

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 – 05/2022 |
| Celkové náklady: | 310 666,66 EUR |
| Výška poskytnutého príspevku: | 186 400,00 EUR |
| Stručný opis projektu: | <p>Predmetom projektu je rekonštrukcia objektu priemyselnej budovy, ktorá slúži ako výrobná hala pre účely strojárnej 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.</p> <p>Obsahom hlavnej aktivity je rekonštrukcia a modernizácia stavebných objektov prostredníctvom navrhnutých opatrení:</p> <ul style="list-style-type: none">• Zlepšovanie tepelno-technických vlastností stavebných konštrukcií,• Rekonštrukcia a modernizácia vykurovacích systémov,• Rekonštrukcia a modernizácia systémov osvetlenia . <p>V súlade s Energetickým auditom:</p> <p>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</p> <p>Miestom realizácie projektu je priemyselná budova (strojárna hala) v k.ú. Hriňová</p> |