

.....
 Pieczęć pracodawcy (gdy jest wnioskodawcą)

KOMISJA KWALIFIKACYJNA NR 241
 przy
ZAKŁADZIE DOSKONAŁENIA ZAWODOWEGO
W ZIELONEJ GÓRZE

WNIOSEK

o stwierdzenie posiadanych kwalifikacji przez osobę zajmującą się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych wytwarzających, przetwarzających, przesyłających i zużywających ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ (Grupa 1) na stanowisku DOZORU; podstawa prawna: rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. (Dz. U. z 2022 r. poz. 1392) w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci zwane dalej „Rozporządzeniem”

1. Imię i nazwisko:
2. Data urodzenia - - miejsce urodzenia:
3. Numer PESEL albo w przypadku cudzoziemca nieposiadającego numeru PESEL:
 rodzaj dokumentu tożsamości..... i numer dokumentu tożsamości
4. Adres zamieszkania: adres korespondencyjny (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania):
5. Adres poczty elektronicznej, jeżeli wnioskodawca taką posiada:
6. Informacje dotyczące:
 - a) wykształcenia:
 - b) posiadanych kwalifikacji wynikających z dokumentów, o których mowa w § 6 ust. 2 lub 3 Rozporządzenia (wynikających z załączonych do wniosku świadectw/ certyfikatów / dyplomów / zaświadczeń):

 - c) przebiegu pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem:

7. Rodzaj urządzeń, instalacji i sieci objętych wnioskiem (zgodnie z załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia):
Grupa 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:*
 - 1) urządzenia prądowców przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
 - 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;
 - 3) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV;
 - 4) zespoły prądowców o mocy wyższej niż 50 kW;
 - 5) urządzenia elektrotermiczne;
 - 6) urządzenia do elektrolizy;
 - 7) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
 - 8) elektryczna sieć trakcyjna;
 - 9) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwybuchowym;
 - 10) aparatura kontrolno – pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1 ÷ 9.
8. Zakres wnioskowanych uprawnień*:
a) obsługa; b) konserwacja; c) remont lub naprawa; d) montaż lub demontaż; e) kontrola – pomiary.

* – niepotrzebne skreślić

Otrzymałem zakres tematyki egzaminu oraz informację o miejscu i terminie egzaminu.

.....
 (podpis wnioskodawcy / pracodawcy)

Oplata egzaminacyjna wynosi 10% minimalnego wynagrodzenia, którą to należy wpłacić na rachunek bankowy: Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Zielonej Górze ul. Stary Rynek 17, 65 - 067 Zielona Góra **38 1240 4038 1111 0000 3099 7109**.

W tytule wpłaty należy podać imię i nazwisko osoby ubiegającej się o potwierdzenie posiadanych kwalifikacji przy eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci oraz informacje dotyczące rodzaju urządzeń, instalacji i sieci, dla których osoba ubiega się o potwierdzenie kwalifikacji oraz zakres objęty wnioskiem o wydanie świadectwa kwalifikacyjnego.

Do wniosku należy dołączyć:

- 1. Kopie dokumentów potwierdzających posiadaną wiedzę, o których mowa w § 6 ust. 2 lub 3 Rozporządzenia, tj.:**
 - 1) świadectwo lub dyplom potwierdzające uzyskanie tytułu zawodowego,
 - 2) świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe,
 - 3) certyfikat kwalifikacji zawodowej lub dyplom zawodowy,
 - 4) świadectwo czeladnicze lub dyplom mistrzowski - w zawodach, w których nauczanie obejmuje treści związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.

lub:

- 1) świadectwo ukończenia szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci;
- 2) zaświadczenie o przebiegu nauczania wydane przez szkołę, o której mowa w pkt 1, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2021 r. poz. 1915 oraz z 2022 r. poz. 583 i 1116), potwierdzające kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci;
- 3) zaświadczenie wystawione przez pracodawcę, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń, instalacji i sieci (Załącznik **A** do wniosku);
- 4) zaświadczenie wystawione przez kierownika komórki organizacyjnej urzędu obsługującego Ministra Obrony Narodowej lub jednostki organizacyjnej podległej Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanej, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń techniki wojskowej lub uzbrojenia sieci (Załącznik **A** do wniosku).

2. Potwierdzenie uiszczenia opłaty.

Uwaga !!!!

Do wniosku składanego za pomocą środków komunikacji elektronicznej dołącza się odwzorowanie cyfrowe (skany) dokumentów oraz odwzorowanie cyfrowe (skan) potwierdzenia uiszczenia opłat.

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 oraz 14 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L 119z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm.) uprzejmie informuję, że:

Tożsamość Administratora

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest: Zakład Doskonalenia Zawodowego w Zielonej Górze, ul. Stary Rynek 17, 65 - 067 Zielona Góra, NIP: 929-005-27-99, KRS 0000001124.

Dane kontaktowe Administratora

Z Administratorem może się Pani/Pan skontaktować telefonicznie pod numerem: 68 329-59-00, w drodze korespondencji elektronicznej: sekretariat@zdz.zgora.pl lub pisemnie pod adresem: Zakład Doskonalenia Zawodowego w Zielonej Górze, ul. Stary Rynek 17, 65 - 067 Zielona Góra.

Cel i podstawa prawna przetwarzania danych osobowych:

Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia egzaminu potwierdzającego posiadane przez Panią/Pana kwalifikacje przy eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci, a w przypadku otrzymania pozytywnego wyniku egzaminu wydania świadectwa kwalifikacyjnego – podstawa prawna art. 6 ust. 1 lit. c RODO niezbędność przetwarzania danych do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze w związku z :

1. ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz.U. z 2024 r. poz. 266);
2. rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 01 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadanych kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. z 2022 r. poz. 1392);
3. rozporządzeniem Ministra Finansów z dnia 29 października 2021 r. w sprawie wystawiania faktur (Dz.U. z 2021 r. poz.1979).

Źródło pochodzenia danych

W przypadku kiedy Pani/Pana dane nie zostały bezpośrednio przez Panią/Pana udostępnione – podmiotem udostępniającym Pani/Pana dane jest Pani/Pana pracodawca, któremu przysługuje w oparciu o obowiązujące przepis prawne uprawnienie do złożenia wniosku o potwierdzenie kwalifikacji przy eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.

Kategorie przetwarzanych danych osobowych

Dane osób przystępujących do egzaminu: imię i nazwisko, data i miejsce urodzenia, numer PESEL albo rodzaj i numer dokumentu tożsamości - w przypadku cudzoziemca nieposiadającego numeru PESEL, adres zamieszkania i adres korespondencyjny, jeżeli jest inny niż adres zamieszkania, adres poczty elektronicznej, informacje dotyczące wykształcenia, posiadanych kwalifikacji, przebiegu pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem.

Odbiorcy danych

Pani/Pana dane osobowe mogą być udostępniane osobom upoważnionym przez Administratora do przetwarzania danych osobowych w ramach wykonywania obowiązków służbowych, firmom specjalistycznym realizujących na zlecenie Administratora usługi specjalistyczne np. usługi księgowe, rachunkowe, usługi pocztowe oraz organom państwowym lub innym podmiotom uprawnionym na podstawie przepisów prawa do otrzymania Pani/Pana danych osobowych. Podmioty takie nie są jednak uznane za odbiorców danych.

Przekazywanie danych do organizacji międzynarodowych lub państw trzecich

Administrator nie zamierza przekazać Pani/Pana danych do państwa trzeciego, ani do organizacji międzynarodowych.

Okres przechowywania danych

Będziemy przechowywać Pani/Pana dane osobowe przez okres niezbędny do przeprowadzenia egzaminu potwierdzającego posiadane kwalifikacje a także później do momentu wygaśnięcia obowiązku przechowywania Pani/Pana danych osobowych wynikającego z obowiązujących przepisów prawa.

Prawa osoby, której dane dotyczą

Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do Pani/Pana danych osobowych, w tym prawo do uzyskania ich kopii, prawo żądania ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania na warunkach wynikających z RODO. Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych ul. Stawki 2, 00 - 193 Warszawa, gdy Pani/Pana zdaniem przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy dotyczące ochrony danych osobowych.

Przetwarzanie w sposób zautomatyzowany/profilowanie

Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą profilowane.

Informacja o wymogu/dobrowolności podania danych Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne do przeprowadzenia egzaminu potwierdzającego posiadane przez Panią/Pana kwalifikacje przy eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci, a w przypadku otrzymania pozytywnego wyniku egzaminu wydania świadectwa kwalifikacyjnego. Brak podania danych skutkować będzie niemożnością przystąpienia do w/w egzaminu.

.....
(data, czytelny podpis osoby egzaminowanej)

PROTOKÓŁ NR**z przebiegu egzaminu na stwierdzenie kwalifikacji**

1. Nazwisko i imię osoby egzaminowanej

Numer ewidencyjny PESEL osoby egzaminowanej Seria i numer dokumentu tożsamości (jeśli nie posiada numeru PESEL)

2. Na podstawie egzaminu sprawdzającego wiedzę w zakresie (wg poniższej tabeli):

Lp.	TEMATYKA EGZAMINU	WYNIK ¹
1.	Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii, prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny - negatywny
2.	Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii	pozytywny - negatywny
3.	Przepisy dotyczące eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny - negatywny
4.	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci	pozytywny - negatywny
5.	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska	pozytywny - negatywny
6.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska	pozytywny - negatywny
7.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny - negatywny
8.	Zasady dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci	pozytywny - negatywny
9.	Zasady i warunki wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno – pomiarowych	pozytywny - negatywny
	WYNIK OGÓLNY EGZAMINU	pozytywny - negatywny

stwierdza się, że osoba wyżej wymieniona spełnia (nie spełnia)¹ wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **dozoru nad eksploatacją urządzeń energetycznych w zakresie: obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym**¹ dla następujących urządzeń, instalacji i sieci (Grupa 1):

- 1) urządzenia prądowłórcze przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;
- 3) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV;
- 4) zespoły prądowłórcze o mocy wyższej niż 50 kW;
- 5) urządzenia elektrotermiczne;
- 6) urządzenia do elektrolizy;
- 7) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
- 8) elektryczna sieć trakcyjna;
- 9) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1 ÷ 9.

Zapoznałem/am się z zakresem przyznanego mi świadectwa kwalifikacyjnego

Podpisy zespołu egzaminacyjnego

.....
(podpis osoby egzaminowanej)

.....
.....
.....

Wydano świadectwo kwalifikacyjne nrważne do.....

.....
(podpis sekretarza Komisji Kwalifikacyjnej)

¹ niepotrzebne skreślić