

Komisja Kwalifikacyjna Nr 374  
z siedzibą w Lesznie  
ZDZ Centrum Kształcenia, ul. Krótka 5  
Tel. 529-25-21, 520-38-29, fax 529-36-59

## PROTOKÓŁ NR ...../2019

PESEL :

1..... Dokument Tożsamości          
(Nazwisko i Imię)

### 2. Wynik egzaminu

| Lp                           | Tematyka egzaminu  | Obowiązuje dla | Ocena |
|------------------------------|--|----------------|-------|
| 1.                           | Przepisy w zakresie przyłączenia urządzeń i instalacji do sieci dostarczania paliw i energii, oraz dysponowanie mocą urządzeń przyłączonych do sieci.  | D              |       |
| 2.                           | Przepisy, zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego oszczędnego użytkowania paliw i energii, oraz możliwość obniżenia poboru mocy i zużycia paliw i energii. | D              |       |
| 3.                           | Przepisy w zakresie eksploatacji i wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacji oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń instalacji i sieci.   | D              |       |
| 4.                           | Przepisy dotyczące budowy urządzeń instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne jakim, powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci  | D              |       |
| 5.                           | Przepisy, zasady w zakresie BHP i bezpieczeństwa pożarowego, umiejętność udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska   | E D            |       |
| 6.                           | Zasady i instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia, bezpieczeństwa obsługi ruchu i otoczenia.   | E D            |       |
| 7.                           | Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci.  | D              |       |
| 8.                           | Zasady wykonywania prac kontrolno – pomiarowych i montażowych.   | D              |       |
| 9.                           | Zasady budowy i działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci energetycznych.   | E              |       |
| 10.                          | Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń i instalacji energetycznych.   | E              |       |
| 11.                          | Ogólne zasady racjonalnej gospodarki energetycznej.  | E              |       |
| 12.                          | Warunki wykonywania prac kontrolno – pomiarowych i prac montażowych.   | E              |       |
| <b>Wynik ogólny egzaminu</b> |  |                |       |

1. Przyznano uprawnienia kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku **Eksploatacji – Dozoru** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno – pomiarowym** następujących urządzeń energetycznych:

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

Przewodniczący Komisji

Przewodniczący  
zespołu egzaminacyjnego

Członkowie Komisji

Sekretarz Komisji

.....

.....

.....

.....

Pokwitowanie odbioru świadectwa Nr ...../374/19

Leszno .....2019r.....

(data i podpis)

.....  
(nazwa zakładu pracy lub wnioskodawcy)

.....dnia .....2019r.

Nr NIP .....

STOWARZYSZENIE  
ZAKŁAD DOSKONALENIA ZAWODOWEGO  
W POZNANIU  
Komisja Kwalifikacyjna Nr 374  
z siedzibą w Lesznie  
ZDZ Centrum Kształcenia, ul. Krótka 5  
Tel. 529-25-21, 520-38-29, fax 529-36-59

## WNIOSEK - E2 – D2

O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI DLA OSÓB ZATRUDNIONYCH NA  
STANOWISKU **EKSPLLOATACJI - DOZORU**

Nr ewid. PESEL

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

Dokument Tożsamości

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

Nazwisko i imię.....Telefon.....

Data i miejsce urodzenia.....

Adres zamieszkania .....

Wykształcenie zawodowe i specjalność .....

Stanowisko i liczba lat pracy przy n/w urządzeniach .....

Sprawdzenie kwalifikacji w zakresie **Eksplloatacji - Dozoru** (Rozporządzenie Min. Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 Dz. U. Nr 89 poz. 828 i Nr 129, poz.1184 oraz z 2005r. Nr 141, poz.1189) - **osób:**

**obsługi – konserwacji – remontów – montażu – kontrolno-pomiarowym.**

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

- Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe o mocy powyżej 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi:
  - parowe ..... MPa na paliwo .....
  - wodne ..... °C na paliwo .....
- Sieci i instalacje cieplne wraz urządzeniami pomocniczymi o przesyłce powyżej 50 kW :
  - parowe do ..... MPa
  - wodne do ..... °C
- Turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi.
- Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody powyżej 50 kW :
  - parowe do ..... MPa
  - wodne do ..... °C
- Urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50 kW
- Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50 kW.
- Sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych.
- Piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW.
- Aparatura kontrolno – pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9

### UWAGI:

- Podstawowy zakres wymagań kwalifikacyjnych podany w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r. (Dz. U. Nr 89, poz. 828 i Nr 129, poz.1184 oraz z 2005r.Nr141, poz.1189).
- Na egzamin należy zgłosić się z dowodem osobistym, wykazem posiadanych świadectw kwalifikacyjnych i potwierdzeniem uiszczenia opłaty.
- Zakład Doskonalenia Zawodowego jako administrator danych, informuje iż podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne w celu rejestracji uczestnika na egzaminie. Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do prawidłowej realizacji zadań związanych z egzaminem, a także zgodnie z innymi/powiązany przepisami prawa. Administrator Danych powołał Inspektora Ochrony Danych. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych możliwy jest pod adres e-mail: [iodo@zdz.com.pl](mailto:iodo@zdz.com.pl). Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych – ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania. Dane mogą być udostępniane podmiotom upoważnionym na podstawie odrębnych przepisów prawa. Podane dane będą przetwarzane na zasadzie dobrowolności ich podania – zgodnie z treścią ogólnego rozporządzenia o ochronie danych. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.

.....  
( potwierdzenie wniosku )