



Nr rejestru: **E/...../176/2024 E2**

Data rejestracji wniosku:

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
ODDZIAŁ SŁUPSKI 76-200 SŁUPSK ul. Przemysłowa 114

WNIOSEK

o

sprawdzenie kwalifikacji dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń,
instalacji i sieci na stanowisku: **EKSPLOATACJI** w zakresie:

**konserwacji, remontu lub napraw, obsługi, montażu lub demontażu,
kontrolno-pomiarowych^{*)}**

(nazwa pracodawcy, adres NIP)

1. Nazwisko i imię data urodzenia
2. Adres zamieszkania
3. Dowód osobisty
(seria, numer)
4. PESEL NIP
5. Wykształcenie
(tytuł zawodowy, branża zawodowa) (patrz wymagany załącznik)
6. Dane kontaktowe: tel. mail.
7. Posiadane świadectwa kwalifikacyjne
8. Przebieg pracy zawodowej

Wykaz załączonych dokumentów potwierdzający wiedzę*)

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

- 1) Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 50kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi,
- 2) sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wyższej niż 50 kW,
- 3) turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi,
- 4) przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy wyższej niż 50 kW,
- 5) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy wyższej niż 50 kW,
- 6) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy wyższej niż 50 kW,
- 7) sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych,
- 8) urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100Mg,
- 9) piece przemysłowe o mocy wyższej niż 50 kW,
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9

.....
(podpis wnioskodawcy)

Opłatę za egzamin **424,20zł** należy wnieść na konto:

PKO BP S.A. Oddział 1 Słupsk nr konta 05 1020 4649 0000 7602 0051 7359

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informujemy, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Stowarzyszenie Elektryków Polskich** z siedzibą w **Warszawie; 00-050 Warszawa, ul. Świętokrzyska 14**
2. W razie jakichkolwiek wątpliwości związanych z przetwarzaniem dotyczących Pani/Pana danych, prosimy o kontakt pod adres e-mail: **iod@sep.com.pl**
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu **sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego** na podstawie **art. 6 ust 1 lit. f.**
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres **10 lat**.
5. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przeniesienia danych, prawo wniesienia sprzeciwu.
6. Jeśli uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do **Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych**.
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest **warunkiem sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego**.
8. Zgodnie z art. 21 ust. 4 RODO informujemy, iż przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania dotyczących Pani/Panu danych osobowych. Sprzeciw należy złożyć inspektorowi ochrony danych, którego dane kontaktowe wskazane są w pkt 2. Zgodnie z art. 21 ust. 1 RODO, składając sprzeciw, należy wskazać jego przyczyny związane z Pani/Pana szczególną sytuacją.

Wniosek przyjęto w dniu

.....

*) niepotrzebne skreślić

(podpis egzaminowanego)

PROTOKÓŁ Nr E/...../176/2024

z egzaminu przeprowadzonego w dniu2024 celem stwierdzenia wymagań kwalifikacyjnych

Pan (i)

przez Zespół Egzaminacyjny w składzie:

1. Przewodniczący -
2. Członek -
3. Członek -
4. Sekretarz - *Jolanta Budziak*

Wyżej wymieniony złożył egzamin ze znajomości :

1. zasad budowy, działania oraz warunków obsługi urządzeń, instalacji i sieci,
2. zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci
3. zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,
4. zasad i wymagań bezpieczeństwa i higieny pracy i ochrony przed pożarem oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy,
5. zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.

z wynikiem **pozytywnym – negatywnym ***)

W wyniku egzaminu stwierdzono, że Pan(i) spełnia – nie spełnia^{*)} wymagania kwalifikacyjne na stanowisku eksploatacji w zakresie **konserwacji, remontu lub naprawy, obsługi, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym ***) urządzeń, instalacji i sieci wymienionych na wniosku pod poz.

Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr ważne do dnia

Sprawdzono tożsamość, PESELalbo rodzaj i numer dowodu tożsamości

Wynik egzaminu przyjąłem(łam) do wiadomości	Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego	Przewodniczący Komisji Egzaminacyjnej
..... (podpis egzaminowanego) (przewodniczący zespołu)
Pokwitowanie odbioru świadectwa
..... (podpis egzaminowanego) (sekretarz komisji)

*) niepotrzebne skreślić

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Poz 1392) § 6 pkt 2 do wniosku należy dołączyć kopię przynajmniej jednego dokumentu potwierdzającego posiadanie wiedzy:

- świadectwo lub dyplom potwierdzający uzyskanie tytułu zawodowego,
- świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe,
- certyfikat kwalifikacji zawodowej lub dyplom zawodowy,
- świadectwo czeladnicze lub dyplom zawodowy
- świadectwo czeladnicze lub dyplom mistrzowski - w zawodach, w których nauczanie obejmuje treści związane eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci,

oraz zgodnie z §6 pkt 3 posiadanie wiedzy mogą również potwierdzać:

- świadectwo ukończenia szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci,
- 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 1991r. o systemie oświaty (Dz.U. z 2021r. poz. 1915 oraz z 2022r. poz. 583 i 1116), potwierdzające kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.
- zaświadczenie wystawione przez pracodawcę, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związane z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń, instalacji i sieci.

Zgodnie z §7 pkt 6 „, w przypadku wniosku złożonego przez osobę lub pracodawcę innych niż wymienieni w ust. 1 lub niespełniającego wymagań, o których mowa w ust. 2-5, **nie przeprowadza się egzaminu.** W tym przypadku uiszczona opłata podlega zwrotowi.”