

.....
nazwa zakładu pracy
lub imię i nazwisko wnioskodawcy

Komisja Kwalifikacyjna nr 379
przy Zakładzie Doskonalenia Zawodowego w Białymstoku
ul. Sienkiewicza 77, tel. 85 675 24 91
e-mail:szkoły@zdz.bialystok.pl

WNIOSEK O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACJI PRZY EKSPLOATACJI URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI GRUPA 2

Nazwisko i imię/imiona data i miejsce urodzenia

PESEL Nr

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

albo rodzaj i numer dokumentu tożsamości
(obcokrajowiec nieposiadający numeru PESEL)

Adres zamieszkania
(kod, poczta, ulica)

Adres do korespondencji jeżeli jest inny niż adres zamieszkania
(kod, poczta, ulica)

e-mail: nr telefonu

Wykształcenie

Kwalifikacje
(posiadane kwalifikacje wynikające z dokumentów o których mowa w § 6 ust. 2 lub 3 rozp. MKiŚ z dnia 1 lipca 2022r. (Dz. U. poz. 1392)

Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem

Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień wg załącznika nr 2 do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022r. (Dz. U. poz. 1392)

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 wyższej niż 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wyższym niż 50 kW;
3. turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi ;
4. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy wyższej niż 50 kW;
5. urządzenia, wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o moc wyższej niż 50 kW;
6. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 50 kW;
7. sprężarki o mocy wyższej niż 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 wyższej niż 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

a) obsługa b) konserwacja c) remont lub naprawa d) montaż lub demontaż e) kontrolno – pomiarowe *)

*) niepotrzebne skreślić

Na egzamin należy zgłosić się z dowodem osobistym, wykazem posiadanych świadectw kwalifikacyjnych i potwierdzeniem uiszczenia opłaty. Należność za egzamin kwalifikacyjny w kwocie 10 % minimalnego wynagrodzenia za pracę pracowników, obowiązującego w dniu złożenia wniosku należy wpłacić na konto: **Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Białymstoku Nr: 36 1160 2202 0000 0000 6000 1543**. W tytule wpłaty, o której mowa w §14 rozporządzenia, podaje się nr grupy oraz właściwy punkt z tej grupy określający rodzaje urządzeń, instalacji i sieci (przykład treści przelewu/wpłaty: imię i nazwisko , Grupa 2 pkt.: 1,2,10.”)

Oświadczam, że zapoznałem/-am się z obowiązkiem informacyjnym Administratora w zakresie przetwarzania moich danych osobowych, który jest dostępny na stronie internetowej www.zdz.bialystok.pl oraz w Ośrodkach Kształcenia Zawodowego ZDZ w Białymstoku.

.....
podpis osoby wnioskującej

.....
pieczęć komisji kwalifikacyjnej

E-2

PROTOKÓŁ Z EGZAMINU Nr

Nazwisko i imię egzaminowanego

Wyniki egzaminu sprawdzające kwalifikacje do wykonywania pracy na stanowisku **eksploatacji** zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022r. (Dz. U. poz. 1392)

| |
|--|
| Wiedza z zakresu: |
| zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci |
| zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci |
| zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych i montażowych |
| zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy |
| zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska |
| Wynik egzaminu: pozytywny / negatywny *) |

W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany spełnia/nie spełnia*) wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku: **eksploatacji** w zakresie **obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno – pomiarowym *)** dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

1. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe o mocy wyższej niż 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. sieci i instalacje ciepłne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wyższym niż 50 kW;
3. turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi ;
4. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy wyższej niż 50 kW;
5. urządzenia, wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o moc wyższej niż 50 kW;
6. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 50 kW;
7. sprężarki o mocy wyższej niż 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 wyższej niż 50 kW;
10. aparatura kontrolno pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt.1-9;

*) niepotrzebne skreślić

Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr:

Sprawdzono tożsamość - PESEL:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

numer dokumentu tożsamości
(obcokrajowiec nieposiadający numeru PESEL)

.....
sekretarz komisji

.....
członek komisji

.....
przewodniczący zespołu
egzaminującego

.....
członek komisji

.....
przewodniczący komisji

.....
podpis osoby egzaminowanej