



DODATOK č. 1
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR-22VS-1001/0172/04

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, 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 Moravany nad Váhom**
sídlo : Ulica Kostolecká č. 175/4, 922 21 Moravany nad Váhom
Slovenská republika
konajúci : **Ing. Peter Hulman, starosta**
IČO : 00312789
DIČ : 2020530919
banka : Slovenská sporiteľňa, a.s.

číslo účtu vo formáte IBAN na predfinancovanie: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

číslo účtu vo formáte IBAN na refundáciu: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

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 17.1.2013, evidovanej pod číslom: **KaHR-22VS-1001/0172/04** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 Na titulnej strane Zmluvy na strane Prijímateľa sa banka a číslo účtu mení nasledovne:

banka: Slovenská sporiteľňa, a.s.

číslo účtu vo formáte IBAN na predfinancovanie: SK04 0900 0000 0050 3911 7727

číslo účtu vo formáte IBAN na refundáciu: SK07 0900 0000 0050 2918 0896

1.1.2 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 118 535,34 EUR (slovom: Jednostoosemnásťtisícpäťstotridsaťpäť 34/100 eur),
- b) celkové oprávnené výdavky na realizáciu Aktivít Projektu predstavujú sumu 118 535,20 EUR (slovom: Jednostoosemnásťtisícpäťstotridsaťpäť 20/100 eur),
- c) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok maximálne do výšky **112 608,44** EUR (slovom: Jednostodvanásťtisícšesťstoosem 44/100 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 0,14 EUR (slovom: 14/100 eur).

1.1.3 **Príloha č.1** Zmluvy „Všeobecné zmluvné podmienky“ sa v **článku 4 „POVINNOSŤ POSKYTOVAŤ INFORMÁCIE A PREDKLADAŤ MONITOROVACIE SPRÁVY“** pôvodné znenie **bod 3** a **bod 5** mení a znie nasledovne :

- 3. Priebežná monitorovacia správa.** Prijímateľ je povinný predkladať Poskytovateľovi za obdobie od Začatia prác na Projekte do Ukončenia prác na Projekte Priebežné monitorovacie správy každých 6 mesiacov, a to do 15. dňa mesiaca nasledujúceho po sledovanom období, ktorým je predchádzajúcich 6

mesiacov. **Prvé sledované obdobie začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca, v ktorom došlo k uzavretiu Zmluvy o poskytnutí NFP.** V prípade, ak časová oprávnenosť Realizácie aktivít Projektu zahŕňa aj obdobie pred účinnosťou Zmluvy o poskytnutí NFP, prvá Priebežná monitorovacia správa bude zahŕňať okrem prvého sledovaného obdobia aj obdobie od Začatia prác na Projekte do účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP. Za obdobie 6 mesiacov, počas ktorého dôjde k Ukončeniu prác na Projekte, sa Priebežná monitorovacia správa nepodáva a nahrádza ju Záverečná monitorovacia správa. Priebežná monitorovacia správa sa nepodáva ani v prípade, ak obdobie od Začatia prác na Projekte do Ukončenia prác na Projekte trvalo v čase pred nadobudnutím účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP; v takomto prípade Priebežnú monitorovaciu správu nahrádza Záverečná monitorovacia správa. V rámci Priebežnej monitorovacej správy Prijímateľ poskytuje najmä, ale nielen údaje:

- a) o realizovaných Aktivitách;
- b) o posunoch a dôvodoch vzniku posunov pri plnení časového a finančného harmonogramu projektu.

Prijímateľ si je vedomý, že mu bude poskytnuté dohodnuté NFP v plnej výške iba vtedy, ak bude preukázaná jeho potreba pre dosiahnutie cieľov stanovených v Projekte, čo znamená, že budú naplnené merateľné ukazovatele výsledku a dopadu Projektu, inak môže byť dohodnuté NFP krátené v zmysle ods. 7 písm. b) tohto čl. VZP.

5. **Následná monitorovacia správa. Prijímateľ sa zaväzuje predkladať Poskytovateľovi Následné monitorovacie správy počas 5 rokov od Finančného ukončenia Projektu.** Následné monitorovacie správy je Prijímateľ povinný predkladať Poskytovateľovi do 15. dňa mesiaca nasledujúceho po sledovanom období, ktorým je predchádzajúcich 12 mesiacov. Ak Prijímateľ poruší túto povinnosť a ak to určí Poskytovateľ, Prijímateľ je povinný vrátiť NFP alebo jeho časť v súlade s čl.10 VZP. Prvé sledované obdobie začína plynúť od prvého dňa kalendárneho mesiaca, v ktorom došlo k Finančnému ukončeniu Projektu. Prvá Následná monitorovacia správa bude zahŕňať okrem monitorovaného obdobia aj obdobie od Ukončenia prác na Projekte do Finančného ukončenia Projektu. Následná monitorovacia správa Projektu obsahuje aktuálne hodnoty dopadových ukazovateľov Projektu, vrátane merateľných ukazovateľov horizontálnych priorít tam, kde je to relevantné a v prípade poslednej Následnej monitorovacej správy aj zdôvodnenie v prípade nedosiahnutia stanovených hodnôt merateľných ukazovateľov dopadu vrátane ukazovateľov horizontálnych priorít ES. Následná monitorovacia správa obsahuje údaje, ktoré sú potrebné pre overenie splnenia podmienok Udržateľnosti, vrátane udržania výsledkov Projektu v zmysle čl. 57 Nariadenia 1083.

1.1.4 **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.

1.1.5 **Príloha č.6 Zmluvy „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 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: **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA
Pečiatka:

Za Prijímateľa v....., dňa:

Podpis: **Ing. Peter Hulman**, starosta
Pečiatka:

Prílohy:

Príloha č.2 „Predmet podpory“

Príloha č.6 „Rozpočet projektu“

PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Obec Moravany nad Váhom s moderným verejným osvetlením - dokompletizovanie II. etapa	
Kód ITMS	25120220172	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolu financovaný z	Európsky fond regionálneho rozvoja (ERDF) a Štátny rozpočet (ŠR)	
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 riedko a veľmi riedko osídlené oblasti)

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Západné Slovensko
NUTS III	Trnavský kraj
Okres	Piešťany
Obec	Moravany nad Váhom
Ulica	-
Číslo	-

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Modernizácia verejného osvetlenia a zvýšenie jeho energetickej efektívnosti
Špecifický cieľ projektu 1	Obnova sústavy verejného osvetlenia
Špecifický cieľ projektu 2	Energetická optimalizácia chodu sústavy verejného osvetlenia

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet novovytvorených pracovných miest	Počet	0,00	2014	1,00	2014
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	Počet	0,00	2014	1,00	2014
	Počet vymenených svietidiel	Počet	0,00	2014	96,00	2014
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2014	374,09	2019
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-

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 novovytvorených pracovných miest	Počet	0,00	2014	1,00	2014
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2014	374,09	2019
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Horizontálna priorita marginalizované rómske komunity						
Výsledok	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Horizontálna priorita rovnosť príležitostí						
Výsledok	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	Počet	0,00	2014	1,00	2014
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
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	Rekonštrukcia existujúcej sústavy verejného osvetlenia	Počet novovytvorených pracovných miest	Počet	1,00
		Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	Počet	1,00
		Počet vymenených svietidiel	Počet	96,00

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)		
Aktivita 1 Rekonštrukcia existujúcej sústavy verejného osvetlenia	03/2014	07/2014
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	03/2014	07/2014
Publicita a informovanosť	03/2014	07/2014

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	118 535,20	0,14	118 535,34	1 Rekonštrukcia existujúcej sústavy verejného osvetlenia
CELKOVO	118 535,20	0,14	118 535,34	1 Rekonštrukcia existujúcej sústavy verejného osvetlenia

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	Rekonštrukcia existujúcej sústavy verejného osvetlenia	118 535,20	0,14	118 535,34
Podporné aktivity				
	Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
	Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
CELKOVO			0,14	118 535,34

Rozpočet projektu

Príloha č. 6 Zmluvy o poskytnutí NFP

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
1.	21000002 - Demontáž pouličného/parkovného svietidla, likvidácia	ks	23,25	66,00	1 534,70	1 534,56	0,14	marec 14	júl 14
2.	21000004 - Demontáž pouličného svietidla, likvidácia	ks	16,97	30,00	509,22	509,22	0,00	marec 14	júl 14
3.	21000010 - Demontáž 1-ramenného výložníka	ks	21,32	30,00	639,63	639,63	0,00	marec 14	júl 14
4.	21000023 - Demontáž stožiarov, likvidácia	ks	27,26	18,00	490,59	490,59	0,00	marec 14	júl 14
5.	21000032 - Demontáž svorkovnice	ks	10,41	18,00	187,29	187,29	0,00	marec 14	júl 14
6.	21000035 - Demontáž základu stožiara v chodníkoch - betón, asfalt, odvoz sutiny na skládku	ks	63,31	18,00	1 139,66	1 139,66	0,00	marec 14	júl 14
7.	21000045 - Demontáž starého,holého vzdušného vedenia VO	m	2,70	1 630,00	4 399,83	4 399,83	0,00	marec 14	júl 14
8.	94600003 - Výkop v zeleni do hĺbky 70 cm, zatrávnenie, odvoz výkopku na skládku, pokládka kábla, fólia, piesok, pokládka guľatiny	m	17,64	610,00	10 758,20	10 758,20	0,00	marec 14	júl 14
9.	94600006 - Pretlak do dĺžky 10 m pod komunikáciou,chránička ø100mm, zát'ah kábla a pásoviny FeZn 30x4mm	m	30,77	10,00	307,74	307,74	0,00	marec 14	júl 14
10.	94600009 - Uzemňovacie vedenie, pásovina FeZn 30x4mm v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov s FeZn ø=10 mm	m	2,04	610,00	1 245,86	1 245,86	0,00	marec 14	júl 14
11.	94600010 - Dodávka Guľatiny FeZn ø=10 mm2, vrátane podružného materiálu	m	2,04	36,00	73,53	73,53	0,00	marec 14	júl 14
12.	94600017 - Púzdrový základ pre stožiar bezprírubový verejného osvetlenia v ose trasy kábla do výšky 8 m	ks	49,27	18,00	886,79	886,79	0,00	marec 14	júl 14

Rozpočet projektu

Príloha č. 6 Zmluvy o poskytnutí NFP

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
13.	34000006 - Stožiar kužel'ový zinkovaný výšky 8m	ks	378,12	18,00	6 806,16	6 806,16	0,00	marec 14	júl 14
14.	34000025 - Montáž stožiara do výšky 8 m, doprava (z blízkej skladky) a montáž stožiara, osadenie do základu, zatahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	97,87	18,00	1 761,65	1 761,65	0,00	marec 14	júl 14
15.	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	18,52	18,00	333,35	333,35	0,00	marec 14	júl 14
16.	34000042 - Reflexný pásik - strieborný 3M	ks	3,66	18,00	65,83	65,83	0,00	marec 14	júl 14
17.	34000043 - Označenie stožiara číslom - reflexný podklad, čierne číslo	ks	0,77	115,00	88,87	88,87	0,00	marec 14	júl 14
18.	34000044 - Samolepka BLESK-B3	ks	0,21	84,00	17,39	17,39	0,00	marec 14	júl 14
19.	34000045 - Samolepka uzemnenie	ks	0,21	84,00	17,39	17,39	0,00	marec 14	júl 14
20.	34000069 - Stožiarová svorkovnica GURO EKM-2050SK-2D1U, 2x10A	ks	36,28	18,00	653,04	653,04	0,00	marec 14	júl 14
21.	34000071 - Reflexný pásik - strieborný 3M na betónový stožiar, šírka 5 cm.	ks	3,93	49,00	192,72	192,72	0,00	marec 14	júl 14
22.	34500023 - Výložník na betónový stožiar 0,5 m, Zn. VB/0,5	ks	39,61	49,00	1 940,69	1 940,69	0,00	marec 14	júl 14
23.	34500023 - Výložník na ocel'ový stožiar 1,0-1,5 m	ks	184,92	18,00	3 328,56	3 328,56	0,00	marec 14	júl 14

Rozpočet projektu

Príloha č. 6 Zmluvy o poskytnutí NFP

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
24.	34600031 - Montáž výložníkov do výšky 10 m	ks	52,99	67,00	3 550,46	3 550,46	0,00	marec 14	júl 14
25.	34600001 - Kábel silový medený CYKY-J 3x1,5 dodávka + montaz	m	1,42	180,00	255,85	255,85	0,00	marec 14	júl 14
26.	34600006 - ZEM Kábel silový medený CYKY-J 4x10	m	6,29	610,00	3 838,61	3 838,61	0,00	marec 14	júl 14
27.	34600031 - Montáž ocel'ovej chráničky do ø63mm na betónový stožiar so zatiahnutím kábla	m	1,95	6,00	11,67	11,67	0,00	marec 14	júl 14
28.	34600063 - Montáž vzdušného vedenia.	m	5,91	1 630,00	9 627,43	9 627,43	0,00	marec 14	júl 14
29.	34600070 - Vzdušne vedenie Kábel silový medený CYKYz 2x10	m	5,22	1 630,00	8 502,73	8 502,73	0,00	marec 14	júl 14
30.	34600071 - Oceľová chránička priemer 63mm, dĺžka 3m, zinkovaná	ks	8,13	2,00	16,26	16,26	0,00	marec 14	júl 14
31.	34700009 - Prepichovacia svorka na izolované vedenie, stredná 5210/3; 4-35mm ²	ks	8,67	98,00	849,31	849,31	0,00	marec 14	júl 14
32.	34700021 - Montáž svorky vzdušného vedenia	ks	21,28	98,00	2 085,40	2 085,40	0,00	marec 14	júl 14
33.	34700022 - Univerzálna nosná svorka, typ: 5034. Rozsah uchytenia izolovaných vodičov (mm ²): 2x16 až 4x120	ks	12,86	49,00	630,22	630,22	0,00	marec 14	júl 14
34.	40000033 - Montáž pouličného svetidla do 10 m	ks	35,08	115,00	4 034,15	4 034,15	0,00	marec 14	júl 14
35.	40000037 - Montáž poistkového kompletu na svetidlo vzd. vedenia	ks	4,79	49,00	234,64	234,64	0,00	marec 14	júl 14
36.	40000038 - Revízia svetidla a svetelného miesta	mer.	8,49	115,00	976,01	976,01	0,00	marec 14	júl 14

Rozpočet projektu

Príloha č. 6 Zmluvy o poskytnutí NFP

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
37.	40000101 - Cestné svetidlo OMS ASTRA_1 100W so stmievateľným predradníkom a 6A poistkou, IP 66	ks	354,66	21,00	7 447,86	7 447,86	0,00	marec 14	júl 14
38.	40000101 - Cestné svetidlo OMS ASTRA_1 70W so stmievateľným predradníkom a 6A poistkou, IP 66	ks	385,02	94,00	36 191,88	36 191,88	0,00	marec 14	júl 14
39.	35100008 - Vysokotlaková sodíková výbojka dvojhoráková 100 W, 10 700 lm	ks	15,55	21,00	326,60	326,60	0,00	marec 14	júl 14
40.	35100008 - Vysokotlaková sodíková výbojkadvojhoráková 70 W, 6 600 lm	ks	13,21	94,00	1 241,42	1 241,42	0,00	marec 14	júl 14
41.	35300008 - Skrina IPS 3x25A	ks	304,88	1,00	304,88	304,88	0,00	marec 14	júl 14
42.	35300009 - Montáž skrinky IPS, zapojenie	ks	15,46	1,00	15,46	15,46	0,00	marec 14	júl 14
43.	35300123 Sada dopravných dočasných značení pre práce na ceste II. Triedy	hod	2,97	250,00	741,75	741,75	0,00	marec 14	júl 14
44.	94600043 Chránička káblová plastová ohybná FXKVR 110, spevnená	m	2,51	20,00	50,23	50,23	0,00	marec 14	júl 14
45.	94600044 Pokládka chráničky priemeru 110mm do výkopu	m	7,71	20,00	154,28	154,28	0,00	marec 14	júl 14
46.	94600045 Zaťahovanie kábla CYKY-J 4x10 do chráničky priemeru 110 mm	m	3,48	20,00	69,55	69,55	0,00	marec 14	júl 14
Celkom					118 535,34	118 535,20	0,14	marec 14	júl 14
	Intenzita	95,00%							
	NFP	112 608,44							