

WNIOSEK O STWIERDZENIE POSIADANIA KWALIFIKACJI
przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci **GRUPY 2** na stanowisku **EKSPLLOATACJI**
WNIOSEK NALEŻY WYPEŁNIĆ DRUKOWANYMI LITERAMI

Imię: _____ Nazwisko: _____

Numer PESEL: _____ Data urodzenia: _____ Miejsce urodzenia: _____

Wypełnia cudzoziemiec nieposiadający numeru PESEL (rodzaj i nr dokumentu tożsamości): _____ Nr telefonu: _____

Adres e-mail: _____

Adres zamieszkania

Miejscowość: _____ Kod pocztowy: _____ Poczta: _____

Ulica: _____ Nr domu: _____ Nr lokalu: _____

Adres korespondencyjny (jeżeli jest inny niż adres zamieszkania)

Miejscowość: _____ Kod pocztowy: _____ Poczta: _____

Ulica: _____ Nr domu: _____ Nr lokalu: _____

Informacje weryfikujące przygotowanie zawodowe

Wykształcenie _____ Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem _____

Wnioskowany zakres czynności (zaznacz wybrane czynności)

OBSŁUGA KONSERWACJA REMONT lub NAPRAWA MONTAŻ lub DEMONTAŻ KONTROLNO-POMIAROWE

Rodzaje urządzeń, instalacji i sieci zgodnie z załącznikiem nr 1 do 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.
Grupa 2. Urz dzenia wytwarzaj ce, magazynuj ce, przetwarzaj ce, przesyłaj ce i zu ywaj ce ciepło oraz inne urz dzenia energetyczne:
(zaznacz właściwy numer)

- 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wy szej ni 50 kW i o mocy nie wy szej ni 500 kW, wraz z urz dzeniami pomocniczymi;
- 2) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wy szej ni 500 kW i o mocy nie wy szej ni 1800 kW, wraz z urz dzeniami pomocniczymi;
- 3) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wy szej ni 1800 kW, wraz z urz dzeniami pomocniczymi;
- 4) sieci i instalacje ciepłne wraz z urz dzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wy szym ni 50 kW i o przesyłce ciepła nie wy szym ni 500 kW;
- 5) sieci i instalacje ciepłne wraz z urz dzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wy szym ni 500 kW;
- 6) turbiny parowe oraz wodne o mocy wy szej ni 50 kW i o mocy nie wy szej ni 15 MW, wraz z urz dzeniami pomocniczymi;
- 7) turbiny parowe oraz wodne o mocy wy szej ni 15 MW i o mocy nie wy szej ni 100 MW, wraz z urz dzeniami pomocniczymi;
- 8) turbiny parowe oraz wodne o mocy wy szej ni 100 MW i o mocy nie wy szej ni 500 MW, wraz z urz dzeniami pomocniczymi;
- 9) turbiny parowe oraz wodne o mocy wy szej ni 500 MW, wraz z urz dzeniami pomocniczymi;
- 10) przemysłowe urz dzenia odbiorcze pary i gor cej wody o mocy wy szej ni 50 kW i o mocy nie wy szej ni 500 kW;
- 11) przemysłowe urz dzenia odbiorcze pary i gor cej wody o mocy wy szej ni 500 kW;
- 12) urz dzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wy szej ni 50 kW i o mocy nie wy szej ni 500 kW;
- 13) urz dzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wy szej ni 500 kW;
- 14) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wy szej ni 50 kW i o mocy nie wy szej ni 500 kW;
- 15) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wy szej ni 500 kW;
- 16) spr arki o mocy wy szej ni 20 kW i o mocy nie wy szej ni 200 kW oraz instalacje spr onego powietrza i gazów technicznych;
- 17) spr arki o mocy wy szej ni 200 kW oraz instalacje spr onego powietrza i gazów technicznych;
- 18) urz dzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw o pojemno ci składowania odpowiadaj cej masie ponad 100 Mg;
- 19) piece przemysłowe o mocy wy szej ni 50 kW;
- 20) urz dzenia umo liwiają ce przechowywanie ciepła lub chłodu w celu ich pó niejszego wykorzystania o mocy wy szej ni 10 kW;
- 21) aparatura kontrolno-pomiarowa i urz dzenia automatycznej regulacji do urz dze , instalacji i sieci wymienionych w pkt 1-20.

Zgodnie z art.13 ust.1 ogólnego rozporz dzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27.04.2016r. (RODO) informujemy, i :

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Komisja Kwalifikacyjna nr 405 przy RFSNT NOT w Koninie.
2. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane b d w celu sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy Prawa Energetycznego i wydania wiadectwa kwalifikacyjnego.
3. Pani/Pana dane osobowe b d przechowywane przez okres 5 lat od daty wydania wiadectwa kwalifikacyjnego.
4. Przysługuje Pani/Panu prawo do dania dost pu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usuni cia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofni cia zgody w dowolnym momencie.
5. Je li uzna Pani/Pan, i przetwarzanie danych Pani/Pana dotycz ych narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urz du Ochrony Danych Osobowych.
6. Podanie przez Pani /Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednak e odmowa podania danych b dzie skutkowa odmow sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy Prawa Energetycznego i wydania wiadectwa kwalifikacyjnego

Zakres egzaminu określa § 6 ust. 1 pkt 2 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 (Dz. U. poz. 1392).
Zostałem powiadomiony(-a) co najmniej 14 dni przed egzaminem o zakresie tematyki, miejscu oraz terminie egzaminu.

Podpis wnioskodawcy

Opłatę za egzamin należy wnosić na konto: BNP PARIBAS, 53 1600 1462 1749 4240 4000 0001