

**ZARZĄDZENIE Nr 12/MON
MINISTRA OBRONY NARODOWEJ**

z dnia 10 października 2023 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie gospodarki energetycznej w resorcie obrony narodowej

Na podstawie art. 21a pkt 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 66/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 31 sierpnia 2021 r. w sprawie gospodarki energetycznej w resorcie obrony narodowej (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. poz. 186) wprowadza się zastępujące zmiany:

1) w § 15 pkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2) w odniesieniu do urządzeń, instalacji i sieci – załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. poz. 1392).”;

2) § 34 otrzymuje brzmienie:

„§ 34. 1. Protokół, o którym mowa w § 33 ust. 1, sporządza się w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z przeznaczeniem dla:

1) przewodniczącego zespołu kontrolującego;

2) kierownika jednostki kontrolowanej, w której prowadzone były czynności analityczno-kontrolne.

2. Kopie protokołu, o którym mowa w ust. 1, przewodniczący zespołu kontrolnego przesyła do:

1) zarządzającego czynności analityczno-kontrolne;

2) kierownika jednostki nadrzędnej nad jednostką kontrolowaną, w której prowadzone były czynności analityczno-kontrolne.

3. Kierownik jednostki kontrolowanej, w której prowadzone były czynności analityczno-kontrolne w terminie na usunięcie nieprawidłowości określonym w protokole z czynności analityczno-kontrolnych, informuje w formie pisemnej jednostkę nadrzędną oraz osobę, która powołała zespół kontrolujący, o usunięciu nieprawidłowości i podjęciu działań

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2022 r. poz. 1723, 2127, 2243, 2370 i 2687 oraz z 2023 r. poz. 295, 1506, 1597, 1681, 1688, 1693, 1762, 1785 i 2029.

zmiierzających do zapobieżenia ich występowania, a także o przyczynach ewentualnego niewykonania zaleceń z tych czynności analityczno-kontrolnych.”;

- 3) załączniki nr 1, 2 i 3 do zarządzenia otrzymują brzmienie określone odpowiednio w załącznikach nr 1, 2 i 3 do niniejszego zarządzenia.

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

Minister Obrony Narodowej: z up. *M. Wiśniewski*

Załączniki do zarządzenia Nr 12/MON

Ministra Obrony Narodowej

z dnia 10 października 2023 r. (poz. 123)

Załącznik nr 1

**ZASIĘG TERYTORIALNY BIURA I DELEGATUR WOJSKOWEJ INSPEKCJI
GOSPODARKI ENERGETYCZNEJ**

1. Biuro WIGE obejmuje swoją właściwością województwo mazowieckie.
2. Delegatura w Bydgoszczy obejmuje swoją właściwością województwa:
 - 1) kujawsko-pomorskie;
 - 2) zachodniopomorskie;
 - 3) pomorskie.
3. Delegatura w Krakowie obejmuje swoją właściwością województwa:
 - 1) małopolskie;
 - 2) śląskie;
 - 3) łódzkie;
 - 4) świętokrzyskie.
4. Delegatura we Wrocławiu obejmuje swoją właściwością województwa:
 - 1) dolnośląskie;
 - 2) wielkopolskie;
 - 3) opolskie;
 - 4) lubuskie.
5. Delegatura w Lublinie obejmuje swoją właściwością województwa:
 - 1) podlaskie;
 - 2) lubelskie;
 - 3) podkarpackie;
 - 4) warmińsko-mazurskie.

ZATWIERDZAM

(kierownik jednostki organizacyjnej)

.....
 (stopień, imię, nazwisko, podpis, data)

**WYKAZ STANOWISK,
 na których wymagane jest posiadanie kwalifikacji w zakresie dozoru lub eksploatacji
 urządzeń i instalacji**

W
 (nazwa jednostki organizacyjnej)

Lp.	Nazwa stanowiska	NIS (numer identyfikacyjny stanowiska)	Rodzaj stanowiska: (E - eksploatacja) (D - dozór)	Zakres: - obsługa (O), - konserwacja (K), - remont lub naprawa (R), - montaż (M) lub demontaż (D), - kontrolno-pomiarowy (P)	Rodzaj urządzeń, i instalacji
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)

mp.

Opracował

(stopień, imię, nazwisko i podpis)

.....
 (miejsowość, data)

Wyjaśnienia do tabeli:

Kolumna 1:

Należy wpisać liczbę porządkową.

Kolumna 2:

Należy wpisać nazwę stanowiska z dokumentu etatowego jednostki organizacyjnej lub stanowiska z planu zatrudnienia.

Kolumna 3:

Należy wpisać numer identyfikacyjny stanowiska zgodny z etatem.

Kolumna 4:

Należy wpisać rodzaj stanowiska, tj:

„E” – eksploatacji – do których zalicza się stanowiska osób wykonujących prace w zakresie obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu i kontrolno-pomiarowym.

„D” – dozoru – do których zalicza się stanowiska osób kierujących czynnościami osób wykonujących prace w zakresie eksploatacji oraz stanowiska pracowników technicznych sprawujących nadzór nad eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.

Kolumna 5:

Należy wpisać skrót zakresu wykonywanych czynności, tj:

- obsługi (O) – mających wpływ na zmiany parametrów pracy obsługiwanych urządzeń, instalacji i sieci z zachowaniem zasad bezpieczeństwa i wymagań ochrony środowiska,
- konserwacji (K) – związanych z zabezpieczeniem i utrzymaniem należytego stanu technicznego urządzeń instalacji i sieci,
- remontu lub naprawy (R) – związanych z usuwaniem usterek i awarii urządzeń, instalacji i sieci w celu doprowadzenia ich do wymaganego stanu technicznego,
- montażu (M) lub demontażu (D) – niezbędnych do instalowania lub odinstalowywania i przyłączania lub odłączania urządzeń, instalacji i sieci,
- kontrolno-pomiarowym (P) – niezbędnych do dokonania oceny stanu technicznego, parametrów eksploatacyjnych, jakości regulacji i sprawności energetycznej urządzeń, instalacji i sieci.

Kolumna 6:

Należy wpisać punkty określające rodzaj urządzeń, instalacji i sieci, wyszczególnione w załączniku nr 1 do rozporządzenia wymienionego w § 15 pkt 2 zarządzenia i w załączniku nr 3 do zarządzenia. Np. Grupa 1 pkt 14 ppkt 1 lit. b – oznacza to, że osoba na tym stanowisku eksploatuje: urządzenia, instalacje elektroenergetyczne wytwarzające, magazynujące przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną, urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia, zespoły prądowórcze i stacje zasilania o mocy od 4 kW stanowiące źródła zasilania mobilnego sprzętu wojskowego.

Przy sporządzaniu wykazu należy dokonać szczegółowej analizy rodzaju eksploatowanych urządzeń oraz zakresu czynności, jakie będą wykonywane na danym stanowisku.

**RODZAJ URZĄDZEŃ TECHNIKI WOJSKOWEJ LUB UZBROJENIA, PRZY
KTÓRYCH EKSPLOATACJI JEST WYMAGANE POSIADANIE ŚWIADECTWA
KWALIFIKACYJNEGO**

Grupa 1.* Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, magazynujące, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:

pkt 14 urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia:

- 1) zespoły prądowców i stacje zasilania o mocy od 4 kW:
 - a) do zasilania systemów, urządzeń i obiektów infrastruktury lotniskowej, portowej lub ogólnej,
 - b) stanowiące źródła zasilania mobilnego sprzętu wojskowego;
- 2) instalacje polowe;
- 3) zestawy i maszyny oświetleniowe o mocy od 4 kW;
- 4) urządzenia i instalacje elektroenergetyczne sprzętu wojskowego;
- 5) zespoły zasilania wraz z instalacjami na okrętach;
- 6) baterie akumulatorów o pojemności powyżej 1 kAh na okrętach;
- 7) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w ppkt 1-6.

Grupa 2.* Urządzenia wytwarzające, magazynujące, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne:

pkt 22 urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia:

- 1) kotły parowe (wytwornice pary) wraz z instalacjami i urządzeniami odbiorczymi na okrętach;
- 2) urządzenia i instalacje:
 - a) gazów technicznych,
 - b) tlenowe;
- 3) sprężarki o mocy silnika powyżej 20 kW wraz z instalacjami sprężonego powietrza;
- 4) urządzenia do wytwarzania pary lub gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW;
- 5) sprężarki i instalacje sprężonego powietrza na okrętach;
- 6) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w ppkt 1-5.

Grupa 3 *. Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe:

pkt 15 urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia:

- 1) urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu;
- 2) urządzenia do magazynowania paliw gazowych wraz z instalacjami;
- 3) urządzenia i instalacje wodorowe;
- 4) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz automatyka urządzeń i instalacji wymienionych w ppkt 1-3.

UWAGA*:

Powyższe stanowi uszczegółowienie pkt 14 w Grupie 1, pkt 22 w Grupie 2 oraz pkt 15 w Grupie

3 załącznika nr 1 do rozporządzenia wymienionego § 15 pkt 2 zarządzenia. Uszczegółowienie to nie wpływa na treść wpisywaną do świadectwa kwalifikacyjnego, którego wzór określony jest w załączniku nr 3 do rozporządzenia wymienionego w § 15 pkt 2 zarządzenia.

Zgodnie z § 5 rozporządzenia wymienionego w § 15 pkt 2 zarządzenia świadectwo kwalifikacyjne **nie jest wymagane** do wykonywania czynności związanych z **obsługą** urządzeń elektrycznych o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV i mocy znamionowej nie wyższej niż 20 kW, jeżeli w dokumentacji urządzenia określono zasady jego obsługi oraz z obsługą urządzeń lub instalacji cieplnych o mocy zainstalowanej nie wyższej niż 50 kW.