

Projekt „Vývoj unikátneho produktu smart mini hybridného tepelného čerpadla ako súčasť inovačnej expanzie spoločnosti ETOP ALTERNATIVE ENERGY, s.r.o.“

je spolufinancovaný Európskou úniou.

Prijímateľ: ETOP ALTERNATIVE ENERGY, s.r.o., M.R.Štefánika 7263/6, 911 01 Trenčín

V spolupráci s: Žilinská univerzita v Žiline, Univerzitná 8215/1, 010 26 Žilina

Miesto realizácie: Trenčín, Púchov, Žilina

Opis projektu:

Cieľom projektu je vyvinúť smart mini hybridné tepelné čerpadlo pre uplatnenie v segmente obnoviteľných zdrojov energií ako súčasť inovačnej expanzie spoločnosti ETOP ALTERNATIVE ENERGY, s.r.o., ktoré bude využívať výhradne obnoviteľné zdroje energie s maximálnou účinnosťou súčasne poznaných prijímacích panelov pre tepelnú a elektrickú energiu z priameho žiarenia a teplého prúdiaceho vzduchu. Pôjde o špeciálne tepelné čerpadlo pre pozitívne, pasívne, klasické a rekonštruované objekty.

Nenávratný finančný príspevok: 659 035,96 Eur

Kód ITMS: 313012T343

Informácie o operačnom programe Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020 nájdete na www.opii.gov.sk.

Sprostredkovateľský orgán:



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky fond regionálneho rozvoja
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
HOSPODÁRSTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY