

Nr ewidencyjny D / ..... / 664 / .....

Data wpływu .....

Komisja nr 664

(pieczęć Wnioskodawcy)



**STOWARZYSZENIE NAUKOWO-TECHNICZNE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW  
PRZEMYSŁU NAFTOWEGO I GAZOWNICZEGO W KRAKOWIE**

Oddział w Krośnie, ul. Armii Krajowej 3, Tel. 609 811 109, 784 324 440

NR KONTA BANKOWEGO Bank PEKAO SAO/ Kraków

09-1240-4650-1111-0010-8699-8881

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI**

dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku **DOZORU** urządzenia elektroenergetyczne **GRUPA 1**

Imię i nazwisko

Nr PESEL

Rodzaj i numer dokumentu tożsamości w przypadku cudzoziemca nieposiadającego numeru PESEL

Data i miejsce urodzenia .....

Adres

Ulica/nr .....

Adres

Adres poczty elektronicznej:

Kod ..... Miejscowość .....

Nr telefonu:

Wykształcenie .....

Wykonywany zawód .....

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne .....

Przebieg pracy zawodowej .....

Nazwa i adres pracodawcy .....

**RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENI**

(zgodnie z Rozporządzeniem MKiS z dnia 1 lipca 2022 r. Dz.U. 2022 poz. 1392)

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

- 1) urządzenia prądowłórcze przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej 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 i napięciu znamionowym nie wyższym niż 30 kV;
- 4) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 30 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110kV;
- 5) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 110 kV ;
- 6) zespoły prądowłórcze o mocy wyższej niż 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÷12.

**Zakres wykonywanych prac:** obsługa (O), konserwacja (K), remont lub naprawa (R), montaż lub demontaż (M), prace kontrolno-pomiarowe (KP) \*

(podpis składającego wniosek)

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

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego z siedzibą w Krakowie; 31-429 Kraków, ul. Łukasiewicza 1/110.

2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych – [iodo@sitpniG.pl](mailto:iodo@sitpniG.pl)

3. 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.

4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 10 lat.

5. Przysługuje Pani/Panu prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie.

6. 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.

7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego.

8. Zgodnie z art. 21 ust. 4 RODO informujemy, iż przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania dotyczących Pani/Pana danych osobowych. Sprzeciw należy złożyć inspektorowi ochrony danych, którego dane kontaktowe wskazane są w pkt 2.

9. Zgodnie z art. 21 ust. 1 RODO, składając sprzeciw, należy wskazać jego przyczyny związane z Pani/Pana szczególną sytuacją

(podpis egzaminowanego)

\* niepotrzebne skreślić

**PROTOKÓŁ Nr D / ..... / 664 / .....**  
**z egzaminu kwalifikacyjnego na stanowisku DOZORU**

w dniu ..... Pan/Pani ..... Pesel   
przystąpił/a do egzaminu kwalifikacyjnego.

**1. Ocena znajomości wymagań kwalifikacyjnych na stanowisku DOZORU**

	<b>treść</b>	<b>wynik</b>
1.	Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
2.	Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
3.	Przepisy dotyczące eksploatacji oraz wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
4.	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
5.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
6.	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
7.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
8.	Zasady dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*
9.	Zasady i warunki wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu. oraz czynności kontrolno-pomiarowych.	POZYTYWNY/NEGATYWNY*

2. Zespół Egzaminacyjny stwierdza, że egzaminowany/a spełnia – nie spełnia\* wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowiskach **DOZORU** przy eksploatacji następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci energetycznych oraz wykonywania czynności w zakresie:

Grupa 1 p-kt \*\* .....  
.....

**Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego**

1 .....  
(imię i nazwisko) (podpis)

**Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego**

2 .....  
(imię i nazwisko) (podpis)

.....  
(imię i nazwisko) (podpis)

3 .....  
(imię i nazwisko) (podpis)

Wydano Świadectwo Kwalifikacyjne Nr **D / ..... / 664 / .....**

ważne do dnia .....

Sekretarz Komisji  
MARIA FLOK

**Wynik egzaminu jest mi znany**

.....  
(podpis sekretarza komisji)

.....  
(podpis egzaminowanego)

\* niepotrzebne skreślić

\*\*wyszczególnić rodzaje urządzeń, instalacji i sieci wg wniosku oraz zakresu wykonywanych czynności wg kodu: O-obsługi, K-konserwacji, R-remontu lub naprawy, M-montażu lub demontażu, KP-kontrolno-pomiarowych