



(dane nabywcy do umieszczenia na fakturze VAT)

Nr ewidencyjny
Data wpłaty
Skierowanie do Komisji

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
00-050 Warszawa ul. Świętokrzyska 14

Oddział Krośnieński 38-400 Krosno, ul. F. Czajkowskiego 70

NRB 40 1240 2311 1111 0000 3882 4474 NIP 526-000-09-79

Tel/fax. (013) 432 17 42,

e-mail: biuro@sepkrosno.pl

www.sepkrosno.pl

Grupa E-1

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI

Nazwisko i imię Data urodzenia

Nr PESEL lub rodzaj i numer dokumentu tożsamości
cudzoziemca nieposiadającego numeru PESEL

□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Adres zamieszkania

Nr tel. Adres poczty elektronicznej

Wykształcenie Wykonywany zawód

Nazwa i adres pracodawcy

Przebieg pracy zawodowej zw. z kwalifikacj. obj. wnioskiem

RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENÍ

(zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1.07.2022 r. Dz.U. z 2022 r. poz. 1392 z późn. zm.)

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; | 7) urządzenia elektrotermiczne; |
| 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV; | 8) urządzenia do elektrolizy; |
| 3) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 30 kV; | 9) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego; |
| 4) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 30 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110 kV; | 10) elektryczna sieć trakcyjna; |
| 5) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 110 kV; | 11) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym; |
| 6) zespoły prądotwórcze o mocy wyższej niż 50 kW; | 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 1-12. |

Zakres wykonywanych prac : obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym*

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informujemy, iż:

- Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Elektryków Polskich z siedzibą w Warszawie; 00-050 Warszawa, ul. Świętokrzyska 14.
- W razie jakichkolwiek wątpliwości związanych z przetwarzaniem dotyczących Pani/Pana danych prosimy o kontakt pod adres e-mail: iod@sep.com.pl
- 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.
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 10 lat.
- Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu.
- 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.
- Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest warunkiem sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy Prawa Energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego.
- 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.

* wybrane zakreślić w kółko,

UWAGA: Na egzamin należy zgłosić się z dowodem tożsamości oraz dokumentem/ami potwierdzającym/i wykształcenie lub doświadczenie.

.....
(zostałem/am poinformowany/a o zasadach RODO)

.....
(podpis wnioskodawcy)

z egzaminu sprawdzającego posiadane kwalifikacje do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku EKSPLOATACJI

.....
(nazwisko i imię egzaminowanego)

1. Wyniki egzaminu ze znajomości:

LP.	TEMATYKA	Wynik egzaminu
1.	Zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,	pozytywny* negatywny*
2.	Zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,	pozytywny* negatywny*
3.	Zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,	pozytywny* negatywny*
4.	Zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy,	pozytywny* negatywny*
5.	Zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska,	pozytywny* negatywny*

2. Wynik egzaminu : **pozytywny** - **negatywny***

3. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia** - **nie spełnia*** wymagania kwalifikacyjne do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku **eksploatacji** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym*** dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci :

E- Gr. 1 pkty:

4. Wydano świadectwo nr Ważne do dnia.....

5. Sprawdzone tożsamość,

Nr PESEL lub rodzaj i numer dokumentu tożsamości cudzoziemca nieposiadającego numeru PESEL

Sekretarz Komisji

Członkowie Składu Egzaminacyjnego

Przewodniczący Składu Egzaminacyjnego

podpis

1.....

2.....

3.....

* - niepotrzebne skreślić

.....
(podpis osoby egzaminowanej)