

WNIOSKODAWCA



D3

WNIOSEK O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACJI

(na stanowisko **DOZORU w zakresie GRUPA 3**)

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 **DOZORU**, w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów lub napraw, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym *)** przy eksploatacji następujących urządzeń, instalacji i sieci:

- 1) urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu;
- 2) urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie;
- 3) urządzenia do magazynowania paliw gazowych;
- 4) sieci gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa;
(gazociągi stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, w tym punkty gazowe);
- 5) sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu wyższym niż 0,5 Mpa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, tłocznie gazu);
- 6) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;
- 7) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu wyższym niż 5 kPa;
- 8) przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy wyższej niż 50 kW;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wym. w pkt 1-8.

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

FORMULARZ informacyjny w zakresie przetwarzania 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 posiadania kwalifikacji osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku **dozoru** zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska Dz.U. poz. 1392 z 1 lipca 2022 r.).

Imię i nazwisko PESEL

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

Sprawdzono wykazaną wiedzę teoretyczną i praktyczną w zakresie:

- a) przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii, prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,
- b) przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii,
- c) przepisów dotyczących eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci,
- d) przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci,
- e) zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska,
- f) przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy, oraz wymagań ochrony środowiska,
- g) zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci,
- h) zasad dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci,
- i) zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych.

dla niżej określonych rodzajów urządzeń, instalacji i sieci

GRUPA 3. Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe:	Wynik pozytywny / negatywny*
1) urządzenia do produkcji paliw, generatory gazu;.....
2) urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie;
3) urządzenia do magazynowania paliw gazowych;
4) sieci gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, w tym punkty gazowe);
5) sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, tłocznie gazu);
6) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa
7) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu wyższym niż 5 kPa,.....
8) przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy wyższej niż 50 kW;
10) aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, 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 **dozoru** 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