



DODATOK č. 1

k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: 415/2015-2050-1200

uzavretej dňa 10. novembra 2015 v zmysle § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov, v zmysle § 15 ods. 1 zák. č. 528/2008 Z. z. o pomoci a podpore poskytovanej z fondov Európskeho spoločenstva v znení neskorších predpisov a v zmysle § 20 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov medzi:

Poskytovateľom

názov : **Ministerstvo hospodárstva SR**
sídlo : Mierová 19, 827 15 Bratislava 212
IČO : 00686832
konajúci : JUDr. Vazil Hudák, minister

(ďalej len „Poskytovateľ“)

a

Prijímateľom

názov : **Obec Bzenov**
sídlo : Bzenov 38, 082 42 Bzenov
Slovenská republika
konajúci : Štefan Rafajlovič , starosta obce
IČO : 00326895
IČ DPH : 2021225415
Banka refundácia: Všeobecná úverová banka, a.s.

číslo účtu (vo formáte IBAN) pre refundáciu: SK74 0200 0000 0035 8939 1756

(ďalej len „Prijímateľ“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tohto Dodatku č. 1 označujú ďalej spoločne aj ako „Zmluvné strany.“)

ČLÁNOK 1. PREDMET DODATKU

- 1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY odsek 6.1 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku uzatvorenej medzi nimi dňa 10. novembra 2015, evidovanej pod číslom: **415/2015-2050-1200** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na jej nasledovných zmenách a doplnkoch:
- 1.1.1. V úvodných ustanoveniach zmluvy, v časti identifikačných údajov prijímateľa, sa údaj označený ako „**číslo účtu (vo formáte IBAN) pre refundáciu**“ ruší a nahrádza novým údajom nasledovne:
- „číslo účtu (vo formáte IBAN) pre refundáciu: SK74 0200 0000 0035 8939 1756“.
- 1.1.2. **Znenie Článku č. 3 „Výdavky projektu a NFP“ bod 3.1 Zmluvy sa ruší a nahrádza novým znením nasledovne:**
- „Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:
- a) Celkové oprávnené výdavky na Realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **165 330,38 EUR** (slovom stošesťdesiatpäťtisícristotridsať eur a tridsaťosem centov),
 - b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi NFP do výšky **157 063,86 EUR** (slovom stopäťdesiatšesťtisícšesťdesiattri eur a osemdesiatšesť centov), čo predstavuje 95,00% z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa ods. 3.1 písm. a) tohto článku zmluvy vzhľadom na intenzitu pomoci schválenú pre Opatrenie 2.2 Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre mestá a obce a poskytovanie poradenstva v oblasti energetiky OP KaHR,
 - c) Prijímateľ prehlasuje, že má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5,00% (slovom päť percent) z Celkových oprávnených výdavkov na Realizáciu aktivít Projektu podľa ods. 3.1. písm. a) tohto článku zmluvy vzhľadom na intenzitu pomoci schválenú pre Opatrenie 2.2 Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre mestá a obce a poskytovanie poradenstva v oblasti energetiky OP KaHR a zároveň, že má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu všetkých Neoprávnených výdavkov Projektu vo výške **66 631,24 EUR** (slovom šesťdesiatšesťtisícšesťstotridsaťjeden eur a dvadsaťštyri centov).
- 1.1.3. **Príloha č. 2 Zmluvy „Predmet podpory“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2 Zmluvy „Predmet podpory“, ktorá tvorí Prílohu č. 1 tohto Dodatku č. 1 a je jeho neoddeliteľnou súčasťou.**
- 1.1.4. **Príloha č. 5 Zmluvy „Rozpočet projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 5 Zmluvy „Rozpočet projektu“, ktorá tvorí Prílohu č. 2 tohto Dodatku č. 1 a je jeho neoddeliteľnou súčasťou.**
- 1.2 Účelom zmien Zmluvy uvedených v bodoch 1.1.2, 1.1.3 a 1.1.4 tohto článku je úprava rozpočtu v zmysle výsledkov administratívnej kontroly verejného obstarávania v rámci projektu a posun začiatku realizácie aktivity Výmena a doplnenie svetelných zdrojov z augusta 2015 na november 2015.

ČLÁNOK 2. OSTATNÉ USTANOVENIA

Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú týmto Dodatkom č. 1 dotknuté, zostávajú naďalej v platnosti a účinnosti.

ČLÁNOK 3. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1. Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma Zmluvnými stranami. Dodatok č. 1 je podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov povinne zverejňovanou zmluvou.
- 3.2. V zmysle § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Z. z. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov Dodatok č. 1 nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- 3.3. Dodatok č. 1 je vyhotovený v 4 rovnopisoch, z toho 1 rovnopis je určený pre Prijímateľa a 3 rovnopisy pre Poskytovateľa.
- 3.4. Zmluvné strany vyhlasujú, že si text Dodatku č. 1 dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu Dodatku č. 1 a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.
- 3.5. Neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku č. 1 tvorí Príloha č. 1 – Predmet podpory a Príloha č. 2 – Rozpočet projektu.

Za Poskytovateľa v Bratislave, dňa: 25. FEB. 2016

Podpis:

JUDr. Vazil Hudák, minister

MINISTERSTVO HOSPODÁRSTVA
Slovenskej republiky
Mierová č. 19
827 15 Bratislava 212
- 1250 -

Za Prijímateľa v Bzenove, dňa: 4. 3. 2016

Podpis:

Štefan Rafajlovič, starosta obce



Príloha č. 1 Dodatku č. 1

Príloha č. 2 Zmluvy o poskytnutí NFP

PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Obnova verejného osvetlenia obce Bzenov	
Kód ITMS	25120220445	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolu financovaný z	ERDF – Európsky fond regionálneho rozvoja	
Prioritná os	2 – Energetika	
Opatrenie	2.2 - Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre mestá a obce a poskytovanie poradenstva v oblasti energetiky	
Prioritná téma	Podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
Energetická efektívnosť, kogenerácia, hospodárenie s energiou	100,00%	nenávratný finančný príspevok
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Verejná správa	100,00%	Vidiecke oblasti (iné ako horské, ostrovné alebo riedko a veľmi riedko osídlené oblasti)

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	NUTS 2 Východné Slovensko
NUTS III	Prešovský kraj
Okres	Okres Prešov
Obec	Bzenov
Ulica	Bzenov
Číslo	38

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Obnova verejného osvetlenia v obci Bzenov
Špecifický cieľ 1	Znížiť energetickú náročnosť sústavy verejného osvetlenia
Špecifický cieľ 2	Znížiť náklady na údržbu sústavy verejného osvetlenia
Špecifický cieľ 3	Zvýšiť bezpečnosť cestnej premávky

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0,00	2015	118,00	2015
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2015	105,44	2020

Merateľné ukazovatele Projektu s relevanciou k horizontálnym prioritám

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Horizontálna priorita trvalo udržateľný rozvoj						
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0,00	2015	118,00	2015
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2015	105,44	2020

5. Aktivity a príspevok aktivít k výsledkom Projektu

Názov aktivity	Väzba na merateľný ukazovateľ výsledku (názov merateľného ukazovateľa výsledku)	Merná jednotka	Počet jednotiek
Hlavné aktivity (číslo / názov)			
1	Vypracovanie technickej dokumentácie	Počet vymenených svietidiel	118,00
2	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	Počet vymenených svietidiel	118,00

6. Časový rámec realizácie aktivít Projektu

Názov aktivity	Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)	Realizujúca organizácia ¹
Hlavné aktivity (max. 100 znakov pre každú aktivitu)			
Aktivita 1: Vypracovanie technickej dokumentácie	6/2015	12/2015	Mgr. Roman Dubnička - PSPL, Narcisová 803/46, 821 01 Bratislava
Aktivita 2: Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	11/2015	12/2015	RIMI-Security Bardejov s.r.o., Duklianska 14, 085 01 Bardejov
Podporné aktivity			
Riadenie projektu	6/2015	12/2015	-
Publicita a informovanosť	6/2015	12/2015	-
Začatie prác na projekte (Začatie realizácie Aktivít Projektu (MM/RRRR))	6/2015		
Ukončenie prác na projekte (MM/RRRR)	12/2015		

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
637006 Špeciálne služby - dodávateľským spôsobom	2 006,00	0,00	2 006,00	Vypracovanie technickej dokumentácie
717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	163 324,38	66 631,24	229 955,62	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov
CELKOVO	165 330,38	66 631,24	231 961,62	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)			
1 Vypracovanie technickej dokumentácie	2 006,00	0,00	2 006,00
2 Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	163 324,38	66 631,24	229 955,62
Podporné aktivity			
Riadenie projektu	-	-	-
Publicita a informovanosť	-	-	-
CELKOVO		66 631,24	231 961,62

¹ V prípade uzatvorenia Zmluvy o poskytnutí NFP pred vypracovaním a schválením VO zo strany Poskytovateľa, uviesť ako realizujúcu organizáciu danej aktivity „Doplnené na základe vykonaného VO“

P.č.	Názov aktivity	Skupina výdavkov podpoložka	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena v Eur	Počet jednotiek	Celkom v Eur	Oprávnený výdavok v Eur	Neoprávnený výdavok v Eur
1.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž svetidla vrátane výložníka	ks	18,00	88	1 594,00	1 594,00	0,00
2.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž skrine RVO zo stožiar, vrátane odpojenia vodičov	ks	60,00	2	120,00	120,00	0,00
3.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž průsvitných svrtník, vrátane odpojenia vodičov	ks	3,60	176	633,60	633,60	0,00
4.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž svetidla z telesa výložníka	ks	6,00	88	528,00	528,00	0,00
5.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odvaz a uchytenie výložníka a svetidla	ks	2,40	88	211,20	211,20	0,00
6.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nájom štu s montážnou prílohou na demontáž svetidiel a RVO	hod.	55,00	65	4 290,00	2 405,00	1 885,00
7.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Programovacie ovládačieho modulu svetidla	ks	36,00	118	4 248,00	0,00	4 248,00
8.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž ovládačieho modulu svetidla	ks	24,00	118	2 832,00	295,00	2 537,00
9.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Ovládač modulu svetidla komunikujúci po elektrickom vedení (PLC-Power Line Communication) prostredníctvom digitálneho protokolu DALI, slúži na zapínanie a vypínanie svetidla, na znižovanie a zvyšovanie intenzity svetlenia, oznámenie poruchového stavu svetidla a na komunikáciu s riadiacim rozvádzačom, pričom sieť verejného osvetlenia môže byť nezaslepnutá pod napätím, stupeň elektrickej izolácie trieda II., stupeň krytia-IP65 a IP20 na konektoroch, pracovná teplota od -25 až do +65 °C pri 90 % max. vlhkosť	ks	204,00	118	24 072,00	10 620,00	13 452,00
10.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž výložníka	ks	30,00	72	2 160,00	1 080,00	1 080,00
11.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Výložník oceľový jednoramenný pozinkovaný dĺžky 0,5 m	ks	60,00	2	120,00	80,00	40,00
12.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Výložník oceľový jednoramenný pozinkovaný dĺžky 1,0 m	ks	72,00	36	2 736,00	2 736,00	0,00
13.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Výložník oceľový jednoramenný pozinkovaný dĺžky 1,5 m	ks	84,00	32	2 688,00	2 688,00	0,00
14.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Výložník oceľový jednoramenný pozinkovaný dĺžky 2,0 m	ks	96,00	0	0,00	0,00	0,00
15.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž prepínacieho kabla sieť VO-ovládači modul	ks	12,00	118	1 416,00	1 416,00	0,00
16.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Prepojovací kábel sieť VO-ovládači modul CNYK-V-3x1,5	ks	12,00	118	1 416,00	53,10	1 362,90
17.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž napájacieho prepínacieho kabla ovládač modulu-svetidlo	ks	12,00	118	1 416,00	1 416,00	0,00



18.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Napájacia prepojovacia kábel ovládacie moduli-svetlido H07VVK 1,5 C HAR moduly a diemy	ks	12,00	118	1 416,00	459,02	966,98
19.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž ovládacieho prepojovacieho kábla ovládacie moduli-svetlido	ks	12,00	118	1 416,00	1 416,00	0,00
20.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Ovládacie prepojovacie kábel ovládacie moduli-svetlido C7H 2x1	ks	12,00	118	1 416,00	35,40	1 380,60
21.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nájom auta s množstvom posádkou na montáž svetlidiel	hod	66,00	120	7 920,00	4 440,00	3 480,00
22.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Svetlido LED - montáž hreisa svetlida na sochár vchaze nastavenia	ks	36,00	118	4 248,00	2 350,00	1 898,00
23.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	<p>Prerobenie dverí v prístupovej chodbe zmeny svetelný výkon 106,1 lm/W, životnosť - 100 000 hodín, s priamou STREET optikou pre lepší vizuálny komfort (GA), hliníkové svetlido s vysoká efektiwným chladením, optická časť vyrobená z klenka s horúci-odporným dvojitým zakúslom, pasivácia pri 120° siva RAL 9007 farba vypracovaná pri 150°, teda indexu oslavenia 0,6, optika z hlinika s posielobrenou vrstvou, možnosť orientácie svetlida k povrchu 320° (v 5° krokoch) a posetranná orientácia +5°/-30° (v 5° krokoch); hruška sála 5 mm, temperovane výberno-sodre bezpečnostné sálu, chráni optiku a LED zdroj, odolnosť voči mechanickému poškodeniu IK08, svetlido je v II. triede izolácie, krytie IP 67, farebné spektrum Neutralna Beta 4000K, index farebného podania CRI>=70, riadiaca jednotka vybavená systémom kontroly a riadenia teploty, ochrana voči prepádu do 10kV/5kA (s varistorom); pri otvorení svetlisa oštieva samostatná optika svetlida uzavretá a utmernená; pri poruche nákletoého z LED modulu bude mod. obsah svetlida 4,44,00000</p>	ks	678,00	40	33 222,00	33 222,00	0,00

Mávan 2.01 uofoa kúvava
 kúvava, kúvava, kúvava, kúvava



24.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	<p>svetelný zdroj, vpravený, nový, svetelný výkon 107,2 lmW, životnosť - 100 000 hodín, s priemernou STREET optikou pre lepší vizuálny komfort (G4), hliníkové svetidlo s vysokou efektívnym chladením; optická časť vyrobená z hliníka s fixáciou-chromovým dvojitým základom, pasivácia pri 120°, sivá RAL 9007 farba vypalovaná pri 150°, trieda indexu oslňovania D5; optika z hliníka s posúvateľnou vrstvou, možnosť orientácie svetidla k povrchu 420° (v 5° krokoch) a posúvateľná orientácia +5°-20° (v 5° krokoch); hrubka skla 5 mm, temperované výpenno-sodné bezpečnostné sklo, diernej optiky a LED zdroje, odolnosť voči mechanickému poškodeniu IK08; svetidlo je v II. triede izolácie; krytie IP 67, šerobé spektrum Neutralna Biela 4000K, index farebného podania CRI>=70; riadiaca jednotka vybavená systémom kontroly a riadenia teploty; ochrana voči prepätiu do TOKV/SKA (s varistorom); pri otvorení svetidla zostáva samotná optika svetidla uzatvorená a utesnená, pri poruche mikroteného z LED modulu bude možnosť výmeny LED zdroja.</p>	ks	672,00	69	46 368,00	46 368,00	0,00
25.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	<p>Montáž prúdovej prepichovacej svietky</p>	ks	2,38	236	560,74	560,74	0,00
26.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	<p>Prúdová prepichovacia svarka, izol. 10-95 Al, 1,5-70 Cu / izol. 10-95 Al, 1,5-70 Cu mm2, pre vodič s PEK izoláciou</p>	ks	10,20	236	2 407,20	2 407,20	0,00
27.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	<p>Montáž rozvádzača verejného osvetlenia RVO vrátane náhri, 3-dielny - 1 elektromerová časť, ochrana s vyberateľným modulom a diaľkovou signalizáciou; 2 časť náhrie + istič, stykač, pomocné spínače, prúdová transformácia, prepínač, AUT-FOT-MAN, spínač otvorených dverí, fotobuňka, svetidlo rozvádzača, 3 výmenná časť - istič, prepäťová ochrana s vyberateľným modulom a diaľkovou signalizáciou, pomocné spínače, odrušovacia filter 15A v jadrne DN, zábruska 230V</p>	ks	308,16	3	924,48	924,48	308,16



62.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Konfigurácia reťazce serverov, podpora, ktoré umožňujú opätovným užívateľom (klientom) prístup k. Sledovanie stavu zariadení	ks	4 200,00	1	4 200,00	4 200,00	0,00
63.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Vývojové databázy, užívateľského konta, FVQ, nastavenie základných parametrov (umiestnenie, datum inštalácie, typ pripojenia, typ fotobuřny, typ sýňaka a pod.)	ks	780,00	3	2 340,00	1 560,00	780,00
64.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie svetiel, odškrápanie modulov a ich adriek, nastavenie ich parametrov	ks	36,00	118	4 248,00	4 248,00	0,00
65.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie konfigurácie jednotlivých vstupov pre moduly komunikácie, vývojové skupiny svedčiek, nastavenie alarmových	ks	180,00	3	540,00	360,00	180,00
66.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie astronomického kalendára podľa požiadaviek koncového užívateľa	ks	60,00	3	180,00	120,00	60,00
67.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie hybridného časového regulácie podľa požiadaviek objednávateľa	ks	321,00	3	963,00	240,00	723,00
68.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Visualizácia svedčiek a rozvadzačov do mapového podkladu	ks	12,00	3	36,00	18,20	16,80
69.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie konfigurácie modemu na prenos údajov, stavov a konfigurácie do rozvadzača a z rozvadzača na server, vypracovanie spojenia medzi rozvadzačom a serverom	ks	420,00	3	1 260,00	840,00	420,00
70.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie špeciálnych požiadaviek podľa požiadaviek koncového užívateľa cez "Prizady"	ks	60,00	3	180,00	168,00	12,00
71.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie SMS spravy a e-mailových notifikácií podľa požiadaviek koncového užívateľa	ks	96,00	3	288,00	192,00	96,00
72.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž zariadeného kábla AES vrátane pripúbenia na rozvlnenie, zavesenie, napnutie a vyregulovanie siete	m	2,08	3 250	9 360,00	6 175,00	3 185,00
73.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Kábel zberový 1-AES 4x16 mm, vrátane prísadenia zvislého kábla na rozvlnenie, zavesenie, napnutie a vyregulovanie siete verejného osvetlenia (s koncovými a rozvlnenými svorkami, hmotí, spájaní a komponenty musia byť štandardizované prevádzkovateľom distribučnej siete a musia byť ním odsúhlasené, št. musia byť použité závesy A, B, C, D, E, F, G, A, H, V podľa priloženého rozpisu	m	3,80	3 250	11 700,00	11 700,00	0,00

74.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž uzemnenia 3-fázového kábelového vedenia	ks	36,00	10	360,00	360,00	0,00	
75.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uzemnenie 3-fázového kábelového vedenia bude v zmysle platných noriem a v zmysle platných štandardov prevádzkovateľa distribučnej siete a to prípravou poloпрerýchovacej svorkou SL 9 22 ks a obmedzovačom prepáťa V-SGA 144-10-1 s lankom pripojená na príbovú svorku Hladko SL 19 4 s ochranným krytom SP 25 a následne uzemnená do zeme	ks	84,00	10	840,00	840,00	0,00	
76.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nájom auta s montážnou plošinou - montáž káblov	hod.	66,00	92	5 412,00	3 034,00	2 378,00	
77.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Čuborná prehliadka a skúška (revízia)	ks	640,00	3	2 620,00	300,00	2 220,00	
78.	Výmena a doplnenie svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Naklady spojené s uvedením do užívania a odovzdania diela ako napr. sprisťahovná dokumentácia kontrola všetkých svetelných bodov a ich funkčnosti pri plnom a regulovanom výkone, plombovanie rozvádzačov RVO, zaškolenie obsluhy na prevádzkovanie verejného osvetlenia a pod.)	ks	540,00	3	1 620,00	1 620,00	0,00	
79.	Vypracovanie technickej dokumentácie	637005 Špeciálne služby - dodávateľským spôsobom	Meranie osvetlenia autorizovanou osobou	ks	17,00	118	2 006,00	2 006,00	0,00	
Celkom:								231 961,62	165 330,38	55 631,24

Intenzita pomoci

Intenzita pomoci (v %)	95
Oprávněný výdavok	165 330,38
NFP	157 063,86