



## Odnowienie uprawnień elektrycznych - G1 - Dozór (Chojnice)

Numer usługi 2025/03/31/169884/2660754

1 000,00 PLN brutto

1 000,00 PLN netto

166,67 PLN brutto/h

166,67 PLN netto/h

BYDGOSKI ZAKŁAD  
DOSKONALENIA  
ZAWODOWEGO  
STOWARZYSZENIE  
OŚWIATOWO-  
TECHNICZNE



📍 Chojnice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 6 h

📅 16.04.2025 do 18.04.2025

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Techniczne / Elektronika i elektrotechnika
<b>Identyfikator projektu</b>	Kierunek - Rozwój
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie kierowane do osób pragnących odnowić uprawnienia energetyczne w grupie 1 - Dozór
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	20
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	14-04-2025
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	6
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

# Cel

## Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników do egzaminu przed komisją Urzędu Regulacji Energetyki z zakresu G1 - Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, magazynujące, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną, z zakresu Dozoru

Usługa adresowana również do uczestników projektu „Kierunek – Rozwój”

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik kursu posługuje się obowiązującymi przepisami prawa energetycznego. Prawidłowo obsługuje urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, magazynujące, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię z zachowaniem zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci, zasad eksploatacji oraz instrukcji. Przestrzega zasad i wymagań bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej. Potrafi udzielić pierwszej pomocy. Stosuje się do instrukcji postępowania w razie awarii, pożaru, lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń, lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.</p>	<p>Egzamin przed Komisją Egzaminacyjną</p>	<p>Wywiad swobodny</p>

# Kwalifikacje

## Inne kwalifikacje

### Uznane kwalifikacje

Pytanie 1. Czy wydany dokument jest potwierdzeniem uzyskania kwalifikacji w zawodzie?

Tak

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. poz. 1392)

## Informacje

<b>Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów</b>	uprawnione do realizacji procesów walidacji i certyfikowania na mocy innych przepisów prawa
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację</b>	Komisja Kwalifikacyjna URE nr 230 przy Bydgoskim Zakładzie Doskonalenia Zawodowego w Bydgoszczy.
<b>Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie
<b>Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego</b>	Komisja Kwalifikacyjna URE nr 230 przy Bydgoskim Zakładzie Doskonalenia Zawodowego w Bydgoszczy.
<b>Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR</b>	Nie

## Program

Nazwa przedmiotu	Wybrane elementy prawa energetycznego
Zasady budowy, działania oraz warunki obsługi urządzeń, instalacji i sieci	
Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	
Warunki wykonywania prac kontrolno - pomiarowych i montażowych	
Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i bezpieczeństwa przeciwpożarowego oraz umiejętność udzielania pierwszej pomocy	
Zasady racjonalnej gospodarki elektroenergetycznej. Instrukcja postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska	

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 000,00 PLN

<b>Koszt przypadający na 1 uczestnika netto</b>	1 000,00 PLN
<b>Koszt osobogodziny brutto</b>	166,67 PLN
<b>Koszt osobogodziny netto</b>	166,67 PLN
<b>W tym koszt walidacji brutto</b>	466,60 PLN
<b>W tym koszt walidacji netto</b>	466,60 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania brutto</b>	0,00 PLN
<b>W tym koszt certyfikowania netto</b>	0,00 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

- Uczestnicy kursu otrzymują skrypty notes oraz długopis

### Warunki uczestnictwa

- ukończone 18 lat,
- wykształcenie minimum podstawowe,
- potwierdzenie posiadanych kwalifikacji przy eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.

### Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach Projektu Kierunek - Rozwój

## Adres

ul. Lichnowska 5  
89-600 Chojnice  
woj. pomorskie

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

## Kontakt



**Helena Podjaska-Ginter**

**E-mail** [helena.ginter@bzdz.pl](mailto:helena.ginter@bzdz.pl)

**Telefon** (+48) 882 830 994