

**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 / / /19

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:

(tytuł zawodowy)

Wykonywany zawód

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 przesyłanie 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 przyjąłem
do wiadomości

.....
(podpis egzaminowanego)

.....
Sekretarz Komisji