

.....
Nazwa zakładu pracy, numer NIP lub
imię i nazwisko wnioskodawcy

Nr ewidencyjny

Data wpływu



Komisja Kwalifikacyjna Nr 131 przy Zakładzie Doskonalenia Zawodowego
87-100 Toruń, ul. Żółkiewskiego 37/41
Konto bankowe: ING Bank Śląski S.A. nr: 98 1050 1979 1000 0022 6478 1119

E1

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLLOATACJI – GRUPA 1

Imię i nazwisko:		Numer PESEL: <table border="1"><tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></table>											
Data i miejsce urodzenia:		Rodzaj i nr dokumentu tożsamości cudzoziemca:											
Adres zamieszkania:	Ulica/nr:	Kod:	Miejscowość:										
Adres korespondencyjny:	Ulica/nr:	Kod:	Miejscowość:										
Adres poczty elektronicznej:		Nr telefonu:											
Posiadane świadectwo kwalifikacyjne:		Wykształcenie:											
Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem:													
Nazwa i adres pracodawcy:													
Wykaz dokumentów potwierdzających posiadanie wiedzy (właściwe podkreślić): <ul style="list-style-type: none">• świadectwo lub dyplom potwierdzające uzyskanie tytułu zawodowego• świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe• certyfikat kwalifikacji zawodowej lub dyplom zawodowy• świadectwo czeladnicze lub dyplom mistrzowski – w zawodach, w których nauczanie obejmuje treści związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci• świadectwo ukończenia szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci• zaświadczenie o przebiegu nauczania wydane przez szkołę, o której mowa w pkt 1, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2021 r. poz. 1915 oraz z 2022 r. poz. 583 i 1116), potwierdzające kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci• zaświadczenie wystawione przez pracodawcę, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń, instalacji i sieci													

RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENI

(zgodnie z Zał. nr 2 Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 01.07.2022 r. Dz.U. 2022 poz. 1392)

Grupa 1 Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną (wybrane punkty zakreślić kółkiem):

- 1) urządzenia prądotwórcze 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 powyżej 1 kV;
- 4) zespoły prądotwórcze o mocy powyżej 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.

Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności (wybrane zakreślić kółkiem):

- a) obsługi b) konserwacji c) remontów lub napraw d) montażu lub demontażu e) kontrolno – pomiarowych

.....
podpis wnioskodawcy

E1

PROTOKÓŁ NR E1/131/...../..... Z EGZAMINU SPRAWDZAJĄCEGO POSIADANE KWALIFIKACJE W ZAKRESIE EKSPLOATACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI

Imię i nazwisko egzaminowanego

Wynik egzaminu ze znajomości niżej wymienionej tematyki::

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy teoretycznej i praktycznej:	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 ochrony środowiska	pozytywny/negatywny
	Ogólna ocena egzaminu	pozytywny/negatywny

W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia/nie spełnia*** (*zbędne skreślić) wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **eksploatacji** w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów lub napraw, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym* (*zbędne skreślić) dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

.....
(wymienić nr pozycji wg wniosku)

Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr: ważne do dnia:

Sprawdzono tożsamość – PESEL nr

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

Rodzaj i nr dokumentu tożsamości (**tylko cudzoziemcy**):
przewodniczący zespołu egzaminującego.....
członek komisji.....
członek komisji.....
członek komisji.....
sekretarz komisji.....
przewodniczący komisji

Zostałem powiadomiony o zakresie tematyki, miejscu oraz terminie co najmniej 14 dni przed wyznaczonym dniem egzaminu. Wynik egzaminu przyjąłem(łam) do wiadomości.

.....
podpis osoby egzaminowanej