

Specjaliści przyszłości to MY!



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie

Tytuł projektu: **Specjaliści przyszłości to MY**

Program: Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 (Fundusz na rzecz Sprawiedliwej Transformacji)

Priorytet: FESL.10.00-Fundusze Europejskie na transformację

Działanie: FESL.10.23-Edukacja zawodowa w procesie sprawiedliwej transformacji regionu

Cel i opis projektu:

Celem projektu jest łagodzenie skutków transformacji poprzez upowszechnianie i rozwój kształcenia zawodowego zgodnie z potrzebami transformacji regionu w Technikum nr 14 i Branżowej Szkole I Stopnia nr 4, należących do Zespołu Szkół Zawodowych nr 3 im. A. Kocura w Katowicach poprzez podnoszenie umiejętności, kompetencji oraz uzyskanie kwalifikacji zawodowych przez 40 uczniów (1K,39M) i 7 nauczycieli praktycznej nauki zawodu (0K,7M) z branż rozwojowych określonych w Regionalnej Strategii Innowacji Województwa Śląskiego tj. dla zawodów: elektryk, technik elektryk, technik elektronik a także stworzenie nowoczesnych warunków kształcenia w zaadaptowanych i doposażonych pracowniach dydaktycznych wraz z zapleciami, w okresie od 1.09.2024r. do 30.06.2026r.

W projekcie zaplanowano 6 zadań:

- zadanie 1 skierowane jest do uczniów i nauczycieli kształcenia zawodowego - wsparcie w formie kursów i szkoleń,
- zadanie 2 dedykowane jest dla uczniów w formie odbycia staży uczniowskich,
- zadania 3 - 6 zapewnią wysoką jakość kształcenia zawodowego poprzez zakup wyposażenia i doposażenie w nowoczesny sprzęt i pomoce dydaktyczne trzech pracowni zawodowych oraz ich adaptację.

W/w rodzaje wsparcia wzbogacą uczniów o nowe umiejętności i kwalifikacje, które zapewnią im konkurencyjność na rynku pracy i zwiększą ich szanse na zatrudnienie. Wsparcie zapewnione nauczycielom wpłynie na podniesienie jakości nauczania. Nowoczesne pracownie będą stanowiły bazę do uzyskania dodatkowych kompetencji zawodowych, co wpłynie na lepszą zdawalność egzaminów zewnętrznych, potwierdzających kwalifikacje zawodowe. Pracownie będą wyposażone w sprzęty niezbędne do przygotowania ucznia do egzaminów zawodowych a także pozwolą im zapoznać się z nowinkami i najnowocześniejszymi rozwiązaniami technicznymi w zawodzie elektryka i elektronika.

Okres realizacji projektu:

2024.09.01 - 2026.06.30

Wartość projektu / dofinansowanie:

Całkowita wartość: 2.805.586,43 zł

w tym:

dofinansowanie z UE 90%: 2.525.027,78 zł

dofinansowanie z BP 10%: 280.558,65 zł