

Data wpływu: .....  
(F-ra) ..... Data wpłaty: : .....  
Nr ewidencyjny **E /..... / 421 / 21**



POMORSKA RADA FEDERACJI STOWARZYSZEŃ NAUKOWO TECHNICZNYCH NOT w GDAŃSKU  
80-850 Gdańsk ul. Rajska 6  
KOMISJA KWALIFIKACYJNA Nr 421 / 123 / 22 / 16

**WNIOSEK**  
**O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI – GRUPA 3**  
WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI

Nazwisko i imię .....Nr PESEL:

Legitymujący się w czasie egzaminu dokumentem  dow. osob.,  paszport \*) nr:

Data i miejsce urodzenia: -- .....

Adres miejsca zamieszkania: - .....

Nazwa i adres pracodawcy: .....

Wykształcenie: ..... Wykonywany zawód .....  
(tytuł zawodowy)

Przebieg pracy zawodowej .....  
(od, do, nazwa zakładu pracy)

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne .....

Proszę o sprawdzenie kwalifikacji w niżej wymienionych rodzajach urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji zgodnie z załącznikiem Nr 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89 poz. 828 z późn. zm.)

**Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień:**

**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, 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);
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.

Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności:  
 obsługi,  konserwacji,  remontów,  montażu,  kontrolno-pomiarowym \*).

**Oświadczam, że (należy zaznaczyć odpowiednie poniższe punkty) :**

- zapoznałem się z Polityką Prywatności PRFSNT NOT w Gdańsku dotyczącą postępowania kwalifikacyjnego w sprawie stwierdzania kwalifikacji osób zajmujących się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (na stanowiskach Eksploatacji i Dozoru gr 1, 2 i 3) z dnia 24 maja 2018 r.
- znana jest mi wiedza, iż podanie we wniosku danych osobowych jest niezbędne w celu przeprowadzenia postępowania kwalifikacyjnego określonego w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci z dnia 28 kwietnia 2003 r. Dz. U. 2003 nr 89 poz. 828 z późniejszymi zmianami.

@@@...Zaznaczyć właściwy punkt

\*) niepotrzebne skreślić

.....  
(podpis wnioskodawcy, pieczętka)

### PROTOKÓŁ

z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku  
**EKSPLLOATACJI (w grupie 3)**

.....  
(Nazwisko i imię egzaminowanego)

I. Sprawdzono tożsamość: PESEL:

i dowód osobisty, paszport, nr:

.....(wydany przez).....

II. Wynik egzaminu ze znajomości przepisów i zasad:

L.p.	Wyszczególnienie zakresu	Wynik
1.	Zasady budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci	Pozytywny/negatywny
2.	Zasady eksploatacji oraz instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	Pozytywny/negatywny
3.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno pomiarowych i montażowych	Pozytywny/negatywny
4.	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy	Pozytywny/negatywny
5.	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia życia, zdrowia i środowiska	Pozytywny/negatywny

III. Wynik ogólny egzaminu:  pozytywny  -  negatywny

IV. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany  spełnia  nie spełnia  wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku eksploatacji w zakresie:

obsługi,  konserwacji,  remontów,  montażu,  kontrolno-pomiarowym

dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

- urządzenia do produkcji paliw gazowych,  generatory gazu
- urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych,  rozkładanie paliw gazowych,  
 urządzenia przeróbki gazu ziemnego,  oczyszczalnie gazu,  rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego,  
 odazotownie,  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 )
- urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa: (  Tylko gaz ziemny,  Tylko gaz płynny )
- urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa: (  Tylko gaz ziemny,  Tylko gaz płynny )
- 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.

Wynik egzaminu przyjąłem  
do wiadomości

Członkowie  
Zespołu Egzaminacyjnego

Przewodniczący  
Komisji Egzaminacyjnej

.....  
(podpis egzaminowanego)