



OŚRODEK KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO

W

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI
na stanowisku dozoru* lub eksploatacji* urządzeń ciepłych

1. Dane osobowe:

Imię i nazwisko

Data i miejsce urodzenia

Numer PESEL

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

lub w przypadku cudzoziemców nieposiadających numeru PESEL:

rodzaj dokumentu tożsamości.....

numer dokumentu tożsamości

--	--	--

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

Adres miejsca zamieszkania.....

Adres korespondencyjny (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania)

.....

Adres poczty elektronicznej

Numer telefonu

Wykształcenie

Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem

.....

.....

Do wniosku załącza się dokumenty potwierdzające posiadanie przez osobę przystępującą do egzaminu wiedzy teoretycznej i praktycznej:

1. świadectwo lub dyplom potwierdzające uzyskanie tytułu zawodowego (*),
2. świadectwo potwierdzające kwalifikację w zawodzie lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe (*),
3. certyfikat kwalifikacji zawodowej lub dyplom zawodowy (*),
4. świadectwo czeladnicze lub dyplom mistrzowski
– w zawodach, w których nauczanie obejmuje treści związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (*),
5. świadectwo ukończenia szkoły prowadzącej kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (*),
6. zaświadczenie o przebiegu nauczania wydane przez szkołę (zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2021 r. poz. 1915 oraz z 2022 r. poz. 583 i 1116), potwierdzające kształcenie w zawodzie, które obejmuje treści nauczania związane z eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (*),
7. **zaświadczenie wystawione przez pracodawcę, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń, instalacji i sieci** (*),
8. zaświadczenie wystawione przez kierownika komórki organizacyjnej urzędu obsługującego Ministra Obrony Narodowej lub jednostki organizacyjnej podległej Ministrowi Obrony Narodowej lub przez niego nadzorowanej, potwierdzające doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń techniki wojskowej lub uzbrojenia(*).

(*) właściwe zakreślić

2. Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień:

Grupa 2. Urządzenia wytwarzające, magazynujące, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne:

- 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi (*),
- 2) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 500 kW i o mocy nie wyższej niż 1800 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi (*),
- 3) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 1800 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi (*),
- 4) sieci i instalacje ciepłne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wyższym niż 50 kW i o przesyłce ciepła nie wyższym niż 500 kW (*),
- 5) sieci i instalacje ciepłne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wyższym niż 500 kW(*),
- 10) przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW (*),
- 11) przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 500 kW (*),
- 12) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW (*),
- 13) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 500 kW (*),
- 14) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW (*),
- 15) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 500 kW (*),
- 16) sprężarki o mocy wyższej niż 20 kW i o mocy nie wyższej niż 200 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych (*),
- 17) sprężarki o mocy wyższej niż 200 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
- 18) urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg (*),
- 19) piece przemysłowe o mocy wyższej niż 50 kW(*),
- 21) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń, instalacji i sieci wymienionych w pkt 1–20 (*).

Zakres wnioskowanych uprawnień: obsługi*, konserwacji*, remontów lub napraw*, montażu lub demontażu*, kontrolno-pomiarowy*.

(* **właściwe zakreślić**)

3. Opłaty egzaminacyjne:

Do wniosku należy dołączyć kopię dowodu wpłaty za egzamin na konto:

PKO BP S.A. IV O/Wrocław 50 10205242 0000 2802 0019 4530

Opłata wynosi 10 % minimalnego wynagrodzenia , tj. obecnie zł

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, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Dolnośląski Zakład Doskonalenia Zawodowego Oddział I we Wrocławiu z siedzibą przy ul. Biskupiej 10a, 50-148 Wrocław
2. W razie jakichkolwiek wątpliwości związanych z przetwarzaniem danych dotyczących Pani/Pana, prosimy o kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych pod adresem e-mail: iodo@dzdz.edu.pl lub pisemnie na adres administratora z dopiskiem „IODO”
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. c i e RODO.**
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres **10 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, że 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)

dnia:

.....
(podpis wnioskodawcy)

.....
(jeżeli na egzamin kieruje zakład –
pieczęć zakładu pracy i nr NIP)