



EURÓPSKA ÚNIA



Mesto
TRNAVA

Názov: **Modernizácia verejného osvetlenia na území mesta Trnava**

ITMS kód: 25120220595
Operačný program: Konkurencieschopnosť a Hospodársky rast
Prioritná os: 2. Energetika
Operačný cieľ: 2.2 Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre mestá a obce a poskytovanie poradenstva v oblasti energetiky

Termín realizácie: 07/2015 – 03/2016

Schválený NFP: 169 670,58 EUR (95 %)
Skutočné náklady: 178 600,61 EUR (100 %)
Poskytnutý NFP: 169 670,58 EUR (95 %)

Tento projekt je spolufinancovaný Európskou úniou vo výške 85 % z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a vo výške 10 % zo štátneho rozpočtu SR.

Cieľ projektu:

Cieľom projektu bola výmena sodíkových svietidiel za energeticky úsporné LED osvetlenie na už existujúcich nosných konštrukciách v mestských častiach Prednádražie, Linčianska, Družba a Vodáreň, ktorého výsledkom bolo zvýšenie energetickej efektívnosti, zníženie nákladov na údržbu sústavy verejného osvetlenia, lepšia svietivosť, zlepšenie estetického vzhľadu a atraktívnosti pre obyvateľov a návštevníkov mesta v nočných hodinách, ako aj zvýšenie bezpečnosti a zníženie rizika kriminality.

Východisková situácia:

Mesto Trnava každoročne investuje finančné prostriedky do nových svetelných bodov, rieši i súčasnú údržbu a na základe podnetov občanov rieši havarijné stavy. V rámci tohto projektu mesto riešilo časti mesta, v ktorých technický stav VO nezodpovedal súčasným nárokom prevádzky. Predmetné zariadenia boli zastaralé a bolo už dávno po svojej dobe životnosti. Na niektorých typoch svietidiel už nebolo možné robiť opravy z dôvodu, že sa už náhradné diely nevyrábajú. Celková koncepcia návrhu riešenia vychádzala zo svetelno-technického projektu mesta, v ktorom je zmapovaná situácia v oblasti VO a navrhnuté možnosti riešenia.



Mesto
TRNAVA

Popis projektu:

V rámci realizácie projektu sa zmodernizovalo 240 svetelných bodov v obytných súboroch Prednádražie, Družba, Linčianska, Vodáreň s vysokou úžitkovou hodnotou a maximálnou prevádzkovou životnosťou. Výmena svetelných bodov zabezpečila zvýšenie energetickej efektivity. Energetická náročnosť bola minimalizovaná v čo najširšom rozsahu. Rekonštrukciou verejného osvetlenia sa zvýšila bezpečnosť cestnej prevádzky, zlepšila sa prevencia proti úrazom a prevencia proti kriminalite. Správne realizované verejné osvetlenie poskytlo obyvateľom príjemnejšie životné prostredie a väčší pocit bezpečia.

Fotodokumentácia pred realizáciou projektu:





EURÓPSKA ÚNIA



Mesto
TRNAVA

Fotodokumentácia po realizácii projektu:



Pamätná tabuľa:

		
<p>Tento projekt bol realizovaný s podporou EURÓPSKEJ ÚNIE Európsky fond regionálneho rozvoja</p>	<p>OPERAČNÝ PROGRAM KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST</p>	
<p>Investícia do vašej budúcnosti</p>	<p>Modernizácia verejného osvetlenia na území mesta Trnava Prijímateľ: Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava Začatie projektu: 07/2015 Ukončenie projektu: 03/2016 Výška finančného príspevku: 169 670,58 EUR</p>	
	<p>Vďaka finančnej podpore z fondov EÚ bolo zmodernizované verejné osvetlenie v obytných súboroch Prednádražie, Družba, Linčianska a Vodáreň. Modernizáciou 240 svetelných bodov s použitím LED technológie by očakávaná úspora energie mala dosiahnuť 169,63 GJ/rok.</p>	
	<p>www.economy.gov.sk</p>	