

**OŚRODEK SZKOLENIOWY W .....**

(jeżeli do egzaminu kieruje zakład pracy  
- pieczęć zakładu pracy i numer NIP)

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU: EKSPLLOATACJA – GRUPA 3**

**WNIOSKODAWCA WYPEŁNIA TYLKO PIERWSZĄ STRONĘ  
NALEŻY WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI I WYDRUKOWAĆ DWUSTRONNIE**

Imię i nazwisko		Numer PESEL	
.....		.....	
Data urodzenia	Miejsce urodzenia	Adres poczty elektronicznej:	Nr telefonu:
.....	.....	.....	.....
<b>wypełniają tylko cudzoziemcy nie posiadający numeru PESEL:</b>			
Rodzaj dokumentu tożsamości: .....		Numer dokumentu tożsamości: .....	
Adres zamieszkania:			
Ulica i nr .....		Kod pocztowy .....	Miejscowość .....
Adres korespondencyjny (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania):			
Ulica i nr .....		Kod pocztowy .....	Miejscowość .....
Wykształcenie: .....			
Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem:			
.....			
Wykaz dołączonych dokumentów potwierdzających kwalifikacje:			
.....			

**RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENI**

**zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1.07.2022r. (Dz. U. 2022, poz. 1392)**

**(wybrane punkty zakreślić krzyżykiem)**

**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 o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, w tym punkty gazowe);
- 5) sieci gazowe o ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, tłocznie gazu);
- 6) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;
- 7) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu wyższym niż 5 kPa;
- 8) przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy wyższej niż 50 kW;
- 9) turbiny gazowe;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do urządzeń, instalacji i sieci wymienionych w pkt 1–9;

**Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności: obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno – pomiarowym.**

**Informacja dla osoby przystępującej do egzaminu kwalifikacyjnego:**

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informujemy, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Bydgoski Zakład Doskonalenia Zawodowego Stowarzyszenie Oświatowo-Techniczne ul. Fordońska 120, 85-739 Bydgoszcz.**
2. W razie jakichkolwiek wątpliwości związanych z przetwarzaniem dotyczących Pani/Pana danych, prosimy o kontakt pod adres e-mail: [biuro@bzdz.pl](mailto:biuro@bzdz.pl)
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu **sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego** na podstawie art. 6 ust 1 lit. f.
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 5 lat.
5. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu.
6. Jeśli uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do **Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.**
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest **warunkiem sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego.**
8. Zgodnie z art. 21 ust. 4 RODO informujemy, iż przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania dotyczących Pani/Pana danych osobowych. Sprzeciw należy złożyć inspektorowi ochrony danych, którego dane kontaktowe wskazane są w pkt 2. Zgodnie z art. 21 ust. 1 RODO, składając sprzeciw, należy wskazać jego przyczyny związane z Pani/Pana szczególną sytuacją.

.....  
(podpis osoby przystępującej do egzaminu potwierdzający  
zapoznanie się z przetwarzaniem danych osobowych)

.....  
(podpis wnioskodawcy)

....., dnia .....

.....  
(pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

**z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku EKSPLOATACJI– GRUPA 3**

.....  
(imię i nazwisko egzaminowanego)

1. Wynik egzaminu ze znajomości przepisów i zasad:

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy teoretycznej i praktycznej	Wynik
1.	Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci	Pozytywny / negatywny
2.	Zasady eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	Pozytywny / negatywny
3.	Zasady i warunki wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych	Pozytywny / negatywny
4.	Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy	Pozytywny / negatywny
5.	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska	Pozytywny / negatywny

2. Wynik ogólny egzaminu: **pozytywny – negatywny**<sup>\*)</sup>

3. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany spełnia (nie spełnia)<sup>\*)</sup> wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **eksploatacji (G-3)** w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym<sup>\*)</sup> dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

.....  
.....

4. Wydano świadectwo nr ..... ważne do dnia .....

5. Sprawdzono tożsamość: PESEL .....

6. Rodzaj i numer dokumentu tożsamości (**tylko cudzoziemcy**) .....

**Wynik egzaminu przyjąłem do wiadomości:**

Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego:

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego:

.....  
(podpis egzaminowanego)

1. ....

.....

2. ....

potwierdzam odbiór świadectwa

dnia .....

3. ....

podpis .....

\*niepotrzebne skreślić