

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

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

Numer dokumentu
tożsamości

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

Dane osobiste
zweryfikował.....

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.	
Wynik ogólny egzaminu		

Stwierdza się że w/w osoba **spełnia / nie spełnia** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku **dozoru** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym** * dla niżej wymienionych urządzeń :

1. Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. Sieci i instalacje ciepłne 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. *

Zapoznałem się z zakresem przyznanym mi uprawnień

.....
podpis osoby egzaminowanej

Świadectwo kwalifikacyjne nr.....

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

.....
członkowie Zespołu