



(nazwa i adres lub pieczęć wnioskodawcy-pracodawcy)

## WNIOSEK

## D-G2

O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACJI  
DLA OSÓB ZAJMUJĄCYCH SIĘ EKSPLOATACJĄ URZĄDZEŃ WYTWARZAJĄCYCH, PRZETWARZAJĄCYCH, PRZESYŁAJĄCYCH  
I ŻYWIĄCYCH **CIEPŁO** ORAZ INNE URZĄDZENIA ENERGETYCZNE

### NA STANOWISKACH DOZORU

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 i Nr 129, poz. 1148 oraz z 2005 roku Nr 141, poz. 1189).

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

2. PESEL i Numer dow. 

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

 / 

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

  
PESEL NUMER DOWODU OSOBISTEGO

3. 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 dozoru:

- sprawowanie na stanowisku technicznym nadzoru nad eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci,
- kierowanie czynnościami osób eksploatacji wykonujących prace w zakresie **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym\*\***,

obejmujący następujące urządzenia, instalacje i sieci Grupy 2:

1. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi; .....
2. sieci i instalacje ciepłownicze wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła powyżej 50 kW; .....
3. turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi; .....
4. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW; .....
5. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW; .....
6. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50 kW; .....
7. sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych; .....
8. urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg; .....
9. piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW; .....
10. aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do 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 oraz z treścią Art. 54 ustawy z dn. 10. 04. 1997r.-Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późn. zm). Czynności eksploatacyjne wymienione w pkt 6 wniosku wykonuję:

- a) jako prace nie stanowiących usług, o których mowa w art. 54 ust. 1c pkt. 2 ww ustawy, oraz nie jest wobec mnie prowadzone postępowanie na podst. art. 54 ust. 1c pkt. 1,\*/
- b) w ramach usług, o których mowa w art. 54 ust. 1c pkt 2 ww. ustawy\*/.

Zgodnie z art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) z dnia 27 kwietnia 2016r. o ochronie danych osobowych (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) informuję się Pana /Panią iż:

1. Administratorem zebranych danych osobowych jest BRFSNT NOT w Bielsku Białej, 43-300 Bielsko Biala, ul. 3 Maja 10.
2. Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane i przechowywane wyłącznie w celu związanym z organizacją i przeprowadzeniem szkolenia, postępowania kwalifikacyjnego, wydania zaświadczeń oraz realizacji usług dystrybucji;
3. Dane osobowe przechowywane będą w czasie zgodnym z przepisami w/w Rozporządzeń.
4. Dane osobowe mogą być udostępnione podmiotom i organom upoważnionym do przetwarzania tych danych tylko na podstawie przepisów prawa.
5. Pan/Pani posiada prawo do dostępu do danych osobowych ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub odwołania uprzednio udzielonej zgody.
6. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.
7. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową udziału w egzaminie kwalifikacyjnym.

### UWAGA:

(podpis osoby egzaminowanej)

1. Do wniosku należy dołączyć potwierdzenie dokonania opłaty za egzamin na konto Bank Pekao S.A. Oddział w Bielsku-Białej Nr 56 1240 6449 1111 0000 5290 0932, lub dokonanie opłaty za egzamin gotówką, w kasie BRFSNT 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 prac eksploatacyjnych, urządzeń, instalacji i sieci wskazać przez podkreślenie.

(pieczęć komisji kwalifikacyjnej)

**PROTOKÓŁ Nr D-G2 / ..... / .....**

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

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

Na podstawie egzaminu obejmującego sprawdzenie posiadania kwalifikacji wyżej wymienionej osoby, zajmującej się na stanowisku dozoru eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci Grupy 2:

- |  |   |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi; .....</li> <li>2. sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyle ciepła powyżej 50kW; .....</li> <li>3. turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi; .....</li> <li>4. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50kW;.....</li> <li>5. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW;.....</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>6. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy powyżej 50 kW; .....</li> <li>7. sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;.....</li> <li>8. urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg; .....</li> <li>9. piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW; .....</li> <li>10. aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt.: .....</li> </ol> |
|--|---|

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

| Lp.                    | TEMATYKA EGZAMINU  | 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 te 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.   |       |
| <b>WYNIK EGZAMINU:</b> |  |       |

- wynik egzaminu określa się jako: „**pozytywny**” lub „**negatywny**”

potwierdza się, że wyżej wymieniona osoba *posiada / nie posiada*,\*/ kwalifikacje do zajmowania się eksploatacją powyżej wymienionych urządzeń, instalacji i sieci, w zakresie **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym**\*/, na stanowisku **dozoru**:

1. kierowanie czynnościami osób eksploatacji /
2. nadzór nad eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci. \*/

Termin ważności świadectwa kwalifikacyjnego; zgodnie z oświadczeniem Wnioskodawcy – wg: pkt. a) / pkt. b) \*/

Sprawdzono tożsamość  
osoby egzaminowanej  
Nr ewid. PESEL

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

Przewodniczący  
zespołu egzaminacyjnego: .....

Członkowie zespołu egzaminacyjnego: .....

.....  
(podpis stwierdzającego tożsamość)

\*/ - niepotrzebne skreślić.  
\*\*/ - rodzaje prac eksploatacyjnych, urządzeń, instalacji i sieci wskazać przez podkreślenie.