

**STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
Oddział Nowohucki**

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

**WNIOSEK
O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI – GRUPA 1**

Imię i nazwisko

Numer PESEL nr Dow.O.

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 szczególnych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89 poz. 828).

Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień:

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; | 5. urządzenia elektrotermiczne; |
| 2. urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV; | 6. urządzenia do elektrolizy; |
| 3. urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV; | 7. sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego; |
| 4. zespoły prądotwórcze o mocy powyżej 50 kW; | 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^{*)}.

Zakres prac pomiarowych:

Potwierdzam przyjęcie do wiadomości określonego na wniosku zakresu tematycznego egzaminu oraz **wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Komisję Kwalifikacyjną** (zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych – tekst jednolity (Dz. U. z 2015 r., poz. 2135 z późniejszymi zmianami) – w celach związanych z egzaminem i wydaniem świadectw kwalifikacyjnych.

^{*)niepotrzebne skreślić}

.....
(podpis wnioskodawcy, pieczęćka)

....., 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^{*)}

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

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

Zakres uprawnień pomiarowych

.....

4. Wydano świadectwo nr

5. Sprawdzono tożsamość: PESEL

Dowód osobisty:

Wynik egzaminu przyjąłem
do wiadomości

Członkowie Zespołu
Egzaminacyjnego

Przewodniczący
Zespołu Egzaminacyjnego

.....
(podpis egzaminowanego)

^{*)} niepotrzebne skreślić