

## PREDMET PODPORY NFP

## 1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Rekonštrukcia verejného osvetlenia v obci Dolné Orešany	
Kód ITMS	25120220217	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF	
Prioritná os	2 Energetika	
Opatrenie	2.2 - Budovanie a modernizácia osvetlenia pre mestá a obce a poskytovanie poradenstva	
Prioritná téma	Podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
energetická efektívnosť, kogenerácia, hospodárenie s energiou	100	nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
verejná správa	100	vidiecke oblasti

## 2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Západné Slovensko
NUTS III	Trnavský kraj
Okres	Trnava
Obec	Dolné Orešany

## 3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Rekonštrukcia a modernizácia verejného osvetlenia obce Dolné Orešany
Špecifický cieľ projektu 1	Doplnenie svietidiel a svetelných zdrojov za účelom splnenia požiadaviek platných svetelno-technických noriem
Špecifický cieľ projektu 2	Výmena existujúcich svietidiel a svetelných zdrojov za energeticky menej náročné

## 4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merá jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0	2014	102	2015
	Počet nových svietidiel	počet	0	2014	51	2015
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0	2015	444,50	2020

## Merateľné ukazovatele Projektu s relevanciou k horizontálnym prioritám

Typ	Názov indikátora	Merá jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Horizontálna priorita informačná spoločnosť						
Výsledok						
Dopad						
Horizontálna priorita trvalo udržateľný rozvoj						
Výsledok						
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0	2015	444,50	2020
Horizontálna priorita marginalizované rómske komunity						
Výskok dok						

P.č.	Názov výdavku	M.J.	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	Termín realizácie	
								od	do
1	Demontáž svetidla so zdrojom do výšky 8 až 10m - likvidácia	ks	14,40	102	1 488,80	1 488,80	0,00	september 14	január 15
2	Demontáž svorkovnice - likvidácia	ks	1,86	102	189,72	189,72	0,00	september 14	január 15
3	Demontáž lanového vodiča AlFe 25mm <sup>2</sup> - likvidácia	m	0,48	5 355	2 570,40	2 570,40	0,00	september 14	január 15
4	Demontáž rozvádzača RVO - likvidácia	ks	42,01	2	84,02	84,02	0,00	september 14	január 15
5	Demontáž konzoly uchytenia svetidla - likvidácia	ks	14,40	102	1 488,80	1 488,80	0,00	september 14	január 15
6	Ostatné drobné demontážne práce	subor	240,00	1	240,00	240,00	0,00	september 14	január 15
7	Montáž svetidla so zdrojom do výšky 10m	ks	20,40	153	3 121,20	3 121,20	0,00	september 14	január 15
8	Montáž elektrovlázdla	ks	4,28	153	655,45	655,45	0,00	september 14	január 15
9	Montáž samonosného kábla s Al jadrom 3x25mm <sup>2</sup>	m	0,54	5 355	2 891,70	2 891,70	0,00	september 14	január 15
10	Montáž výtlačníka na betónový stĺp (d=18cm, l=1 až 3m)	ks	6,00	151	906,00	906,00	0,00	september 14	január 15
11	Montáž oceľového žarovo zinkovaného astromenného výtlačníka (l=1,5m, d=6cm)	ks	6,00	1	6,00	6,00	0,00	september 14	január 15
12	Montáž rozvádzača RVO (2 trojfázové vývody, IP54, H, istana 32A, píler, plast, nariadené astrom. čas.)	ks	198,00	2	396,00	396,00	0,00	september 14	január 15
13	Montáž univerzálnej nosnej svorky	ks	3,60	153	560,80	560,80	0,00	september 14	január 15
14	Montáž prepichovacích svoriek	ks	2,40	306	734,40	734,40	0,00	september 14	január 15
15	Odborné odskúšanie a nastavenie svetidla	ks	6,60	153	1 009,80	1 009,80	0,00	september 14	január 15
16	Ukončenie vodičov v rozvádzači	ks	5,99	28	167,66	167,66	0,00	september 14	január 15
17	Ostatné drobné montážne práce	subor	420,00	1	420,00	420,00	0,00	september 14	január 15
18	Modulárne poukličné svetlá so technológiou LED Philips Mini Indium BGS451 1xEC043-25740 MSO zdroj do 41W, IP65, montáž d=6cm, ploché keram. žiarovky svestelného zdroja = 87lm/W, zak. zána výž. = 0odklim (osna s predradníkom)	ks	384,00	134	51 456,00	51 456,00	0,00	september 14	január 15
19	Modulárne poukličné svetlá so technológiou LED INDAL LUMA 1, 40 LED (osna s predradníkom)	ks	468,00	19	8 892,00	8 892,00	0,00	september 14	január 15
20	Samonosný kábel s Al jadrom 3x25mm <sup>2</sup>	m	1,09	5 355	8 996,40	8 996,40	0,00	september 14	január 15
21	Univerzálna nosná svorka	ks	5,72	153	1 028,16	1 028,16	0,00	september 14	január 15
22	Prepichovacia svorka	ks	2,28	306	697,68	697,68	0,00	september 14	január 15
23	Rozvádzač RVO (3 vývody, IP54, H, istana 32A, píler, plast, nariadené astrom. čas.)	ks	1 440,00	2	2 880,00	2 880,00	0,00	september 14	január 15
24	Výtlačník na betónový stĺp (d=18cm, l=2m)	ks	43,20	151	6 523,20	6 523,20	0,00	september 14	január 15
25	Výtlačník oceľový žarovo zinkovaný dvojamenný (180 at, l=1,5m, d=6cm)	ks	57,60	1	57,60	0,00	57,60	september 14	január 15
26	Celoplastový kábel CYKY-J 3x 2,5mm <sup>2</sup>	m	0,78	795	596,70	596,70	0,00	september 14	január 15
27	Ostatný drobný montážny materiál	subor	300,00	1	300,00	300,00	0,00	september 14	január 15
28	HZS Revízia	hod	9,00	50	450,00	450,00	0,00	september 14	január 15
<b>Celkom</b>					<b>98 756,49</b>	<b>98 700,89</b>	<b>57,60</b>	september 14	január 15
Intenzita		95,00%							
NFP		93 765,85 E							