

**Tytuł projektu:** „Opracowanie konstrukcji wsporczej płaszczy osłonowych wraz z systemem projektowania osłon izolacji termicznej obiektów przemysłowych”.

**Celem projektu** jest znaczące ulepszenie sposobu świadczenia usługi opartej na opracowanej konstrukcji wsporczych płaszczy osłonowych dla systemów projektowania osłon izolacji termicznej obiektów przemysłowych.

**Wartość projektu:** 172 200,00 PLN

**Dofinansowanie projektu z UE:** 119 000,00 PLN

**Rezultat prac** zrealizowanych przez jednostkę naukową, zostanie wdrożony do własnej działalności gospodarczej firmy.

**Planowane do osiągnięcia efekty to:**

- ✓ skrócenie czasu projektowania i montażu całej konstrukcji;
- ✓ oszczędność energii poprzez wyeliminowanie procesu spawania i zastąpienie go mniej energochłonnym procesem zgrzewania w warunkach budowy;
- ✓ oszczędność materiałów (stali) – lżejsza konstrukcja;
- ✓ prosty montaż i połączenie poziomych listew nośnych z głowicą;
- ✓ znaczne zmniejszenie odpadów pomontażowych.

Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.