

KOMISJA KWALIFIKACYJNA NR 116

ODK SIMP w BYDGOSZCZY ul. Toruńska 286, 85-880 Bydgoszcz
(Należność za egzamin kwalifikacyjny w kwocie 10% minimalnego
wynagrodzenia za pracę pracowników, obowiązującego w dniu
złożenia wniosku)

....., **dnia**
uprawnienia ważne przez 5 lat

Wydano świadectwo Nr E/116/...../..... g/202

Wydano świadectwo Nr D/116/...../..... g/202

z przeprowadzonego egzaminu sprawdzającego znajomość wiedzy z zakresu określonego w §6 Rozporządzenia MKiŚ z dnia 01.07.2022 r. (Dz.U. 2022 r. poz. 1392) w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, sieci i instalacji na wnioskowanym stanowisku: **EKSPLLOATACJI / DOZORU** *

| Lp. | Tematyka dla osób na stanowisku EKSPLLOATACJI | Wynik |
|-----|---|----------------------|
| 1 | zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci, | pozytywny/negatywny* |
| 2 | zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci, | pozytywny/negatywny* |
| 3 | zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy | pozytywny/negatywny* |
| 4 | zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska; | pozytywny/negatywny* |
| 5 | zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu | pozytywny/negatywny* |
| 6 | zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych | pozytywny/negatywny* |

| Lp. | Tematyka dla osób na stanowisku DOZORU | Wynik |
|-----|--|----------------------|
| 1 | przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii, prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci, | pozytywny/negatywny* |
| 2 | przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii, | pozytywny/negatywny* |
| 3 | przepisów dotyczących eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci, | pozytywny/negatywny* |
| 4 | przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci, | pozytywny/negatywny* |
| 5 | zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci, obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska, | pozytywny/negatywny* |
| 6 | przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy, oraz wymagań ochrony środowiska, | pozytywny/negatywny* |
| 7 | zasad dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci, | pozytywny/negatywny* |
| 8 | zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu | pozytywny/negatywny* |
| 9 | zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych. | pozytywny/negatywny* |

W wyniku przeprowadzonego egzaminu stwierdzono, że Pan/Pani:

.....
(nazwisko i imię egzaminowanego)

Sprawdzono tożsamość PESEL: _____

_____ albo numer dokumentu tożsamości cudzoziemca

Wynik ogólny egzaminu: **pozytywny / negatywny***

W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia / nie spełnia*** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **eksploatacji / dozoru*** w zakresie:

| obsługi | konserwacji | remontu lub naprawy | montażu lub demontażu | kontrolno-pomiarowym |
|---------|-------------|---------------------|-----------------------|----------------------|
|---------|-------------|---------------------|-----------------------|----------------------|

dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

E:

.....

D:

.....

Pokwitowanie odbioru świadectwa

wynik egzaminu przyjąłem
do wiadomości

Członkowie Zespołu
Egzaminacyjnego

Przewodniczący
Zespołu Egzaminacyjnego

.....
(podpis egzaminowanego)

* niepotrzebne skreślić