

PROTOKÓŁ ZESPOŁU EGZAMINACYJNEGO

Nr G-2/E/...../.....

..... (pieczęć komisji kwalifikacyjnej).....

1. Nazwisko i imię osoby egzaminowanej
2. Na podstawie egzaminu sprawdzającego znajomość następujących zagadnień (wg poniższej tabeli):

L.P	TEMATYKA EGZAMINU	WYNIK*
a.	Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci.	Pozytywny/Negatywny
b.	Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	Pozytywny/Negatywny
c.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych.	Pozytywny/Negatywny
d.	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy.	Pozytywny/Negatywny
e.	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.	Pozytywny/Negatywny
WYNIK OGÓLNY EGZAMINU		Pozytywny/Negatywny

* wynik egzaminu określa się jako: „Pozytywny” lub „Negatywny”

stwierdza się, że osoba wyżej wymieniona **spełnia / nie spełnia** / ** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku **eksploatacji** w zakresie:

obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym,**

urządzeń, instalacji i sieci energetycznych – Grupa-2 tj. wytwarzających, przetwarzających, przesyłających i zużywających **ciepło** oraz **innych urządzeń energetycznych**, wyszczególnionych poniżej:**

- 1/. Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 50kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi
- 2/. Sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyśle ciepła wyższym niż 50kW
- 3/. Turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 50kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi
- 4/. Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy wyższej niż 50kW
- 5/. Urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 50kW
- 6/. Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy wyższej niż 50kW
- 7/. Sprężarki o mocy wyższej niż 20kW 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 wyższej niż 50kW
- 10/. Aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt.1-9.....
- 11/. Urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia
- 12/. Urządzenia ratowniczo-gaśnicze i ochrony granic

.....

**niewłaściwe skreślić

Nr. ewid. PESEL osoby egzaminowanej

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

.....

(podpis stwierdzającego tożsamość osoby egzaminowanej)

Przewodniczący zespołu egzaminacyjnego:
Członkowie zespołu
Sekretarz komisji kwalifikacyjnej:

Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr G-2/E/...../.....ważne do dnia: „Prawo energetyczne”
Zapoznałem/am się z zakresem przyznanego mi świadectwa kwalifikacyjnego.

Zgodnie z Art.54 ustawy

Dz.U. z 2018r.

poz.755

.....

Podpis osoby egzaminowanej