



Stowarzyszenia Inżynierów i Techników  
Przemysłu Hutniczego  
Oddział Dąbrowa Górnicza  
41-308 Dąbrowa Górnicza, Al. Piłsudskiego 92  
e-mail: [biuro\\_sitphdo@gmail.com](mailto:biuro_sitphdo@gmail.com)  
telefon: 32 7927632 | 515 314 729

Wypełnia sekretariat komisji kwalifikacyjnej	
Nr rejestru .....	/ .....
Nr rejestru .....	/ .....
Data wpływu .....	wpłaty .....
Skierowano do Komisji Nr .....	

Pieczęć pracodawcy (gdy jest wnioskodawcą)

# G1

## WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI / DOZORU \* - GRUPA 1 (elektryka)

Podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z Dnia 1 lipca 2022 r. (Dz. U. 2022 poz. 1392)

- ✓ 1. Nazwisko i imię
- ✓ 2. Data urodzenia -- miejscowość urodzenia: .....
- ✓ 3. Adres zamieszkania:  -  ulica/nr domu/nr lokalu: .....
- ✓ 4. Numer ewidencyjny PESEL
- ✓ 5. Seria i numer dokumentu tożsamości (jeśli brak n-ru PESEL)
- ✓ 6. Wykształcenie, tytuł zawodowy, kwalifikacje .....
- ✓ 7. Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem: .....

### Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień:

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

- urządzenia prądotwórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego,
- urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV,
- urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV,
- zespoły prądotwórcze o mocy powyżej 50 kW,
- urządzenia elektrotermiczne,
- urządzenia do elektrolizy,
- sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego,
- elektryczna sieć trakcyjna,
- elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym,
- aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.

### Zakres wykonywanych czynności:

✓	obsługi	konserwacji	remontów i napraw	montażu i demontażu	kontrolno-pomiarowym
---	---------	-------------	-------------------	---------------------	----------------------

Oplatę za egzamin w kwocie .....zł stanowiącą 10% najniższego krajowego wynagrodzenia należy wpłacić na konto SITPH Oddz. Dąbrowa Górnicza nr 67102024980000890200182204 z zaznaczeniem: egzamin kwalifikacyjny, nazwisko i imię osoby oraz zakres egzaminu.

### RODO - Zgoda na przetwarzanie danych osobowych

Stosownie do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celach związanych z przystąpieniem do egzaminu kwalifikacyjnego przed Komisją powołaną przez Urząd Regulacji Energetyki, działającą przy SITPH Oddział w Dąbrowie Górniczej i wydanie świadectwa kwalifikacyjnego na podstawie danych zawartych w niniejszym wniosku. Przyjmuję do wiadomości, że administratorem moich danych osobowych jest pracownik biura SITPH a dane te będą archiwizowane przez okres 10 lat od daty zakończenia egzaminu

Zgoda: TAK ~~NIE~~

(podpis osoby udostępniającej dane osobowe)

\* niepotrzebne skreślić

! Wniosek wypełniamy czytelnie pismem drukowanym, wielkimi literami, długopisem koloru czarnego lub niebieskiego.  
! Do wniosku należy dołączyć kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie lub oświadczenie pracodawcy potwierdzające przebieg pracy zawodowej egzaminowanego.

Pieczęć Komisji Egzaminacyjnej

z egzaminu sprawdzającego znajomość wiedzy z zakresu przepisów i zasad eksploatacji urządzeń sieci i instalacji energetycznych wymienionych we wniosku dla stanowiska **EKSPLLOATACJI / DOZORU** \*

(nazwisko i imię egzaminowanego)

Lp	TEMATYKA EGZAMINU - EKSPLLOATACJA	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
<b>WYNIK OGÓLNY EGZAMINU</b>		<b>Pozytywny - negatywny</b>

Lp.	TEMATYKA EGZAMINU - DOZÓR	WYNIK*
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 wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny - negatywny
4.	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci,	pozytywny - negatywny
5.	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska	pozytywny - negatywny
6.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i 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, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych.	pozytywny - negatywny
<b>WYNIK OGÓLNY EGZAMINU</b>		<b>Pozytywny - negatywny</b>

W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia / nie spełnia\*** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **eksploatacji / dozoru\*** w zakresie:

obsługi	konserwacji	remontów i napraw	montażu i demontażu	kontrolno-pomiarowym
---------	-------------	-------------------	---------------------	----------------------

dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

**E:** .....

**D:** .....

**Sprawdzono tożsamość: PESEL** ..... (Paszport)/**Dowód osobisty\***.....

wynik egzaminu przyjąłem  
do wiadomości

Członkowie Zespołu  
Egzaminacyjnego

Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego

✓  
.....  
(podpis egzaminowanego)

\* niepotrzebne skreślić

Wydano świadectwo nr G-1/E/...../...../20.....

ważne do.....

Wydano świadectwo nr G-1/D/...../...../20.....

ważne do.....