

Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Diviacka Nová Ves

Základné informácie o projekte:

Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu v obci Diviacka Nová Ves
Kód ITMS2014+:	310041A553
Prijímateľ:	Obec Diviacka Nová Ves, Diviacka Nová Ves 1, 972 24 Diviacka Nová Ves
Miesto realizácie projektu:	NUTS II Západné Slovensko, Diviacka Nová Ves
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-SC431-2015-6

Informácia o dátume začatia a ukončenia realizácie projektu:
03/2017 – 11/2017

Dátum podpisu Zmluvy o poskytnutí NFP s Poskytovateľom:
20.02.2017

Výška poskytnutého príspevku zo Zmluvy o poskytnutí NFP:

Celková výška oprávnených výdavkov: 440.590,97 €

Maximálna výška NFP (95 %): 418.561,42 €

Výška spolufinancovania (5 %): 22.029,55 €

Stručný popis a cieľ projektu:

Cieľom projektu je zníženie energetickej náročnosti spoločného objektu obecného úradu a kultúrneho domu v obci Diviacka Nová Ves. Súčasný stav objektu nevyhovuje z hľadiska požiadaviek na hygienu prostredia a tepelnú ochranu stavebných konštrukcií a budov. Obvodový aj strešný plášť nevyhovujú súčasným požiadavkám a je potrebné riešiť zateplenie s cieľom odstránenia porúch a hygienických nedostatkov.

Projekt je potrebné realizovať z environmentálnych dôvodov (zníženie emisií skleníkových plynov), ale aj z dôvodov ekonomických (obec vynakladá ročne vysoké čiastky na vykurovanie a prípravu teplej vody), zdravotných (nedostatočná tepelná izolácia okien a fasád predstavuje pre užívateľov budovy zníženie komfortu a riziko pre ich zdravie).

Navrhovaný projekt rieši viaceré aspekty týkajúce sa energetickej účinnosti budovy – zateplenie budovy, inštaláciu nového zdroja vykurovania a úpravu osvetlenia. Energetický audit preukázal potrebu zlepšenia energetickej efektívnosti, keďže v súčasnosti sa objekt nachádza v energetickej triede E. Realizáciou stavebných prác, ktoré sú predmetom tohto projektu dôjde k zníženiu energetickej náročnosti tejto centrálnej administratívnej budovy, v ktorej je sústredená väčšina základných služieb, resp. v nej prebieha väčšina komunitných aktivít pre obyvateľov obce.

Hlavná aktivita projektu:

- Zníženie energetickej náročnosti objektov – zateplenie obvodového plášt'a, zateplenie strechy a výmena existujúcich okien. Súčasťou sú búracie práce, zvislé konštrukcie (kontaktný zatepl'ovací systém), vodorovné konštrukcie (zateplenie strechy izolačnými doskami), klampiarske výrobky, bleskozvod a iné.
- Zefektívnenie vykurovacieho systému v objekte, čo bude riešené doplnením tepelného čerpadla do existujúceho vykurovacieho systému.
- Výmena svietidiel a svetelných zdrojov.
- Ďalšie nevyhnutné súčasti - plynoinštalácie, elektroinštalácie, meranie a regulácia.

Podporné aktivity projektu:

- Podporné aktivity projektu zahŕňajú riadenie projektu a jeho publicitu.

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