



**PROTOKÓŁ Nr...../..... EGZAMINU**

sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku  
**EKSPLLOATACJI – Gr. 3**

**Nazwisko i Imię Osoby egzaminowanej.....**

<b>L.p.</b>	<b>Wyniki egzaminu ze znajomości</b>	<b>Wynik</b>
<b>a)</b>	Zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,	
<b>b)</b>	Zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,	
<b>c)</b>	Zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,	
<b>d)</b>	Zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy,	
<b>e)</b>	Zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska	

**Ogólny wynik egzaminu: pozytywny – negatywny<sup>1)</sup>**

W wyniku egzaminu Zespół Egzaminacyjny stwierdził, że egzaminowany (spełnia, nie spełnia) wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku dozoru w zakresie: (obsługi, konserwacji, remontów lub napraw, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym)<sup>1)</sup>, dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci:

**GRUPA 3. Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe:<sup>2)</sup>**

<b>1</b>	-urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu;
<b>2</b>	-urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie;
<b>3</b>	-urządzenia do magazynowania paliw gazowych;
<b>4</b>	-sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe);
<b>5</b>	-sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu)
<b>6</b>	-urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;
<b>7</b>	-urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa;
<b>8</b>	-przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW;
<b>9</b>	-turbiny gazowe;
<b>10</b>	-aparatura kontrolno – pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1- 9.

**Wydano świadectwo kwalifikacyjne Nr.....**

<b>Podpisy (czytelne) członków Zespołu Egzaminacyjnego:</b>		<b>Podpis (czytelny) osoby Egzaminowanej</b> Wynik egzaminu jest mi znany  .....  Potwierdzam otrzymanie świadectwa kwalifikacyjnego  .....
_____		
(przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego)		
_____	_____	
(członek Zespołu Egzaminacyjnego)	(członek Zespołu Egzaminacyjnego)	
_____	_____	
(członek Zespołu Egzaminacyjnego)	(członek Zespołu Egzaminacyjnego)	

<sup>1)</sup> zbędne skreślić

<sup>2)</sup> zakreślić rodzaje urządzeń, instalacji i sieci, do których eksploatacji na stanowisku dozoru egzaminowany uzyskał uprawnienie