

WOJEWÓDZKI KLUB TECHNIKI I RACJONALIZACJI
KOMISJA EGZAMINACYJNA NR 472
20-086 Lublin, ul. Szewska 4, tel./fax : /081/ 53 213 39

D
Grupa II

WNIOSEKO SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU DOZORU

1. Nazwisko i imię
2. Data i miejsce urodzenia
3. Adres ul. kod miejscowość
4. Nr ewidencji PESEL Nr dowody osobistego
5. Wykształcenie /tytuł zawodowy
6. Informacje o zatrudnieniu

.....
nazwa zakładu pracy, telefon, zajmowane stanowisko pracy

.....
ilość lat pracy

.....
nr telefonu kontaktowego

Sprawdzenie znajomości przepisów i zasad eksploatacji urządzeń zużywających ciepło, paliw stałych i płynnych oraz przetwarzających i przesyłających ciepło na stanowisku dozoru obejmuje*:

1. Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe o mocy powyżej 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. Sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesyłaniu 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 obowiązków służbowych na zajmowanym stanowisku: obsługa, konserwacja, naprawy, prace montażowe, prace kontrolno – pomiarowe* (*niepotrzebne skreślić)

Należność w wysokości 10% najniższego wynagrodzenia za pracę pracowników,
obowiązującego w dniu złożenia wniosków, prosimy wpłacać na konto:

GETIN Bank S.A.
40 1560 1195 0000 3362 2005 0001

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w zakresie prowadzenia działalności edukacyjnej przez Wojewódzki Klub Techniki i Racjonalizacji w Lublinie zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych, z możliwością wglądu do swoich danych oraz prawem ich aktualizowania.

..... 20..... r.
(miejscowość, data)

.....
(Podpis uczestnika)

Wykaz dokumentów potwierdzających posiadanie wiedzy*:

- 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.
- Przebieg pracy zawodowej:.....

PROTOKÓŁ NR G2//D/.....
Z egzaminu sprawdzającego wymagania kwalifikacyjne osób
na stanowisku dozoru w zakresie **grupy II**

1. Nazwisko i imię egzaminowanego
2. PESEL Nr dowodu osobistego
3. Wyniki egzaminu ze znajomości n/w tematyki (wynik egzaminu określa się jako „pozytywny” lub „negatywny”):

Lp.	Tematyka	Wynik
1.	zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci energetycznych;	
2.	zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci energetycznych;	
3.	ogólne zasady racjonalnej gospodarki energetycznej;	
4.	warunki wykonywania prac kontrolno – pomiarowych i montażowych;	
5.	zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i bezpieczeństwa przeciwpożarowego oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy;	
6.	instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi lub otoczenia,	
Wynik ogólny		

4. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia/nie spełnia*** wymagania kwalifikacyjne dla zajmowania się eksploatacją urządzeń energetycznych, w zakresie czynności:
na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji, napraw, montażu, prac kontrolno – pomiarowych * dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji (załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dn. 28.04.2003 r., Dz. U. Nr 89, poz. 828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 141, poz. 1189):

Grupa 2 Urządzenia zużywające ciepło, paliwa stałe i płynne oraz przetwarzające i przesyłające ciepło:

1. Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe o mocy powyżej 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. Sieci i instalacje cieplne 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;

5. Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr - 472-II D/ ważne do dnia20..... r.

Członkowie Zespołu
Egzaminacyjnego

Przewodnicz. Zespołu
Egzaminacyjnego

Przewodnicz. Komisji
Kwalifikacyjnej

.....
.....
.....

.....

.....

Pokwitowanie odbioru świadectwa

.....
data i podpis