

..... dnia

**STOWARZYSZENIE OSZCZĘDNEGO
UŻYTKOWANIA ENERGII
KOMISJA KWALIFIKACYJNA nr 6**
ul. Skarbka 2 60-348 **Poznań**
Tel.: 61- 865-80-39; 515 159 801

.....
Nazwa i adres płatnika

.....
Nr NIP

W N I O S E K - 1

**O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI OSÓB ZAJMUJACYCH SIĘ EKSPLOATACJĄ
URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH, NA STANOWISKU:
DOZORU, EKSPLOATACJI *)**

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

Nr ewidencyjny PESEL

.....
Nazwisko i imię

.....
Data i miejsce urodzenia

.....
Adres zamieszkania

.....
Wykształcenie

.....
Przebieg pracy zawodowej i wykonywanego zawodu

.....
Nazwa i adres pracodawcy

.....
Adres poczty elektronicznej

Rodzaj wnioskowanych uprawnień w zakresie: *)

OBSŁUGI, KONSERWACJI, REMONTU lub NAPRAWY, MONTAŻU lub DEMONTAŻU, KONTROLNO-POMIAROWYM
(zgodnie z Załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Min. Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. - Dz. U. 2022 poz. 1392)

**GRUPA 1. *) Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające,
przesyłające i zużywające energię elektryczną:**

1. Urządzenia prądotwórcze 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 prądotwórcze 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.

UWAGI DO GRUPY 1:

1. Do wniosku dołączyć: kopie dok. wykształcenia, doświadczenia zawod. i stażu pracy, posiadanych świadectw kwalifik.
2. W miejscach wykropkowanych należy wpisać parametry urządzeń i instalacji.

Stwierdzam prawidłowość w/w danych. Wyrażam zgodę na umieszczenie moich danych w zbiorze danych osobowych Komisji kwalifikacyjnej nr 6 przy SOUE. Informuję, że należność za egzamin w wysokości 10 % minimalnego wynagrodzenia za pracę pracowników, ogłaszanego przez Ministra właściwego do spraw pracy obowiązującego w dniu złożenia wniosku, zostanie przekazana na konto nr: 29 1500 1621 1216 2000 5933 0000 Stowarzyszenia Oszczędnego Użytkownika Energii w Poznaniu. Upoważniam Stowarzyszenie do wystawienia faktury VAT bez naszego podpisu.

*) zbędne skreślić.

.....
Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez SOUE P-ń moich danych osobowych zawartych we wniosku egzaminacyjnym, w celu i zakresie niezbędnym do przeprowadzenia i rozliczenia kursu/szkolenia, sprawdzenia kwalifikacji i wydania świadectwa.

Potwierdzenie wniosku

..... dnia

PROTOKÓŁ EGZAMINU nr

.....
Pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej nr 6

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

Nr ewidencyjny PESEL

.....
Nazwisko i imię

Dokument tożsamości:

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

Seria i numer

Sprawdzono znajomość n/w tematyki egzaminu:

1. Na stanowiskach eksploatacji:

- a/ zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,
- b/ zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,
- c/ zasad i warunków wykonywania prac dot. obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,
- d/ zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy,
- e/ zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezp. obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska.

2. Na stanowiskach dozoru:

- a/ przepisów dot. 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 dot. eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji techn. i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci,
- d/ przepisów dot. budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunki technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci,
- e/ zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska,
- f/ przepisów dot. bezp. i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska,
- g/ zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci,
- h/ zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci,
- i/ zasad i warunków wykonywania prac dot. obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych.

dla niżej wymienionych urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych:

GRUPA 1.	Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:	Wynik egzaminu	
		pozytywny / negatywny	
		D	E
1.	Urządzenia prądowców przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;		
2.	Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV;		
3.	Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV;		
4.	Zespoły prądowców 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.		
WYNIK OGÓLNY EGZAMINU			

W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia/nie spełnia***) wymagania kwalifikacyjne na stanowisku pracy: **DOZORU, EKSPLOATACJI** *), w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym** *), przy wymienionych urządzeniach, instalacjach i sieciach; na okres **5 lat**.

UWAGI:

.....
Przewodniczący Zespołu Egzamin.

.....
Członkowie Komisji

.....
Przewodniczący Komisji

*) zbędne skreślić.