

**DODATOK č. 2**  
**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 : **PhDr. Juraj Miškov**, minister

v zastúpení<sup>2</sup>

názov : **Slovenská inovačná a energetická agentúra**  
sídlo : Bajkalská 27, 827 99 Bratislava  
IČO : 00002801  
DIČ : 2020877749  
konajúci : **Ing. Ivan Drobný**, poverený riadením SIEA  
na základe splnomocnenia zo dňa 28.2.2008 v znení neskorších doplnkov a zmien  
poštová adresa<sup>1</sup> :

(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: xxxxxxxxxxxxxxxx  
poštová adresa<sup>1</sup> :

(ďalej len „**Prijímateľ**“)

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

---

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

<sup>2</sup> 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 **Článok 3 ods. 3.1 písmeno c)** Zmluvy sa mení a znie nasledovne :
- 3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP**
- 3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:**
- c) 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. a) 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 vo výške **58 599,24 EUR**.
- 1.1.2 **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.
- 1.1.3 **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 obidvoch 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:

Podpis: ..... **Ing. Ivan Drobny**, poverený riadením SIEA

Podpis: ..... **Ing. Radoslav Tomovčík**, zástupca štatutárneho orgánu  
Pečiatka:

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	Martin
Obec	Vrútky
Ulica	-
Číslo	-

### 3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Modernizácia, rekonštrukcia a obnova verejného osvetlenia v meste Vrútky za účelom výšenia 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	08/2012
Aktivita 2 Výkopové práce	11/2010	08/2012
Aktivita 3 Základy	11/2010	08/2012
Aktivita 4 Stožiare	11/2010	08/2012
Aktivita 5 Výložníky	11/2010	08/2012
Aktivita 6 Káble a vodiče	11/2010	08/2012
Aktivita 7 Vzdušné vedenie	11/2010	08/2012
Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo	11/2010	08/2012
Aktivita 9 Svetelné zdroje	11/2010	08/2012
Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce	11/2010	08/2012
Aktivita 11 Rozvádzače	11/2010	08/2012
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	11/2010	08/2012
Publicita a informovanosť	11/2010	08/2012

**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	26 166,48	14 464,60	40 631,08	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest Aktivita 3 Základy Aktivita 4 Stožiare Aktivita 5 Výložníky Aktivita 6 Káble a vodiče Aktivita 7 Vzdušné vedenie Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce Aktivita 11 Rozvádzače
717003 Prístavby, nadstavby, stavebné úpravy	42 554,94	6 618,12	49 173,06	Aktivita 2 Výkopové práce
716 Prípravná a projektová dokumentácia	0,00	1 407,99	1 407,99	Aktivita 10 Inžinierske, projekčné a revízne práce Aktivita 11 Rozvádzače

633004 Materiál prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	154 805,13	29 945,12	184 750,25	Aktivita 2 Výkopové práce Aktivita 3 Základy Aktivita 4 Stožiare Aktivita 6 Káble a vodiče Aktivita 7 Vzdušné vedenie Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo Aktivita 9 Svetelné zdroje Aktivita 11 Rozvádzače
633002 Materiál Výpočtová technika	39 631,25	6 163,41	45 794,66	Aktivita 5 Výložníky Aktivita 7 Vzdušné vedenie Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo
CELKOVO	263 157,80	58 599,24	321 757,04	

### 8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávenné výdavky	Neoprávnené 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	22 052,61
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 Svetidlá 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		Oprávnený výdavok v Eur		Neoprávnený výdavok v Eur		termín realizácie	
							v Eur		v Eur		v Eur		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	0,00	302,22	november 10	august 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	95,40	14,84	november 10	august 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	35,86	5,58	november 10	august 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	1 721,23	267,69	november 10	august 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	1 530,18	237,97	november 10	august 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	782,64	121,71	november 10	august 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	191,43	29,77	november 10	august 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	70,83	11,02	november 10	august 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	170,91	26,58	november 10	august 12	
10	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000027 - Demontáž päťce parkovej plastovej (sklolaminát)	ks	7,22	18,00	130,02	112,52	17,50	112,52	17,50	november 10	august 12	
11	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000028 - Demontáž päťce cestnej plastovej (sklolaminát)	ks	7,70	25,00	192,48	166,58	25,90	166,58	25,90	november 10	august 12	
12	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000032 - Demontáž svorkovnice	ks	12,69	47,00	596,21	515,97	80,24	515,97	80,24	november 10	august 12	
13	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000033 - Demontáž základu stožiaru v zeleni do MH=4m, odvoz sutiny na skládku	ks	93,02	18,00	1 674,40	1 449,05	225,35	1 449,05	225,35	november 10	august 12	
14	Aktivita 1 Demontáž starých svetelných miest	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	21000034 - Demontáž základu stožiaru v zeleni do MH=8m, odvoz sutiny na skládku	ks	142,80	1,00	142,80	123,58	19,22	123,58	19,22	november 10	august 12	
15	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	112,57	4,00	450,30	389,69	60,61	389,69	60,61	november 10	august 12	
16	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	234,24	2,00	468,48	405,43	63,05	405,43	63,05	november 10	august 12	
17	Aktivita 2 Výkopové práce	717003 Prístavby, nadstavby, stavebné úpravy	94600001 - Výkop v asfaltovom chodníku do hĺbky 30 cm, Vybúranie 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	14 520,74	2 258,26	november 10	august 12	

18	Aktivita 2 Výkopové práce	717003 Prístavby, nadstavby, stavebné úpravy	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	august 12
19	Aktivita 2 Výkopové práce	717003 Prístavby, nadstavby, stavebné úpravy	94600006 - Pretlak do dĺžky 10 m pod komunikáciou, chránička FeZn 30x4mm	m	140,82	30,00	4 224,74	3 656,14	568,60	november 10	august 12
20	Aktivita 2 Výkopové práce	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	94600009 - Uzemňovacie vedenie, pásovina FeZn 30x4mm v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov s FeZn ø=10 mm	m	5,20	1 880,00	9 776,56	8 460,75	1 315,81	november 10	august 12
21	Aktivita 2 Výkopové práce	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	94600010 - Dodávka Guľatiny FeZn ø=10 mm2, vrátane podružného materiálu	m	4,72	64,50	304,72	263,71	41,01	november 10	august 12
22	Aktivita 3 Základy	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	94600016 - Puzdrový základ pre stožiar bezprírubový 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	august 12
23	Aktivita 3 Základy	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	94600017 - Puzdrový základ pre stožiar bezprírubový 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	august 12
24	Aktivita 3 Základy	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	94600019 - Puzdrový základ pre stožiar bezprírubový verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 8 m	ks	210,14	2,00	420,28	363,72	56,56	november 10	august 12
25	Aktivita 3 Základy	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	94600020 - Puzdrový základ pre stožiar bezprírubový, verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 10m	ks	231,91	2,00	463,81	401,39	62,42	november 10	august 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	august 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	august 12
28	Aktivita 3 Základy	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	94600036 - Puzdrový 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	august 12
29	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	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	august 12
30	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000006 - Stožiar kužeľový zinkovaný výšky 6m, s driekom stožiara ø60mm, hrúbka plechu 3mm	ks	275,71	23,00	6 341,36	5 487,88	853,48	november 10	august 12
31	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000008 - Stožiar kužeľový zinkovaný výšky 8m, s driekom stožiara ø76mm, hrúbka plechu 3mm	ks	440,36	2,00	880,72	762,18	118,54	november 10	august 12



32	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	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	august 12
33	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000017 - Stožiar betónový predpätý výšky 8,5m	ks	452,28	5,00	2 261,42	1 957,06	304,36	november 10	august 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, zaitiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	76,20	18,00	1 371,52	1 186,93	184,59	november 10	august 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, zaitiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	88,48	23,00	2 034,96	0,00	2 034,96	november 10	august 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, zaitiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	110,29	2,00	220,58	0,00	220,58	november 10	august 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, zaitiahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	179,73	2,00	359,45	311,07	48,38	november 10	august 12
38	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000030 - Náttery osvetľovacieho stožiara ocelového do výšky 6 m	ks	26,86	2,00	53,72	46,49	7,23	november 10	august 12
39	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000031 - Náttery osvetľovacieho stožiara ocelového do výšky 8 m	ks	25,68	1,00	25,68	22,22	3,46	november 10	august 12
40	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000032 - Náttery osvetľovacieho stožiara ocelového do výšky 10 m	ks	49,37	19,00	938,09	811,83	126,26	november 10	august 12
41	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000038 - Stožiarová páčica pre cesný stožiar - sklolaminátová	ks	127,19	19,00	2 416,56	2 091,32	325,24	november 10	august 12
42	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000040 - Montáž svorkovnice stožiarovej,ripevnenie svorkovnice, úprava káblov, montáž do 15 ks vodičov do priemeru 16 mm, montáž poisťky, zapojenie vývodu pre svetlo, uzatvorenie svorkovnice min IP 43.	ks	23,50	67,00	1 574,67	1 362,74	211,93	november 10	august 12
43	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000041 - Oprava stožiarových dvierok, vyrovanie, náter	ks	4,74	3,00	14,21	0,00	14,21	november 10	august 12
44	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000042 - Reflexný pásik - strieborný	ks	2,06	72,00	148,23	128,28	19,95	november 10	august 12
45	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000043 - Označenie stožiara číslom - reflexný podklad, čierne číslo	ks	4,78	173,00	827,60	716,21	111,39	november 10	august 12

46	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000044 - Samolepka BLESK-B3	ks	0,60	69,00	41,06	35,53	5,53	november 10	august 12
47	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000045 - Samolepka uzemnenie	ks	0,63	67,00	42,26	36,57	5,69	november 10	august 12
48	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000046 - Email základný - šedý	m <sup>2</sup>	13,08	101,30	1 324,81	0,00	1 324,81	november 10	august 12
49	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000047 - Email olejový vonkajší strieborný	m <sup>2</sup>	14,42	101,30	1 461,03	0,00	1 461,03	november 10	august 12
50	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000050 - Montáž betónového stožiara výšky 8,5 m, doprava (z blízkej skládky) a montáž stožiara, osadenie do základu	ks	149,70	2,00	299,40	0,00	299,40	november 10	august 12
51	Aktivita 4 Stožiare	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34000059 - Montáž betónového stožiara výšky 8,5m, doprava (z blízkej skládky) a montáž stožiara, osadenie do základu	ks	149,70	3,00	449,11	388,66	60,45	november 10	august 12
52	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000069 - Stožiarová svorkovnica 2x10A(E14), IP 43, pre 3 káble 5x2,5 16mm2, sústava TN-C	ks	50,96	67,00	3 414,04	2 954,55	459,49	november 10	august 12
53	Aktivita 4 Stožiare	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34000071 - Reflexný pásik - strieborný na betónový stožiar, šírka 5 cm.	ks	2,40	61,00	146,63	126,90	19,73	november 10	august 12
54	Aktivita 5 Výložníky	633002 Materiál Výpočtová technika	34500023 - Výložník na betónový stožiar dĺžky 0,5 m, ø60mm	ks	30,62	106,00	3 245,58	2 808,77	436,81	november 10	august 12
55	Aktivita 5 Výložníky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34500030 - Montáž výložníkov do výšky 8 m	ks	33,26	2,00	66,52	57,57	8,95	november 10	august 12
56	Aktivita 5 Výložníky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34500031 - Montáž výložníkov do výšky 10 m	ks	34,33	104,00	3 570,48	3 089,93	480,55	november 10	august 12
57	Aktivita 5 Výložníky	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34500033 - Nátery výložníkov do výšky 10 m a dĺžky 1,5 m	ks	22,12	22,00	486,69	421,18	65,51	november 10	august 12
58	Aktivita 6 Káble a vodiče	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34600001 - Kábel silový medený CYKY-J 3x1,5	m	1,12	827,00	925,08	800,58	124,50	november 10	august 12
59	Aktivita 6 Káble a vodiče	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34600004 - Kábel silový medený CYKY-J 3x6	m	3,70	405,00	1 498,86	0,00	1 498,86	november 10	august 12
60	Aktivita 6 Káble a vodiče	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34600006 - Kábel silový medený CYKY-J 4x10	m	8,89	2 317,00	20 596,51	17 824,46	2 772,05	november 10	august 12
61	Aktivita 6 Káble a vodiče	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34600024 - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	0,67	818,00	545,12	471,75	73,37	november 10	august 12
62	Aktivita 6 Káble a vodiče	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	34600025 - Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	0,87	520,00	451,72	0,00	451,72	november 10	august 12
63	Aktivita 6 Káble a vodiče	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34600052 - Pásovina FeZn 30/4 - pokládka do výkopu, prepajenie s guľatinou ø10mm	m	5,20	1 850,00	9 620,56	8 325,74	1 294,82	november 10	august 12

64	Aktivita 6 Káble a vodiče	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34600070 - Kábel samonosný, závesný, medený izolovaný, plastovou izoláciou AYK Yz 4x16	m	7,46	5 125,00	38 239,16	33 092,62	5 146,54	november 10	august 12
65	Aktivita 6 Káble a vodiče	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34600071 - Ocelová chránička ø=63mm, upevnenie	m	8,46	15,00	126,91	109,83	17,08	november 10	august 12
66	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	633002 Materiál Výpočtová technika	34700007 - Univerzálna nosná svorka s konzolou	ks	21,65	106,00	2 294,49	1 985,68	308,81	november 10	august 12
67	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	34700009 - Prepichovacia svorka na izolované vedenie, stredná 4-35mm2	ks	13,63	212,00	2 888,61	2 499,83	388,78	november 10	august 12
68	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	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	august 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	august 12
70	Aktivita 7 Vzdušné vedenie	633002 Materiál Výpočtová technika	34700023 - Záves(strešňová 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	august 12
71	Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo	633002 Materiál Výpočtová technika	40000001 - Cesné svetidlo s plochým sklom podľa odporúčania projektovej dokumentácie, s vysokouúčiným fazetovým optickým systémom n=92%, IP 65, zabezpečených ôcďdkm v hornej polovine priestoru, pre sodíkovú vysokotlakovú výbojku 50/70 W (dvojodboková tlmička), na vyožňník/dĺrek stožiaru ø 60/76mm	ks	232,66	134,00	31 176,02	26 980,10	4 195,92	november 10	august 12
72	Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo	633002 Materiál Výpočtová technika	40000002 - Cesné svetidlo s plochým sklom podľa odporúčania projektovej dokumentácie, s vysokouúčiným fazetovým optickým systémom n=92%, IP 65, zabezpečených ôcďdkm v hornej polovine priestoru, pre sodíkovú vysokotlakovú výbojku 100/150 W (dvojodboková tlmička), na vyožňník/dĺrek stožiaru ø 60/76mm	ks	288,75	21,00	6 063,82	5 247,70	816,12	november 10	august 12
73	Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	40000013 - Parkové svetidlo zo zliatiny hliníka, IP65, pre vysokotlakovú sodíkovú výbojku 70W, na dĺrek stožiaru ø60/76mm, zabezpečených ôcďdkm v hornej polovine priestoru	ks	822,02	18,00	14 796,29	12 804,89	1 991,40	november 10	august 12
74	Aktivita 8 Svetidlá a príslušenstvo	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	40000029 - Príruba pre svetidlo SR ø=60mm	ks	18,09	132,00	2 387,62	2 066,27	321,35	november 10	august 12

75	Aktivita 8 Svetielá a príslušenstvo	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	40000030 - Príruba pre svetidlo SR $\varnothing=76mm$	ks	18,09	23,00	416,02	0,00	416,02	november 10	august 12
76	Aktivita 8 Svetielá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	komplektizácia svetidiel pred montážou	ks	7,63	173,00	1 319,63	0,00	1 319,63	november 10	august 12
77	Aktivita 8 Svetielá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	svetidla do výšky 6 m	ks	21,53	25,00	538,18	465,75	72,43	november 10	august 12
78	Aktivita 8 Svetielá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	svetidla do 10 m	ks	22,40	130,00	2 911,45	0,00	2 911,45	november 10	august 12
79	Aktivita 8 Svetielá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	svetidla do 6m	ks	21,92	18,00	394,56	341,45	53,11	november 10	august 12
80	Aktivita 8 Svetielá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	komplektizácia na svetidlo vzd. vedenia	ks	7,31	106,00	774,50	670,26	104,24	november 10	august 12
81	Aktivita 8 Svetielá a príslušenstvo	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Revízia svetidiel	mer.	9,32	173,00	1 611,96	0,00	1 611,96	november 10	august 12
82	Aktivita 9 Svetelné zdroje	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	35100001 - Vysokotlaková sodíková výbojka 50W, 5000 lm, 12 000 hod, číra, E27, 2000K (merný výkon viac ako 87 lm/W)	ks	20,93	85,00	1 779,23	1 539,77	239,46	november 10	august 12
83	Aktivita 9 Svetelné zdroje	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	35100002 - Vysokotlaková sodíková výbojka 70W, 6 500 lm, 16 000 hod, číra, E27, 2000K (merný výkon viac ako 87 lm/W)	ks	13,83	67,00	926,46	801,77	124,69	november 10	august 12
84	Aktivita 9 Svetelné zdroje	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	35100004 - Vysokotlaková sodíková výbojka 100W, 10 000 lm, 16 000 hod., číra, E40, 2000 K (merný výkon viac ako 87 lm/W)	ks	17,39	21,00	365,10	315,97	49,13	november 10	august 12
85	Aktivita 10 Inžinierské, projektčné a revízne práce	716 Prípravná a projektová dokumentácia	35200002 - Zameranie stožiarov v teréne / sv.bod	ks	9,08	112,00	1 016,93	0,00	1 016,93	november 10	august 12
86	Aktivita 10 Inžinierské, projektčné a revízne práce	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	35200003 - Východisková revízia stožiarov s jedným svetidlom	x	7,10	173,00	1 229,04	0,00	1 229,04	november 10	august 12
87	Aktivita 11 Rozvážače	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	35300001 - RVO 6 vývodů, IP 43, Volne stojaci so základom, Riadenie centrálnou jednotkou, komunikácia, SPP, GSM	ks	9 124,68	1,00	9 124,68	7 896,61	1 228,07	november 10	august 12
88	Aktivita 11 Rozvážače	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	35300003 - RVO 3 vývodů, IP 43, Volne stojaci so základom, Riadenie centrálnou jednotkou, komunikácia, SPP, GSM	ks	8 492,66	1,00	8 492,66	7 349,65	1 143,01	november 10	august 12
89	Aktivita 11 Rozvážače	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	35300007 - Montáž RVO, základ z betónu, zapojenie vetiev, pripojenie vývodu, revízia, odskúšanie (do 6vývodů)	ks	584,61	2,00	1 169,22	0,00	1 169,22	november 10	august 12
90	Aktivita 11 Rozvážače	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	35300008 - Skrina IPS 3x25A	ks	154,06	3,00	462,17	399,97	62,20	november 10	august 12
91	Aktivita 11 Rozvážače	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	35300009 - Montáž skrinky IPS, zapojenie	ks	70,51	3,00	211,52	183,05	28,47	november 10	august 12
92	Aktivita 11 Rozvážače	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	35300027 - Murárske práce pri osadení rozvážača	ks	25,68	4,00	102,72	88,90	13,82	november 10	august 12

93	Aktivita 11 Rozvázdače	716 Pripravná a projektová dokumentácia	35300029 - Revízia rozvázdača + revízná správa	ks	195,53	2,00	391,06	0,00	391,06	november 10	august 12
94	Aktivita 11 Rozvázdače	633004 Materiál Prevádzkové stroje, prístroje, zariadenie, technika a náradie	35300055 - Riadiaci čip riadenie výkonu	ks	157,21	174,00	27 354,70	23 673,08	3 681,62	november 10	august 12
95	Aktivita 11 Rozvázdače	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	35300056 - Inštalácia riadiaceho čipu výkonu do svietidla	ks	35,15	174,00	6 116,55	5 293,34	823,21	november 10	august 12
<b>Celkom</b>							<b>321 757,04</b>	<b>263 157,80</b>	<b>58 599,24</b>	<b>november 10</b>	<b>august 12</b>

**Intenzita pomoci**

<b>Intenzita pomoci, NFP %</b>	<b>Oprávnenny výdavok</b>	<b>Suma žiadaného NFP</b>
95,00	263 157,80	249 999,91