

# WSCHODNI KLUB TECHNIKI I RACJONALIZACJI W ZAMOŚCIU

22-400 Zamość, ul. Piłsudskiego 33, tel: /084/ 63 95 061, fax: /084/ 639 50 35

Wpłynęło dn. ....

Podpis os. up. ....

## D

### Grupa 2

#### WNIOSEK

#### O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU DOZORU

1. Nazwisko i imię ..... data i miejsce urodzenia .....
2. Adres ul. .... kod .....-..... miejscowość .....
3. Nr ewidencyjny PESEL ....., seria i numer dowodu osobistego .....
4. Wykształcenie / tytuł zawodowy .....
5. Informacje o zatrudnieniu .....

.....  
nazwa zakładu pracy, telefon

.....  
zajmowane stanowisko pracy

.....  
okres odbytej praktyki w zakresie eksploatacji

6. Wykaz posiadanych uprawnień .....

Sprawdzenie znajomości przepisów i zasad eksploatacji urządzeń wytwarzających, przetwarzających, przesyłających i zużywających ciepło oraz innych urządzeń energetycznych na stanowisku DOZORU obejmuje:

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 50kW, 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, dmuchawy, o mocy powyżej 50kW;
7. sprężarki o mocy powyżej 20kW 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 50kW;
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.**

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

**Bank PEKAO SA 69 1240 2816 1111 0010 2949 2830**

Wpłaty dokonano dn. ....

.....  
Podpis kierownika zakładu lub  
osoby zainteresowanej

\*- niepotrzebne skreślić

**PROTOKÓŁ NR .....**

z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad  
w zakresie eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci energetycznych na stanowisku **DOZORU-grupa 2**

- Nazwisko i imię egzaminowanego .....
- PESEL ..... seria i numer dowodu osobistego .....
- Wyniki egzaminu ze znajomości n/w tematyki ( wynik egzaminu określa się jako „pozytywny” lub „negatywny”);

Lp.	Tematyka	Wynik
1	Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci;	
2	Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii;	
3	Przepisy dotyczące eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci;	
4	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci;	
5	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska;	
6	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci;	
7	Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci;	
8	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych;	
<b>Wynik ogólny</b>		

- W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia / nie spełnia\*** / wymagania kwalifikacyjne dla zajmowania się eksploatacją urządzeń energetycznych, w zakresie czynności: **obsługi, konserwacji, napraw, prac kontrolno-pomiarowych, montażu\*** 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. 28.04.2003r., Dz. U. Nr 89 z dn. 21.05.2003r. poz. 828):

**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 50kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła powyżej 50kW;
- turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50kW;
- urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50kW;
- pompy, ssawy, wentylatory, dmuchawy, o mocy powyżej 50kW;
- sprężarki o mocy powyżej 20kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
- urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg;
- piece przemysłowe o mocy powyżej 50kW;
- aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9;

**5. Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr ..... ważne do dnia ..... 20..... r**

\* niepotrzebne skreślić

Przyjmuję do wiadomości wynik egzaminu oraz, że dla nie zaliczonych grup urządzeń mogą przystąpić do ponownego egzaminu po uiszczeniu opłat.

.....  
podpis osoby zdającej

Uwagi: .....

Członkowie Zespołu  
Egzaminacyjnego

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

Przewodniczący Zespołu  
Egzaminacyjnego

.....

Przewodniczący Komisji  
Kwalifikacyjnej

.....