



.....
(pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

PROTOKÓŁ Nr
z egzaminu kwalifikacyjnego na stanowisku DOZORU

w dniu Pan/Pani Pesel
przystąpił/a do egzaminu kwalifikacyjnego.

1. Ocena znajomości wymagań kwalifikacyjnych na stanowisku Dozoru

treść	wynik
przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	Pozytywny-negatywny*
przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii.	Pozytywny-negatywny*
przepisy dotyczące eksploatacji, wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowanie instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	Pozytywny-negatywny*
przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci.	Pozytywny-negatywny*
przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagania ochrony środowiska.	Pozytywny-negatywny*
zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci.	Pozytywny-negatywny*
zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci.	Pozytywny-negatywny*
zasad wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.	Pozytywny-negatywny*

2. Zespół Egzaminacyjny stwierdza, że egzaminowany/a spełnia – nie spełnia* wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowiskach DOZORU przy eksploatacji następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci energetycznych:

Grupa 3 p-kt **

Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

1
(imię i nazwisko) (podpis)

2
(imię i nazwisko) (podpis)

.....
(podpis i pieczęć imienna)

3
(imię i nazwisko) (podpis)

4
(imię i nazwisko) (podpis)

Wynik egzaminu jest mi znany
(podpis zdającego)

Wydano Świadectwo Kwalifikacyjne Nr ważne do dnia

Sekretarz Komisji

.....
(podpis)

Świadectwo otrzymałem
(podpis)

* niepotrzebne skreślić

**wpisać rodzaj urządzeń, instalacji, sieci wg wniosku, oraz zakresu wykonywanych czynności wg kodu:

O-obsługi, **K**- konserwacji, **R**- remontów, **M**- montażowych, **KP**- prac kontrolno-pomiarowych

WYMAGANIA KWALIFIKACYJNE DLA OSÓB ZAJMUJĄCYCH SIĘ EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI OBJĘTE TEMATYKĄ EGZAMINACYJNĄ W ZAKRESIE ZNAJOMOŚCI:

Przez osoby na stanowisku Dozoru

treść
przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.
przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii.
przepisy dotyczące eksploatacji, wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowanie instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.
przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci.
przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagania ochrony środowiska.
zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci.
zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci.
zasad wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.

RODZAJ URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI OBJĘTYCH ZAKRESEM SPRAWDZANYCH KWALIFIKACJI

(wg rozp. Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28.04.2003r./Dz.U. Nr 89 poz.828)

Grupa 3. Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające magazynujące i zużywające paliwa gazowe:

1. Urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu
2. Urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie
3. Urządzenia do magazynowania paliw gazowych
4. Sieci gazowe, przesyłowe o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe)
5. Sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu)
6. Urządzenia, instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa
7. Urządzenia, instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa
8. Przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW
9. Turbiny gazowe
10. Aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9

UWAGI:

Osoba przystępująca do egzaminu powinna posiadać przy sobie dokument stwierdzający tożsamość.