

Numer ewidencyjny

Data wpływu.....

(pieczęć zakładu pracy)



NACZELNA ORGANIZACJA TECHNICZNA
FEDERACJA STOWARZYSZEŃ NAUKOWO-TECHNICZNYCH
RADA MIEJSKA W GLIWICACH
ul. Górnych Wałów 25, 44-100 Gliwice



GALILEUM

GALILEUM sp. z o.o.
tel. 32 323 11 57 , e-mail: biuro@galileum.pl

GRUPA - II
WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU
EKSPLLOATACJI / DOZORU

Nazwisko i Imię..... Data i miejsce urodzenia.....
Nr PESEL..... Dokument tożsamości Seria.....Nr.....
Adres.....
Wykształcenie.....
Przebieg pracy zawodowej.....
.....
Nazwa zakładu pracy.....
Zajmowane stanowisko pracy.....
Praktyka w zakresie eksploatacji.....

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 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;*).....
- 2) sieci i instalacje ciepłne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła powyżej 50 kW;**)
- 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 50 kW; **)
- 5) urządzenia wentylacji ,klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50 kW;**)
- 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 100 Mg ;.....
- 9) piece przemysłowe o mocy powyżej 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 *): **obsługi , konserwacji, remontów , montażu , kontrolno-pomiarowym .**

*) **niepotrzebne skreślić**

) **podać rodzaj i parametry urządzenia

.....
(podpis wnioskodawcy)

Oświadczam, że zostałem/am poinformowany/a o szczegółowej tematyce egzaminu oraz wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Komisję Kwalifikacyjną przy NOT w Gliwicach – zgodnie z Ustawą z dn. 29.09.1997 r. O ochronie danych osobowych /Dz.U. nr 133 p.883/

.....
(podpis egzaminowanego)

(pieczęć komisji egzaminacyjnej)

PROTOKÓŁ NR

z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji
na stanowisku **eksploatacji/dozoru**.....
(nazwisko i imię egzaminowanego)

1. Wyniki egzaminu ze znajomości n/w tematyki :

| TEMATYKA | OCENA | E |
|---|---------------------|---|
| zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń ,instalacji i sieci, | pozytywna/negatywna | |
| zasad eksploatacji oraz instrukcji eksploatacji urządzeń ,instalacji i sieci , | pozytywna/negatywna | |
| zasad i warunków wykonywania prac kontrolno –pomiarowych i montażowych , | pozytywna/negatywna | |
| zasad i wymagań bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy | pozytywna/negatywna | |
| instrukcji postępowania w razie awarii , pożaru , lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń ,lub zagrożenia życia ,zdrowia i środowiska | pozytywna/negatywna | |
| TEMATYKA | OCENA | D |
| przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci ,dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń , instalacji i sieci , | pozytywna/negatywna | |
| przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń ,instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii, | pozytywna/negatywna | |
| przepisów dotyczących eksploatacji ,wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń instalacji i sieci | pozytywna/negatywna | |
| przepisów dotyczących budowy urządzeń ,instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych jakim powinny odpowiadać te urządzenia ,instalacje i sieci , | pozytywna/negatywna | |
| przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej ,z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska, | pozytywna/negatywna | |
| zasad postępowania w razie awarii ,pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci | pozytywna/negatywna | |
| zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci | pozytywna/negatywna | |
| zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych | pozytywna/negatywna | |

2. W wyniku egzaminu stwierdzono , że egzaminowany spełnia (nie spełnia*) wymagania kwalifikacyjne w zakresie gospodarki energetycznej i może prowadzić eksploatację urządzeń , instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji/ dozoru w zakresie : obsługi , konserwacji, remontów , montażu , kontrolno-pomiarowym *) dla następujących rodzajów urządzeń ,instalacji i sieci :

.....

.....

.....

3. Wydano świadectwo nr :/...../20.....

4. Sprawdzono tożsamość: PESEL nr Dow.osob. Seria.....Nr.....

Członkowie Komisji :

Przewodniczący Komisji :

5. Przyjmuję do wiadomości wynik egzaminu: