



**STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH ODDZIAŁ GDAŃSK**

**80-850 Gdańsk ul. Rajska 6 p. 325**

**Konto bankowe Bank Millennium nr 04 1160 2202 0000 0000 2760 3537**

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU DOZORU – GRUPA 3**

Nr ewidencyjny **D / ..... / ..... /20**

Data wpłaty (f-ra) .....

Skierowanie do Komisji .....

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: .....

Adres poczty elektronicznej\*\*:

Nr telefonu\*\*:

Wykształcenie: .....

Wykonywany zawód .....

(tytuł zawodowy)

Przebieg pracy zawodowej .....

(od, do, nazwa zakładu pracy)

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne .....

Nazwa i adres pracodawcy: .....

**RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENÍ**

**(zgodnie z Rozporządzeniem MGPIPS z dnia 28.04.2003 r. Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828 z późn. zm.)**

**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, rozkładnie 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 rozdzielcze, 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.

**Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności:**

**obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno – pomiarowych\***

.....  
(podpis, pieczęć wnioskodawcy)

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

- zapoznałem się z Polityką Prywatności SEP Oddział Gdańsk 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 (za wyjątkiem telefonu kontaktowego oraz adresu e-mail) 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,
- podając numer telefonu oraz adres e-mail, wyrażam zgodę na przysyłanie korespondencji jak również kontaktu wyłącznie w związku ze złożonym wnioskiem sprawdzającym kwalifikację.

\* niepotrzebne skreślić

\*\* dane nie wymagane

.....  
(podpis egzaminowanego)

**Z egzaminu sprawdzającego posiadane kwalifikacje w zakresie eksploatacji na stanowisku  
**DOZORU (w grupie 3)****

Zgodnie z rozporządzeniem 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. 2003 Nr 89 poz. 828 z późn. zm.)

.....  
(Nazwisko i imię egzaminowanego)

**I. Sprawdzono tożsamość:**

PESEL: 

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

i dowód osobisty, paszport, nr: 

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

(jeżeli paszport lub inny dokument, wpisać przez kogo wydany)

**Zespół Egzaminacyjny w składzie:**

- 1.Przewodniczący Zespołu.....
- 2.Członek ..... 4.Członek .....
- 3.Członek ..... 5..Członek .....

**II. Wynik egzaminu ze znajomości niżej wymienionej tematyki:**

L.p.	Zakres wymaganej wiedzy	L.p.
1.	Przepisy dotyczące przyłączenia urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny /negatywny
2.	Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii	pozytywny /negatywny
3.	Przepisy dotyczące eksploatacji, wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny /negatywny
4.	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz normy i warunki technicznych, jakim powinny odpowiadać urządzenia, instalacje i sieci	pozytywny /negatywny
5.	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska	pozytywny /negatywny
6.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny /negatywny
7.	Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny /negatywny
8.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych	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 dozoru w zakresie:

obsługi,  konserwacji,  remontów,  montażu,  kontrolno-pomiarowym

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

- 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,  odazotowanie,  mieszalnie;
- 3. urządzenia do magazynowania paliw gazowych  gaz ziemny,  gaz płynny,  b.o.;
- 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 gazowych  gaz ziemny,  gaz płynny,  b.o.;
- 7. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa gazowych  gaz ziemny,  gaz płynny,  b.o.;
- 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

**Członkowie  
Zespołu Egzaminacyjnego**

**Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego**

Wynik egzaminu przyjętem do wiadomości

.....  
(podpis egzaminowanego)

**Sekretarz Komisji** .....