

Projekty

Nákup technologií je spolufinancován Evropskou unií.

Cílem projektu je pořízením moderních výrobních technologií podpořit růst a konkurenceschopnost malého podniku a přispívat tak k rozvoji regionu a zvyšování zaměstnanosti.



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



Vybudování centra průmyslového výzkumu, vývoje a inovací ve společnosti RENETRA s.r.o.

Anotace:

Projekt je zaměřen na vybudování vědecko-výzkumného střediska, jehož smyslem bude vyvíjet nové typy průmyslových čerpadel s využitím v petrochemickém průmyslu dle aktualizovaných technických standardů a parametrů 11. edice mezinárodně uznávané normy API 610 (American Petroleum Institute).

Cíl projektu:

Cílem projektu je vybudovat centrum průmyslového VaV a inovací a navázat tak na aktivity v oblasti VaV, které společnost dlouhodobě realizuje s výzkumnými organizacemi. Žadatel hodlá nově navázat spolupráci s VUT v Brně (Fakultou strojního inženýrství, Odborem fluidního inženýrství) a dále prohlubovat spolupráci se soukromými podniky zaměřujícími se na technické zkoušky a analýzy.

Pořízený majetek:

V rámci projektu došlo k pořízení následujícího majetku.

Počítačové vybavení pro 3D modelaci, návrhy, vývoj a výpočty v systému Solidworks.

Licence programu Solidworks pro 3D modelaci, návrhy, vývoj a výpočty.

Na tomto vybavení je možné provádět 3D modelaci, návrhy, vývoj a výpočty pro VaV a je možné jich za tržních podmínek využít.

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií.



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI