

Nr ewidencyjny

Dowód wpłaty .....

Skierowanie do komisji .....315.....

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



**STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH ODDZIAŁ BIALSKOPODLASKI**  
21-500 BIAŁA PODLASKA UL. NARUTOWICZA 10  
NR KONTA BANKOWEGO 37 1020 1260 0000 0002 0039 7430

## WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU DOZORU – GRUPA 1

WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI !!!

Imię i nazwisko .....	Nr PESEL .....	
Data i miejsce urodzenia .....	Nr dowodu osobistego .....	
Adres zamieszkania: Ulica/nr .....	Kod .....	Miejscowość .....
Adres poczty elektronicznej: .....	Nr telefonu: .....	
Wykształcenie .....	Wykonywany zawód .....	
Przebieg pracy zawodowej .....		
Posiadane świadectwa kwalifikacyjne .....		
Nazwa i adres pracodawcy .....		

### RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENÍ

(zgodnie z Rozporządzeniem MGPIPS z dnia 28.04.2003 r. Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828 z późn. zm.)

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

- 1) urządzenia prądotwórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego .....
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV .....
- 3) urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 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. ....

#### **Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności:**

**obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno – pomiarowych\*** .....

( podpis, pieczęć wnioskodawcy )

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. Inspektorem ochrony danych jest **Krzysztof Lewandowski**. W razie jakichkolwiek wątpliwości związanych z przetwarzaniem dotyczących Pani/Pana danych, prosimy o kontakt pod adres e-mail: **iod@sep.com.pl** lub telefonicznie: **+48 504 899 889**.
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 **5 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 uznasz 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.

.....  
**Miejsce**

.....  
**Data**

.....  
**podpis egzaminowanego**

\* *niepotrzebne skreślić*

.....  
 (pieczęć Komisji Egzaminacyjnej)

z egzaminu sprawdzającego posiadane kwalifikacje w zakresie eksploatacji na stanowisku

**DOZORU ( w grupie 1 )**

Pani/Pan .....  
 (nazwisko i imię egzaminowanego)

I. Sprawdzono tożsamość: PESEL nr

Dowód osobisty nr

II. Wynik egzaminu ze znajomości niżej wymienionej tematyki:

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy	Wynik
1.	Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	Pozytywny/negatywny
2.	Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii	Pozytywny/negatywny
3.	Przepisy dotyczące eksploatacji, wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	Pozytywny/negatywny
4.	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać urządzenia, instalacje i sieci	Pozytywny/negatywny
5.	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska	Pozytywny/negatywny
6.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci	Pozytywny/negatywny
7.	Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci	Pozytywny/negatywny
8.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych	Pozytywny/negatywny
<b>Wynik ogólny</b>		Pozytywny/negatywny

III. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany(a) **spełnia - nie spełnia** \* wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **dozoru** w zakresie:

**obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym \***

dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją :

- 1) urządzenia prądowórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego .....
  - 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV.....
  - 3) urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV.....
  - 4) zespoły prądowórcze 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 .....
- Zakres uprawnień pomiarowych .....

IV. Wydano Świadectwo Kwalifikacyjne „D” Nr D1 / ..... / 315 / ..... Ważne do dnia .....

Wynik egzaminu przyjąłem(łam)  
do wiadomości

.....  
 (podpis egzaminowanego)

**Członkowie  
Zespołu Egzaminacyjnego**

**Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego**

\* *niepotrzebne skreślić*