

(pieczęć zakładu pracy) **NIP**

STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW MECHANIKÓW POLSKICH
Ośrodek Doskonalenia Kadr i Rzeczoznawstwa SIMP w Rzeszowie
WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU **DOZORU**



Nazwisko i imię
(DRUKOWANYMI LITERAMI)

PESEL

lub dokument tożsamości

Data urodzenia Miejsce urodzenia:

Adres zamieszkania:

Adres korespondencyjny:

Wykształcenie:

Dokumenty potw. posiadane kwalifikacje:

Przebieg pracy zawodowej:

.....
związany z kwalifikacjami objętymi wnioskiem

e-mail: telefon kontaktowy:

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

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 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; 11) urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia; 12) urządzenia ratowniczo-gaśnicze i ochrony granic
---	--

Zakres czynności na zajmowanym stanowisku :

obsługi, konserwacji, remontów lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym *

PKO BP S.A. I O. RZESZÓW nr 87 1020 4391 0000 6302 0002 0453 ODK i Rz SIMP Rzeszów ul. Kopernika 1/56

Z zaznaczeniem „egzamin kwalifikacyjny” z podaniem nazwiska osoby przystępującej do egzaminu.

Potwierdzenie wpłaty.....

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich z siedzibą przy ul. Świętokrzyskiej 14a, 00-050 Warszawa, tel. 22 8271768, adres e-mail: simp@simp.pl. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania kwalifikacyjnego. Podstawę prawną przetwarzania stanowi ustawa Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 220) oraz rozporządzenia Ministerstwo Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzenia posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. nr 89, poz. 828 z późniejszymi zmianami). Dane będą udostępniane podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Dane osobowe będą przechowywane przez okres ważności świadectwa kwalifikacyjnego. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego. Podanie danych jest wymogiem ustawowym. W przypadku nie podania danych osobowych nie będzie możliwe przeprowadzenie postępowania o stwierdzenie posiadania kwalifikacji.

.....
(podpis osoby kierującej na egzamin lub zainteresowanego)

.....
(data i podpis osoby egzaminowanej)

* niepotrzebne skreślić

.....
(data)

.....
(pieczęć komisji egzaminacyjnej)

PROTOKÓŁ NR

z egzaminu sprawdzającego posiadane kwalifikacje do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku
dozoru grupy I

.....
(imię i nazwisko egzaminowanego)
(DRUKOWANYMI LITERAMI)

1. Wyniki egzaminu ze znajomości:

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

2. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia (nie spełnia)** wymagania kwalifikacyjne do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji w zakresie:

obsługi, konserwacji, remontów lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci:

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 przeciwwybuchowym; 10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1–9; 11) urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia; 12) urządzenia ratowniczo-gaśnicze i ochrony granic
---	--

3. Wydano świadectwo nr **D / 636/**/20.....Ważne do :.....

4. Sprawdzono tożsamość: PESEL:

Przewodniczący Komisji

Członkowie Komisji
Egzaminacyjnego

Przewodniczący Zespołu

.....
Podpis osoby egzaminowanej

.....
Sekretarz Komisji