

Projekt je spolufinancovaný Európskou úniou

www.op-kzp.sk/

Názov projektu: Fotovoltaický systém - zariadenie na výrobu elektriny OZE slnečnou energiou v spoločnosti INVENTIVE, s.r.o.

Opis projektu : Fotovoltické zariadenie (FVZ) bude vybudované na streche budovy spoločnosti INVENTIVE, s.r.o. FVZ bude vybudované s inštalovaným výkonom $P_i = 94,76$ kWp. Zdroj bude pracovať trvalo pripojený ku distribučnej sieti. Strešný fotovoltaický systém a všetky jeho komponenty budú navrhnuté tak, aby bola v maximálnej miere využitá povolená celková kapacita systému do 94,76 kWp.

Realizáciou projektu budú dosiahnuté nasledovné výsledky:

Množstvo elektrickej energie vyrobenej v zariadení OZE : 83,7850 MWh/rok

Odhadované ročné zníženie emisií skleníkových plynov : 13,9900 t ekvív. CO₂

Počet podnikov, ktorým sa poskytuje podpora : 1 podniky

Zvýšená kapacita výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov: 0,0947 MWe

Zvýšená kapacita výroby energie z obnoviteľných zdrojov : 0,0947 MW

Hlavný cieľ projektu: Zvýšenie podielu obnoviteľných zdrojov energie (ďalej len „OZE“) na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR

Dátum začatia realizácie projektu: **Marec 2023**

Dátum ukončenia realizácie projektu: **Júl 2024**

Celkové náklady projektu:

67 343,72 €

Nenávratný finančný príspevok:

47 140,60 €