

Nr ewidencyjny

Dowód wpłaty

Skierowanie do komisji

.....
(pieczęć zakładu pracy, numer NIP)



STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH ODDZIAŁ W SIERADZU

98-200 Sieradz, ul. Spółdzielcza 4 p. 12

NR KONTA BANKOWEGO BANK PEKAO S.A. : 80 1240 3275 1111 0000 2911 9082

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU **EKSPLOATACJI / DOZORU*** – GRUPA 1

WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI !!!

Imię i nazwisko:

Data i miejsce urodzenia: - -

Numer PESEL albo rodzaj i numer dokumentu tożsamości

Adres miejsca zamieszkania: -
(kod) (miejscowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

Adres korespondencyjny:
(jeżeli jest inny niż zamieszkania) -
(kod) (miejscowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

Adres poczty elektronicznej: Wykształcenie:

Wykaz dokumentów potwierdzających posiadanie wiedzy*:

- świadectwo lub dyplom potwierdzające uzyskanie tytułu zawodowego,
- świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie lub dyplom potwierdzający kwalifikację zawodową,
- certyfikat kwalifikacji zawodowej lub dyplom zawodowy,
- świadectwo czeladnicze lub dyplom mistrzowski – w zawodach, w których nauczanie obejmuje treści związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.
- 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 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;
- zaświadczenie wystawione przez pracodawcę, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń, instalacji i sieci.

Przebieg pracy zawodowej:
(od, do, nazwa zakładu pracy)

Proszę o sprawdzenie kwalifikacji dla niżej wymienionych rodzajów urządzeń, instalacji i sieci, dla których jest wymagane świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania czynności związanych z ich eksploatacją zgodnie z Załącznikiem nr 1 do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. (Dz. U. z 2022 r., poz. 1392).

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

- 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 i napięciu znamionowym nie wyższym niż 30 kV;
- 4) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 30 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110 kV;
- 6) zespoły prądotwórcze o mocy wyższej niż 50 kW,
- 7) urządzenia elektrotermiczne;
- 9) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
- 11) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwybuchowym,
- 13) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 2-4, 6-7, 9, 11.

Prace eksploatacyjne wykonywane przy urządzeniach, instalacjach i sieciach w zakresie*

- obsługi,
- konserwacji,
- remontów lub napraw,
- montażu lub demontażu,
- kontrolno – pomiarowym.

.....
(podpis wnioskodawcy, pieczęćka)

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 przenoszenia 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.

.....
data i podpis

* wybrane zakreślić w kółko

PROTOKÓŁ NR

.....
(pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

Z EGZAMINU SPRAWDZAJĄCEGO POSIADANE KWALIFIKACJE W ZAKRESIE EKSPLOATACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI / DOZORU* PANI/PANA

(imię i nazwisko egzaminowanego)

Zespół Egzaminacyjny w składzie:

1. Przewodniczący.....
2. Członek.....
3. Członek.....
4. Członek.....
5. Sekretarz.....

I. Wynik egzaminu ze znajomości niżej wymienionej tematyki:

Tematyka dla osób na stanowisku dozoru	(pozytywny lub negatywny)
przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczenia paliw i energii, prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,	
przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii,	
przepisów dotyczących eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci,	
przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci,	
zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska,	
przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska,	
zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci,	
zasad dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci,	
zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych	
wynik ogólny egzaminu D	

Tematyka dla osób na stanowisku eksploatacji	(pozytywny lub negatywny)
zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,	
zasad eksploatacji urządzeń instalacji i sieci,	
zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,	
zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy,	
zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska.	
wynik ogólny egzaminu E	

II. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany(a) **spełnia - nie spełnia*** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **eksploatacji / dozoru*** w zakresie: obsługi, konserwacji, remontu, napraw, montażu, demontażu, kontrolno-pomiarowym*, dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

.....

III. Wydano Świadectwo Kwalifikacyjne Ważne do dnia.....

IV. Sprawdzone tożsamość, PESEL Nralbo rodzaj i numer dokumentu tożsamości

Wynik egzaminu przyjąłem(łam) do wiadomości Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

.....

Pokwitowanie odbioru świadectwa

.....

* wybrane zakreślić w kółko