

Zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy v obci Hronské Kľačany

Základné informácie o projekte:

| | |
|------------------------------------|---|
| Názov projektu: | Zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy v obci Hronské Kľačany |
| Kód ITMS2014+: | 310041I603 |
| Prijímateľ: | Obec Hronské Kľačany, Hronské Kľačany 572, 935 29 Hronské Kľačany |
| Miesto realizácie projektu: | Západné Slovensko, Nitriansky kraj, Okres Levice Obec Hronské Kľačany |
| Poskytovateľ: | Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky |
| Implementačná agentúra: | Slovenská inovačná a energetická agentúra |
| Operačný program: | OP Kvalita životného prostredia |
| Prioritná os: | 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch |
| Špecifický cieľ: | 4.3.1 Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov |
| Kód výzvy: | OPKZP-PO4-SC431-2017-19 |

Informácia o dátume začatia a ukončenia realizácie projektu:

11/2018 – 7/2019

Dátum účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP s Poskytovateľom:

03.10.2018

Výška poskytnutého príspevku zo Zmluvy o poskytnutí NFP:

Celková výška oprávnených výdavkov: 618 001,13 EUR

Maximálna výška NFP (95 %): 587 101,07 EUR

Výška spolufinancovania (5 %): 30 900,06 EUR

Stručný popis a cieľ projektu:

Projekt rieši zníženie energetickej náročnosti administratívnej budovy v obci Hronské Kľačany v ktorom sídli obecný úrad a kultúrny dom. Predmetom projektu je zateplenie obvodového plášťa a strechy objektu, výmena otvorových konštrukcií, rekonštrukcia vykurovania a elektroinštalácie. Realizáciou navrhovaných aktivít dosiahne zrekonštruovaná budova energetickú triedu B pre všetky miesta spotreby energie nachádzajúce sa v budove okrem osvetlenia, kde budova dosiahne energetickú triedu A a ukazovateľ primárnej energie

dosiahne A1. Zrekonštruovaná budova okrem zníženia prevádzkových nákladov zabezpečí aj zdravotne nezávadné prostredie pre zamestnancov a návštevníkov budovy.

Hlavná aktivita projektu:

Úspešná realizácia projektu so sebou okrem zlepšenia materiálo-technického stavu administratívnej budovy prinesie tiež i zlepšenie energetickej efektívnosti a zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy. Uvedené sa prejaví najmä v:

- Zníženie spotreby primárnej energie na vykurovanie
- Zníženie produkcie CO₂ do ovzdušia
- Zníženie nákladov na zabezpečenie prevádzky budovy

Projekt je spolufinancovaný Európskou úniou.



www.op-kzp.sk



www.siea.sk

EURÓPSKA ÚNIA
EURÓPSKY FOND
REGIONÁLNEHO ROZVOJA



www.ec.europa.eu



www.europa.eu