

.....
Szczecin, dn.

Pieczęć zakładu pracy

ZAŚWIADCZENIE

Potwierdza się, że Pan/Pani* PESEL
albo rodzaj i numer dok. tożsamości (w przypadku cudzoziemca nieposiadającego numeru PESEL)
posiada doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych
z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku:
eksploatacji /dozoru* w zakresie :

1. **obsługi**, które mają wpływ na zmiany parametrów pracy obsługiwanych urządzeń, instalacji i sieci;
2. **konserwacji**, które są związane z zabezpieczeniem i utrzymaniem należytego stanu technicznego urządzeń, instalacji i sieci;
3. **remontu lub naprawy**, które są związane z usuwaniem usterek i awarii urządzeń, instalacji i sieci w celu doprowadzenia ich do wymaganego stanu technicznego;
4. **montażu lub demontażu**, które są niezbędne do instalowania lub odinstalowywania i przyłączania lub odłączania urządzeń, instalacji i sieci;
5. **kontrolno-pomiarowym**, które są niezbędne do dokonania oględzin, oceny stanu technicznego, parametrów eksploatacyjnych, jakości regulacji i sprawności energetycznej urządzeń, instalacji i sieci.

następujących urządzeń :

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 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.

Podstawa prawna: § 6 ust. 3 pkt 3 **Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska** z dnia 1 lipca 2022 r. **w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci**

.....
Pieczęć i podpis

* wybrane zakreślić w kółko