



DODATOK č.4
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR-22VS-1001/0210/51

TÁTO ZMLUVA je uzavretá 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 medzi:

Poskytovateľom

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

v zastúpení²

názov : **Slovenská inovačná a energetická agentúra**
sídlo : Bajkalská 27, 827 99 Bratislava
IČO : 00002801
DIČ : 2020877749
konajúci : **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA
na základe splnomocnenia zo dňa 28.2.2008 v znení neskorších doplnkov a zmien
poštová adresa¹ :

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov : **Obec Vyšný Kubín**
sídlo : Hviezdoslavova 5, 026 01 Vyšný Kubín, Slovenská republika
konajúci : **Viera Juráková**, starostka
IČO : 00 649 058
DIČ : 2020563798
banka : Slovenská sporiteľňa, a.s.
číslo účtu a kód banky na predfinancovanie: 0334949320/0900
číslo účtu a kód banky na refundáciu: 0334949320/0900
poštová adresa¹:

(ďalej len „**Prijímateľ**“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „**Zmluvné strany**“)

¹ Vyplní sa v prípade, ak je poštová adresa (korešpondenčná adresa) Zmluvnej strany odlišná od adresy jej sídla

² Vyplní sa v prípade, ak zmluvu uzatvára sprostredkovateľský orgán pod riadiacim orgánom, ktorý koná v mene riadiaceho orgánu

ČLÁNOK I. 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 31.12.2012, evidovanej pod číslom: KaHR-22VS-1001/0210/51 (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Článok 3., odsek 3.1 Zmluvy o NFP sa mení nasledovne:

3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) maximálna výška celkových investičných výdavkov na realizáciu Aktivít Projektu predstavuje 209 851,86 EUR (slovom Dvestodevät'tisícosemtopäťdesiatjeden 86/100 eur),
- b) celkové oprávnené výdavky na realizáciu Aktivít Projektu predstavujú sumu 209 851,80 EUR (slovom Dvestodevät'tisícosemtopäťdesiatjeden 80/100 eur),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok maximálne do výšky **199 359,21 EUR** (slovom Jednostodevät'desiatdeväťtisícristopäťdesiatdeväť 21/100 eur), čo predstavuje 95 % z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu Aktivít Projektu uvedených v ods. 3.1. písm. b) tohto článku zmluvy vzhľadom na intenzitu pomoci schválenú pre Opatrenie 2.2 OP KaHR.
- d) Prijímateľ prehlasuje, že má zabezpečené zdroje financovania Projektu vo výške 5 % (slovom: päť percent) z celkových oprávnených výdavkov na realizáciu Aktivít Projektu uvedených v ods. 3.1. písm. b) tohto článku zmluvy vzhľadom na intenzitu pomoci schválenú pre Opatrenie 2.2 OP KaHR a zároveň, že má zabezpečené ďalšie zdroje financovania Projektu na úhradu všetkých neoprávnených výdavkov Projektu vrátane výdavkov neoprávnených na financovanie zo zdrojov EÚ a štátneho rozpočtu SR na spolufinancovanie v dôsledku výpočtu Finančnej medzery vo výške 0,06 EUR (slovom: šesť centov).

1.1.2. Článok 6., odsek 6.3 písm. a) Zmluvy o NFP sa mení nasledovne:

- a) ak sa dostal do omeškania s ukončením fyzickej realizácie Projektu v zmysle článku 2 ods. 2.4. zmluvy alebo možno rozumne predpokladať, že k takémuto omeškaniu dôjde. Dohodou možno predĺžiť dobu fyzickej realizácie Projektu oproti pôvodne dohodnutej dobe fyzickej realizácie Projektu, nie však dlhšie ako do 31. decembra 2015. V prípade, že je v priebehu Realizácie aktivít Projektu dodatkom k Zmluve upravovaný termín začiatku alebo ukončenia fyzickej realizácie Projektu a táto zmena má vplyv na nastavenie vykazovania Merateľných ukazovateľov Projektu, Poskytovateľ zabezpečí aj úpravu tabuľky Merateľných ukazovateľov Projektu uvedenej v Prílohe č. 2 (Predmet podpory NFP) tak, aby obsahom nadväzovala na plánovaný termín ukončenia fyzickej realizácie Projektu. Prijímateľ je povinný písomne požiadať Poskytovateľa, najneskôr v termíne do 7 dní po uplynutí doby fyzickej realizácie Projektu alebo jeho časti, o predĺženie doby fyzickej realizácie Projektu, alebo jeho časti, na predpísanom tlačive v Prílohe č. 3 (Žiadosť o povolenie vykonania zmeny v zmluve o poskytnutí nenávratného finančného príspevku);

- 1.1.3 Príloha č.2 „Predmet podpory NFP“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č.2, ktorá sa nachádza v prílohe tohto dodatku a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.
- 1.1.4. Príloha č.6 „Rozpočet projektu“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č.6, ktorá sa nachádza v prílohe tohto dodatku a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

- 2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú týmto dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia, zostávajú zachované a účinné v doterajšej úprave.

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento dodatok je uzavretý dňom podpisu obidvoch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv 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.
- 3.2 Tento dodatok je vyhotovený v 6 rovnopisoch, z ktorých Prijímateľ dostane 1 rovnopis a 5 rovnopisov dostane Poskytovateľ.
- 3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text dodatku Riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom porozumeli, ich zmluvné prejavy sú dostatočne slobodné, jasné, určité a zrozumiteľné, podpisujúce osoby sú oprávnené k podpisu tohto dodatku a na znak súhlasu ho vlastnoručne podpísali.

Za Poskytovateľa v zastúpení, v Bratislave, dňa: 23. OKT. 2015

Podpis:
Pečiatka:

Dr. Svetlana Gavorová, generálna riaditeľka SIEA

Za Prijímateľa v dňa: 29.10.2015

Podpis:
Pečiatka:

.... Viera Juráková, starostka

Prílohy:

Príloha č.2 „Predmet podpory NFP“
Príloha č.6 „Rozpočet projektu“

PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Rekonštrukcia a modernizácia verejného osvetlenia v obci Vyšný Kubín	
Kód ITMS	25120220210	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	Európsky fond regionálneho rozvoja a štátny rozpočet SR	
Prioritná os	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	Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Verejná správa	100,00	Vidiecke oblasti (iné ako horské, ostrovné alebo veľmi riedko osídlené oblasti)

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	NUTS II Stredné Slovensko
NUTS III	Žilinský kraj
Okres	Dolný Kubín
Obec	Vyšný Kubín
Ulica	-
Číslo	-

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Skvalitniť verejné osvetlenie v obci Vyšný Kubín a zabezpečiť podmienky pre zvýšenie bezpečnosti cestnej a pešej premávky v obci.
Špecifický cieľ projektu 1	Zabezpečiť bezpečnú orientáciu obyvateľstva na komunikáciách- výmenou 67 existujúcich svietidiel za svietidlá spĺňajúce normu STN EN 13201 1-4
Špecifický cieľ projektu 2	Prispieť k rovnomernosti osvetlenia a dosiahnuť splnenie relevantných technických noriem – doplnením svietidiel na celkový počet 135ks pre účelné osvetlenie.
Špecifický cieľ projektu 3	Efektívnou reguláciou verejného osvetlenia dosiahnuť predĺženie doby svietenia pri súčasnom znižovaní energetickej náročnosti osvetľovacej sústavy.

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0,00	2015	67,00	2015
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2015	114,40	2020
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

Merateľné ukazovatele Projektu s relevanciou k horizontálnym prioritám

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Horizontálna priorita informačná spoločnosť						
Výsledok	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Horizontálna priorita trvalo udržateľný rozvoj						
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0,00	2015	67,00	2015
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2015	114,40	2020
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Horizontálna priorita marginalizované rómske komunity						
Výsledok	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Horizontálna priorita rovnosť príležitostí						
Výsledok	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

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	Demontáž starého svetelného miesta	Počet vymenených svietidiel	počet
2	Výkopové práce	Počet vymenených svietidiel	počet
3	Základy	Počet vymenených svietidiel	počet
4	Stožiare	Počet vymenených svietidiel	počet
5	Výložníky	Počet vymenených svietidiel	počet
6	Káble a vodiče	Počet vymenených svietidiel	počet
7	Materiál pre vzdušné vedenie	Počet vymenených svietidiel	počet
8	Svietidlá a príslušenstvo	Počet vymenených svietidiel	počet
9	Svetelné zdroje	Počet vymenených svietidiel	počet
10	Inžinierske, projekčné a revízne práce	Počet vymenených svietidiel	počet
11	Rozvádzače	Počet vymenených svietidiel	počet

6. Časový rámec realizácie aktivít Projektu

Názov aktivity	Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)
Hlavné aktivity (max. 100 znakov pre každú aktivitu)		
Demontáž starého svetelného miesta	10/2015	12/2015
Výkopové práce	10/2015	12/2015
Základy	10/2015	12/2015
Stožiare	10/2015	12/2015
Výložníky	10/2015	12/2015
Káble a vodiče	10/2015	12/2015
Materiál pre vzdušné vedenie	10/2015	12/2015
Svietidlá a príslušenstvo	10/2015	12/2015
Svetelné zdroje	10/2015	12/2015
Inžinierske, projekčné a revízne práce	10/2015	12/2015
Rozvádzače	10/2015	12/2015
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	10/2015	12/2015
Publicita a informovanosť	10/2015	12/2015

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	209 851,80	0,06	209 851,86	Demontáž starého svetelného miesta; Výkopové práce; Základy; Stožiare; Výložníky; Káble a vodiče; Materiál pre vzdušné vedenie; Svetidlá a príslušenstvo; Svetelné zdroje; Inžinierske, projekčné a revízne práce; Rozvádzače
CELKOVO	209 851,80	0,06	209 851,86	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)			
1 Demontáž starého svetelného miesta	2 234,40	0,00	2 234,40
2 Výkopové práce	34 486,38	0,00	34 486,38
3 Základy	5 466,00	0,00	5 466,00
4 Stožiare	23 562,72	0,00	23 562,72
5 Výložníky	6 787,20	0,00	6 787,20
6 Káble a vodiče	24 902,76	0,00	24 902,76
7 Materiál pre vzdušné vedenie	6 292,80	0,00	6 292,80
8 Svetidlá a príslušenstvo	80 311,80	0,00	80 311,80
9 Svetelné zdroje	5 181,60	0,00	5 181,60
10 Inžinierske, projekčné a revízne práce	2 673,00	0,00	2 673,00
11 Rozvádzače	17 953,14	0,06	17 953,14
Podporné aktivity			
Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
CELKOVO		0,06	209 851,86

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
1.	21000001 - Demontáž parkového svietidla do výšky 4m, likvidácia	ks	7,20	3	21,60	21,60	0,00	október 15	december 15
2.	21000004 - Demontáž pouličného svietidla do výšky 10m, likvidácia	ks	10,80	56	604,80	604,80	0,00	október 15	december 15
3.	21000007 - Demontáž 1-ramenného výložníka v pracovnej výške do 6m	ks	9,60	6	57,60	57,60	0,00	október 15	december 15
4.	21000010 - Demontáž 1-ramenného výložníka v pracovnej výške do 10m	ks	12,00	56	672,00	672,00	0,00	október 15	december 15
5.	21000022 - Demontáž stožiarov do MH=4,0m, likvidácia	ks	20,40	3	61,20	61,20	0,00	október 15	december 15
6.	21000027 - Demontáž päťce parkovej plastovej (sklolaminát)	ks	9,60	6	57,60	57,60	0,00	október 15	december 15
7.	21000032 - Demontáž svorkovnice	ks	12,00	9	108,00	108,00	0,00	október 15	december 15
8.	21000033 - Demontáž základu stožiara v zeleni do MH=4m, odvoz sutiny na skládku	ks	54,00	3	162,00	162,00	0,00	október 15	december 15
9.	21000035 - Demontáž základu stožiara v chodníkoch - betón, asfalt do MH=6m, odvoz sutiny na skládku	ks	81,60	6	489,60	489,60	0,00	október 15	december 15
10.	94600002 - Výkop v chodníku do hĺbky 30 cm v dlažbe, odvoz sutiny na skládku, pokládka kábla, fólia, piesok, pokládka guľatiny, pokládka novej dlažby, uvedenie do pôvodného stavu	m	54,00	140	7 560,00	7 560,00	0,00	október 15	december 15
11.	94600003 - Výkop v zeleni do hĺbky 70 cm, zatravnenie, odvoz výkopku na skládku, pokládka kábla, fólia, piesok, pokládka guľatiny	m	18,00	1000	18 000,00	18 000,00	0,00	október 15	december 15
12.	94600006 - Pretlak do dĺžky 10 m pod komunikáciou, chránička ø100mm, záťah kábla a pásovinu FeZn 30x4mm	m	114,00	45	5 130,00	5 130,00	0,00	október 15	december 15
13.	94600009 - Uzemňovacie vedenie, pásovina FeZn 30x4mm v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov s FeZn ø=10 mm	m	2,76	1311	3 618,36	3 618,36	0,00	október 15	december 15
14.	94600010 - Dodávka Guľatiny FeZn ø=10 mm2, vrátane podružného materiálu	m	2,76	64,5	178,02	178,02	0,00	október 15	december 15
15.	94600016 - Púzdrový základ pre stožiar bezprirubový verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 4 m	ks	94,80	4	379,20	379,20	0,00	október 15	december 15
16.	94600017 - Púzdrový základ pre stožiar bezprirubový verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 6 m	ks	118,80	21	2 494,80	2 494,80	0,00	október 15	december 15
17.	94600020 - Púzdrový základ pre stožiar bezprirubový, verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 10m	ks	144,00	18	2 592,00	2 592,00	0,00	október 15	december 15
18.	34000002 - Stožiar kužeľový zinkovaný výšky 4m, typ STK 60/40/3	ks	192,00	4	768,00	768,00	0,00	október 15	december 15
19.	34000006 - Stožiar kužeľový zinkovaný výšky 6m, typ STK 60/60/3	ks	270,00	21	5 670,00	5 670,00	0,00	október 15	december 15
20.	34000009 - Stožiar kužeľový zinkovaný výšky 10m, typ 76/100/4	ks	594,00	18	10 692,00	10 692,00	0,00	október 15	december 15
21.	34000024 - Montáž stožiara do výšky 4 m, doprava (z blízkej sklady) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	22,80	4	91,20	91,20	0,00	október 15	december 15
22.	34000025 - Montáž stožiara do výšky 6 m, doprava (z blízkej sklady) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	42,00	21	882,00	882,00	0,00	október 15	december 15
23.	34000027 - Montáž stožiara do výšky 10 m, doprava (z blízkej sklady) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	78,00	18	1 404,00	1 404,00	0,00	október 15	december 15

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
24.	34000040 - Montáž svorkovnice stožiarovej, pripevnenie svorkovnice, úprava káblov, montáž do 15 ks vodičov do priemeru 16 mm, montáž poistky, zapojenie vývodu pre svietidlo, uzatvorenie svorkovnice min IP 43.	ks	18,00	43	774,00	774,00	0,00	október 15	december 15
25.	34000042 - Reflexný pásik - strieborný 3M	ks	10,80	43	464,40	464,40	0,00	október 15	december 15
26.	34000043 - Označenie stožiara číslom - reflexný podklad, čierne číslo	ks	1,20	135	162,00	162,00	0,00	október 15	december 15
27.	34000044 - Samolepka BLESK-B3	ks	0,72	43	30,96	30,96	0,00	október 15	december 15
28.	34000045 - Samolepka uzemnenie	ks	0,72	43	30,96	30,96	0,00	október 15	december 15
29.	34000069 - Stožiarová svorkovnica GURO min IP44	ks	37,20	43	1 599,60	1 599,60	0,00	október 15	december 15
30.	34000071 - Reflexný pásik - strieborný 3M na betónový stožiar, šírka 5 cm.	ks	10,80	92	993,60	993,60	0,00	október 15	december 15
31.	34500021 - Výložník 1 m Zn ø76mm, VK1/1,0	ks	69,60	18	1 252,80	1 252,80	0,00	október 15	december 15
32.	34500023 - Výložník na betónový stožiar 0,5 m, Zn, VB/0,5	ks	42,00	92	3 864,00	3 864,00	0,00	október 15	december 15
33.	34500030 - Montáž výložníkov do výšky 8 m	ks	14,40	92	1 324,80	1 324,80	0,00	október 15	december 15
34.	34500031 - Montáž výložníkov do výšky 10 m	ks	19,20	18	345,60	345,60	0,00	október 15	december 15
35.	34600001 - Kábel silový medený CYKY-J 3x1,5	m	1,08	592	639,36	639,36	0,00	október 15	december 15
36.	34600006 - Kábel silový medený CYKY-J 4x10	m	5,52	1550	8 556,00	8 556,00	0,00	október 15	december 15
37.	34600024 - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	1,08	625	675,00	675,00	0,00	október 15	december 15
38.	34600025 - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	7,20	344	2 476,80	2 476,80	0,00	október 15	december 15
39.	34600063 - Montáž vzdušného vedenia	m	1,92	4000	7 680,00	7 680,00	0,00	október 15	december 15
40.	34600070 - Kábel samonosný hliníkový NFA2X 2x16	m	1,20	4000	4 800,00	4 800,00	0,00	október 15	december 15
41.	34600071 - Oceleová chránička priemer 63mm, dĺžka 3m, zinkovaná	ks	10,80	7	75,60	75,60	0,00	október 15	december 15
42.	34700009 - Prepichovacia svorka na izolované vedenie, stredná 5210/3; 4-35mm ²	ks	4,80	216	1 036,80	1 036,80	0,00	október 15	december 15
43.	34700019 - Poistka na svietidlo pre vzdušné vedenie typu B6770 (Poistkový spodok D01 1x10A, E14)	ks	9,60	92	883,20	883,20	0,00	október 15	december 15
44.	34700021 - Montáž svorky vzdušného vedenia	ks	10,80	216	2 332,80	2 332,80	0,00	október 15	december 15
45.	34700022 - Univerzálna nosná svorka, typ: 5034. Rozsah uchytienia izolovaných vodičov (mm ²): 2x16 až 4x120	ks	9,60	100	960,00	960,00	0,00	október 15	december 15
46.	34700023 - Záves(strmeňová objímka s hákom) pre nosnú svorku na betónový stožiar NN vedenia	ks	10,80	100	1 080,00	1 080,00	0,00	október 15	december 15
47.	40000001 Cestné svietidlo s vysokoúčinným fazetovým optickým systémom n=92%, IP 65, pre sodíkovú vysokotlakovú výbojku 50/70 W (s nízkostratovou dvojodbočkovou tlmičkou), na výložník/driek stožiara d 60/76mm	ks	540,00	116	62 640,00	62 640,00	0,00	október 15	december 15
48.	40000002 - Cestné svietidlo s vysokoúčinným fazetovým optickým systémom n=92%, IP 65, pre sodíkovú vysokotlakovú výbojku 100/150 W (s nízkostratovou dvojodbočkovou tlmičkou), na výložník stožiara d 60/76mm	ks	660,00	19	12 540,00	12 540,00	0,00	október 15	december 15
49.	40000029 - Príruba pre svietidlo SR ø=60mm	ks	22,80	135	3 078,00	3 078,00	0,00	október 15	december 15
50.	40000031 - Skladovanie a montáž svietidla pred osadením	ks	2,40	135	324,00	324,00	0,00	október 15	december 15

Rozpočet projektu

Príloha č. 6 Zmluva o poskytnutí NFP

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
51.	40000032 - Montáž pouličného svietidla do výšky 6 m	ks	10,20	25	255,00	255,00	0,00	október 15	december 15
52.	40000033 - Montáž pouličného svietidla do 10 m	ks	11,40	110	1 254,00	1 254,00	0,00	október 15	december 15
53.	40000037 - Montáž poistkového kompletu na svietidlo vzd. vedenia	ks	2,40	92	220,80	220,80	0,00	október 15	december 15
54.	35100008 - Vysokotlaková halogenidová výbojka 70 W, 6500 lm, 12 000 hod.čira, E27, 3000 K, keramický horák	ks	37,20	116	4 315,20	4 315,20	0,00	október 15	december 15
55.	35100011 - Vysokotlaková halogenidová výbojka 150 W, 14500 lm, 12 000 hod.čira, E40, 3000 K, keramický horák	ks	45,60	19	866,40	866,40	0,00	október 15	december 15
56.	35200002 - Zameranie stožiarov v teréne / sv.bod	ks	12,60	135	1 701,00	1 701,00	0,00	október 15	december 15
57.	35200003 - Východisková revízia stožiara s jedným svietidlom	ks	7,20	135	972,00	972,00	0,00	október 15	december 15
58.	35300008 - Skrina IPS 3x25A	ks	102,00	5	510,00	510,00	0,00	október 15	december 15
59.	35300009 - Montáž skrinky IPS, zapojenie	ks	9,60	5	48,00	48,00	0,00	október 15	december 15
60.	35300040 - prípojková skriňa SPP 0, na stĺp, 3x63A	ks	102,00	2	204,00	204,00	0,00	október 15	december 15
61.	35300041 - Montáž prípojkovkej skrine SPP 0, zapojenie	ks	9,60	2	19,20	19,20	0,00	október 15	december 15
62.	35300042 - Dispečing - softvér pre vizualizáciu dát VO + hardvér	ks	4 740,00	1	4 740,00	4 740,00	0,00	október 15	december 15
63.	35300046 - RVO so šiestim vývodmi, IP 43, Voľne stojaci so základom, Riadenie centrálnou jednotkou, komunikácia GSM, cena vrátane montáže/demontáže a podružného materiálu	ks	6 216,00	2	12 432,00	12 431,94	0,06	október 15	december 15
Celkom					209 851,86	209 851,80	0,06		
	Intenzita	95,00%							
	NFP	199 359,21							