|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| .............................................................................. pieczęć zakładu pracy |  |  |  |
| Nr ewidencyjny |  |  |
| Data wpływu |  |  |
| Data wpłaty |  |  |
|  |  |  |

Komisja Kwalifikacyjna Nr 205/123/10/18
przy Stowarzyszeniu Włókienników Polskich

Zarząd Główny w Łodzi

90-608 Łódź, ul. Wólczańska 55/59

tel. 42 632 71 15

|  |  |
| --- | --- |
| **D** | **Gr. 2** |

# WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI

# NA STANOWISKU DOZORU - GRUPA 2

w zakresie następujących prac\*): obsługa, konserwacja, remonty, montaż, kontrolno-pomiarowe

(\* niepotrzebne skreślić)

Nazwisko i imię …………………………………………………………………………..

Data urodzenia ……………………………..

Nr ewidencyjny PESEL \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

Seria i numer dowodu osobistego ………………………………………. Nr telefonu ……………………………
Adres zamieszkania ..................................................................................................................................................

Wykształcenie i tytuł zawodowy……………………………………………………………………………………

Nazwa i adres pracodawcy .......................................................................................................................................
Zajmowane stanowisko ............................................................................................................................................

Okres odbytej praktyki w zakresie eksploatacji …………………………………...................................................

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne (D/E /Nr/ rok/ Gr1,2,3 ) ..............................................................................

Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień\*\* : (\*\* numery wybranych pozycji zakreślić X)

 **Grupa 2: Urządzenia wytwarzające, magazynujące, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne:**

1. Kotły parowe oraz wodne na paliwo stałe, ciekłe i gazowe, o mocy nie niższej niż 50 kW i mocy nie wyższej niż 500kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. Kotły parowe oraz wodne na paliwo stałe, ciekłe i gazowe, o mocy wyższej niż 500kW i mocy nie wyższej niż 1800kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
3. Kotły parowe oraz wodne na paliwo stałe, ciekłe i gazowe, o mocy wyższej niż 1800kW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
4. Sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesyle ciepła wyższym niż 50kW i o przesyle nie wyższym niż 500kW;
5. Sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesyle ciepła wyższym niż 500kW;

10. Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 50kW i o mocy nie wyższej niż 500kW;

11. Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 500kW

12. Urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 50kW i o mocy nie wyższej niż 500kW;

14. Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 50kW i o mocy nie wyższej niż 500kW;

16. Sprężarki o mocy wyższej niż 20kW i o mocy nie wyższej niż 200kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;

18. Urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100Mg;

19. Piece przemysłowe o mocy wyższej niż 50 kW;

21. Aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt………………………………………………………………………….

**Oświadczam, że zapoznałem/am się z tematyką egzaminu.**

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Włókienników Polskich z siedzibą Wólczańska 55/59, 90-608 Łódź. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania kwalifikacyjnego. Podstawę prawną przetwarzania stanowi ustawa Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 220) oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci [(Dz. U. nr 89, poz. 828)](https://sip.legalis.pl/document-view.seam?documentId=mfrxilruguytemrwge3q). Dane będą udostępniane podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Dane osobowe będą przechowywane przez okres ważności świadectwa kwalifikacyjnego. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego. Podanie danych jest wymogiem ustawowym. W przypadku nie podania danych osobowych nie będzie możliwe przeprowadzenie postępowania o stwierdzenie posiadania kwalifikacji.

 …………………………… ………………………………

 (podpis egzaminowanego) ( podpis wnioskodawcy)

|  |  |
| --- | --- |
| KOMISJA KWALIFIKACYJNA NR 205/123/10/18przy Stowarzyszeniu Włókienników PolskichZarząd Główny w Łodzi | Łódź, dnia.................................. |
| **PROTOKÓŁ NR** **D**......................./205/22 |
|  |

**z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku D O Z O R U**

(opracowany na podstawie przepisów Rozporządzenia Ministerstwa Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznejz dnia 28.04.2003r. (Dz. U. Nr 89 poz. 828)

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

(nazwisko i imię egzaminowanego, rok urodzenia)

1. Wyniki egzaminu ze znajomości nw. tematyki:

|  |  |
| --- | --- |
| Wymagania kwalifikacyjne | Wynik egzaminu(pozytywny/negatywny) |
| Przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii, prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci |  |
| Przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania energii  |  |
| Przepisów dotyczących eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci  |  |
| Przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia , instalacje i sieci  |  |
| Zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska |  |
| Przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska |  |
| Zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci |  |
| Zasad dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci |  |
| Zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych |  |

**2**. Wynik egzaminu: **pozytywny – negatywny\***

W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia (nie spełnia )** wymagania kwalifikacyjne w zakresie dozoru i może prowadzić eksploatację urządzeń, instalacji i sieci energetycznych wymienionych we wniosku pod poz.:

GRUPA 2 poz. ………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………....w zakresie dozoru nad następującymi pracami: obsługa, konserwacja, remonty, montaż, kontrolno-pomiarowe,

3. Sprawdzono tożsamość, dowód osobisty …………………………….. PESEL \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

4. Wydano świadectwo nr ......................................................... Ważne do dnia ……………………………………

**Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego**

1. **…………………………………… Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego**
2. **……………………………………**
3. **…………………………………… ………………………………………………**
4. **……………………………………**

Przyjąłem do wiadomości wynik egzaminu Potwierdzenie odbioru Świadectwa Nr **D …..…/205/22**

**……………………………………………. ………………………………………………………….**

**(data i podpis) (data i podpis)**

\*) Zaznaczyć właściwe