



Szkolenie i egzamin w zakresie eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci ciepłych E2

Numer usługi 2024/07/29/122978/2241221

580,00 PLN brutto

580,00 PLN netto

96,67 PLN brutto/h

96,67 PLN netto/h

SANNORT SPÓŁKA
Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚ
CIĄ



📍 Kobierniki / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 6 h

📅 09.09.2024 do 09.09.2024

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 dla osób pragnących uzyskać świadectwo kwalifikacyjne wydane przez Komisję powołaną przez Urząd Regulacji Energetyki w zakresie EKSPLOATACJI urządzeń, instalacji i sieci ciepłych
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	25
Data zakończenia rekrutacji	06-09-2024
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

Kurs przygotowuje do bezpiecznej pracy przy urządzeniach, instalacjach i sieciach energetycznych w grupie cieplnej i uzyskania świadectw kwalifikacyjnych w zakresie eksploatacji

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik podczas szkolenia nabędzie wiedzę w zakresie bezpiecznej eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci cieplnych oraz świadectwa kwalifikacyjne ważne na 5 lat	Uczestnik szkolenia przed i po szkoleniu otrzyma do uzupełnienia test, który sprawdzi przyrost wiedzy. Ostateczną weryfikacją będzie egzamin zewnętrzny przed komisją powołaną przez URE	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

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

Świadectwo kwalifikacji wydane przez Komisje powołaną przez Urząd Regulacji Energetyki uprawniające do eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci energetycznych

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

Zaświadczeniu o ukończeniu szkolenia, wydaje SANNORT sp. z o.o., świadectwo kwalifikacji wydaje Komisja Egzaminacyjna powołana przez Urząd Regulacji Energetyki

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

Świadectwo kwalifikacji konieczne jest przed przystąpieniem do pracy przy eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci energetycznych

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)?

Wzór świadectwa określa Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 01.07.2022 r. Dz. U. 2022 r., 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	BRAK
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie

Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego SANNORT

Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR Nie

Program

- Zasady i tryb nadawania świadectw kwalifikacyjnych
- Przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci
- Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń, instalacji i sieci z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii
- Przepisy dotyczące eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci
- Przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci
- Przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska
- Zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi i/lub ruchu urządzeń przyłączonych do sieci lub zagrożenia życia, zdrowia lub środowiska
- Zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci
- Zasady i warunki wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, montażu oraz czynności kontrolno-pomiarowych

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 1 Tematyka objęta programem szkolenia	-	09-09-2024	09:00	15:00	06:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	580,00 PLN
Koszt usługi netto	580,00 PLN
Koszt godziny brutto	96,67 PLN

Koszt godziny netto	96,67 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	430,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	430,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Leszek Kawiorski

Wykształcenie wyższe techniczne. od 11 lat prowadzi wykłady z tematyki szkolenia

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnik otrzyma materiały szkoleniowe opracowane przez prowadzącego zajęcia oraz notatnik i długopis

Warunki uczestnictwa

Ukończony 18 r. ż, wykształcenie kierunkowe lub zaświadczenie od pracodawcy potwierdzające doświadczenie w pracy we wnioskowanym zakresie, złożenie wniosku o potwierdzenie kwalifikacji

Adres

Kobierniki 94
27-600 Kobierniki
woj. świętokrzyskie

Siedziba Firmy SANNORT Sp.z o.o.,

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Profesjonalny sprzęt multimedialny

Kontakt



Katarzyna Nowocien

E-mail katarzyna.nowocien@sannort.pl

Telefon (+48) 515 125 283