

# Budowa i wyposażenie Centrum Badań i Rozwoju Nowoczesnych Technologii w celu realizacji projektu pn. „Rozwój szkolnictwa zawodowego na terenie powiatu wrzesińskiego”

## Opis projektu:

Przedmiotem projektu była kompleksowa rozbudowa Powiatowego Centrum Edukacji Zawodowej we Wrześni (PCEZ), poprzez budowę i wyposażenie Centrum Badań i Rozwoju Nowoczesnych Technologii w Grzymysławicach. Powstałe w wyniku realizacji inwestycji Centrum, to nowoczesny ośrodek o łącznej powierzchni przeszło 4,5 tys. m<sup>2</sup>. Budowę ukończono we wrześniu 2018 roku.

Docelowo, po wyposażeniu placówki będą się w niej mieścić między innymi *pracownie hydrauliki, pneumatyki, elektrotechniki, służące kształceniu w obszarze przemysłu motoryzacyjnego*.

W laboratoriach i salach konferencyjnych będzie sprzęt najnowszej generacji, umożliwiający realizację zadań na najwyższym światowym poziomie. Przykładem może być laboratorium metrologiczne, które już zostało wyposażone w najwyższej klasy mikroskopy do analizy struktury powierzchni i maszyny przygotowujące próbki do analizy. Zaplanowano także sale do nauki języków obcych i szkoleń w zakresie IT. Kolejne sale są sukcesywnie wyposażane w różnego rodzaju roboty przeznaczone do nauki.

## Informacje szczegółowe:

### Beneficjent:

POWIAT WRZESIŃSKI

### Program:

WRPO 2014+

## Fundusz:

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

## Całkowita wartość projektu:

47 913 525,67 PLN

## Wkład UE:

45 504 843,87 PLN

