



(nazwa i adres lub pieczęć wnioskodawcy-pracodawcy)

WNIOSEK

D-G3

O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACJI
DLA OSÓB ZAJMUJĄCYCH SIĘ EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI GAZOWYCH
WYTWARZAJĄCYCH, PRZETWARZAJĄCYCH, PRZESYŁAJĄCYCH, MAGAZYNUJĄCYCH I ZUŻYWAJĄCYCH PALIWA GAZOWE

NA STANOWISKACH DOZORU

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 i Nr 129, poz. 1148 oraz z 2005 roku Nr 141, poz. 1189).

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

2. PESEL i Numer DO

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

PESEL

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

NUMER DOWODU OSOBISTEGO

3. Adres i miejsce zamieszkania:

4. Dodatkowe informacje dotyczące:

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

5. Nazwa i adres pracodawcy:

6. Wnioskowany zakres uprawnień na stanowisku dozoru:

- sprawowanie na stanowisku technicznym nadzoru nad eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci,
- kierowanie czynnościami osób eksploatacji wykonujących prace w zakresie **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym****,

obejmujący następujące urządzenia, instalacje i sieci Grupy 3:

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, odzotowanie, 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. 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 oraz z treścią Art. 54 ustawy z dn. 10. 04. 1997r.-Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późn. zm). Czynności eksploatacyjne wymienione w pkt 6 wniosku wykonuję:

- a) jako prace nie stanowiących usług, o których mowa w art. 54 ust. 1c pkt. 2 ww ustawy, oraz nie jest wobec mnie prowadzone postępowanie na podst. art. 54 ust. 1c pkt. 1,*/
- b) w ramach usług, o których mowa w art. 54 ust. 1c pkt 2 ww. ustawy*/.

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) z dnia 27 kwietnia 2016r. o ochronie danych osobowych (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuje się Pana / Panią iż:

1. Administratorem zebranych danych osobowych jest BRSNT NOT w Bielsku Białej, 43-300 Bielsko Biała, ul. 3 Maja 10.
2. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane i przechowywane wyłącznie w celu związanym z organizacją i przeprowadzeniem szkolenia, postępowania kwalifikacyjnego, wydania zaświadczeń oraz realizacji usług dystrybucji;
3. Dane osobowe przechowywane będą w czasie zgodnym z przepisami w/w Rozporządzeń.
4. Dane osobowe mogą być udostępnione podmiotom i organom upoważnionym do przetwarzania tych danych tylko na podstawie przepisów prawa.
5. Pan/Pani posiada prawo do dostępu do danych osobowych ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub odwołania uprzednio udzielonej zgody.
6. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.
7. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową udziału w egzaminie kwalifikacyjnym.

(podpis osoby egzaminowanej)

UWAGA:

1. Do wniosku należy dołączyć potwierdzenie dokonania opłaty za egzamin na konto Bank Pekao S.A. Oddział w Bielsku-Białej Nr 56 1240 6449 1111 0000 5290 0932, lub dokonanie opłaty za egzamin gotówką, w kasie BRSNT 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 prac eksploatacyjnych, urządzeń, instalacji i sieci wskazać przez podkreślenie.

.....
(pieczęć komisji kwalifikacyjnej)

PROTOKÓŁ Nr D-G3 / /

Zespołu Egzaminacyjnego z egzaminu na sprawdzenie posiadania kwalifikacji na stanowisku dozoru

Kandydata:
(nazwisko i imię osoby egzaminowanej)

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

- | | |
|--|--|
| <ol 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, odzotowanie, 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); | <ol 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 urządzeń, instalacji i sieci w zakresie:

Lp.	TEMATYKA EGZAMINU	WYNIK
1.	Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	
2.	Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii.	
3.	Przepisy dotyczące eksploatacji, wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	
4.	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci.	
5.	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska.	
6.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci.	
7.	Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci.	
8.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.	
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, w zakresie **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym****/ na stanowisku **dozoru**:

1. kierowanie czynnościami osób eksploatacji /
2. nadzór nad eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci. */

Termin ważności świadectwa kwalifikacyjnego; zgodnie z oświadczeniem Wnioskodawcy – wg: pkt. a) / pkt. b) */
Sprawdzono tożsamość Przewodniczący
osoby egzaminowanej zespołu egzaminacyjnego:

Nr ewid. PESEL

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

Członkowie zespołu egzaminacyjnego:

.....
(podpis stwierdzającego tożsamość)

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

*/ - niepotrzebne skreślić

**/ - rodzaje prac eksploatacyjnych, urządzeń, instalacji i sieci wskazać przez podkreślenie.