

## **SZKOLENIE „Kurs montażysty rusztowań budowlano – montażowych metalowych”**

### **1. TEMATYKA SZKOLENIA/CEL**

- 1) Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników szkolenia do nabycia kwalifikacji do wykonywania zawodu monterów rusztowań budowlano – montażowo metalowych

### **2. RAMOWY PROGRAM SZKOLENIA**

- a) zagadnienia związane z bhp przy montażu i użytkowaniu rusztowań
- b) dokumentację techniczną oraz zasady użytkowania rusztowań budowlano – montażowych metalowych
- c) konstrukcje rusztowań budowlano – montażowych z rur stalowych oraz systemowych,
- d) technologię montażu i demontażu rusztowań.
- e) prace przygotowawcze przed montażem rusztowań,
- f) ćwiczenia w zakresie montażu i demontażu rusztowania rurowego, modułowego i ramowego,
- g) kontrolę stanu technicznego rusztowania,

### **3. OBOWIĄZKI WYKONAWCY**

- a) Wykonawca powinien przeprowadzić kurs zgodny z aktualnymi przepisami prawa, tj:
  - 1) Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333).
  - 2) Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r., nr 120 poz. 1126).
  - 3) Kurs powinien trwać nie mniej niż 80 godzin zajęć praktycznych i teoretycznych, w tym 40 godzin zajęć teoretycznych i 40 godzin zajęć praktycznych.
  - 4) Wykonawca gwarantuje do zajęć teoretycznych salę szkoleniową z zapleczem socjalnym.

### **4. WYKONAWCA ZAPEWNI:**

- a) Instruktorów i wykładowców z uprawnieniami do prowadzenia zajęć teoretycznych i praktycznych,
- b) Salę szkoleniową do przeprowadzenia części teoretycznej kursu,
- c) Miejsce do odbycia części praktycznej kursu,
- d) Sprzęt niezbędny do realizacji szkolenia
- e) Materiały szkoleniowe
- f) Prowadzenie dokumentacji szkoleniowej w tym: dziennika zajęć, listy obecności, harmonogramu szkolenia, dokumentacji egzaminacyjnej

- g) kawę, herbatę dla uczestników szkolenia

## **5. FORMA SZKOLENIA**

- a) Szkolenie będzie przeprowadzone w ilości min. 80 godzin w tym min. 40 godzin zajęć teoretycznych i min. 40 godzin zajęć praktycznych.
- b) Szkolenie prowadzone będzie w formie zamkniętej.
- c) Kurs składa się z części teoretycznej oraz części praktycznej.
- d) Egzamin końcowy przed komisją egzaminacyjną powołaną przez Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie.

## **6. CENA SZKOLENIA POWINNA OBEJMOWAĆ:**

- a) Koszty kursu: część teoretyczna wraz z materiałami szkoleniowymi i zajęcia praktyczne.
- b) Opłatę egzaminacyjną wraz z wydaniem certyfikatu i zaświadczenie o ukończeniu kursu
- c) Badania lekarskie - aktualne orzeczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do wykonywania zawodu operatora określonej specjalności.

## **7. WYMAGANIA**

Wykonawca który ma zamiar wziąć udział w postępowaniu winien dysponować wykwalifikowaną kadrą pracowniczą posiadającą niezbędną wiedzę i doświadczenie w zakresie prowadzonego szkolenia.