



Európska únia

Európsky fond regionálneho rozvoja

Názov projektu

Inovácia technologického procesu výroby eurookien a dverí

Názov a sídlo Prijímateľa

Igor Danaj, Dúbrava 49, 032 12 Dúbrava

Zazmluvnená výška NFP

168 481,00 EUR

Hlavný cieľ projektu

Cieľom projektu je znížiť energetickú náročnosť, znížiť negatívne vplyvy na životné prostredie a zvýšiť efektívnosť v procese výroby eurookien a dverí.

Projekt je realizovaný v rámci hlavnej aktivity „**Ostatné inovačné opatrenia**“ v existujúcich priestoroch výrobnjej prevádzky, ktoré sú situované v obci Gôtovaný č. 205.

Predmetom projektu a teda aj obsahom realizácie hlavnej aktivity projektu je obstaranie technológií pre inováciu technologického procesu výroby eurookien a dverí, ich montáž a uvedenie do prevádzky. Realizácia projektu predstavuje pre prijímateľa počiatočnú investíciu, nakoľko daný zámer prispeje k zvýšeniu jeho technologickej úrovne vzhľadom na zásadnú zmenu výrobného procesu a prostredníctvom podpory realizácie inovačnej aktivity prispeje k zlepšeniu jeho konkurencieschopnosti.

Sekundárnym vplyvom na životné prostredie je aj to, že výrobky, ktoré vzniknú z inovovaného procesu výroby okien a dverí budú spĺňať všetky požadované parametre pre pasívne domy. Realizácia projektu naplní ukazovateľ P0760 - Počet inovovaných procesov, ktorý bude mať hodnotu „1“.

Tento projekt sa realizuje vďaka finančnej podpore z EÚ.

Webové sídlo OP: www.opvai.sk

Webové sídlo: ÚV SR: www.partnerskadohoda.gov.sk