

*Projekt je spolufinancovaný Európskou úniou*

Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti výrobnéj haly v spoločnosti Kalamár s.r.o.
Miesto realizácie:	Hriňová
Cieľ projektu:	4.2.1 Zníženie energetickej náročnosti a zvýšenie využívania OZE v podnikoch
Dátum začatia/ukončenia realizácie:	05/2021 – 12/2021
Celkové náklady:	274 462,84 EUR
Výška poskytnutého príspevku:	<b>164 677,70 EUR</b>

Stručný opis projektu: Predmetom projektu je rekonštrukcia objektu priemyselnej budovy, ktorá slúži ako výrobná hala pre účely strojárenskej výroby s cieľom dosiahnuť zníženie spotreby energií pri prevádzke objektu = zníženie energetickej náročnosti a zvýšenie využívania OZE v podnikoch prostredníctvom optimálnej kombinácie opatrení, ktoré vyplynuli z energetického auditu, následne prostredníctvom realizácie hlavnej aktivity projektu: B. Implementácia opatrení z energetických auditov.

Obsahom hlavnej aktivity je rekonštrukcia a modernizácia stavebných objektov prostredníctvom navrhnutých opatrení:

- Zlepšovanie tepelno-technických vlastností stavebných konštrukcií,
- Rekonštrukcia a modernizácia vykurovacích systémov,
- Rekonštrukcia a modernizácia systémov osvetlenia .

V súlade s Energetickým auditom:

Opatrenie a) Zateplenie fasády

Opatrenie b) Výmena otvorových konštrukcií

Opatrenie c) Zateplenie striech

Opatrenie d) Inštalácia nového kotla a zásobníka teplej vody

Opatrenie e) Osadenie novej osvetľovacej sústavy

Miestom realizácie projektu je priemyselná budova (strojárnská hala) v k.ú. Hriňová