

# STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH

Oddział .....

Nr ewidencyjny	<input type="text"/>
Data wpływu .....	
Data wpłaty .....	
Skierowanie do Komisji .....	

## WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLLOATACJI – GRUPA 3

Imię i nazwisko .....

Numer PESEL

Numer dowodu osobistego

Data i miejsce urodzenia -- .....

Adres miejsca zamieszkania - .....

(ozn. kodowe) (miejscowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

Nazwa i adres pracodawcy ..... tel. ....

Wykształcenie ..... Wykonywany zawód .....

(tytuł zawodowy)

Przebieg pracy zawodowej .....

(od - do, nazwa zakładu pracy)

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne.....

Proszę o sprawdzenie kwalifikacji w niżej wymienionych rodzajach urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji zgodnie z załącznikiem Nr 1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89 poz. 828) i Rozporządzenia MGiP z 20 lipca 2005r. (Dz. U. Nr 141 poz.1189).

### Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień:

#### **GRUPA 3: Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe<sup>\*)</sup>**

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<sup>\*)</sup>.**

<sup>\*)niepotrzebne skreślić</sup>

.....  
(podpis wnioskodawcy, pieczętka)

....., dnia .....

(pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

**PROTOKÓŁ NR .....**

**z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku  
EKSPLOATACJI**

.....  
(imię i nazwisko egzaminowanego)

1. Wynik egzaminu ze znajomości przepisów i zasad:

Lp.	Wyszczególnienie zakresu	Wynik
1.	Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci	
2.	Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	
3.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych	
4.	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy	
5.	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska	

2. Wynik ogólny egzaminu: pozytywny – negatywny<sup>\*)</sup>

3. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany spełnia (nie spełnia)<sup>\*)</sup> wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **Eksploatacji** w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym<sup>\*)</sup> dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

4. Wydano świadectwo nr .....

5. Uprawnienia są ważne do .....

6. Sprawdzono tożsamość: PESEL

Dowód osobisty: .....

Wynik egzaminu przyjąłem  
do wiadomości

Członkowie Zespołu  
Egzaminacyjnego

Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego

.....  
(podpis egzaminowanego)

<sup>\*)</sup> niepotrzebne skreślić