Poprzedni zakres akredytacji OiB został ogłoszony obwieszczeniem Ministra Obrony Narodowej, o którym mowa w odnośniku Nr 2.

Załączniki do obwieszczenia  
Ministra Obrony Narodowej  
z dnia 20 stycznia 2010 r. (poz. 16)

**Załącznik Nr 1**

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

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa jednostki badawczej</b>	<b>Zakres udzielonej akredytacji OiB</b>
<b>1</b>	Laboratorium Materiałowych Badań Konstrukcji Lotniczych Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych	Określa załącznik Nr 2
<b>2</b>	Laboratorium Implementacji i Interoperacyjności Systemów LINK Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych	Określa załącznik Nr 3

**ZAKRES AKREDYTACJI**  
**Nr 7/MON/2009**  
Wydanie 1

INSTYTUT TECHNICZNY WOJSK LOTNICZYCH  
LABORATORIUM MATERIAŁOWYCH BADAŃ KONSTRUKCJI LOTNICZYCH  
ul. Księcia Bolesława 6, 01-494 Warszawa

<b>Grupa wyrobów*</b>	<b>Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów</b>	<b>Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze</b>	<b>Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze</b>
<b>Grupa 10</b>	Zespół napędowy	Jakość warstwy aliterowanej turbinowych łopatek silników lotniczych — naziemne badania laboratoryjne — badania metalograficzne	PROCEDURA BADAWCZA nr PB-36-PML-10 ed. 1 z dnia 16.07.2009 r. <i>„Ocena jakości warstw aliterowanych turbinowych łopatek silników lotniczych”</i> METODYKA BADAWCZA Nr 1/ /PML-alit/2007 METODYKA BADAWCZA Nr 1/ /PML-alit/2007
	Wyroby gumowe i teflonowe	Właściwości wytrzymałościowe gumy przy rozciąganiu w warunkach: Obciążenie do 10kN Wydłużenie do 1000%	PN-ISO 37:2007/AC1:2008 PROCEDURA BADAWCZA Nr PB-33-1-06 ed. 2 z dnia 05.10.2007 r. <i>„Badanie własności wytrzymałościowych gumy przy rozciąganiu”</i>

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**  
**Nr 8/MON/2009**  
Wydanie 1

INSTYTUT TECHNICZNY WOJSK LOTNICZYCH  
LABORATORIUM IMPLEMENTACJI I INTEROPERACYJNOŚCI SYSTEMÓW LINK  
ul. Księcia Bolesława 6, 01-494 Warszawa

<b>Grupa wyrobów*</b>	<b>Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów</b>	<b>Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze</b>	<b>Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze</b>
<b>Grupa 16</b>	Zautomatyzowane systemy dowodzenia i kierowania środkami walki jednolite dla wszystkich RSZ i RW	Charakterystyki zgodności protokołów ze standardami NATO Link 1, Link 11A, 11B,16; JREAP A, B, C; SIMPLE; ATDI 1	Procedura Badawcza nr PB-16-01 ed. 1 z dnia 01.09.2008 r.  „Ocena interoperacyjności międzysystemowej systemów Link w zakresie jednolitości zobrazowania”
	Zautomatyzowane systemy naprowadzania samolotów i ich elementy		
<b>Grupa 5</b>	Urządzenia dowodzenia działające w oparciu o informacje radiolokacyjne		
	Urządzenia kierowania aktywnymi środkami walki		
	Urządzenia kierowania ogniem		
	Oprogramowanie i sprzęt informatyczny stanowiący wyposażenie przeciwlotniczych zestawów raketowych		
<b>Grupa 9</b>	System kontroli i zobrazowania sytuacji podwodnej		
	Okrętowe systemy dowodzenia i kierowania okrętem		

Załącznik Nr 3 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	Sprzęt morskich systemów dowodzenia NATO		
	Sprzęt systemów transmisji danych Link 11,16,		
	Sprzęgi programowo-sprzętowe pomiędzy morskimi narodowymi systemami dowodzenia i systemami dowodzenia NATO oraz innych rodzajów Sił Zbrojnych		
	Oprogramowanie morskich systemów dowodzenia NATO		
<b>Grupa 10</b>	Systemy sterowania uzbrojeniem		
	Systemy wskazywania celów		
	Komputerowe systemy kierowania ogniem		
	Pokładowe radioelektroniczne układy naprowadzania i wskazywania celów		
<b>Grupa 11</b>	Systemy identyfikacji IFF		

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 4

**WYKAZ**

**Jednostek badawczych, którym zmieniono zakres udzielonej akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB)**

Lp.	Nazwa jednostki badawczej	Zakres udzielonej akredytacji OiB
1	Laboratorium Pomiarów Ciśnienia Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych	Określa załącznik Nr 5
2	Laboratorium Analityczne do Kontroli Przestrzegania Konwencji o Zakazie Broni Chemicznej Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii	Określa załącznik Nr 6
3	Laboratorium Badawcze Radiometrów Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii	Określa załącznik Nr 7
4	Zakład Ochrony Dróg Oddechowych Wojskowego Instytutu Chemii i Radiometrii	Określa załącznik Nr 8



**ZAKRES AKREDYTACJI**  
**Nr 13/MON/2009**  
Wydanie 1

INSTYTUT TECHNICZNY WOJSK LOTNICZYCH  
Laboratorium Pomiarów Ciśnienia  
ul. Księcia Bolesława 6, 01-494 Warszawa

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
<b>Grupa 10</b>	Instalacje odbiorników ciśnień powietrznych	Ciśnienie w zakresie: (-0,1 – 250) MPa Szczelność w zakresie: (-0,1 – 250) MPa; Badanie ciśnieniomierzy sprężynowych 1. wymagań metrologicznych: oględziny zewnętrzne, płynność ruchu wskazówki 2. wymagań konstrukcyjnych: główne wymiary w zakresie (0-500) mm, aretowanie zespołu pomiarowego, działanie nastawnika zera, przestawianie kresek podziałki	Procedura badawcza nr PB-43-03-04 ed. 2 z dnia 14.11.2006 r. Procedura badawcza nr PB-43-03-05 ed. 1 z dnia 02.10.2006 r. „Znormalizowane badania ciśnieniomierzy sprężynowych”
	Centrale aerodynamiczne  Specjalistyczne przyrządy kontrolno-pomiarowe	Badanie właściwości metrologicznych ciśnieniomierzy kontrolnych i zwykłych sprężynowych, central aerodynamicznych, wysokościomierzy, prędkościomierzy, machometrów i wariometrów. Badane parametry: Ciśnienie absolutne: (0,0014-0,7) MPa Względne pod- i nadciśnienie (gaz): (-0,1-2,5)MPa Względne nadciśnienie (olej): (0,04-250) MPa	Procedura pomiarowa PP-43-03-01 ed. 2 z dnia 18.10.2006 r. „Ciśnieniomierze wskazówkowe kontrolne z elementami sprężystymi” Procedura pomiarowa PP-43-03-02 ed. 2 z dnia 18.10.2006 r. „Ciśnieniomierze wskazówkowe zwykłe z elementami sprężystymi”

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 11/MON/2009**  
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
<b>Grupa 7</b>	Proste środki detekcji Systemy do analizy i oceny sytuacji skażeń	<b>Wykrywanie sarinu</b> woda >1mg/dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer >10mg/kg, ciecz organiczna >1mg/ dm <sup>3</sup> , powietrze >0,5 mg/m <sup>3</sup> .	CH-1, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		Wykrywanie somanu woda >1mg/ dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, powietrze >0,5 mg/m <sup>3</sup> , ciecz organiczna > 1mg/dm <sup>3</sup> .	CH-2, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		<b>Wykrywanie tabunu</b> woda >1mg/ dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, powietrze >0,5 mg/m <sup>3</sup> , ciecz organiczna >2 mg/ dm <sup>3</sup> .	CH-3, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		<b>Wykrywanie VX</b> woda >1mg/ dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, powietrze >0,5 mg/m <sup>3</sup> . ciecz organiczna >1 mg/dm <sup>3</sup> .	CH-4, edycja , z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		<b>Wykrywanie BZ</b> woda >10 mg/dm <sup>3</sup> , gleba > 10 mg/kg, beton, polimer > 50 mg/kg, powietrze > 1 mg/m <sup>3</sup> , ciecz organiczna > 10 mg/dm <sup>3</sup> .	CH-5, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		<b>Wykrywanie iperytu</b> woda > 1mg/dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, ciecz organiczna > 1mg/dm <sup>3</sup> , powietrze >1 mg/m <sup>3</sup> .	CH-6, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r.. Instrukcje użytkowania przyrządów
		<b>Wykrywanie chloroacetofenonu</b> woda > 1mg/dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer >10mg/kg, ciecz organiczna >1mg/dm <sup>3</sup> , powietrze >1 mg/m <sup>3</sup> .	CH-7, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		<b>Wykrywanie CS</b> woda >1mg/dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer >10mg/kg, ciecz organiczna > 1mg/dm <sup>3</sup> , powietrze >1 mg/m <sup>3</sup> .	CH-8, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów

Załącznik Nr 6 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		<b>Wykrywanie CR</b> woda > 1mg/dm <sup>3</sup> , gleba, beton, polimer > 10mg/kg, ciecz organiczna >1mg/dm <sup>3</sup> , powietrze >1 mg/m <sup>3</sup> .	CH-9, edycja 5 z dnia 18.07.2008 r. Instrukcje użytkowania przyrządów
		<b>Wykrywanie luizytu:</b> woda >5 mg/dm <sup>3</sup> , gleba, polimer >10 mg/kg, beton >50 mg/kg, powietrze > 1 mg/m <sup>3</sup> , ciecz organiczna > 1 mg/dm <sup>3</sup> .	CH-14, edycja 5 z dnia 18.07.2008 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 $1 \times 10^{-6} \div 1 \times 10^{-2}$ mg/dm <sup>3</sup> , soman $1 \times 10^{-6} \div 1 \times 10^{-2}$ mg/dm <sup>3</sup> , Vx $1 \times 10^{-6} \div 1 \times 10^{-2}$ mg/dm <sup>3</sup> , tabun $1 \times 10^{-6} \div 1 \times 10^{-2}$ mg/dm <sup>3</sup> , iperyt siarkowy $1 \times 10^{-6} \div 1 \times 10^{-2}$ mg/dm <sup>3</sup> , iperyt azotowy $1 \times 10^{-6} \div 1 \times 10^{-2}$ mg/dm <sup>3</sup> , TEP (zamiennik FoST) $1 \times 10^{-6} \div 1 \times 10^{-2}$ mg/dm <sup>3</sup> .	CH-15, edycja 4 z dnia 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
<b>Grupa 15</b>	Środki zaopatrzenia żywnościowego ( g.15 pkt 1-8)	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 Metoda ICP-MS	CH-20, edycja 2 z dnia 24.04.2006 r. procedura własna
Stężenie rtęci (0,0005÷5) mg/kg. Metoda spektrofotometryczna ze wzbogacaniem przez amalgamacje		CH-22, edycja 2 z dnia 24.04.2006 r. procedura własna. Oznaczanie rtęci	
Stężenie PCDDs, PCDDFs Zakres oznaczalności: 0,01 pg – 250 ng TEQ/g (PCDD/Fs) Metoda wysokorozdzielczej spektrometrii mas HRGC/HRMS		EPA Method 1613 April 1997 Revision A	

Załącznik Nr 6 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
Grupa 17	Bojowe środki trujące i łzawiące (wzorce)	<p><b>Wzorzec sarinu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w n-pentanie</li> <li>- stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii mas;</li> <li>- zawartość pirydyny nie więcej niż 0,5% (m/m);</li> <li>- zawartość benzenu, nie więcej niż 0,5 % (m/m);</li> <li>- zawartość DMMP, nie więcej niż 3%(m/m);</li> <li>- zawartość IMMP, nie więcej niż 1% (m/m);</li> <li>- zawartość kwasu metylofosfonowego, nie więcej niż 1 % (m/m);</li> <li>- zawartość kwasu o-izopropylometylofosfonowego , nie więcej niż 1% (m/m);</li> <li>- zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DMMP, nie więcej niż 1% (m/m).</li> </ul>	NO-68-A200:2007
		<p><b>Wzorzec o-chloro-benzylidenomalonodinitrylu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-zawartość substancji nierozpuszczalnych w n-heksanie;</li> <li>-stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii mas;</li> <li>-zawartość o-CIBA, nie więcej niż 0,1% (m/m);</li> <li>-zawartość NM, nie więcej niż 0,1 % (m/m);</li> <li>- zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na o-CIBA nie więcej niż 0,1% (m/m).</li> </ul>	NO-68-A201:1999
		<p><b>Wzorzec chloroacetofenonu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-zawartość substancji nierozpuszczalnych w n-heksanie;</li> <li>-stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii mas;</li> <li>-zawartość acetofenonu, nie więcej niż 0,1% (m/m);</li> <li>-zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na AF nie więcej niż 0,1% (m/m).</li> </ul>	NO-68-A220:1999

Załącznik Nr 6 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		<p><b>Wzorzec iperytu siarkowego:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zawartość substancji nierozpuszczalnych w n-heksanie;</li> <li>- stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii mas;</li> <li>- zawartość DT, nie więcej niż 0,05% (m/m);</li> <li>- zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DT nie więcej niż 0,1% (m/m).</li> </ul>	NO-68-A203:1999
		<p><b>Wzorzec somanu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w n-pentanie</li> <li>- stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii mas;</li> <li>- zawartość pirydyny nie więcej niż 0,05% (m/m);</li> <li>- zawartość benzenu, nie więcej niż 0,05 % (m/m);</li> <li>- zawartość DPMP, nie więcej niż 0,05%(m/m);</li> <li>- zawartość DMMP, nie więcej niż 0,05% (m/m);</li> <li>- zawartość PMMP, nie więcej niż 0,05% (m/m);</li> <li>- zawartość kwasu metylofosfonowego, nie więcej niż 0,05 % (m/m);</li> <li>- zawartość kwasu o-pinakolino-metylofosfonowego , nie więcej niż 0,05 % (m/m);</li> <li>- zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DMMP, nie więcej niż 0,1% (m/m).</li> </ul>	NO-68-A204:2009

Załącznik Nr 6 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		<p><b>Wzorzec VX:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w n-pentanie</li> <li>- stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii mas;</li> <li>- zawartość pirydyny nie więcej niż 0,05% (m/m);</li> <li>- zawartość benzenu, nie więcej niż 0,05 % (m/m);</li> <li>- zawartość DEMP, nie więcej niż 0,05%(m/m);</li> <li>- zawartość kwasu metylofosfonowego, nie więcej niż 0,05 % (m/m);</li> <li>- zawartość kwasu o-etylo-metylofosfonowego , nie więcej niż 0,05 % (m/m);</li> <li>- zawartość pozostałych zanieczyszczeń oznaczona metodą GC w przeliczeniu na DMMP, nie więcej niż 0,2% (m/m).</li> </ul>	NO-68-A205:1998
		<p><b>Wzorce kwasów metylo-, etylo-, propylo-, i izopropylofosfonowych:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- oznaczanie substancji nierozpuszczalnych w metanolu;</li> <li>- stwierdzenie tożsamości metodą spektrometrii mas;</li> <li>- zawartość kwasu fosforowego oznaczona metodą GC-MS w przeliczeniu na TMP, nie więcej niż 0,05% (m/m).</li> </ul>	NO-68-A207:2001

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 7

**ZAKRES AKREDYTACJI OiB**  
**Nr 12/MON/2009**  
Wydanie 1

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

<b>Grupa wyrobów*</b>	<b>Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów</b>	<b>Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze</b>	<b>Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze</b>
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-A204:2005 pkt.2.1, 2.2
		Badanie charakterystyk elektrycznych	NO-42-A204:2005 pkt.2.3 NO-42-A204:2005 pkt.2.4.7 Procedura badawcza PB-4 wydanie 1 z dnia 14.10.2003 r.
		Badanie charakterystyk metrologicznych: – moc dawki – dawka – charakterystyka energetyczna – pomiar promieniowania alfa i beta	NO-42-A204:2005 pkt.2.4 PN ISO-4037-1:2002 PN ISO-4037-3:2004 PN-ISO 7503-1:2004 Procedura wzorcowania PW-1 wydanie 6 z dnia 6.07.2009 r. Procedura wzorcowania PW-2 wydanie 6 z dnia 6.07.2009 r.
		Badanie charakterystyki kierunkowej	NO-42-A204:2005 pkt.2.4 Procedura badawcza PB-3 wydanie 1 z dnia 14.10.2003 r.
		Badanie charakterystyki metrologicznej mocy dawki w funkcji zmian temperatury pracy	NO-42-A204:2005 pkt.2.4.7 Procedura badawcza PB-5 wydanie 1 z dnia 14.10.2003 r.
		Badanie czasu odpowiedzi radiometru	NO-42-A204:2005 pkt.2.4.8
		Badanie odporności na oddziaływanie dawki	NO-42-A204:2005 pkt.2.5.1 Procedura pomiarowa PP-2 wydanie 9 z dnia 6.07.2009 r.
		Badanie odporności całkowitej na podwyższoną temperaturę otoczenia	NO-06-A107:2005 pkt.4.2
		Badanie odporności całkowitej na obniżoną temperaturę otoczenia	NO-06-A107:2005 pkt.4.3
		Badanie odporności całkowitej na zwiększoną wilgotność	NO-06-A10:2005 pkt.4.4
		Badanie wytrzymałości na zmiany temperatury otoczenia	NO-06-A107:2005 pkt.4.5
		Badanie hermetyczności	NO-06-A107:2005 pkt.4.16
		Badanie odporności całkowitej na promieniowanie słoneczne	NO-06-A107:2005 pkt.4.11
		Badanie funkcjonalności	NO-42-A204:2005 pkt.2.6
Badanie znakowania	NO-42-A204:2005 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).



**ZAKRES AKREDYTACJI OiB**  
**Nr 10/MON/2009**  
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
<b>Grupa 6</b>	Pojazdy pancerne gąsienicowe i kołowe  Artyleria samobieżna	Określenie składu i stężenia gazów prochowych po strzelaniach wewnątrz techniki wojskowej <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	Procedura badawcza nr D-30 Edycja 1 z dnia 18.06.2007 r.
		Badanie szczelności ogólnej ruchomych obiektów ochrony zbiorowej przez określenie współczynnika ochrony z wykorzystaniem aerozolu DEHS <i>Metoda fotometryczna</i>	Procedura badawcza nr D-23 Edycja 2 z dnia 01.10.2007 r.
		Pomiar wtórnego stężenia CO <sub>2</sub> w ruchomych obiektach ochrony zbiorowej <i>Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 %</i> <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	Procedura badawcza nr D-32 Edycja 1 z dnia 01.10.2007 r.
	Pojazdy specjalne służby zdrowia (sala opatrunkowa, sala operacyjna, specjalistyczne laboratorium służby zdrowia)	Określenie czystości powietrza <i>Metodą zliczania</i>	Procedura badawcza nr D-31 Edycja 2 z dnia 18.09.2009 r.
		Badanie szczelności ogólnej ruchomych obiektów ochrony zbiorowej przez określenie współczynnika ochrony z wykorzystaniem aerozolu DEHS <i>Metoda fotometryczna</i>	Procedura badawcza nr D-23 Edycja 2 z dnia 01.10.2007 r.
		Pomiar wtórnego stężenia CO <sub>2</sub> w ruchomych obiektach ochrony zbiorowej <i>Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 %</i> <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	Procedura badawcza nr D-32 Edycja 1 z dnia 01.10.2007 r.
<b>Grupa 7</b>	Półautomatyczny i automatyczny sprzęt do wykrywania lub pomiaru skażeń	Wpływ środowiska amoniaku i chloru na zachowanie sprawności technicznej sprzętu do wykrywania lub pomiaru skażeń <i>Metoda przepływu gazu</i>	Procedura badawcza nr D-20 Edycja 2 z dnia 8.05.2005 r.
<b>Grupa 12</b>	Maski przeciwigazowe filtracyjne	Opór oddychania (przepływ ciągły) <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	PN-EN 136:2001 p.8.15 NO-42-A214:2005 p. 5.13
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	PN-EN 136:2001 p.8.15 PN-EN 136:2001/Ap1:2003 PN-EN 136:2001/AC:2004 NO-42-A214:2005 p. 5.13

Załącznik Nr 8 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 % Metoda: spektroskopia IR	PN-EN 136:2001 p. 8.14 PN-EN 136:2001/Ap1:2003 PN-EN 136:2001/AC:2004 NO-42-A214:2005 p. 5.14
		Szczelność maski w warunkach statycznych Metoda ciśnieniowa	PN-EN 136:2001 p. 8.13 PN-EN 136:2001/Ap1:2003 PN-EN 136:2001/AC:2004 NO-42-A214:2005 p. 5.10
		Szczelność maski w warunkach statycznych z podłączonym UPP (urządzenie do pobierania płynów) Metoda ciśnieniowa	NO-42-A214:2005 p. 5.11
		Masa maski przeciwigazowej	NO-42-A214:2005 p. 5.9
		Całkowity przeciek wewnętrzny Zakres: 0,001 % ÷ 100 % Metoda fotometryczna	PN-EN 136:2001 p. 8.16 PN-EN 136:2001/Ap1:2003 PN-EN 136:2001/AC:2004 NO-42-A214:2005 p. 5.9
	Półmaski i ćwierćmaski	Opór oddychania (przepływ ciągły) Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa Metoda ciśnieniowa	PN-EN 140:2001 p. 7.12 PN-EN 140:2001/Ap1:2003
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa Metoda ciśnieniowa	PN-EN 140:2001 p. 7.12 PN-EN 140:2001/Ap1:2003
		Zawartość dwutlenku węgla - w powietrzu wdychanym Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 % Metoda: spektroskopia IR	PN-EN 140:2001 p. 7.11 PN-EN 140:2001/Ap1:2003
	Półmaski filtrujące grupa	Opór oddychania (przepływ ciągły) Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa Metoda ciśnieniowa	PN-EN 149+A1:2009 p. 8.9
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa Metoda ciśnieniowa	PN-EN 149+A1:2009 p. 8.9
	Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 % Metoda: spektroskopia IR	PN-EN 149+A1:2009 p. 8.7	
	Penetracja aerozolu chlorku sodu Zakres: 0,00005 % ÷ 100 % Metoda fotometryczna	PN-EN 149+A1:2009 p. 8.11	
	Penetracja aerozolu mgły oleju parafinowego Zakres: 0,0005 % ÷ 100 % Metoda fotometryczna	PN-EN 149+A1:2009 p. 8.11	

Załącznik Nr 8 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	<p>Filtropochłaniacze do masek filtracyjnych</p> <p>Filtropochłaniacze, filtry do sprzętu ochrony zbiorowej</p>	<p>Czas przebicia i pojemność sorpcyjna względem: chloru, siarkowodoru, dwutlenku siarki, amoniaku, chloropikryny, chlorocyjanu, cyjanowodoru, cykloheksanu i TBB <i>Zakres czasów przebicia: powyżej 5 minut.</i></p> <p>Opór oddychania (przepływ ciągły) <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i></p> <p>Penetracja aerozolu chlorku sodu <i>Zakres: 0,00005 % ÷ 100 %</i> <i>Metoda fotometryczna</i></p> <p>Penetracja aerozolu mgły oleju parafinowego <i>Zakres: 0,0005 % ÷ 100 %</i> <i>Metoda fotometryczna</i></p>	<p>PN – EN 14387+A1:2008 p. 7.8.1 i p.7.8.2 NO – 42 – A205:2009 p. 3.2.4</p> <p>PN-EN 14387+A1:2008 p. 7.7 NO-42-A205:2009 p. 3.1</p> <p>PN-EN 14387+A1:2008 p. 7.9 NO-42-A205:2009 p. 3.1</p> <p>PN-EN 14387+A1:2008 p. 7.9 NO-42-A205:2009 p. 3.1</p>
	Materiały filtracyjne, filtry	<p>Opór oddychania (przepływ ciągły) <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i></p> <p>Penetracja aerozolu chlorku sodu <i>Zakres: 0,00005 % ÷ 100 %</i> <i>Metoda fotometryczna</i></p> <p>Penetracja aerozolu mgły oleju parafinowego <i>Zakres: 0,0005 % ÷ 100 %</i> <i>Metoda fotometryczna</i></p>	<p>PN-EN 143:2004 p. 8.6</p> <p>PN-EN 143:2004 p. 8.7.2</p> <p>PN-EN 143:2004 p. 8.7.3</p>
	Filtry HEPA i ULPA do wentylacji i klimatyzacji	<p>Penetracja aerozolu mgły olejowej <i>Zakres: filtry H-10 do U17</i> <i>Metoda: zliczania i klasyfikowania cząstek według wymiarów</i></p>	PN-EN 1822-5:2002
	Materiały sorpcyjne (węgiel aktywny, sorbenty, aktywna włóknina węglowa)	<p>Wyznaczanie objętości i powierzchni mezo- i mikroporów oraz stałych struktury mikroporowatej metodą izotermy adsorpcji par benzenu <i>Zakres wyznaczanych powierzchni: od 1 m<sup>2</sup>/g do 2000 m<sup>2</sup>/g</i> <i>Metoda izotermy adsorpcji par benzenu.</i></p> <p>Zawartość popiołu <i>Zakres: powyżej 0,1%</i> <i>Metoda grawimetryczna.</i></p>	<p>NO-42-A503:2009</p> <p>PN-C-97555-08:1984</p>
	Filtry stosowane w urządzeniach filtrowentylacyjnych	<p>Penetracja aerozolu mgły olejowej <i>Zakres: filtry H-10 do U17</i> <i>Metoda: zliczania i klasyfikowania cząstek według wymiarów</i></p>	NO-42-A212:2004 p. 5.3.2.8

Załącznik Nr 8 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	Filtropochłaniacze stosowane w urządzeniach filtrowentylacyjnych	Penetracja aerozolu mgły olejowej <i>Zakres: filtry H-10 do U17</i> <i>Metoda: zliczania i klasyfikowania cząstek według wymiarów</i>	NO-42-A211:2004 p. 5.3.7.
	Materiały ziarnowe	Analiza sitowa materiałów ziarnowych <i>Zakres: powyżej 0,1 % do 100 %</i> <i>Metoda wagowa.</i>	PN-C-04501:1971
Maski izolacyjne		Opór oddychania (przepływ ciągły) <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	PN-EN 12941:2002 p. 7.6
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	PN-EN 12941:2002 p. 7.6
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym <i>Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 %</i> <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	PN-EN 12941:2002 p. 7.14
		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	PN-EN 12942:2002 p. 7.6
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym <i>Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 %</i> <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	PN-EN 12942:2002 p. 7.5
		Opór oddychania (przepływ ciągły) <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	PN-EN 14594:2007 p. 7.17
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym <i>Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 %</i> <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	PN-EN 14594:2007 p. 7.13
Aparaty ewakuacyjno-tlenowe		Opory wdechu i wydechu w przepływie pulsacyjnym <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	PN-EN 145:2000 p. 7.8.1
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym <i>Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 %</i> <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	PN-EN 145:2000 p. 7.8.2
		Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym <i>Zakres: 0,01 % ÷ 9,99 %</i> <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	PN-EN 404:2008 p. 7.6.7

Załącznik Nr 8 (cd.)

Grupa wyrobów*	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Badane charakterystyki wyrobu i metody badawcze	Dokumenty normatywne i/lub udokumentowane procedury badawcze
	Urządzenia i systemy filtrowentylacyjne	Sprawdzenie wydajności urządzenia filtrowentylacyjnego <i>Zakres: 10 ÷ 1000 m<sup>3</sup>/h</i> <i>Metoda: pomiar liniowej prędkości przepływu</i>	NO-42-A213:2004
		Pomiary oporów przepływu powietrza przez urządzenia filtrowentylacyjne oraz filtropochłaniacze do urządzeń filtrowentylacyjnych <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±2000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	
		Sprawdzenie spiętrzenia dyspozycyjnego wentylatora w urządzeniu filtrowentylacyjnym <i>Zakres: 0 Pa ÷ ±10000 Pa</i> <i>Metoda ciśnieniowa</i>	
		Badanie szczelności urządzenia filtrowentylacyjnego oraz szczelności zaworów urządzenia <i>Metoda ciśnieniowa</i>	NO-42-A213:2004
		Badanie szczelności ogólnej urządzenia filtrowentylacyjnego przez określenie współczynnika ochrony z wykorzystaniem aerozolu DEHS <i>Zakres: do 100000</i> <i>Metoda fotometryczna</i>	Procedura badawcza Nr D-29 Edycja 2 z dnia 01.10.2007 r.
Sprzęt i środki ochrony skóry	Przenikalność chloru, chlorowodoru i amoniaku przez materiały barierowe <i>Zakres: powyżej 30 minut</i> <i>Metoda kolorymetryczna</i>	PN - V - 04028:2001	
Polowe konstrukcje fortyfikacyjne	Określenie czystości powietrza <i>Metoda: spektroskopia IR</i>	Procedura badawcza nr D-31 Edycja 2 z dnia 18.09.2009 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).

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 ul. Radiowa 49

**Rozpowszechnianie:** Sztab Generalny WP 00-904 Warszawa ul. Rakowiecka 4a

www.biuletyn.mon.gov.pl

Tłoczono z polecenia Ministra Obrony Narodowej