



Stowarzyszenia Inżynierów i Techników
Przemysłu Hutniczego
Oddział Dąbrowa Górnicza
41-308 Dąbrowa Górnicza Al. Piłsudskiego 92
e-mail: biuro_sitphdg@gmail.com
telefon: 32 7927632 | 515 314 729

Wypełnia sekretariat komisji kwalifikacyjnej

Nr rejestru: /
Nr rejestru: /
Data wpływu: wpraty
Skierowano do Komisji Nr:

Pieczęć pracodawcy (gdy jest wnioskodawcą)

G2

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI / DOZORU * - GRUPA 2 (ciepło)

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 2. Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne.

1. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe o mocy powyżej 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. sieci i instalacje ciepłne wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesyłce ciepła powyżej 50 kW,
3. turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 KW wraz z urządzeniami pomocniczymi,
4. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy powyżej 50 kW;
5. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50 kW;
6. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50 kW;
7. sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
8. urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg
9. piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW;
10. aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9

✓ Zakres wykonywanych czynności:

obsługi konserwacji remontów i napraw montażu i demontażu kontrolno-pomiarowym

Opłatę za egzamin w kwociezł 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.

ROZD - Zgoda na przetwarzanie danych osobowych

Stosownie do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Europejskiej 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 piśmem drukowanym, wielkimi literami, długopisem koloru czarnego lub niebieskiego.
! Do wniosku należy dołączyć kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie lub oświadczenie pracodawcy potwierdzające przebieg pracy zawodowej egzaminowanego.

dnia

PROTOKÓŁ NR G-2/E / / / 20.....

PROTOKÓŁ NR G-2/D / / / 20.....

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)

L.p.	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
WYNIK OGÓLNY EGZAMINU		Pozytywny - negatywny

L.p.	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
WYNIK OGÓLNY EGZAMINU		Pozytywny - negatywny

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

obsług; 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 przyjęłem do wiadomości

Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego



(podpis egzaminowanego)

* *niepotrzebne skreślić*

Wydano świadectwo nr G-2/E/...../...../20.....

ważne do.....

Wydano świadectwo nr G-2/D/...../...../20.....

ważne do.....

Podpis Sekretarza Komisji