

..... dnia .....

.....  
(pieczęć pracodawcy lub imię i nazwisko wnioskodawcy)

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI E1 / D1\***  
na stanowisku eksploatacji \* lub dozoru\* **urządzeń elektrycznych**  
zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska  
z dnia 01-07-2022 r. (Dz. U. z 2022 r. poz.1392)

**1. Dane osobowe:**

Imię i Nazwisko .....

Data i miejsce urodzenia .....

Numer PESEL

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

lub w przypadku cudzoziemców nieposiadających numeru PESEL:

rodzaj dokumentu tożsamości .....

Numer dokumentu tożsamości

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

Adres zamieszkania

.....

Adres korespondencyjny .....

(jeżeli jest inny niż adres zamieszkania)

Adres poczty elektronicznej .....telefon .....

Wykształcenie .....

Posiadane kwalifikacje .....

(dokument potwierdzający posiadanie wiedzy)

**Zakres wnioskowanych uprawnień kwalifikacyjnych :**

**obsługi\*,konserwacji\*,remontów lub napraw\*,montażu lub demontażu\*,kontrolno-pomiarowym\***

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 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.
9. Elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwybuchowym.
10. Aparatura kontrolno – pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1 – 7,9.....

**Osoby na stanowiskach eksploatacji w celu uzyskania potwierdzenia posiadanych kwalifikacji powinny wykazać się wiedzą w zakresie:**

- a ) zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych
- b ) zasad eksploatacji, oraz instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych,
- c ) zasad i warunków wykonywania prac kontrolno – pomiarowych i montażowych,
- d ) zasad i wymagań bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej, oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy,
- e ) instrukcji postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska

**Osoby na stanowiskach dozoru w celu uzyskania potwierdzenia posiadanych kwalifikacji powinny wykazać się wiedzą w zakresie:**

- a ) przepisów dotyczących przyłączenia urządzeń i instalacji do sieci elektroenergetycznej oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,
- b ) przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznej z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania energii elektrycznej,
- c ) przepisów dotyczących eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,
- d ) przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych oraz norm i warunków technicznych jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci,
- e ) przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska,
- f ) zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci,
- g ) zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci elektroenergetycznej,
- h ) zasad i warunków wykonywania prac kontrolno – pomiarowych i montażowych.

Należność za egzamin w kwocie ..... zł przekazujemy na konto BZ WBK S.A. O/ Świdnica Nr 82 1090 2369 0000 0006 0200 0237

.....  
( podpis wnioskodawcy )

# PROTOKÓŁ NR 237 /E1/D1...../22

zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. (Dz. U. poz. 1392)

<b>Grupa 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną</b>		Wynik egzaminu
1.	Urządzenia prądowórcze 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 powyżej 1 kV	
4.	Zespoły prądowórcze o mocy powyżej 50 kW.	
5.	Urządzenia elektrotermiczne.	
6.	Urządzenia do elektrolizy.	
7.	Sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego.	
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 1-7,9.....	

Stwierdza się że Pan/Pani .....  
(imię i nazwisko)

Numer PESEL 

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

lub w przypadku cudzoziemców nieposiadających numeru PESEL  
rodzaj dokumentu tożsamości .....

Numer dokumentu tożsamości 

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

## spełnia/nie spełnia

Wymagania kwalifikacyjne do eksploatacji dla w/w urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku **eksploatacji \***, **dozoru \*** w zakresie: **obsługi\***, **konserwacji\***, **remontów lub napraw\***, **montażu lub demontażu\***, **kontrolno-pomiarowym\***

W przypadku niespełnienia wymagań określonych w § 7 Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. (Dz. U. poz. 1392) w sprawie szczegółowych zasad stwierdzenia posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci nie przeprowadzamy egzaminu. Opłata za egzamin podlega zwrotowi.

1.....

2.....

.....

(przewodniczący zespołu egzaminacyjnego )

(członkowie zespołu egzaminacyjnego)

.....

(przewodniczący  
lub z-ca przewodniczącego komisji)

**Przyjmuję do wiadomości wynik egzaminu  
i zakres otrzymanych uprawnień**

.....  
(podpis osoby egzaminowanej)

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przedłożonych przeze mnie dokumentach dla potrzeb przeprowadzenia egzaminów kwalifikacyjnych prowadzonych przez NOT FSNT Rada w Świdnicy zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U 2016 poz.922 z późn. zm.)

..... /podpis/