

DODATOK č. 4
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR – 22VS – 0801 / 0047 / 19

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 : **Ing. Tomáš Malatinský, MBA, minister**

v zastúpení²

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

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov : **Mesto Vrútky**
 sídlo : 038 61 Vrútky
 Slovenská republika
 konajúci : **Ing. Miroslav Mazúr**, primátor mesta
 IČO : 00647209
 banka : Dexia banka Slovensko, a.s.
 číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky: 3000959012/5600
 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 28. apríla 2010, evidovanej pod číslom: **KaHR-22VS-0801/0047/19** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:
- 1.1.1 **Príloha č. 2** Zmluvy „**Predmet podpory** „ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá sa nachádza v prílohe tohto dodatku a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.
- 1.1.2 **Príloha č. 11** Zmluvy „**Rozpočet projektu**“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 11, 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 oboch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia 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: 18 -09- 2012

Podpis: **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA
Pečiatka:

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
1313

Za Prijímateľa v....., dňa:

Podpis: **Ing. Miroslav Mazúr**, primátor mesta
Pečiatka



Prílohy:

- Príloha č.2** Predmet podpory
- Príloha č.11** Rozpočet projektu

PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Obnova verejného osvetlenia mesta Vrútky	
Kód ITMS	25120220047	
Operačný program	Operačný program Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF a ŠR	
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%	nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
verejná správa	100%	mestské

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	NUTS 2 Stredné Slovensko
NUTS III	Žilinský kraj
Okres	Martín
Obec	Vrútky
Ulica	-
Číslo	-

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Modernizácia, rekonštrukcia a obnova verejného osvetlenia v meste Vrútky za účelom zvýšenia energetickej hospodárnosti a zosúladenia s platnými normami
Špecifický cieľ projektu 1	1.Modernizácia osvetľovacej sústavy zameraná na výmenu svietidiel, výmenu a opravu elektrovýzbroje a výložníkov, odstránenie káblových porúch, výmenu rozvádzačov
Špecifický cieľ projektu 2	2.Rekonštrukcia osvetľovacej sústavy zameraná na výmenu a novú inštaláciu primárnych a sekundárnych vedení, výložníkov, nosných konzol a riadenia sústavy
Špecifický cieľ projektu 3	3.Výstavba novej osvetľovacej sústavy zameraná na doplnenie nových svetelných miest, kde doposiaľ neboli inštalované - zahustenie
Špecifický cieľ projektu 4	-
Špecifický cieľ projektu 5	-
Špecifický cieľ projektu 6	-

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0	2010	122	2012
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	27,720	2012	110,88	2017
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

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.	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest Aktivita 2 Výkopové práce Aktivita 3 Základy Aktivita 4 Stožiare Aktivita 5 Výložníky Aktivita 6 Káble a vodiče Aktivita 7 Vzdušné vedenie Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo Aktivita 9 Svetelné zdroje Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce Aktivita 11 Rozvádzače	Počet vymenených svetidiel	počet	122

Všetky aktivity projektu rovnakým spôsobom prispievajú k naplneniu cieľovej hodnoty indikátora výsledku.

6. Časový rámec realizácie Projektu

Názov aktivity	Začiatok realizácie aktivity (MM/RRRR)	Ukončenie realizácie aktivity (MM/RRRR)
Hlavné aktivity (max. 100 znakov pre každú aktivitu)		
Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	11/2010	09/2012
Aktivita 2 Výkopové práce	11/2010	09/2012
Aktivita 3 Základy	11/2010	09/2012
Aktivita 4 Stožiare	11/2010	09/2012
Aktivita 5 Výložníky	11/2010	09/2012
Aktivita 6 Káble a vodiče	11/2010	09/2012
Aktivita 7 Vzdušné vedenie	11/2010	09/2012
Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo	11/2010	09/2012
Aktivita 9 Svetelné zdroje	11/2010	09/2012
Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce	11/2010	09/2012
Aktivita 11 Rozvádzače	11/2010	09/2012
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	11/2010	09/2012
Publicita a informovanosť	11/2010	09/2012

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	263 157,80	57 191,25	320 349,05	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest Aktivita 2 Výkopové práce Aktivita 3 Základy Aktivita 4 Stožiare Aktivita 5 Výložníky Aktivita 6 Káble a vodiče Aktivita 7 Vzdušné vedenie Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo Aktivita 9 Svetelné zdroje Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce Aktivita 11 Rozvádzače
716 Prípravná a projektová dokumentácia	0,00	1 407,99	1 407,99	Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce Aktivita 11 Rozvádzače
CELKOVO	263 157,80	58 599,24	321 757,04	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávené výdavky	Neoprávené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	7 761,30	1 509,25	9 270,55
2	Aktivita 2 Výkopové práce	51 279,40	7 974,94	59 254,34
3	Aktivita 3 Základy	9 302,25	1 446,68	10 748,93
4	Aktivita 4 Stožiare	22 052,61	8 784,63	30 837,24
5	Aktivita 5 Výložníky	6 377,45	991,82	7 369,27
6	Aktivita 6 Káble a vodiče	60 624,98	11 378,94	72 003,92
7	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	9 641,28	1 499,42	11 140,70
8	Aktivita 8 Svietidlá a príslušenstvo	48 576,42	13 813,63	62 390,05
9	Aktivita 9 Svetelné zdroje	2 657,51	413,28	3 070,79
10	Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce	0,00	2 245,97	2 245,97
11	Aktivita 11 Rozvádzače	44 884,60	8 540,68	53 425,28
Podporné aktivity		0,00	0,00	0,00
Riadenie projektu		0,00	0,00	0,00
Publicita a informovanosť		0,00	0,00	0,00
CELKOVO		263 157,80	58 599,24	321 757,04

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	termín realizácie	
										od	do
1	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000001 - Demontáž parkového svietidla do výšky 4m, likvidácia	ks	16,79	18,00	302,22	0,00	302,22	november 10	september 12
2	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000002 - Demontáž parkového svietidla do výšky 6m, likvidácia	ks	18,37	6,00	110,24	95,40	14,84	november 10	september 12
3	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000003 - Demontáž pouličného svietidla do výšky 8m, likvidácia	ks	20,72	2,00	41,44	35,86	5,58	november 10	september 12
4	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000004 - Demontáž pouličného svietidla do výšky 10m, likvidácia	ks	20,72	96,00	1 988,92	1 721,23	267,69	november 10	september 12
5	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000010 - Demontáž 1- ramenného výložníka v pracovnej výške do 10m	ks	21,56	82,00	1 768,15	1 530,18	237,97	november 10	september 12
6	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000022 - Demontáž stožiarov do MH=4,0m, likvidácia	ks	50,24	18,00	904,35	782,64	121,71	november 10	september 12
7	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000023 - Demontáž stožiarov do MH=6,0m, likvidácia	ks	55,30	4,00	221,20	191,43	29,77	november 10	september 12
8	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000024 - Demontáž stožiarov do MH=8,0m, likvidácia	ks	81,85	1,00	81,85	70,83	11,02	november 10	september 12
9	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000025 - Demontáž stožiarov do MH=10,0m, likvidácia	ks	98,75	2,00	197,49	170,91	26,58	november 10	september 12
10	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000027 - Demontáž pátkice parkovej plástovej (skloaminat)	ks	7,22	18,00	130,02	112,52	17,50	november 10	september 12
11	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000028 - Demontáž pátkice cestnej plástovej (skloaminat)	ks	7,70	25,00	192,48	166,58	25,90	november 10	september 12
12	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000032 - Demontáž svorkovnice stožiaru v zeleni do MH=4m, odvoz sutiny na skládku	ks	12,69	47,00	596,21	515,97	80,24	november 10	september 12
13	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000034 - Demontáž základu stožiaru v zeleni do MH=6m, odvoz sutiny na skládku	ks	93,02	18,00	1 674,40	1 449,05	225,35	november 10	september 12
14	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000035 - Demontáž základu stožiaru v chodníkoch - betón, asfalt do MH=6m, odvoz sutiny na skládku	ks	142,80	1,00	142,80	123,58	19,22	november 10	september 12
15	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000036 - Demontáž základu stožiaru v chodníkoch - betón, asfalt do MH=10m, odvoz sutiny na skládku	ks	112,57	4,00	450,30	389,69	60,61	november 10	september 12
16	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb		ks	234,24	2,00	468,48	405,43	63,05	november 10	september 12

17	Aktivita 2 Výkopové práce	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600001 - Výkop v asfaltovom chodníku do hĺbky 30 cm. Vyburanie betónu do 15 cm, odvoz asfaltu, odvoz sutiny na skládku, pokládka kábla, fólia, piesok, pokládka guľatiny, uvedenie do pôvodného stavu.	m	69,91	240,00	16 779,00	14 520,74	2 258,26	november 10	september 12
18	Aktivita 2 Výkopové práce	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600003 - Výkop v zeleni do hĺbky 70 cm, zatrávnenie, odvoz výkopku na skládku, pokládka kábla, fólia, piesok, pokládka guľatiny	m	20,27	1 390,00	28 169,32	24 378,06	3 791,26	november 10	september 12
19	Aktivita 2 Výkopové práce	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600006 - Pretlak do dĺžky 10 m pod komunikáciou, chránicka ø100mm, záfan kábla a pásoviny FeZn 30x4mm	m	140,82	30,00	4 224,74	3 656,14	568,60	november 10	september 12
20	Aktivita 2 Výkopové práce	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600009 - Uzemňovacie vedenie, pásovina FeZn 30x4mm v zemi včít. svoriek, prepolenia, izolácie spojov s FeZn ø=10 mm	m	5,20	1 880,00	9 776,56	8 460,75	1 315,81	november 10	september 12
21	Aktivita 2 Výkopové práce	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600010 - Dodávka Guľatiny FeZn ø=10 mm ² , vrátane podružného materiálu	m	4,72	64,50	304,72	263,71	41,01	november 10	september 12
22	Aktivita 3 Základy	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600016 - Púzdrový základ pre stožiar bezprubový verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 4 m	ks	170,25	18,00	3 064,56	2 652,11	412,45	november 10	september 12
23	Aktivita 3 Základy	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600017 - Púzdrový základ pre stožiar bezprubový verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 6 m	ks	184,66	23,00	4 247,28	3 675,64	571,64	november 10	september 12
24	Aktivita 3 Základy	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600019 - Púzdrový základ pre stožiar bezprubový verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 8 m	ks	210,14	2,00	420,28	363,72	56,56	november 10	september 12
25	Aktivita 3 Základy	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600020 - Púzdrový základ pre stožiar bezprubový, verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 10m	ks	231,91	2,00	463,81	401,39	62,42	november 10	september 12
26	Aktivita 3 Základy	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600033 - Rekonštrukcia stožiarového základu parkového stožiara (D=350)	ks	54,91	2,00	109,81	95,03	14,78	november 10	september 12
27	Aktivita 3 Základy	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600034 - Rekonštrukcia stožiarového základu cestného stožiara do výšky 10m (D=500)	ks	58,46	20,00	1 169,29	1 011,92	157,37	november 10	september 12
28	Aktivita 3 Základy	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	94600036 - Púzdrový základ pre betónový stožiar v ose trasy kábla do výšky 10m	ks	254,78	5,00	1 273,90	1 102,44	171,46	november 10	september 12
29	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000002 - Stožiar kužeľový zinkovaný výšky 4m, s driekom stožiara ø60mm, hrúbka plechu 3mm	ks	178,14	18,00	3 206,57	2 775,01	431,56	november 10	september 12

30	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000006 - Stožiar kuželový zinkovaný výšky 6m, s dierkom stožiara ø60mm, hrúbka plechu 3mm	ks	275,71	23,00	6 341,36	5 487,88	853,48	november 10	september 12
31	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000008 - Stožiar kuželový zinkovaný výšky 8m, s dierkom stožiara ø76mm, hrúbka plechu 3mm	ks	440,36	2,00	880,72	762,18	118,54	november 10	september 12
32	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000009 - Stožiar kuželový zinkovaný výšky 10m, s dierkom stožiara ø76mm, hrúbka plechu 4mm	ks	491,78	2,00	983,56	851,18	132,38	november 10	september 12
33	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000017 - Stožiar betónový predpätý výšky 8,5m	ks	452,28	5,00	2 261,42	1 957,06	304,36	november 10	september 12
34	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000024 - Montáž stožiara do výšky 4 m, doprava (z blízkej sklady) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	76,20	18,00	1 371,52	1 186,93	184,59	november 10	september 12
35	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000025 - Montáž stožiara do výšky 6 m, doprava (z blízkej sklady) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	88,48	23,00	2 034,96	0,00	2 034,96	november 10	september 12
36	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000026 - Montáž stožiara do výšky 8 m, doprava (z blízkej sklady) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	110,29	2,00	220,58	0,00	220,58	november 10	september 12
37	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000027 - Montáž stožiara do výšky 10 m, doprava (z blízkej sklady) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	179,73	2,00	359,45	311,07	48,38	november 10	september 12
38	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000030 - Nátery osvetľovacieho stožiara oceľového do výšky 6 m	ks	26,86	2,00	53,72	46,49	7,23	november 10	september 12
39	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000031 - Nátery osvetľovacieho stožiara oceľového do výšky 8 m	ks	25,68	1,00	25,68	22,22	3,46	november 10	september 12
40	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000032 - Nátery osvetľovacieho stožiara oceľového do výšky 10 m	ks	49,37	19,00	938,09	811,83	126,26	november 10	september 12
41	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000038 - Stožiarová pätica pre cestný stožiar - sklolaminátová	ks	127,19	19,00	2 416,56	2 091,32	325,24	november 10	september 12
42	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000040 - Montáž svorkovnice stožiarovej, priporenie svorkovnice, úprava káblov, montáž do 15 ks vodičov do priemeru 16 mm, montáž poisťky, zapojenie vývodu pre svietidlo, uzatvorenie svorkovnice min IP 43.	ks	23,50	67,00	1 574,67	1 362,74	211,93	november 10	september 12

64	Aktivita 6 Káble a vodiče	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34600070 - Kábel samonosný, závesný, medený izolovaný plastovou izoláciou AYKYZ 4x16	m	7,46	5 125,00	38 239,16	33 092,62	5 146,54	november 10	september 12
65	Aktivita 6 Káble a vodiče	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34600071 - Oceľová chránička ø=63mm, upevnenie	m	8,46	15,00	126,91	109,83	17,08	november 10	september 12
66	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34700007 - Univerzálna nosná svorka s konzolou	ks	21,65	106,00	2 294,49	1 985,68	308,81	november 10	september 12
67	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34700009 - Prepichovacia svorka na izolované vedenie, stredná 4-35mm ²	ks	13,63	212,00	2 888,61	2 499,93	388,78	november 10	september 12
68	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34700019 - Poistka na svetidlo pre vzdušné vedenie (Poistkový spodok D01 1x10A, E14)	ks	12,84	106,00	1 361,05	1 177,87	183,18	november 10	september 12
69	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34700021 - Montáž svorky vzdušného vedenia	ks	7,46	212,00	1 581,80	1 368,90	212,90	november 10	september 12
70	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34700023 - Záves(štrmeňová objímka s hákom) pre nosnú svorku na betonový stožiar NN vedenia	ks	28,44	106,00	3 014,75	2 609,00	405,75	november 10	september 12
71	Aktivita 8 Svetlidlá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	40000001 - Cestné svetidlo s plochým sklom podľa odporúčania projektovej dokumentácie, s vysokouúčinnými fázetovými optickým systémom n=92%, IP 65, zabezpečených 0cd/kim v hornej polovine priestoru, pre sodíkovú vysokotlakovú výbojku 50/70 W (dvojbočková límivka), na výložník/driek stožiar ø 60/76mm	ks	232,66	134,00	31 176,02	26 980,10	4 195,92	november 10	september 12
72	Aktivita 8 Svetlidlá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	40000002 - Cestné svetidlo s plochým sklom podľa odporúčania projektovej dokumentácie, s vysokouúčinnými fázetovými optickým systémom n=92%, IP 65, zabezpečených 0cd/kim v hornej polovine priestoru, pre sodíkovú vysokotlakovú výbojku 100/150 W (dvojbočková límivka), na výložník/driek stožiar ø 60/76mm	ks	288,75	21,00	6 063,82	5 247,70	816,12	november 10	september 12
73	Aktivita 8 Svetlidlá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	40000013 - Parkové svetidlo zo zliatiny hliníka, IP65, pre vysokotlakovú sodíkovú výbojku 70W, na driek stožiar ø60/76mm, zabezpečených 0cd/kim v hornej polovine priestoru	ks	822,02	18,00	14 796,29	12 804,89	1 991,40	november 10	september 12
74	Aktivita 8 Svetlidlá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	40000029 - Priruba pre svetidlo SR ø=60mm	ks	18,09	132,00	2 387,62	2 066,27	321,35	november 10	september 12

		716 Pripravná a projektová dokumentácia	35300020 - Revízia rozvážača + revízia správa	ks	195,63	2,00	391,06	0,00	391,06	november 10	september 12
93	Aktivita 11 Rozvážače	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	35300055 - Riadiaci čip riadenie výkonu	ks	157,21	174,00	27 354,70	23 673,08	3 681,62	november 10	september 12
94	Aktivita 11 Rozvážače	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	35300056 - inštalácia riadiaceho čipu výkonu do svetidla	ks	35,15	174,00	6 116,55	5 293,34	823,21	november 10	september 12
95	Aktivita 11 Rozvážače						321 757,04	263 157,80	58 599,24	november 10	september 12
Celkom											

Intenzita pomoci

Intenzita pomoci, NFP %	Oprávněný výdavok	Suma žiadaného NFP
95,00	263 157,80	249 999,91