

Numer ewidencyjny

Data wpływu.....

(pieczęć zakładu pracy)



**NACZELNA ORGANIZACJA TECHNICZNA  
FEDERACJA STOWARZYSZEŃ NAUKOWO-TECHNICZNYCH  
RADA MIEJSKA W GLIWICACH  
ul. Górnych Wałów 25, 44-100 Gliwice**



**GALILEUM**

GALILEUM sp. z o.o.  
tel. 32 323 11 57 , e-mail: biuro@galileum.pl

**GRUPA - I  
WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU  
EKSPLOATACJI / DOZORU**

Nazwisko i Imię..... Data i miejsce urodzenia.....  
Nr PESEL..... Dokument tożsamości Seria.....Nr.....  
Adres.....  
Wykształcenie.....  
Przebieg pracy zawodowej.....  
Nazwa zakładu pracy.....  
Zajmowane stanowisko pracy.....  
Praktyka w zakresie eksploatacji.....

**Grupa 1 .Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające,  
przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną :**

- 1) urządzenia prądotwórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;.....
- 2) urządzenia ,instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV;\*\*).....
- 3) urządzenia ,instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV;\*\*) .....  
.....
- 4) zespoły prądotwórcze o mocy powyżej 50 kW; .....  
.....
- 5) urządzenie elektrotermiczne;\*\*) .....  
.....
- 6) urządzenia do elektrolizy; \*\*) .....  
.....
- 7) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego; .....  
.....
- 8) elektryczna sieć trakcyjna;\*\*) .....  
.....
- 9) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;\*\*) .....  
.....
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9;\*\*) .....  
.....

Zakres obowiązków służbowych na zajmowanym stanowisku \*): **obsługi , konserwacji , remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym .**

\*) **niepotrzebne skreślić**

\*\*) **podać rodzaj i parametry urządzenia** .....

( podpis wnioskodawcy )

Oświadczam, że zostałem/am poinformowany/a o szczegółowej tematyce egzaminu oraz wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Komisję Kwalifikacyjną przy NOT w Gliwicach – zgodnie z Ustawą z dn. 29.09.1997 r. O ochronie danych osobowych /Dz.U. nr 133 p.883/

.....  
( podpis egzaminowanego )

(pieczęć komisji egzaminacyjnej)

PROTOKÓŁ NR .....

z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji  
na stanowisku **eksploatacji/dozoru**.....  
( nazwisko i imię egzaminowanego )

## 1. Wyniki egzaminu ze znajomości n/w tematyki :

| TEMATYKA                                                                                                                                                                          | OCENA               | E |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---|
| zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń ,instalacji i sieci,                                                                                          | pozytywna/negatywna |   |
| zasad eksploatacji oraz instrukcji eksploatacji urządzeń ,instalacji i sieci ,                                                                                                    | pozytywna/negatywna |   |
| zasad i warunków wykonywania prac kontrolno –pomiarowych i montażowych ,                                                                                                          | pozytywna/negatywna |   |
| zasad i wymagań bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy                                                                     | pozytywna/negatywna |   |
| instrukcji postępowania w razie awarii , pożaru , lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń ,lub zagrożenia życia ,zdrowia i środowiska                               | pozytywna/negatywna |   |
| TEMATYKA                                                                                                                                                                          | OCENA               | D |
| przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci ,dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń , instalacji i sieci ,             | pozytywna/negatywna |   |
| przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń ,instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii,                             | pozytywna/negatywna |   |
| przepisów dotyczących eksploatacji ,wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń instalacji i sieci | pozytywna/negatywna |   |
| przepisów dotyczących budowy urządzeń ,instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych jakim powinny odpowiadać te urządzenia ,instalacje i sieci ,                          | pozytywna/negatywna |   |
| przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej ,z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska,                 | pozytywna/negatywna |   |
| zasad postępowania w razie awarii ,pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci                                                              | pozytywna/negatywna |   |
| zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci                                                                                                                           | pozytywna/negatywna |   |
| zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych                                                                                                             | pozytywna/negatywna |   |

2. W wyniku egzaminu stwierdzono , że egzaminowany spełnia ( nie spełnia\*) wymagania kwalifikacyjne w zakresie gospodarki energetycznej i może prowadzić eksploatację urządzeń , instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji/ dozoru w zakresie : obsługi , konserwacji, remontów , montażu , kontrolno-pomiarowym \*) dla następujących rodzajów urządzeń ,instalacji i sieci :
- .....
- .....
- .....

3. Wydano świadectwo nr : ...../...../20.....

4. Sprawdzono tożsamość: PESEL nr ..... Dow.osob. Seria.....Nr.....

Członkowie Komisji :

Przewodniczący Komisji :

5. Przyjmuję do wiadomości wynik egzaminu: .....