



Oddział Elbląski , ul Królewiecka 108 , 82 – 300 Elbląg
tel. (55) 234 84 48 e-mail: sep@sepelblag.pl
Nr Konta 92 1020 1752 0000 0402 0072 7453
Bank PKO BP

Nr ewidencyjny.....
Data wpływu.....
Data wpłaty.....
Skierowanie do komisji.....

WNIOSEK
O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI - GRUPA 1

Form fields for personal data: Nazwisko i imię, Numer PESEL, Data i miejsce urodzenia, Adres miejsca zamieszkania, Posiadane kwalifikacje, Wykształcenie, Adres poczty elektronicznej, Przebieg pracy zawodowej.

Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień:
(zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 01.07.2022 r. Dz.U. 2022 poz. 1392)

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

- 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 nie wyższym niż 30 kV;
4) urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 30 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110 kV;
5) urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 110 kV;
6) zespoły prądowórcze o mocy powyżej 50 kW;
7) urządzenia elektrotermiczne;
8) urządzenia do elektrolizy;
9) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
10) elektryczna sieć trakcyjna;
11) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
12) urządzenia umożliwiające magazynowanie energii elektrycznej i jej wprowadzanie do sieci elektroenergetycznej o mocy wyższej niż 10 kW;
13) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12.

Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności: obsługi, konserwacji, remontu - naprawy, montażu - demontażu, kontrolno-pomiarowych\*

- 1. Zgodnie z art.13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r (RODO), informujemy, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Elektryków Polskich z siedzibą w Warszawie; 00-050, ul. Świętokrzyska 14;
2. Administrator wyznaczy Inspektora ochrony danych osobowych z którym może Pani/Pana skontaktować w sprawie przetwarzania Pani/Pana danych osobowych, się pod adresem e-mail: iod@sep.com.pl lub pod adresem korespondencyjnym wskazanym w pkt. 1 z dopiskiem "IOD";
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego art. 54, i wydania świadectwa kwalifikacyjnego na podstawie ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016r (RODO) art. 6 ust1 lit. f.;
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 10 lat;
5. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, jak również prawo wniesienia sprzeciwu. W celu realizacji praw może Pani/Pan kontaktować się z inspektorem ochrony danych, na adres e-mail wskazany w pkt 2 albo na adres korespondencyjny administratora wskazany w pkt 1.
6. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest warunkiem sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego art. 54, i wydania świadectwa kwalifikacji;
7. Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu;
8. Jeśli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych

Pieczęć wnioskodawcy

( podpis osoby egzaminowanej )

NIP [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]

\*) wybrane zakreślić w kółko

Pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

PROTOKÓŁ NR

z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku  
**EKSPLOATACJI GRUPA 1**

.....

(imię i nazwisko egzaminowanego)

**Zespół Egzaminacyjny w składzie:**

1. Przewodniczący.....
2. Sekretarz /Członek.....
3. Członek.....
4. Członek .....
5. Członek.....

Wynik egzaminu ze znajomości niżej wymienionej tematyki:

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy	Wynik*)
1.	Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny / negatywny
2.	Zasady eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny / negatywny
3.	Zasady i warunki wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,	pozytywny / negatywny
4.	Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy	pozytywny / negatywny
5.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska	pozytywny / negatywny

Wynik ogólny egzaminu: **pozytywny - negatywny\*)**

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

1. urządzenia prądowców 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 nie wyższym niż 30 kV;
4. urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 30 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110 kV;
5. urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 110 kV;
6. zespoły prądowców o mocy powyżej 50 kW;
7. urządzenia elektrotermiczne;
8. urządzenia do elektrolizy;
9. sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
10. elektryczna sieć trakcyjna;
11. elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
12. urządzenia umożliwiające magazynowanie energii elektrycznej i jej wprowadzanie do sieci elektroenergetycznej o mocy wyższej niż 10 kW;
13. aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt\*)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Wydano świadectwo nr..... ważne do dnia   -   -

Sprawdzono tożsamość: PESEL 

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

Wynik egzaminu przyjęłam do wiadomości

Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego