

Nr ewidencyjny

(nazwa zakładu pracy, numer NIP)



## WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI – GRUPA 3

Imię i nazwisko .....	
Nr dowodu tożsamości <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nr PESEL <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
Data urodzenia <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Miejsce urodzenia .....
Adres zamieszkania: .....	
Adres poczty elektronicznej: .....	Nr telefonu: .....
Wykształcenie ..... (Tytuł zawodowy)	Wykonywany zawód .....
Przebieg pracy zawodowej ..... (od – do, nazwa zakładu pracy)	
Posiadane świadectwa kwalifikacyjne .....	

Proszę o sprawdzenie kwalifikacji wymaganych przy eksploatacji niżej wymienionych rodzajów urządzeń, instalacji i sieci Grupy 3, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. z 2003 r. nr 89 poz. 828 z późn. zm.).

### RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENÍ

#### **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 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 czynności: obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno – pomiarowych\***

Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) **wyrażam zgodę** na przetwarzanie moich danych osobowych przez Stowarzyszenie Innowacyjne Rozwiązania w Energetyce z siedzibą w Lublinie w celach związanych z działalnością statutową Stowarzyszenia SIRE, sprawdzaniem kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego, wydaniem świadectwa kwalifikacyjnego. Jednocześnie potwierdzam zapoznanie się z załącznikiem nr 1 do Wniosku o sprawdzenie kwalifikacji, tj. klauzulą informacyjną.

\*) niewłaściwe skreślić;

#### **Nr konta bankowego**

PKO BP S.A. 4 O/ Lublin: 24 1020 3176 0000 5002 0231 5653

.....  
(podpis, pieczęć wnioskodawcy)

..... dnia ..... r.

.....  
(pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

## PROTOKÓŁ NR E3/702/...../

### Z EGZAMINU SPRAWDZAJĄCEGO ZNAJOMOŚĆ PRZEPISÓW I ZASAD W ZAKRESIE EKSPLOATACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI – GRUPA 3

**PANI/PANA** .....  
(imię i nazwisko egzaminowanego)

I. Wynik egzaminu ze znajomości niżej wymienionej tematyki:

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy	Wynik*)
1.	Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci	
2.	Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	
3.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych	
4.	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy	
5.	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska	
<b>Wynik ogólny</b>		

Wynik ogólny egzaminu: pozytywny – negatywny\*)

II. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany(a) **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:

III. Sprawdzono tożsamość:

Dowód tożsamości

PESEL

IV. Wydano Świadectwo Kwalifikacyjne „E” Nr E3/702/...../

ważne do dnia .....

**Wynik egzaminu przyjąłem(am)  
do wiadomości**

**Członkowie  
Zespołu Egzaminacyjnego**

**Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego**

.....  
(podpis, pieczęć wnioskodawcy)

.....  
.....