

Vývoj elektromagnetického průtokoměru a kalorimetru

Anotace

Předmětem projektu je experimentální vývoj sady rozšíření (modulů a řešení) k elektromagnetickému průtokoměru a experimentální vývoj kalorimetru. V rámci projektu budou řešeny dvě oddělená zařízení, založená na obdobných fyzikálních přístupech, využívající identickou vývojovou infrastrukturu. Tyto zařízení budou vyvíjena interními pracovníky.

Cíl

Záměr projektu vychází z požadavků zákazníků na světových trzích. Jeho hlavním cílem je zvýšení konkurenceschopnosti a prodejní potenciál nejprodávanějších produktů společnosti. Druhým cílem je vývoj nových produktů.

Výsledek

Výsledkem projektu budou moduly a řešení a vývoj zařízení, které bude schopné změřit dodané teplo systému nebo v soustavě.

Tento projekt z Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost je financován z prostředků Evropské unie.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
OP Podnikání a inovace
pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU