



# PROTOKÓŁ NR E/ ..... /697/17

z egzaminu sprawdzającego wymagania kwalifikacyjne na stanowisku **EKSPLLOATACJI – GRUPA 2**

zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28.04.2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. Nr 89, poz 828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 141, poz. 1189 z późn. zm.)

Nazwisko i imię: .....PESEL 

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

Tożsamość stwierdzono na podstawie: .....

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy	Wynik
1	Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny / negatywny
2	Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny / negatywny
3	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych	pozytywny / negatywny
4	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy	pozytywny / negatywny
5	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska	pozytywny / negatywny
<b>Wynik ogólny</b>		pozytywny / negatywny

W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia / (nie spełnia \*)** wymagania kwalifikacyjne na stanowisku pracy: **EKSPLLOATACJA** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym\*)** następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci:

**GRUPA 2. Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne:**

- 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 2) sieci i instalacje ciepłone 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;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1,2,3,4,5,6,7,8.

Wynik egzaminu  
przyjmuję do wiadomości

.....  
*podpis egzaminowanego*

.....  
*Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego*

.....  
*Członek*

.....  
*Członek*

.....  
*Członek*

.....  
*Członek*

.....  
*Sekretarz*

.....  
*Przewodniczący  
Komisji Kwalifikacyjnej*

Wydano świadectwo kwalifikacyjne:

**E/...../697/17**

ważne do:.....

\*) *niepotrzebna skreślić lub właściwe zakreślić*

Potwierdzenie odbioru:.....

*Data i podpis*