

## **Informácia o realizácii projektu „Znižovanie energetickej náročnosti OcÚ Rovné“**

**Názov prijímateľa:** Obec Rovné

**Sídlo prijímateľa:** Rovné 37, 090 16 Rovné

**Názov projektu:** Znižovanie energetickej náročnosti OcÚ Rovné

**Operačný program:** Kvalita životného prostredia

**Spolufinancovaný fondom:** Európsky fond regionálneho rozvoja

**Prioritná os 4:** Energeticky efektívne nízko uhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch

**Investičná priorita 4.3.:** Podpora energetickej efektívnosti, inteligentného riadenia energie a využívania energie z obnoviteľných zdrojov vo verejných infraštruktúrach, vrátane verejných budov a v sektore bývania

**Špecifický cieľ 4.3.1.:** Zníženie spotreby energie pri prevádzke verejných budov

**Kód výzvy:** OPKZP-PO4-SC431-2017-19

**Miesto realizácie:** Obecný úrad Rovné, okres Svidník, Prešovský samosprávny kraj, Východné Slovensko, Slovenská republika

**Celková výška oprávnených výdavkov projektu:** 976 361,43 EUR

**Maximálna výška nenávratného finančného príspevku:** 927 543,36 EUR, (95 % z Celkových oprávnených výdavkov)

**Vlastné zdroje prijímateľa:** 48 818,07 EUR, (5 % z Celkových oprávnených výdavkov)

**Zameranie projektu:** dopytovo - orientovaný

**Cieľ projektu:** zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v obci Rovné rozvoj miestnej infraštruktúry s dôrazom na rozvoj základných služieb obyvateľstvu.

**Aktivity projektu:** Projekt „Znižovanie energetickej náročnosti OcÚ Rovné“ sa zameriava na zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v intraviláne obce Rovné v okrese Svidník. Projekt bude realizovaný prostredníctvom 1 hlavnej aktivity „Znižovanie energetickej náročnosti OcÚ Rovné“, ktorá zahŕňa zateplenie obvodového a strešného plášťa a výmenu okenných výplní. Aktivity projektu pozostávajú zo stavebných prác zameraných na zlepšenie tepelno-technického stavu budovy. Dôvodom obnovy objektu je nevyhovujúci stav posudzovaných tepelno-izolačných parametrov budovy a z toho vyplývajúca ich znížená funkčnosť a vysoká energetická náročnosť. Rekonštrukcia budovy predstavuje komplexné zateplenie obvodových stien, podlahy a strešnej konštrukcie budovy, výmenu otvorových výplní, výmenu existujúcich svietidiel, modernizáciu vykurovacieho systému a inštaláciu rekuperačnej jednotky. Súčasťou projektu je zriadenie bezbariérového prístupu do objektu. Plánovaná úspora na energie na vykurovanie je 58,3 %.

Tento projekt je realizovaný v rámci Operačného programu **Kvalita životného prostredia (OP-KŽP)** a spolufinancovaný zo zdrojov EÚ – **Európsky fond regionálneho rozvoja (EFRR)**. Riadiacim orgánom projektu je **Ministerstvo životného prostredia SR**.