



Uprawnienia energetyczne na stanowisku Eksploatacja i Dozór – grupa ciepłna (G2)

Numer usługi 2024/07/31/7666/2245458

1 918,80 PLN brutto

1 560,00 PLN netto

959,40 PLN brutto/h

780,00 PLN netto/h

OŚRODEK
KSZTAŁCENIA
ZAWODOWEGO
"ELPRO" SPÓŁKA Z
OGRA NICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ



📍 Kraków / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 2 h

📅 19.09.2024 do 19.09.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Energetyka i gazownictwo
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do osób zajmujących się montażem, serwisem, obsługą oraz przeglądami okresowymi urządzeń i instalacji energetycznych. Do udziału w szkoleniu zapraszamy osoby, które chcą poszerzyć swoją wiedzę w zakresie obowiązujących przepisów oraz rozwiązań technicznych stosowanych przy montażu i eksploatacji różnego typu urządzeń energetycznych. Z możliwości dofinansowania z Europejskiego Funduszu Szkoleniowego (EFS) mogą skorzystać Przedsiębiorcy i ich pracownicy z sektora MŚP oraz osoby indywidualne.
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	05-09-2024
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	2
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 edukacyjnym jest nabycie:

- wiedzy na temat aktualnie obowiązujących przepisów oraz rozwiązań technicznych stosowanych przy montażu i eksploatacji różnego typu urządzeń, sieci i instalacji;
- umiejętności wykorzystania nabytej wiedzy w praktyce, w zakresie montażu, obsługi, konserwacji, naprawy i przeglądów okresowych urządzeń i instalacji;
- kompetencji społecznych polegających na zdolności kształtowania własnego rozwoju, zrozumieniu roli komunikacji interpersonalnej w pracy zawodowej.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik ma uporządkowaną wiedzę z zakresu aktualnie obowiązujących przepisów oraz rozwiązań technicznych stosowanych przy montażu i eksploatacji różnego typu urządzeń energetycznych. Zdobył niezbędną wiedzę teoretyczną z zakresu budowy instalacji elektroenergetycznych, ciepłych i gazowych. Potrafi zastosować nabytą wiedzę w praktyce, w zakresie montażu, obsługi, konserwacji, naprawy i przeglądów okresowych urządzeń i instalacji energetycznych.	Egzamin przed Komisją Kwalifikacyjną URE	Wywiad swobodny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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. 2022 poz. 1392).

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Podmiot własny

Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR

Tak

Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego

Komisja Kwalifikacyjna powołana przez URE

Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR

Tak

Program

GRUPA 1

Lp.	Nazwa zajęć edukacyjnych	Wymiar godzinowy zajęć
1.	Urządzenia, sieci i instalacje grzewcze, wentylacji i klimatyzacji	2,0
1.1.	Unormowania prawne dotyczące budowy i eksploatacji	
1.2.	Bezpieczeństwo i higiena pracy przy eksploatacji	
1.3.	Zasady budowy i odbioru	
1.4.	Okresowa ocena stanu technicznego systemów grzewczych i klimatyzacyjnych	
1.5.	Warunki techniczne jakim powinny odpowiadać urządzenia i instalacje	
1.6.	Źródła ciepła i wymagania w zakresie ich montażu	
1.7.	Wymagania w zakresie charakterystyki energetycznej budynków	

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Urządzenia, sieci i instalacje grzewcze, wentylacji i klimatyzacji	Mariusz Kolasik	19-09-2024	11:00	13:00	02:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 918,80 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 560,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	959,40 PLN
Koszt osobogodziny netto	780,00 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Mariusz Kolasik

- Certyfikat F-GAZY dla personelu wydany przez Urząd Dozoru Technicznego
- Uprawnienia energetyczne typu "E" i "D" od 2016 - trener w Ośrodku Kształcenia Zawodowego ELPRO Sp. z o.o.

Wykształcenie:

- 2003 r. – mgr inż., Wydział Elektrotechniki i Informatyki, Politechnika Lubelska
- ponad 1 000 godzin szkoleń na Uprawnienia Energetyczne
- ponad 500 godzin szkoleń z Odnawialnych Źródeł Energii

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzymuje książkę:

Węgierek P., Kolasik M., Pawłot M., „*Uprawnienia energetyczne. Eksploatacja oraz Dozór urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych, ciepłych, gazowych*”, Lublin 2022 – publikacja wydana przez Ośrodek Kształcenia Zawodowego ELPRO Sp. z o.o., ISBN: 978-83-64492-18-1

Warunki uczestnictwa

Warunkiem przystąpienia do egzaminu jest spełnienie wymagań §6.2 i §6.3 rozporządzenia 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. 2022 poz. 1392).

Informacje dodatkowe

Po szkoleniu, uczestnik przestępuje do państwowych egzaminów kwalifikacyjnych przed Komisją Kwalifikacyjną nr 702, która po pozytywnie zdanym egzaminie wydaje świadectwa kwalifikacyjne. Cena egzaminu z zakresu Eksploatacji wynosi 430 zł, cena egzaminu z zakresu Dozoru wynosi 430 zł. Ceny te są wliczone w koszt usługi.

Więcej informacji na temat szkolenia znajdziecie Państwo na stronie: www.elpro.lublin.pl/szkolenia

Adres

ul. Zawia 56
30-390 Kraków
woj. małopolskie

Hurtownia TADMAR,
ul. Zawia 56,
30-390 Kraków

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja

Kontakt



Ewelina Zalewska

E-mail e.zalewska@elpro.lublin.pl

Telefon (+81) 519 683 256