



WNIOSKODAWCA

E1 WNIOSEK O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACJI

(na stanowisko EKSPLOATACJI w zakresie GRUPA 1)

oraz zgłoszenie na kurs przygotowawczy do egzaminu kwalifikacyjnego

Imię i nazwiskoData i miejsce urodz.

Nr PESEL _ _ _ _ _ Rodzaj i nr dok tożsamości

Adres zamieszkania

Adres poczty elektronicznej@.....

Wykształcenie (kierunek)

Dokumenty potwierdzające posiadanie wiedzy

Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem

Rodzaj i zakres uprawnień, o które ubiega się wnioskujący: stanowisko **EKSPLOATACJI**, w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów lub napraw, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym *)** przy eksploatacji następujących urządzeń, instalacji i sieci:

- 1) urządzenia prądotwórcze 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 prądotwórcze o mocy powyżej 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.

TAK NIE Wyrażam zgodę Współadministratorów Danych Osobowych na przetwarzanie moich danych osobowych w celu i na zasadach zgodnych z Formularzem zamieszczonym poniżej.

Administrator Danych Osobowych
Współadministratorem Danych Osobowych jest Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Wrocławski, ul. Piłsudskiego 74, 50-020 Wrocław, NIP 5260000979, +48 71 3436641 adres poczty elektronicznej: sep.wroc@post.pl

Cel przetwarzania danych osobowych
W celu uzasadnionym prowadzoną przez Współadministratora Danych Osobowych działalnością szkoleniową i egzaminacyjną w zakresie uzyskiwania przez osoby zgłaszające się do Współadministratora Danych Osobowych uprawnień, według zadań Komisji powoływanych przez Prezesa URE oraz do realizacji działalności statutowej Stowarzyszenia Elektryków Polskich.

Okres przechowywania danych
Przekazane dane będą przechowywane w czasie trwania szkolenia oraz do zakończenia czynności egzaminacyjnych i wydania dokumentu potwierdzającego uzyskanie kwalifikacje oraz po zakończeniu wskazanych powyżej czynności w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Współadministratorsze, na czas zgodny z obowiązującymi przepisami.

Prawa osoby przekazującej dane osobowe
Prawo dostępu do treści swoich danych, do sprostowania danych, do usunięcia danych, do ograniczenia przetwarzania danych, do przenoszenia danych, do wniesienia sprzeciwu odnośnie przetwarzania danych, do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych.

Przekazanie danych
Przekazanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże udział w szkoleniu i egzaminach może być uzależnione od treści zgody.

Przetwarzanie danych
Dane mogą być przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania, jednak decyzje wiążące nie będą zautomatyzowane.

*) właściwe zakreślić

.....
podpis wnioskodawcy

O terminie egzaminu zawiadomiono

PROTOKÓŁ EGZAMINU

Potwierdzenia posiadanych kwalifikacji osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku **eksploatacji**,

zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska Dz.U. poz. 1392 z 1 lipca 2022 r.).

Imię i nazwisko.....PESEL

Tożsamość ustalono na podstawie/.....
(Seria, nr dokumentu) (podpis)

Sprawdzono wykazaną wiedzę teoretyczną i praktyczną w zakresie:

- a) zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,
- b) zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,
- c) zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,
- d) zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy,
- e) zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska

dla niżej określonych rodzajów urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych:

GRUPA 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:	Wynik pozytywny / negatywny^{*)}
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 powyżej 50 kW;	
5) urządzenia elektrotermiczne;	
6) urządzenia do elektrolizy;	
7) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;	
8) elektryczna sieć trakcyjna; .	
9) elektryczne urządzenia w wyk. przeciwwybuchowym;	
10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt jw.	

Na podstawie przeprowadzonego egzaminu stwierdza się, że kandydat uzyskał wynik egzaminu **pozytywny / negatywny^{*)}** i **spełnia / nie spełnia^{*)}** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku **eksploatacji** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów lub napraw, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym^{*)}** przy ww. urządzeniach, instalacjach i sieciach.

UWAGI:

CZŁONKOWIE SKŁADU
EGZAMINACYJNEGO

PRZEWODNICZĄCY SKŁADU
EGZAMINACYJNEGO

.....
podpis

.....
podpis

* niepotrzebne skreślić,