

POLSKIE ZRZESZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW SANITARNYCH

Zarząd Oddziału Podkarpackiego w Rzeszowie 35-959 Rzeszów ul. Kopernika 1

KOMISJA KWALIFIKACYJNA NR 297 WNIOSEK

o sprawdzenie kwalifikacji osób ubiegających się o świadectwo uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci energetycznych w zakresie **GRUPY 3** na stanowisku

(dozoru / eksploatacji – wpisać właściwy wariant)

1. Nazwisko i imię
 Data i miejsce urodzenia
 Nr PESEL Seria i nr dowodu tożsamości
 Adres zamieszkania
2. Informacja o wykształceniu zawodowym
 Ukończona szkoła
 Wyuczony zawód
 Tytuł zawodowy
3. Przebieg praktyki zawodowej
 Ilość lat pracy na stanowiskach: dozoru eksploatacji
 Poprzednie stanowiska pracy
 Aktualne stanowisko pracy
4. Posiadane świadectwa kwalifikacyjne
5. Zakres wnioskowanych uprawnień
(obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym - wpisać właściwy wariant)
6. Rodzaj urządzeń **GRUPY 3** podano w poniższej tabeli – zaznaczyć pozycję, z której wnioskodawca przystępuje do sprawdzenia kwalifikacji.

	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, oczyszczanie 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 5 kPa;
8	Przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW;
9	Turbiny gazowe;
10	Armatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w punktach

Oplata za egzamin wynosi 10 % minimalnego wynagrodzenia za pracę pracowników, obowiązującego w dniu składania wniosku (Rozporządzenie Ministra GPIGS z dnia 28 kwietnia 2003 roku).

Oplatę przekazano na konto: Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Zarząd Oddziału Podkarpackiego w Rzeszowie nr rachunku **03124026141111000039587107** PKO S.A. II O/Rzeszów.

Należność za egzamin wynosi zł

.....
(podpis osoby ubiegającej się o sprawdzenie kwalifikacji)

.....
(podpis osoby kierującej na egzamin)

Data wpływu wniosku

Potwierdzenie wpłaty

Sprawdzono tożsamość osoby ubiegającej się o sprawdzenie kwalifikacji

.....
(pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

PROTOKÓŁ NR
z egzaminu odbytego dnia w zakresie GRUPY 3

Nazwisko i imię osoby egzaminowanej

Data urodzenia PESEL

1. Po sprawdzeniu w dowodzie osobistym danych osobowych egzaminowanego, Komisja stwierdziła, że odpowiadają zapisom we wniosku.

2. W czasie egzaminu stwierdzono u egzaminowanego
(zadowolającą / niezadowolającą - wpisać właściwą ocenę)

znajomość zagadnień wymaganych w § 6 Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. (Dz.U. 89.828.03) w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadanych kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.

3. Ogólny wynik egzaminu określa się jako
(pozytywny / negatywny - wpisać właściwą ocenę)

4. Egzaminowany uzyskał Świadectwo Kwalifikacyjne
(dozоровe / eksploatacyjne – wpisać właściwy wariant)

w zakresie
(obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym - wpisać właściwy wariant)

dla następujących urządzeń, instalacji i sieci, wyszczególnionych w poniższej tabeli i oznaczonych **krzyżykiem** w kolumnie 3.

	Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe:	Kolumna 3
1	Urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu	
2	Urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczanie 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 5 kPa;	
8	Przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW;	
9	Turbiny gazowe;	
10	Armatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w punktach	

Członkowie Zespołu:

Przewodniczący Zespołu:

.....

.....

.....

.....

Sekretarz:

Przewodniczący Komisji:

.....

(Podpis osoby egzaminowanej)