



„Tento projekt sa realizuje s podporou EURÓPSKEJ ÚNIE“

Miesto realizácie projektu:

Obec Veľké Orvište

Názov projektu:

Rekonštrukcia verejného osvetlenia - Veľké Orvište

Stručný opis projektu:

Cieľom projektu je zlepšenie technického stavu a zvýšenie energetickej efektívnosti verejného osvetlenia.

Špecifické ciele:

- Rekonštrukcia, modernizácia a doplnenie verejného osvetlenia v obci
- Trvalo udržateľný rozvoj
- Zníženie energetickej náročnosti systému verejného osvetlenia
- Zníženie environmentálneho zaťaženia na životné prostredie
- Zvýšenie konkurencieschopnosti obce v regióne
- Úspora energií

Východiskový stav: 69 svietidiel s ročnou spotrebou 44 382 kWh. 1 ks RVO

Stav po realizácii projektu: 136 svietidiel s reguláciou výkonu, s ročnou spotrebou 37 998,4 kWh, 3 ks RVO (ročná spotreba vymenených svietidiel 19 268,1 kWh)

Vďaka podpore z EÚ sa dosiahne úspora spotreby elektriny v objeme 25 113,9 kWh ročne.

Názov a sídlo prijímateľa:

Obec Veľké Orvište, Hlavná 17, 922 01 Veľké Orvište

Dátum začatia realizácie projektu:

Apríl 2013

Dátum skončenie realizácie projektu:

Apríl 2014

Logo operačného programu:



Názov riadiaceho orgánu:

Ministerstvo hospodárstva SR v zastúpení: Slovenská inovačná a energetická agentúra

Odkaz na internetové stránky riadiaceho orgánu a daného operačného programu:

www.economy.gov.sk | www.opkahr.sk | www.siea.gov.sk

Výška poskytnutého príspevku:

max. do 170 036,60 €

Fotodokumentácia alebo vizualizácia realizácie aktivít výsledkov projektu (uvedené musí byť pravidelne)

aktualizované).

Súčasná spotreba verejného osvetlenia je 44 382 kWh. Vymenených bude súčasných 69 svietidiel a zároveň bude sústava doplnená o ďalších 67 svietidiel s vysokotlakovou sodíkovou výbojkou s celkovým výkonom vrátane elektronického predradníka 70 W. Elektronický predradník slúži na reguláciu osvetlenia v čase zníženej frekvencie pohybu automobilov a chodcov. Realizáciou aktivít sa dosiahnú úspory 25 113,9 kWh elektriny ročne.

· Popis, výkon , úspora