



Uprawnienia elektryczne w zakresie eksploatacji Grupa 1 - odnowienie uprawnień

Numer usługi 2024/10/09/169884/2352876

720,00 PLN brutto

720,00 PLN netto

120,00 PLN brutto/h

120,00 PLN netto/h

BYDGOSKI ZAKŁAD
DOSKONALENIA
ZAWODOWEGO
STOWARZYSZENIE
OŚWIATOWO-
TECHNICZNE

Brak ocen dla tego dostawcy

📍 Inowrocław / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 6 h

📅 27.11.2024 do 27.11.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Elektronika i elektrotechnika
Identyfikator projektu	Kierunek - Rozwój
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do osób: <ul style="list-style-type: none">• które pracują lub zamierzają pracować na stanowisku EKSPLOATACJI – GRUPA 1, w zakresie posiadanej wiedzy, umiejętności i doświadczenia.• którym skończyła się ważność świadectwa kwalifikacyjnego w zakresie Eksploatacji GRUPA 1 i chcą odnowić uprawnienia;
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	19-11-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	6
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	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 Państwową Komisją Egzaminacyjną w celu uzyskania świadectwa kwalifikacyjnego w zakresie eksploatacji określonych urządzeń instalacji i sieci elektroenergetycznych wytwarzających, magazynujących, przetwarzających, przesyłających i zużywających energię elektryczną.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik po ukończeniu szkolenia posługuje się wiedzą z zakresu prawa energetycznego, przepisów wykonawczych, rozróżnia zagadnienia dotyczące ochrony przeciwpożarowej i ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym, posługuje się wiedzą dotyczącą zasad udzielania pierwszej pomocy, zasad organizacji i wykonywania prac przy urządzeniach elektroenergetycznych oraz wiedzą dotyczącą budowy i eksploatacji urządzeń elektroenergetycznych. Stosuje nabytą wiedzę w praktyce w zakresie montażu, obsługi, konserwacji, naprawy i przeglądów okresowych urządzeń i instalacji elektroenergetycznych.	Egzamin przed Państwową Komisją Egzaminacyjną URE	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Wydany dokument jest potwierdzeniem kwalifikacji w zawodzie.

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)

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe) i jest wydawany po przeprowadzeniu walidacji?

Dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu.

Pytanie 4. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kwalifikacji jest rozpoznawalny i uznawalny w danej branży/sektorze (czy certyfikat otrzymał pozytywne rekomendacje od co najmniej 5 pracodawców danej branży/

sektorów lub związku branżowego, zrzeszającego pracodawców danej branży/sektorów)?

Tak

Informacje

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

Program

1. Prawo energetyczne przepisy wykonawcze.
2. Ochrona przeciwpożarowa i ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym przy urządzeniach do 1 kV i powyżej.
3. Zasady udzielania pierwszej pomocy.
4. Zasady organizacji i wykonywania prac przy urządzeniach elektroenergetycznych.
3. Budowa i eksploatacja urządzeń elektroenergetycznych – ogólne wiadomości z eksploatacji urządzeń , omówienie poszczególnych urządzeń Grupy 1 w zależności od uprawnień.

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 usługi brutto	720,00 PLN
Koszt usługi netto	720,00 PLN
Koszt godziny brutto	120,00 PLN
Koszt godziny netto	120,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	430,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	430,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Kazimierz Koziński

Doświadczenie w zakresie realizacji szkoleń elektroenergetycznych, energetycznych i gazowych. Wykształcenie wyższe kierunek elektrotechnika przemysłowa. Ponad 40 lat stażu pracy związanej z energetyką cieplną, elektroenergetyką i urządzeniami gazowymi.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

materiały szkoleniowe - skrypt, notatnik, długopis.

Godzina zajęć jest równoznaczna z godziną dydaktyczną tj. 45 minut, (na każde 45 minut zajęć przewidziano 5 minut przerwy).

Warunki uczestnictwa

ukończone 18 lat,

ukończenie co najmniej szkoły podstawowej,

doświadczenie w zakresie wykonywania prac związanych z uprawnieniami.

Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu Kierunek – Rozwój.

Adres

ul. Jacewska 164
88-100 Inowrocław
woj. kujawsko-pomorskie

Kontakt



Agnieszka Barszczewska

E-mail okz-inowroclaw@bzdz.pl

Telefon (+48) 523 553 626