



STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH
 ODDZIAŁ ŁÓDZKI
 90-007 Łódź, pl. Komuny Paryskiej 5a
 tel./fax (42) 630-94-74, 632-90-39
 Nr konta: 21 1500 1038 1210 3005 3357 0000
 Bank Zachodni WBK S.A.

Pola ciemne wypełnia OŁ SEP Wysokość wpłaty Zapłacono Skierowanie do komisji	D Gr.3
---	---------------------------------

(pieczęć wnioskodawcy)

NIP*:

WNIOSK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU DOZORU

Imię i nazwisko: Numer PESEL:

Numer dokumentu tożsamości

Data i miejsce urodzenia: - -

Adres miejsca zamieszkania: -
(kod) (miejsowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

Nazwa i adres pracodawcy: Tel.:

Wykształcenie: Wykonywany zawód:

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

Wykaz posiadanych świadectw kwalifikacyjnych (nr, grupa): 1
 2

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 stwierdzenia posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89 poz.828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 141, poz. 1189).

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 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 następujących czynności:**

- obsługi,
- konserwacji,
- remontów,
- montażu,
- kontrolno – pomiarowym.

.....
(podpis wnioskodawcy, pieczęć)

* NIP płatnika (osoba indywidualna lub firma, na którą wystawiana jest faktura VAT)
 ** niepotrzebne skreślić (UWAGA: EGZAMIN OBEJMUJE ZAKRES I URZĄDZENIA NIESKREŚLONE)

z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku DOZORU

(imię i nazwisko egzaminowanego)

Zespół Egzaminacyjny w składzie:

1. Przewodniczący
2. Członek
3. Członek
4. Członek
5. Sekretarz / członek

I. Wyniki egzaminu ze znajomości przepisów, zasad, instrukcji i norm:

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy	Wynik*
1.	Przepisy dotyczące przyłączania 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, wymagań 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 norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te 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
Wynik ogólny		pozytywny / negatywny

II. 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:

Grupa 3

III. Wydano świadectwo nr **D** / / / **17** ważne do dnia

		-			-	2	0	2	2	r.
--	--	---	--	--	---	----------	----------	----------	----------	-----------

IV. Sprawdzono tożsamość egzaminowanego Numer PESEL:

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

Numer dokumentu tożsamości

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

Podpisy:

Wynik egzaminu przyjąłem do wiadomości (podpis egzaminowanego)	Członków Zespołu Egzaminacyjnego 2. 3. 4. 5.	Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego 1. (podpis i pieczęćka)
--	--	---

* **niepotrzebne skreślić**