

.....  
(nazwa i adres lub pieczęć wnioskodawcy-pracodawcy)

**E-G1**

## WNIOSEK

O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACJI  
DLA OSÓB ZAJMUJĄCYCH SIĘ EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI ENERGETYCZNYCH WYTWARZAJĄCYCH,  
PRZETWARZAJĄCYCH, PRZESYŁAJĄCYCH I ZUŻYWAJĄCYCH ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ  
NA STANOWISKACH EKSPLOATACJI

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 roku w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci. (Dz. U. Nr 89, poz. 828 z 2003 r).

1. Imię i nazwisko: ....., data i miejsce urodzenia: .....

3. Numer ewidencyjny- PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

.....  
(albo rodzaj i numer dokumentu tożsamości)

2. Adres i miejsce zamieszkania: .....

4. Dodatkowe informacje dotyczące:

- \* wykształcenia (tytuł zawodowy), .....
- \* przebiegu pracy zawodowej, .....
- \* wykonywanego zawodu, .....
- \* posiadanych świadectw kwalifikacyjnych. ....

(wykaz posiadanych świadectw załączyć do wniosku)

5. Nazwa i adres pracodawcy: .....

6. Wnioskowany zakres uprawnień na stanowisku eksploatacji, przy wykonywaniu następujących rodzajów prac: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowych, \*/**, i obejmujący następujące urządzenia, instalacje i sieci Grupy 1:\*\*/

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. urządzenia 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. ....

### OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY:

Oświadczam, że zostałem zapoznany ze szczegółową tematyką egzaminu na 14 dni przed wyznaczoną datą egzaminu.

.....  
(podpis osoby egzaminowanej)

### UWAGA:

1. Do wniosku należy dołączyć potwierdzenie dokonania opłaty za egzamin na konto BPH PBK S.A. Oddział w Bielsku-Białej Nr 79 1060 0076 0000 3200 0005 8453, lub dokonanie opłaty za egzamin gotówką, w kasie BFSNT NOT w Bielsku-Białej.
2. Ogłoszenie wyniku egzaminu następuje bezpośrednio w dniu, w którym osoba ubiegająca się o potwierdzenie kwalifikacji, przystąpiła do egzaminu.

.....  
(data wpływu wniosku)

.....  
(pieczęć i podpis wnioskodawcy lub pracodawcy)

\*/ - niepotrzebne skreślić,

\*\*/ - rodzaje urządzeń wskazać przez podkreślenie, podając ich dopuszczalną moc oraz napięcie.

..... dnia .....

.....  
(pieczęć komisji kwalifikacyjnej)

**PROTOKÓŁ Nr E-G1 / ..... / .....**

**Zespołu Egzaminacyjnego z egzaminu na sprawdzenie posiadania kwalifikacji  
na stanowisku eksploatacji**

Kandydata: .....  
(nazwisko i imię osoby egzaminowanej)

Na podstawie egzaminu obejmującego sprawdzenie posiadania kwalifikacji wyżej wymienionej osoby, zajmującej się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci Grupy 1:

- |  |  |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. urządzenia prądowórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego; .....</li> <li>2. urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV; .....</li> <li>3. urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV; .....</li> <li>4. zespoły prądowórcze o mocy powyżej 50 kW; .....</li> <li>5. urządzenia elektrotermiczne; .....</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>6. urządzenia do elektrolizy; .....</li> <li>7. sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego; .....</li> <li>8. elektryczna sieć trakcyjna; .....</li> <li>9. elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym; .....</li> <li>10. aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt.: .....</li> </ol> |
|--|--|

oraz sprawdzenia wiedzy związanej z eksploatacją wyżej wymienionych urządzenia, instalacji i sieci w zakresie:

Lp.	TEMATYKA EGZAMINU	WYNIK <sup>*/</sup>
1.	Zasady budowy, działania oraz warunki technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci.	
2.	Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	
3.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych. <sup>**/</sup>	
4.	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrona przeciwpożarowa oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy.	
5.	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.	
<b>WYNIK EGZAMINU:</b>		

<sup>\*/</sup> - wynik egzaminu określa się jako: „pozytywny” lub „negatywny”

potwierdza się, że wyżej wymieniona osoba *posiada, nie posiada,* <sup>\*\*/</sup> kwalifikacje do zajmowania się eksploatacją powyżej wymienionych urządzeń, instalacji i sieci, na stanowisku eksploatacji w zakresie następujących rodzajów prac:

**obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowych,** <sup>\*\*/</sup> .....

Sprawdzono tożsamość  
osoby egzaminowanej

Nr ewid. PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Przewodniczący  
zespołu egzaminacyjnego: .....

Członkowie zespołu egzaminacyjnego:

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

.....  
(podpis stwierdzającego tożsamość)

<sup>\*\*/</sup> - niepotrzebne skreślić