

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 3

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 3 Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe\*:**

- ~~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, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie .....
- 3) urządzenia do magazynowania paliw gazowych .....
- 4) sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe).....
- 5) sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje rozdzielcze, tłocznie gazu); .....
- 6) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa .....
- 7) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa.....
- 8) przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW .....
- 9) turbiny gazowe; .....
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, 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 uzna 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

**PROTOKÓŁ NR D3 / ..... / 315 / .....**

.....  
(pieczęć Komisji Egzaminacyjnej)

z egzaminu sprawdzającego posiadane kwalifikacje w zakresie eksploatacji na stanowisku

**DOZORU ( w grupie 3 )**

Pani/Pan .....

(nazwisko i imię egzaminowanego)

I. Sprawdzono tożsamość: PESEL nr

Dowód osobisty nr

II. Wynik egzaminu ze znajomości niżej wymienionej tematyki:

L.p.	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 do produkcji paliw gazowych, 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 rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe) .....
- 5) sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje rozdzielcze, tłocznie gazu); .....
- 6) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa .....
- 7) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa .....
- 8) przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW .....
- 9) turbiny gazowe; .....
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt : .....

IV. Wydano Świadectwo Kwalifikacyjne „D” Nr D3 / ..... / 315 / ..... Ważne do dnia .....

Wynik egzaminu przyjąłem(łam)  
do wiadomości

**Członkowie  
Zespołu Egzaminacyjnego**

**Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego**

.....  
(podpis egzaminowanego)

\* *niepotrzebne skreślić*