

.....
Nazwa i adres lub pieczęć wnioskodawcy - zakładu pracy

G2/3 E

Nr ewidencyjny.....

Data wpływu

.....dnia

**STOWARZYSZENIE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW GÓRNICICTWA
ZARZĄD ODDZIAŁU
CHORZOWSKO - RUDZKI W RUDZIE ŚLĄSKIEJ
KOMISJA KWALIFIKACYJNA NR 015/123/24/06**

WNIOSEK

o sprawdzenie wymagań kwalifikacyjnych dla osób zajmujących się eksploatacją sieci, urządzeń i instalacji energetycznych na stanowiskach EKSPLOATACJI

sporządzony na podstawie 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 poz. 828 z dnia 21 maja 2003 r.)

1. Nazwisko i imię

2. Data i miejsce urodzenia

3. Numer ewidencyjny PESEL

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

3.a. Numer dowodu osobistego / paszportu

4. Adres zamieszkania

5. Wykształcenie

6. Przebieg pracy zawodowej

7. Wykonywany zawód

8. Nazwa i adres pracodawcy

9. Sprawdzenie spełnienia wymagań kwalifikacyjnych eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym*/, obejmuje następujące urządzenia instalacje i sieci:

GRUPA 2 - Urządzenia, wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i używające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne

1. Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, ciekłe i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi
2. Sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła powyżej 50kW..
4. Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW
5. Urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50kW
6. Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50kW.....
7. Sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych.....
9. Piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW.....
10. Aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1- 7 i 9.....

GRUPA 3 - Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające magazynujące i zużywające paliwa gazowe,

4. Sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, punkty redukcyjne, stacje gazowe).....
5. Sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu).....
6. Urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa.....
7. Urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa.....
8. Przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW.....
10. Aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 4-8.....

Wykaz posiadanych świadectw kwalifikacyjnych.....

Potwierdzenie uiszczenia opłaty za egzamin

.....
Bank Śląski o/Chorzów

60 1050 1243 1000 0010 0000 2822

.....
(Pieczęć i) Podpis wnioskodawcy

*) niepotrzebne skreślić

PROTOKÓŁ ZESPOŁU EGZAMINACYJNEGO NR G2/3 E

1. Nazwisko i imię osoby egzaminowanej.....

2. Na podstawie egzaminu sprawdzającego znajomość następujących zagadnień (według poniższej tabeli):

<i>L.p.</i>	<i>TEMATYKA EGZAMINU</i>	<i>WYNIK*</i>
1	Zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci energetycznych.	pozytywny - negatywny
2	Zasad eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci energetycznych.	pozytywny - negatywny
3	Zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych	pozytywny - negatywny
4	Zasad i wymagań bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy.	pozytywny - negatywny
5	Instrukcji postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.	pozytywny - negatywny
WYNIK OGÓLNY EGZAMINU		pozytywny - negatywny

Stwierdza się, że osoba wyżej wymieniona spełnia (nie spełnia *) wymagania kwalifikacyjne do wykonywania czynności na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym*) dla następujących urządzeń instalacji i sieci:

Grupa 2

1. Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, ciekłe i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi do.....MW.....
2. Sieci i instalacje ciepłne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyła ciepła powyżej 50kW, doMW
4. Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW, doMW
5. Urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy powyżej 50kW, do.....kW
6. Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50kW, do.....MW
7. Sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych do.....kW
9. Piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW, doMW
10. Aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1- 7 i 9.....

Grupa 3

4. Sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, punkty redukcyjne, stacje gazowe)
5. Sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu), doMPa
6. Urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa
7. Urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa dokPa.....
8. Przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW, doMW.....
10. Aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 4-8.....

Numer ewidencyjny PESEL osoby egzaminowanej

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

Przewodniczący zespołu egzaminacyjnego
Członkowie zespołu

.....

.....

.....

.....
Podpis stwierdzającego tożsamość osoby egzaminowanej

Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr :015/123/24/06/

*) niepotrzebne skreślić