



o sprawdzenie kwalifikacji osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń instalacji i sieci elektroenergetycznych wytwarzających, przetwarzających, przesyłających i zużywających energię elektryczną na stanowisku dozoru.

[Grupa 1 - „D”]

Nazwisko i imię

Data urodzenia..... Miejsce urodzenia.....

Numer PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 lub dokumentu tożsamości

--

Adres zamieszkania

Adres korespondencyjny

Dokumenty potwierdzające kwalifikację (lub oświadczenie pracodawcy)

Przebieg pracy zawodowej

e-mail..... Telefon kontaktowy.....

Grupa 1 – urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne
wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:

- 1) urządzenia prądowórcze 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 prądowórcze 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, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. *

Wnioskowany zakres czynności na stanowisku dozoru:
obsługa, konserwacja, remont lub naprawa, montaż lub demontaż, prace kontrolno-pomiarowe. *

Nazwa i adres pracodawcy

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., póź. 220) oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. nr 89, póź. 828). Dane będą udostępniane podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa.

Oświadczenie pracodawcy potwierdzające wykształcenie, doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiający nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń instalacji i sieci.

.....
 Podpis i pieczęć imienna
 Dane do faktury:

.....
 podpis wnioskującego

Do wniosku należy dołączyć potwierdzenie uiszczenia opłaty na konto Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich Oddział w Katowicach
 PKO BANK POLSKI 19 1020 2313 0000 3202 0019 8010

* niepotrzebne skreślić

Protokół nr.....

z egzaminu sprawdzającego posiadanie kwalifikacji do zajmowania się eksploatacją urządzeń instalacji i sieci
na stanowisku **dozoru**
[Grupa 1 - „D”]

Nazwisko i imię egzaminowanego.....

Numer
PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

lub numer dokumentu
tożsamości

--

Wynik sprawdzenia wiedzy z zakresu	Wpisać pozytywny lub negatywny
a) przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz 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, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji 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) Przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz norm ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska,	
f) Zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci,	
g) Zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci,	
h) Zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.	
i) zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych.	
Wynik ogólny egzaminu	

Stwierdza się że w/w osoba **spełnia / nie spełnia** * wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku dozoru w zakresie: obsługa, konserwacja, remont lub naprawa, montaż lub demontaż, prace kontrolno-pomiarowe. dla niżej wymienionych urządzeń :*

- 1) urządzenia prądowórcze 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 prądowórcze 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; *

Zapoznałem się z zakresem przyznanym mi uprawnień

.....
podpis osoby egzaminowanej

Świadectwo kwalifikacyjne nr.....

* niepotrzebne skreślić

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

.....
członkowie Zespołu.....
rew. 9