

OFERTA SZKOLENIOWA

Nazwa instytucji szkoleniowej: „ENERGO-MOC” WZORCOWNIA Sp. z o.o.

Adres: ul. Metalowców 15, 44-109 Gliwice

REGON: 270220206

NIP: 634-012-73-98

Tel.: 32 775 59 60

E-mail: biuro@energomo.pl

KRS: 0000139502

Organizuje szkolenie: KURS MONTERA LICZNIKÓW ENERGII ELEKTRYCZNEJ

JEDNOSTKA SPEŁNIA KRYTERIA WYBORU W NASTĘPUJĄCY SPOSÓB:

- 1) **Efekty uczenia się dotyczą kwalifikacji wpisanej do PRK** **NIE*** **TAK***
- 2) **Wykaz kadry dydaktycznej** – (zał. Nr 1 do oferty)
- 3) **Miejsce realizacji szkolenia:**
Zajęcia teoretyczne: „ENERGO-MOC” WZORCOWNIA Sp. z o.o., ul. Metalowców 15, 44-109 Gliwice
Zajęcia praktyczne: „ENERGO-MOC” WZORCOWNIA Sp. z o.o., ul. Metalowców 15, 44-109 Gliwice
- 4) **Dostosowanie ilości i jakości pomieszczeń** (zał. Nr 2 do oferty)
- 5) **Posiadanie przez instytucję szkoleniową certyfikatu jakości usług** **NIE*** **TAK***
Nr rejestracyjny certyfikatu: DEKRA/SUS/000967/1
- 6) **Sposób sprawdzenia efektów szkolenia**
Szkoleniowiec na podstawie przeprowadzonych rozmów z uczestnikami oraz przebytych ćwiczeń określa, czy uczestnik szkolenia kwalifikuje się do otrzymania certyfikatu ukończenia szkolenia.
- 7) **Rodzaj dokumentów** potwierdzających ukończenie szkolenia/ uzyskanie kwalifikacji
Certyfikat ukończenia kursu
- 8) **Koszt szkolenia** w przeliczeniu na jedną osobę: **SZKOLENIE BEZPŁATNE**

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA
Sp. z o.o.
44-109 Gliwice, ul. Metalowców 15
tel. 32 775 59 60
NIP 634-012-73-98, REGON 270220206

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

Jakub Lubina

Podpis i pieczęć Wykonawcy



PROGRAM SZKOLENIA załącznik do oferty

- 1. Nazwa szkolenia** KURS MONTERA LICZNIKÓW ENERGII ELEKTRYCZNEJ
- 2. Opis szkolenia** Część teoretyczna oparta jest o przepisy i normy według aktualnego stanu prawnego oraz BHP przy urządzeniach elektroenergetycznych. Prowadzona jest w formie wykładu-prezentacji w odpowiednio przygotowanej sali. Część warsztatowa skupia się na montażu licznika energii elektrycznej oraz zabezpieczeń przed- i zalicznikowych.

Uczestnik w trakcie szkolenia dowie się w jaki sposób dokonywać właściwego doboru osprzętu i urządzeń elektroinstalacyjnych oraz zdobędzie umiejętności prawidłowego i bezpiecznego montażu liczników elektrycznych różnych typów.
- 3. Godziny odbywania się zajęć:** od 9:00 do 14:00
- 4. Liczba godzin szkolenia:** 10 w tym praktyczne: 5
- 5. Dni tygodnia:** 2
- 6. Wymagania wstępne dla uczestnika szkolenia:** ukończone 18 lat; chęć podjęcia pracy jako monter liczników energii elektrycznej
- 7. Cele szkolenia:** Celem szkolenia jest zaznajomienie uczestników chcących podjąć pracę jako monter liczników energii elektrycznej z budową licznika, z osprzętem elektroinstalacyjnym oraz z osprzętem modułowym łączeniowym i zabezpieczającym w instalacjach elektrycznych, podstawami BHP, obsługą urządzenia MobOT oraz pozostałymi czynnościami realizowanymi w ramach wymiany legalizacyjnej licznika 1 i 3 fazowego.
- 8. Przewidziane sprawdziany/egzaminy:** BRAK

9. Plan nauczania:

l.p.	Temat zajęć	Opis treści zajęć	Liczba godz. teoret.	Liczba godz. prakt.	Imię i nazwisko wykładowcy
1	Podstawy BHP	PPOŻ, wypadki i pierwsza pomoc.	1		Maciej Burdyński
2	Instrukcja organizacji bezpiecznej pracy	Omówienie wybranych zagadnień organizacji bezpiecznej pracy dla elektromontera układów pomiarowych.	1		Maciej Burdyński
3	Instrukcje stanowiskowe dla elektromontera	Instrukcja stanowiskowa: dla osób wykonujących odczyty liczników energii elektrycznej, wykonywania prac przy układach pomiarowo rozliczeniowych energii elektrycznej; Instrukcja gospodarki kluczami do obiektów elektroenergetycznych oraz pomieszczeń ruchu energetycznego; Instrukcja wykonywania czynności łączeniowych w sieciach elektroenergetycznych; Instrukcja stanowiskowa wykonywania prac na urządzeniach oświetlenia zewnętrznego; Instrukcja stanowiskowa wykonywania prac na urządzeniach stacyjnych SN i nN; Przykłady NPEE.	1		Maciej Burdyński
4	MOBILNE OT- Instrukcja użytkowania	Zaznajomienie uczestnika z urządzeniem Psion i aplikacją	1		Maciej Burdyński
5	Karta Technologiczna	Dokładne zapoznanie i omówienie karty technologicznej wymian liczników 1 i 3 fazowych energii elektrycznej – czynności realizowanych w ramach wymian liczników oraz terminów.	1		Maciej Burdyński
6	Zajęcia praktyczne	Montaż liczników 1 i 3 fazowych na specjalistycznych stanowiskach		5	Maciej Burdyński

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA
Sp. z o.o.
44-109 Gliwice, ul. Metalowców 15
tel. 32 775 59 60
NIP 634-012-73-98, REGON 270220206

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

Jakub Lubina

Podpis i pieczęć osoby upoważnionej



Dostosowanie kwalifikacji i doświadczenie kadry dydaktycznej do zakresu szkolenia

1. Imię i nazwisko prowadzącego szkolenie Maciej Burdyński

2. Poziom wykształcenia: średnie techniczne

Kierunek wykształcenia: technik elektryk

3. Doświadczenie*

-do 1 roku

-od 1 do 5 lat

- powyżej 5 lat

4. Posiadane certyfikaty:

- o Certyfikat ukończenia szkolenia w zakresie specjalistycznych aplikacji mobilnych dot. prac montersko/magazynowych i ich koordynacji
- o Certyfikat ukończenia szkolenia w zakresie legalizacji liczników energii elektrycznej
- o Certyfikat ukończenia szkolenia w zakresie liczników zdalnego odczytu AMI
- o Certyfikat ukończenia szkolenia w zakresie metrologii- liczniki energii elektrycznej
- o Certyfikat ukończenia szkolenia w zakresie systemu ewidencji magazynowania aparatury pomiarowej
- o Certyfikat ukończenia szkolenia w zakresie RODO z ochrony danych wrażliwych w licznikach elektrycznych i bazach AMI

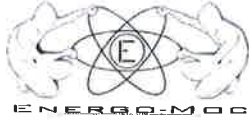
5. Uprawnienia pedagogiczne: **TAK / NIE**

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA
Sp. z o.o.
44-109 Gliwice, ul. Metalowców 15
tel. 32 775 59 60
NIP 634-012-73-98, REGON 270220206

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

Jakub Lubina

Podpis i pieczęć osoby upoważnionej



Dostosowanie wyposażenia dydaktycznego i pomieszczeń do potrzeb szkolenia

l.p.	Wyszczególnienie	Opis (rodzaj sprzętu, pomocy dydaktycznych, ilość, dane techniczne, itp.)
1.	Baza szkolenia , pomieszczenia, warunki socjalne	Firma dysponuje klimatyzowaną, odpowiednio doświetloną salą szkoleniową o powierzchni 48,5m ² . Przy sali znajduje się aneks kuchenny. Toalety znajdują się po przeciwnej stronie korytarza.
2.	Sprzęt audiowizualny i pomoce dydaktyczne wykorzystane w zajęciach teoretycznych	Sala szkoleniowa jest wyposażona w sprzęt, niezbędny do realizacji szkoleń, tj.: rzutnik, stanowiska komputerowe, stoły i krzesła.
3.	Sprzęt i urządzenia wykorzystywane w zajęciach praktycznych	Firma posiada również specjalnie przygotowaną salę wyposażoną w stanowiska do montażu liczników energii elektrycznej oraz niezbędny sprzęt do użytku dla uczestników szkoleń.
4.	Materiały szkoleniowe, jakie otrzymują uczestnicy szkolenia na własność	BRAK

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA
Sp. z o.o.
44-109 Gliwice, ul. Metalowców 15
tel. 32 775 59 60
NIP 634-012-73-98, REGON 270220206

„ENERGO-MOC” WZORCOWNIA Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

Jakub Lubina

Podpis i pieczęć osoby upoważnionej