

.....dnia.....  
DO KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ  
POLSKIEGO ZRZESZENIA INŻYNIERÓW  
I TECHNIKÓW SANITARNYCH  
ODDZIAŁ W KATOWICACH  
40-026 Katowice, ul. Podgórna 4

\_\_\_\_\_  
(pieczęć czytelna -Nazwa Wnioskodawcy:  
Zakładu Pracy, adres pocztowy, nr tel.)  
Nr NIP Zakładu Pracy \_\_\_\_\_

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE  
KWALIFIKACJI NA STANOWISKU  
DOZORU**

**GRUPA 1.**

**Gr. 1-D**

Nr ewidencyjny.....  
DATA WPŁYWU:.....  
DATA WPŁATY:.....  
Skierow. do Zespołu Egzaminacyjnego  
.....

**NAZWISKO i IMIĘ**.....

Nr PESEL 

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

**Rodzaj i nr dokumentu tożsamości**.....

**Data i miejsce urodzenia**.....

**Adres i miejsce zamieszkania**.....

(ulica, nr domu i mieszkania, kod pocztowy, miejscowość)

**Wykształcenie**..... **Wykonywany zawód**.....

(stanowisko)

**Przebieg pracy zawodowej**.....

(okresy praktyki zawodowej (dwa ostatnie), nazwa i adres zakładu pracy)

**Posiadane świadectwa kwalifikacyjne**.....

**Rodzaj i zakres kwalifikacji, o których sprawdzenie ubiega się wnioskujący**

(Rodzaj urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji jest wymagane posiadanie kwalifikacji podany jest w załączniku do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. , Dz.U. Nr 89 poz. 828 ze zm.):

**GRUPA 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:<sup>1)</sup>**

|    |  |
|----|--|
| 1  | - urządzenia prądowórcze 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 prądowórcze 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 przeciwybuchowym.....;  |
| 10 | - aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1-9. |

**Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania czynności:  
(obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym)<sup>2)</sup>**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. Nr 133 poz.833)

.....  
**Podpis kierownika zakładu lub wnioskodawcy**

<sup>1)</sup> zakreślić rodzaje urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji, o których sprawdzenie na egzaminie ubiega się wnioskujący

<sup>2)</sup> podkreślić zakres prac do wykonywania których wymagane jest posiadanie kwalifikacji, o których sprawdzenie na egzaminie ubiega się wnioskujący

**PROTOKÓŁ Nr...../..... EGZAMINU**

sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku  
**DOZORU - Grupa 1.**

Nazwisko i Imię Osoby egzaminowanej.....

| L.p. | Wyniki egzaminu ze znajomości  | Wynik |
|------|--|-------|
| 1    | Przepisów dotyczących przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci                 |       |
| 2    | Przepisów i zasad postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii                               |       |
| 3    | Przepisów dotyczących eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci |       |
| 4    | Przepisów dotyczących budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci                            |       |
| 5    | Przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska                   |       |
| 6    | Zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci   |       |
| 7    | Zasad dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci  |       |
| 8    | Zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych  |       |

**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, montażu, kontrolno-pomiarowym)<sup>1)</sup>, dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci:

**GRUPA 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetrwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:<sup>2)</sup>**

|    |  |
|----|--|
| 1  | - urządzenia prądowców 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 prądowców 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. |

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

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