

Adaptacja budynku byłych warsztatów mechanicznych Kopalni „Saturn” w Czeladzi na cele rozwojowe regionu

14 maja 2024

kategoria:

Aktualności



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie

Projekt: Adaptacja budynku byłych warsztatów mechanicznych Kopalni „Saturn” w Czeladzi na cele rozwojowe regionu

Program Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027
Priorytet FESL.10 „Fundusze Europejskie na transformację”

Działanie FESL.10.09 „Ponowne wykorzystanie terenów przemysłowych, zdewastowanych, zdegradowanych na cele rozwojowe regionu.

Numer umowy: FESL.10.09-IZ.01-02F1/23

Szacowana wartość inwestycji: **34.596.708,87 zł,**

Planowane całkowite wydatki kwalifikowane: **28 475 752,68 zł,**

Całkowite dofinansowanie do kwoty: **24 204 389,76 zł,**

w tym:

- finansowanie UE w kwocie nieprzekraczającej: **21 356 814,50 zł,**

- współfinansowanie z krajowych środków budżetu państwa w kwocie nieprzekraczającej **2 847 575,26 zł.**

Przedmiotowa inwestycja polegać będzie na:

- przebudowie i rozbudowie nieużytkowanego budynku warsztatów mechanicznych na terenie byłej KWK Saturn;

- zagospodarowaniu terenu na parkingi, stojaki rowerowe oraz chodniki.

Docelowym i głównym zarazem rezultatem inwestycji będzie kryty basen o wymiarach 25x9,7m przystosowany dla osób niepełnosprawnych. Na parkingu przewidziano łącznie 43 stanowiska postojowe dla samochodów osobowych, w tym

2 stanowiska postojowe dla osób niepełnosprawnych oraz 1 stanowisko postojowe rodzinne.

Zakres przedsięwzięcia obejmować będzie prace z branży budowlanej, elektrycznej, instalacyjnej jak również montaż instalacji OZE oraz pełnienie nadzoru inwestorskiego.

W rezultacie projekt pozytywnie wpłynie na zrównoważony rozwój, jak również będzie wywierać pozytywny wpływ na rozwój usług dedykowanych mieszkańcom miasta w różnym wieku.

W obrębie zmodernizowanej infrastruktury organizowane będą zajęcia sportowe dla dzieci, młodzieży oraz osób starszych. Przebudowany obiekt będzie również pełnił miejsce integracji społecznej i wywierał pozytywny wpływ na jakość życia w mieście.