



Rzeczpospolita  
Polska



województwo  
łódzkie

Unia Europejska  
Europejski Fundusz Społeczny



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

# „Budujemy naszą przyszłość”

nr RPLD.10.03.02-10-0006/21

Okres realizacji: 01.11.2022 – 30.04.2022

Wartość projektu: 500.000,--zł

Grupa docelowa:

56 uczniów Technikum :T/Bud, T/Oze i Szkoły branżowej: M/Zab, M/Sanit

9 nauczycieli

Koordynator projektu: ANETA GRYGLAK

Biuro projektu : pokój kierownika gospodarczego ZSBT- pok. 114

Czynne w godzinach: 9:00-16:00

## **Cel projektu:**

Celem projektu jest zwiększenie jakości kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Budowlano-Technicznych im dr. Stefana Kopcińskiego w Łodzi w terminie od 01.11.2022 do 30.04.2023, realizowane we współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym, ukierunkowane na dostosowanie kierunków kształcenia i szkolenia zawodowego w ZS/BT do regionalnego rynku pracy, poprawę zdolności do zatrudnienia dla 56 uczniów placówki, poprzez podniesienie kompetencji/kwalifikacji nauczycieli kształcenia zawodowego, adaptację i doposażenie pracowni szkolnych oraz poprzez organizację dla uczniów: staży, dodatkowych szkoleń i zajęć podnoszących kompetencje i kwalifikacje.

## Zadania w projekcie:

### **1. Dopuszczenie i adaptacja pracowni i warsztatów szkolnych**

- adaptacja pracowni dokumentacji-budowlanej - malowanie ścian i sufitów, zmiana oświetlenia
- zakup cyfrowej pracowni językowej ( meble i sprzęt na 24 stanowiska +1 lektor)
- zakup sprzętu komputerowego: rzutnik, ekrany, monitory interaktywne, tablety dla uczniów, urządzenia wielofunkcyjne
- zakup nowych mebli do pracowni. t. budownictwa
- zakup stacji meteo półprofesjonalnej z masztem pomiarowym
- zakup oprogramowania
- doposażenie warsztatów szkolnych dla T. Budownictwa: taczki, kielnie, piły, podnośniki do płyt gk, wkrętarki, laser/niwelator, teodolit elektroniczny, pompa do kontroli instalacji
- doposażenie pracowni dla zawodu Monter sieci i instalacji sanitarnych ( szlifierka do rur, nitownice, zamrażarka do rur, zgrzewarka elektrooporowa, zgrzewarka doczołowa, kamera inspekcyjna do rur, gwintownica mechaniczna,
- zakup wyposażenia do warsztatów dla zawodu Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie: gwoździarka do drewna, wiertarka udarowa, winda do podnoszenia płyt, zestaw szpachli, szlifierka do gładzi , itp

### **2. Doskonalenie kwalifikacji/kompetencji 9 nauczycieli zawodu**

- Szkolenie: AUTOCAD
- Szkolenie: INSTALATOR SYSTEMÓW FOTOWOLTAICZNYCH Z UPRAWNIENIAMI ELEKTRYCZNYMI
  - Szkolenie: INSTALATOR POMP CIEPŁA Z PROJEKTOWANIEM POMP CIEPŁA
  - Szkolenie z OBSŁUGI ZAKUPIONEGO SPRZĘTU

### **3. Kursy zewnętrzne dla uczniów z kierunków/Bud, T/Oze, M/Zab, M/Sanit**

- SZKOLENIE Z WÓZKÓW WIDŁOWYCH dla 14 uczniów
- KURS KOPARKO-ŁADOWARKI dla 14 uczniów

### **4. Zajęcia wyrównawcze z matematyki i jęz. angielskiego**

### **5. Wykonywanie ścian i sufitów w warunkach suchej zabudowy dla kierunku M/Zab.**

### **6. Organizacja we współpracy z pracodawcami staży uczniowskich dla 20 uczniów**