

Nr ewidencyjny

Skierowanie do komisji .....

(pieczęć zakładu pracy, numer NIP)



**Stowarzyszenie Promocji Bezpieczeństwa Pracy w Tarnobrzegu**  
39-400 Tarnobrzeg, ul. Wyspiańskiego 12, skr. poczt. 128  
kom. +48 509 907 896, biuro@spbp.tarnobrzeg.pl  
Nr konta bankowego: 98 9434 0002 2001 1046 0146 0001

**D 1**

## WNIOSEK O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACJI NA STANOWISKU DOZORU – GRUPA 1

w zakresie wykonywania czynności: **obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowych\***

Nazwisko i Imię .....		Nr PESEL .....	
Data i miejsce urodzenia .....		Nazwa i Nr dowodu tożsamości (wypełnić w przypadku nie posiadania numeru PESEL).....	
Adres zamieszkania:	ulica/nr .....	Kod .....	Miejscowość .....
Adres korespondencyjny:	ulica/nr .....	Kod .....	Miejscowość .....
Adres poczty elektronicznej:		Nr telefonu:	
Wykształcenie .....		Wykonywany zawód .....	
Przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem:			
Posiadane kwalifikacje .....			
Nazwa i adres pracodawcy .....			

### RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENI

(zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 01.07.2022 r.

w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci)

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

- 1) urządzenia prądotwórcze przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;
- 3) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 30 kV;
- 4) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 30 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110 kV;
- 5) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 110 kV;
- 6) zespoły prądotwórcze o mocy wyższej niż 50 kW;
- 7) urządzenia elektrotermiczne;
- 8) urządzenia do elektrolizy;
- 9) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
- 10) elektryczna sieć trakcyjna;
- 11) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
- 12) urządzenia umożliwiające magazynowanie energii elektrycznej i jej wprowadzanie do sieci elektroenergetycznej o mocy wyższej niż 10 kW;
- 13) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-12.

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Promocji Bezpieczeństwa Pracy w Tarnobrzegu; 39-400 Tarnobrzeg, ul. Wyspiańskiego 12.
2. W razie jakichkolwiek wątpliwości związanych z przetwarzaniem dotyczących Pani/Pana danych, prosimy o kontakt: [biuro@spbp.tarnobrzeg.pl](mailto:biuro@spbp.tarnobrzeg.pl), 509 907 896.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego, wydania świadectwa kwalifikacyjnego na podstawie par. 13 i zał. nr 3 rozporządzenia oraz zaświadczenia potwierdzającego udział w szkoleniu.
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 10 lat.
5. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu.
6. Jeśli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest warunkiem sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego oraz zaświadczenia potwierdzającego udział w szkoleniu.
8. Zgodnie z art. 21 ust. 4 RODO informujemy, że przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Panu danych osobowych. Sprzeciw należy złożyć inspektorowi ochrony danych, którego dane kontaktowe wskazane są w pkt 2. Zgodnie z art. 21 ust. 1 RODO, składając sprzeciw, należy wskazać jego przyczyny związane z Pani/Pana szczególną sytuacją.

Na 14 dni przed egzaminem zapoznano mnie z: tematyką egzaminacyjną, miejscem, terminem, formą egzaminu oraz sposobem rozstrzygnięcia o wyniku egzaminu.

(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

(podpis osoby zainteresowanej)

\* wybrane zaznaczyć



# PROTOKÓŁ ZESPOŁU EGZAMINACYJNEGO

# D 1

Nr .....

Nazwisko i imię osoby egzaminowanej: .....

Na podstawie egzaminu stwierdzającego znajomość następujących zagadnień:

Lp.	TEMATYKA EGZAMINU KWALIFIKACYJNEGO	WYNIK EGZAMINU *
a	Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny/negatywny
b	Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii	pozytywny/negatywny
c	Przepisy dotyczące eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny/negatywny
d	Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci	pozytywny/negatywny
e	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska	pozytywny/negatywny
f	Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska	pozytywny/negatywny
g	Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny/negatywny
h	Zasady dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci	pozytywny/negatywny
i	Zasady i warunki wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych	pozytywny/negatywny
	<b>OGÓLNY WYNIK EGZAMINU:</b>	<b>pozytywny/negatywny</b>

stwierdza się, że wyżej wymieniona osoba **spełnia, nie spełnia**\*) wymagania kwalifikacyjne dla sprawowania **dozoru** nad eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci w zakresie czynności:

**obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowych**\*)

następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji:

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

**w zakresie punktów:** .....

Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego

.....

.....

.....

.....

.....  
Potwierdzenie odbioru (wysłania) Świadectwa Kwalifikacyjnego

\* wybrane zaznaczyć