

Rekonštrukcia kotolne v obecnom úrade s kultúrnym domom v obci Valaská Dubová na biomasu

Základné informácie o projekte:

Názov projektu:	Rekonštrukcia kotolne v obecnom úrade s kultúrnym domom v obci Valaská Dubová na biomasu
Kód ITMS2014+:	310041Z230
Prijímateľ:	Obec Valaská Dubová, Valaská Dubová 39, 034 96 Valaská Dubová
Miesto realizácie projektu:	Stredné Slovensko, Žilinský kraj, Okres Ružomberok, Valaská Dubová
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:	4.1.1 Zvýšenie podielu OZE na hrubej konečnej energetickej spotrebe SR
Kód výzvy:	OPKZP-PO4-SC411-2017-36

Informácia o dátume začatia a ukončenia realizácie projektu:

Hlavné aktivity projektu: 2/2021-7/2021

Podporné aktivity projektu: 2/2021-8/2021

Dátum účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP s Poskytovateľom:

13.11.2020

Výška poskytnutého príspevku zo Zmluvy o poskytnutí NFP:

Celková výška oprávnených výdavkov: 162 685,82 EUR

Maximálna výška NFP (95 %): 154 551,53 EUR

Výška spolufinancovania (5 %): 8 134,29 EUR

Stručný popis cieľ projektu:

Obec Valaská Dubová sa nachádza okrese Ružomberok v Žilinskom kraji. V súčasnosti žije v obci 793 obyvateľov. Projekt rieši zmenu palivovej základne zdroja tepla v objekte obecného úradu a kultúrneho domu v obci Valaská Dubová z tuhých palív na drevné pelety. Rekonštrukcia kotolne pre spaľovanie drevných peliet spadá do rámca opatrení zaoberajúcich

sa ochranou a tvorbou životného prostredia v danom regióne. Súčasný spôsob vykurovania je z hľadiska súčasných nárokov na tepelnú pohodu prostredia, regulačné možnosti a ekonomický a hospodárnu prevádzku nevyhovujúci. V rámci zmeny palivovej základne dôjde demontážou existujúcej technológie kotolne a inštalácií novej technológie kotolne na spaľovanie drevných peliet. Hlavná aktivita projektu je „Výstavba zariadení využívajúcich biomasu prostredníctvom rekonštrukcie a modernizácie existujúcich energetických zariadení s maximálnym tepelným príkonom 20 MW na báze fosílnych palív“. Úspešná realizácia projektu so sebou okrem zlepšenia materiálno-technického stavu budovy prinesie tiež i zlepšenie energetickej efektívnosti a zvýšenie energetickej hospodárnosti budovy.

Hlavná aktivita projektu:

Výstavba zariadení využívajúcich biomasu prostredníctvom rekonštrukcie a modernizácie existujúcich energetických zariadení s maximálnym tepelným príkonom 20 MW na báze fosílnych palív.

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