



**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
<b>WYNIK OGÓLNY EGZAMINU</b>		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 **innym urządzeniom energetycznym, wyszczególnionych poniżej:\*\***

- |  |   |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 50 kW i mocy nie wyższej niż 500 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;</li> <li>2. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 500 kW i o mocy nie wyższej niż 1800 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;</li> <li>3. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 1800 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;</li> <li>4. sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wyższym niż 50 kW i o przesyłce ciepła nie wyższym niż 500 kW;</li> <li>5. sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła wyższym niż 500 kW;</li> <li>6. turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 15 MW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;</li> <li>7. turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 15 MW i o mocy nie wyższej niż 100 MW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;</li> <li>8. turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 100 MW i o mocy nie wyższej niż 500 MW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;</li> <li>9. turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 500 MW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;</li> <li>10. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW;</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>11. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 500 kW;</li> <li>12. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW;</li> <li>13. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 500 kW;</li> <li>14. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW;</li> <li>15. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 500 kW;</li> <li>16. sprężarki o mocy wyższej niż 20 kW i o mocy nie wyższej niż 200 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;</li> <li>17. sprężarki o mocy wyższej niż 200 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;</li> <li>18. urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg;</li> <li>19. piece przemysłowe o mocy wyższej niż 50 kW;</li> <li>20. urządzenia umożliwiające przechowywanie ciepła lub chłodu w celu ich późniejszego wykorzystania o mocy wyższej niż 10 kW;</li> <li>21. aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń, instalacji i sieci wymienionych w pkt 1–20;</li> <li>.....</li> <li>22. urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia;</li> <li>23. urządzenia ratowniczo-gaśnicze;</li> <li>24. urządzenia ochrony granic.</li> </ol> |
|--|---|

\*\*niewłaściwe skreślić

Nr. ewid. PESEL osoby egzaminowanej

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

.....  
(podpis stwierdzającego tożsamość osoby egzaminowanej)

**Przewodniczący zespołu egzaminacyjnego:** .....

**Członkowie zespołu** .....

**Sekretarz komisji kwalifikacyjnej:** .....

Zgodnie z Art..54 ustawy  
Wydano świadectwo kwalifikacyjne nr G-2/E/...../.....ważne do dnia: „Prawo energetyczne”  
Zapoznałem/am się z zakresem przyznanego mi świadectwa kwalifikacyjnego. Dz.U. z 2018r.  
poz.755

.....  
(Podpis osoby egzaminowanej)