

.....  
WNIOSKODAWCA

STOWARZYSZENIE  
ELEKTRYKÓW POLSKICH  
ODDZIAŁ JELENIOGÓRSKI  
ul. Wojska Polskiego 54  
58-500 Jelenia Góra

Nr .....  
Data wpływu .....  
Data wpłaty kurs. ....  
Data wpłaty egz. ....

**D1**

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI**  
(rodzaj kwalifikacji **DOZÓR**, w zakresie **GRUPY 1**)

Nazwisko i imię ....., e-mail .....

Data i miejsce urodzenia ....., PESEL .....

Seria, numer i rodzaj dokumentu tożsamości .....

Adres zamieszkania .....

Wykształcenie .....

Przebieg pracy zawodowej .....

.....

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne (rodzaj i numer) .....

Wykonywany zawód .....

Nazwa i adres pracodawcy .....

Rodzaj i zakres uprawnień, o które ubiega się wnioskujący: na stanowisko **DOZORU** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym\*** (wg załącznika nr 1 do RMGPiS z dnia 28.04.2003r. Dz.U. Nr 89, poz. 828) przy eksploatacji następujących urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych:

- 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) urządzenia 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 w pkt 1-9.

.....  
podpis wnioskodawcy

\* niepotrzebne skreślić

..... , dnia .....

.....  
pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej

**PROTOKÓŁ NR .....**

**z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie eksploatacji na stanowisku  
DOZORU**

.....  
(imię i nazwisko egzaminowanego)

1. Wynik egzaminu ze znajomości przepisów i zasad:

| Lp. | Wyszczególnienie zakresu  | Wynik |
|-----|---|-------|
| 1.  | Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci                   |       |
| 2.  | Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii                             |       |
| 3.  | Przepisy dotyczące eksploatacji, wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci |       |
| 4.  | Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać urządzenia, instalacje i sieci                                   |       |
| 5.  | Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska                     |       |
| 6.  | Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci   |       |
| 7.  | Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci  |       |
| 8.  | Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych   |       |

2. Wynik ogólny egzaminu: **pozytywny - negatywny\***

3. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany spełnia (nie spełnia\*) wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **Dozoru** w zakresie:  
obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym\*)  
dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

4. Wydano świadectwo nr .....

5. Sprawdzono tożsamość: PESEL ..... dowód tożsamości .....

Wynik egzaminu przyjąłem  
do wiadomości

Członkowie  
Zespołu Egzaminacyjnego

Przewodniczący  
Zespołu Egzaminacyjnego

.....  
podpis egzaminowanego

\* *niepotrzebne skreślić*