



o sprawdzenie kwalifikacji osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń wytwarzających, przetwarzających, przesyłających i zużywających ciepło oraz innych urządzeń energetycznych na stanowisku dozoru

[Grupa 2 - „D”]

Nazwisko i imię

Data urodzenia..... Miejsce urodzenia.....

Numer PESEL

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

 lub dokumentu tożsamości

--

Adres zamieszkania

Adres korespondencyjny

Dokumenty potwierdzające kwalifikacje
(lub oświadczenie pracodawcy)

Przebieg pracy zawodowej

e-mail..... Telefon kontaktowy.....

Grupa 2 – urządzenia
wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne:

- | |
|---|
| <ol style="list-style-type: none">1. Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;2. Sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesyłce ciepła powyżej 50 kW;3. Turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;4. Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy powyżej 50 kW;5. Urządzenia wentylacji klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50 kW;6. Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50 kW;7. Sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;8. Urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg;9. Piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW;10. Aparatura kontrolno - pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. * |
|---|

Wnioskowany zakres czynności na stanowisku dozoru:
obsługa, konserwacja, remont lub naprawa, montaż lub demontaż, prace kontrolno-pomiarowe. *

Nazwa i adres pracodawcy

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich z siedzibą przy ul. Świętokrzyskiej 14a, 00-050 Warszawa, tel. 22 8271768, adres e-mail: simp@simp.pl. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia postępowania kwalifikacyjnego. Podstawę prawną przetwarzania stanowi ustawa Prawo energetyczne z dnia 10 kwietnia 1997 r. (Dz. U. z 2017 r., póź. 220) oraz rozporządzenia 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. nr 89, póź. 828). Dane będą udostępniane podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa.

Oświadczenie pracodawcy potwierdzające wykształcenie, doświadczenie zawodowe i staż pracy umożliwiające nabycie umiejętności związanych z wykonywaniem prac eksploatacyjnych urządzeń instalacji i sieci.

.....
Podpis i pieczęć imienna
Dane do faktury:

.....
podpis wnioskującego

Do wniosku należy dołączyć potwierdzenie uiszczenia opłaty na konto
Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich Oddział w Katowicach
PKO BANK POLSKI 19 1020 2313 0000 3202 0019 8010

* **niepotrzebne skreślić**
rew. 9

.....
pieczęć komisji kwalifikacyjnej

.....
miejscowość i data

Protokół nr.....

z egzaminu sprawdzającego posiadanie kwalifikacji do zajmowania się eksploatacją urządzeń instalacji i sieci
na stanowisku **dozoru**
[Grupa 2 - „D”]

Nazwisko i imię egzaminowanego.....

Numer PESEL

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

 lub numer dokumentu tożsamości

--

Wynik sprawdzenia wiedzy z zakresu	Wpisać pozytywny lub negatywny
a) przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń instalacji i sieci,	
b) przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii.	
c) przepisów dotyczących eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń instalacji i sieci,	
d) przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci,	
e) przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz norm ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska,	
f) zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci,	
g) zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci,	
h) zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych,	
i) zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych.	
Wynik ogólny egzaminu	

Stwierdza się że w/w osoba **spełnia / nie spełnia** * wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku **dozoru** w zakresie: obsługa, konserwacja, remont lub naprawa, montaż lub demontaż, prace kontrolno-pomiarowe. dla niżej wymienionych urządzeń :*

1. Kotle parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. Sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesył ciepła powyżej 50 kW;
3. Turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
4. Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy powyżej 50 kW;
5. Urządzenia wentylacji klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50 kW;
6. Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50 kW;
7. Sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
8. Urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg;
9. Piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW;
10. Aparatura kontrolno - pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9. *

Zapoznałem się z zakresem przyznanym mi uprawnień

.....
podpis osoby egzaminowanej

Świadectwo kwalifikacyjne nr.....

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

.....
członkowie Zespołu

* niepotrzebne skreślić

|
rew. 9