

.....
(nazwa i adres lub pieczęć wnioskodawcy-pracodawcy)

E-G3

WNIOSEK

O POTWIERDZENIE WYMAGAŃ KWALIFIKACYJNYCH
DLA OSÓB ZAJMUJĄCYCH SIĘ EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI GAZOWYCH
WYTWARZAJĄCYCH, PRZETWARZAJĄCYCH, PRZESYŁAJĄCYCH, MAGAZYNUJĄCYCH I ZUŻYWAJĄCYCH **PALIWA**
GAZOWE
NA STANOWISKACH EKSPLOATACJI

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 roku w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci. (Dz. U. Nr 89, poz. 828 z 2003 r).

1. Imię i nazwisko:, data i miejsce urodzenia:

3. Numer ewidencyjny- PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

..... (albo rodzaj i numer dokumentu tożsamości)

2. Adres i miejsce zamieszkania:

4. Dodatkowe informacje dotyczące:

- * wykształcenia (tytuł zawodowy),
- * przebiegu pracy zawodowej,
- * wykonywanego zawodu,
- * posiadanych świadectw kwalifikacyjnych.

(wykaz posiadanych świadectw załączyć do wniosku)

5. Nazwa i adres pracodawcy:

6. Wnioskowany zakres uprawnień na stanowisku eksploatacji, przy wykonywaniu następujących rodzajów prac: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowych, */**, i obejmujący następujące urządzenia, instalacje i sieci Grupy 3:****/**

urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu;

urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotowanie, mieszalnie;

urządzenia do magazynowania paliw gazowych;

sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe);

sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu);

urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;

urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa;

przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW;

turbiny gazowe;

aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1 –9;

OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY:

Oświadczam, że zostałem zapoznany ze szczegółową tematyką egzaminu na 14 dni przed wyznaczoną datą egzaminu.

.....
(podpis osoby egzaminowanej)

UWAGA:

1. Do wniosku należy dołączyć potwierdzenie dokonania opłaty za egzamin na konto BPH PBK S.A. Oddział w Bielsku-Białej Nr 79 1060 0076 0000 3200 0005 8453, lub dokonanie opłaty za egzamin gotówką, w kasie BFSNT NOT w Bielsku-Białej.
2. Ogłoszenie wyniku egzaminu następuje bezpośrednio w dniu, w którym osoba ubiegająca się o potwierdzenie kwalifikacji, przystąpiła do egzaminu.

.....
(data wpływu wniosku)

.....
(pieczęć i podpis wnioskodawcy lub pracodawcy)

*/ - niepotrzebne skreślić.

**/ - rodzaje urządzeń wskazać przez podkreślenie, podając ich dopuszczalną moc oraz napięcie.

..... dnia

.....
(pieczęć komisji kwalifikacyjnej)

PROTOKÓŁ Nr E-G3 / /

Zespołu Egzaminacyjnego z egzaminu na sprawdzenie posiadania kwalifikacji na stanowisku eksploatacji

Kandydata:
(nazwisko i imię osoby egzaminowanej)

Na podstawie egzaminu obejmującego sprawdzenie posiadania kwalifikacji wyżej wymienionej osoby, zajmującej się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci Grupy 3:

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 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, odazotowanie, 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); | <ul style="list-style-type: none"> 6. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa; 7. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5kPa; 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.: |
|---|--|

oraz sprawdzenia wiedzy związanej z eksploatacją wyżej wymienionych urządzenia, instalacji i sieci w zakresie:

Lp.	TEMATYKA EGZAMINU	WYNIK ^{*/}
1.	Zasady budowy, działania oraz warunki technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci.	
2.	Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	
3.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych. ^{**/}	
4.	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrona przeciwpożarowa oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy.	
5.	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.	
WYNIK EGZAMINU:		

^{*/}- wynik egzaminu określa się jako: „pozytywny” lub „negatywny”

potwierdza się, że wyżej wymieniona osoba *posiada, nie posiada,* ^{*/} kwalifikacje do zajmowania się eksploatacją powyżej wymienionych urządzeń, instalacji i sieci, na stanowisku eksploatacji w zakresie następujących rodzajów prac:

obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowych, ^{*/}

Sprawdzono tożsamość
osoby egzaminowanej
Nr ewid. PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Przewodniczący
zespołu egzaminacyjnego:

Członkowie zespołu egzaminacyjnego:

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

.....
(podpis stwierdzającego tożsamość)

^{*/}- niepotrzebne skreślić