

**POLSKIE ZRZESZENIE INŻYNIERÓW
I TECHNIKÓW SANITARNYCH
ZARZĄD ODDZIAŁU W TARNOWIE**

Rynek 10, Dom Technika 33-100 Tarnów

Tek.(014)621-68-14, fax: 621-68-13

Nr konta bankowego: **PKO B.P. S.A. O/Tarnów 42 1020 4955 0000 7802 0186 0279**

**GRUPA 3
DOZÓR**

Nr. Ewidencyjny

Data: wpływu..... wpłata.....

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI

W zakresie eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku: **dozoru**

1. Imię i nazwisko
2. Data i miejsce urodzenia
3. Numer PESEL.....seria i numer dokumentu tożsamości.....
4. Adres zamieszkania
5. Informacje dotyczące:
 - a) wykształcenia
 - b) przebiegu pracy zawodowej

(od-do i nazwa zakładu pracy)

- c) wykonywanego zawodu
- d) posiadanych świadectw kwalifikacyjnych

e) **rodzaju i zakresu wnioskowanych uprawnień**(załącznik nr 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki,Pracy 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 ze zmianami):

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

- 1) urządzenia do produkcji paliw, generatory gazu;
- 2) urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładanie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie;
- 3) urządzenia do magazynowania paliw gazowych;
- 4) sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe);
- 5) sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu);
- 6) urządzenie i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;
- 7) urządzenie i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej niż 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, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9; *)

W zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno - pomiarowym*) wyżej wymienionych urządzeń, instalacji i sieci:

6. Nazwa i adres pracodawcy
7. Do wniosku należy dołączyć:
 - a) Wykaz posiadanych świadectw kwalifikacyjnych
 - b) Potwierdzenie uiszczenia opłaty za egzamin;

.....
Pieczęć pracodawcy

.....
Pracodawca lub osoba zainteresowana

UWAGA :

- ✓ Zakres egzaminu określa § 6 pkt 2. Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r.(Dziennik Ustaw Nr 89 poz. 828 ze zmianami
- ✓ Nie przystąpienie do egzaminu w wyznaczonym terminie bez usprawiedliwienia względnie uzyskanie niezadawalającego wyniku egzaminu powoduje uiszczenie opłaty egzaminacyjnej przed kolejnym terminem egzaminu.
- ✓ Do egzaminu należy zgłaszać się z dowodem osobistym.

*)niepotrzebne skreślić

PROTOKÓŁ ZESPOŁU EGZAMINACYJNEGO

Nr

1. Imię i nazwisko osoby egzaminowanej:
2. Na podstawie egzaminu sprawdzającego wiedzę z zakresu:

Tematyka egzaminu		Wynik
§6 pkt.2 Wymagania kwalifikacyjne dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, na stanowisku dozoru obejmują znajomość:		
a)	przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczanie paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci;
b)	przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii ;
c)	przepisów dotyczących eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci ;
d)	przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci ;
e)	przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska ;
f)	zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci ;
g)	zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci ;
h)	zasad i warunków wykonywania prac kontrolno – pomiarowych i montażowych;
Ogólny wynik egzaminu (pozytywny – negatywny) *)	

Zespół Egzaminacyjny stwierdza, że w/w osoba spełnia wymagania kwalifikacyjne – nie spełnia wymagań kwalifikacyjnych*) do wykonywania prac na stanowisku dozoru w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno - pomiarowym *) dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

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

- 1) urządzenia do produkcji paliw, generatory gazu;
- 2) urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładanie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie;
- 3) urządzenia do magazynowania paliw gazowych;
- 4) sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe);
- 5) sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu);
- 6) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;
- 7) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej niż 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:

3. WYDANO ŚWIADECTWO NR WAŻNE DO DNIA

Dokumenty tożsamości osoby egzaminowanej
Nr PESEL, seria i numer dokumenty tożsamości

Przewodniczący Zespołu
Egzaminacyjnego
Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

(podpis stwierdzającego tożsamość osoby egzaminowanej)

Pokwitowanie odbioru świadectwa

Wynik egzaminu przyjąłem do wiadomości

.....

(data i podpis egzaminowanego)

(data i podpis)

*)niepotrzebne skreślić