

**STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW  
I TECHNIKÓW MECHANIKÓW POLSKICH  
ODK w BYDGOSZCZY**  
ul. Rumińskiego 6 pok. 119 tel. 52-322-92-58  
Opłata egz. konto:  
36 1160 2202 0000 0000 5751 5045  
BIG BANK GDAŃSKI S.A.

Nr ewidencyjny

Skierowanie do komisji 116/123/04/10

**WNIOSEK  
O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU DOZÓR- GRUPA 2 (ciepło)**

Nazwisko i imię (litery drukowane).....

Nr PESEL

Nr i seria dowodu..... e-mail.....

Data i miejsce urodzenia   -   -     w.....

Adres miejsca zamieszkania   -    ..... tel.....

( miejscowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

Wykształcenie..... Wykonywany zawód.....

Nazwa i adres pracodawcy.....

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne (energetyczne E lub D).....

Proszę o sprawdzenie kwalifikacji w niżej wymienionych rodzajach urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji zgodnie z Załącznikiem nr 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r. W sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89, poz. 828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 141, poz. 1189)

**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 50kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 2. sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesyłce ciepła powyżej 50kW;
- 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 50kW;
- 5. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50kW;
- 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 100Mg;
- 9. piece przemysłowe o mocy powyżej 50kW;
- 10. aparatura kontrolno- pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.

**ZRKRES CZYNNOŚCI**

Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno- pomiarowym**

**UWAGA: Pozycję na którą zdajemy egzamin zakreślić krzyżykiem a zakres czynności podkreślić**

.....  
( podpis, pieczęć wnioskodawcy)

.....  
pieczęć komisji egzaminacyjnej

PROTOKÓŁ NR D/116/...../.....

**z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku DOZORU**

.....  
(nazwisko i imię egzaminowanego)

1. Wynik egzaminu ze znajomości przepisów i zasad:  
– problematyka egzaminacyjna dla zdającego

Lp.	Wyszczególnienie zakresu	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, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny/ negatywny*
4.	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych jakimi 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 ruchu urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny/ negatywny*
7.	Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny/ negatywny*
8.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno- pomiarowych i montażowych	pozytywny/ negatywny*

\* *niepotrzebne skreślić*

2. Wynik ogólny egzaminu: **pozytywny- negatywny\***

3. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia, nie spełnia\*** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku eksploatacji w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym** dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

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

4. **Wydano świadectwo nr D/116/...../....., ważne do .....**

5. Sprawdzono tożsamość: PESEL             Dowód osobisty.....

wynik egzaminu przyjąłem  
do wiadomości

Członkowie Zespołu  
Egzaminacyjnego

Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego

.....  
(podpis egzaminowanego)