

DODATOK č. 3
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR – 22VS – 0801 / 0038 / 76

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 zastúpení²

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 adresa¹ :

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov : **Obec Kľušov**
sídlo : 086 22 Kľušov 175
Slovenská republika
konajúci : **Jozef Valko, starosta obce**
IČO : 00322113
banka : Dexia banka Slovensko, s.r.o.
číslo účtu (vrátane predčísli) a kód banky: [REDACTED]
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.mája 2010, evidovanej pod číslom: **KaHR-22VS-0801/0038/76** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 **Znenie článku 3 ods. 3.1 Zmluvy sa mení a znie nasledovne :**

3. VÝDAVKY PROJEKTU A NFP

3.1 Poskytovateľ a Prijímateľ sa dohodli na nasledujúcom:

- a) celkové oprávnené výdavky na realizáciu aktivít Projektu predstavujú sumu **249 993,40 EUR** (slovom dvestoštyridsaťdeväťtisícdeväťstodeväťdesiattri eur a štyridsať centov),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky **237 493,73 EUR** (slovom dvestotridsaťsedemtisícštyristodeväťdesiattri eur a sedemdesiattri centov), čo predstavuje 95 % 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.
- 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 **1 242,80 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 uprave.

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

3.1 Tento dodatok je uzavretý 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 stúpení, v Bratislave, dňa:

11 AUG. 2011

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

Pečiatka:

SLOVENSKÁ
INFORMAČNÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
313

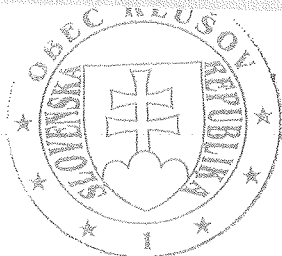
Za Prijímateľa v....., dňa:

Kľušove

30. 08. 2011

Podpis: **Jozef Valko**, starosta obce

Pečiatka:



Prílohy:

Príloha č. 2 Predmet podpory

Príloha č.11 Rozpočet projektu

PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Modernizácia verejného osvetlenia v obci Kľušov	
Kód ITMS	25120220038	
Operačný program	OP Konkurencieschopnosť a Hospodársky rast	
Spolu financovaný z	Európsky fond regionálneho rozvoja (ERDF) a Štátny rozpočet (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	100,00	Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Verejná správa	100,00	Vidiecke oblasti

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	NUTS 2 Východné Slovensko
NUTS III	Prešovský kraj
Okres	Okres Bardejov
Obec	Kľušov
Ulica	Kľušov
Číslo	175

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Hlavným cieľom projektu je zníženie energetickej náročnosti verejného osvetlenia v obci Kľušov.
Špecifický cieľ projektu 1	- zníženie energetickej náročnosti verejného osvetlenia s pozitívnym dopadom na životné prostredie
Špecifický cieľ projektu 2	- zníženie nákladov na údržbu, modernizáciu a unifikáciu svetelných telies a zníženie prevádzkových nákladov
Špecifický cieľ projektu 3	- zvýšenie svetelno-technických vlastností osvetľovacej sústavy a prehľadná evidencia prevádzky svetelných bodov

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0,00	2011	107,00	2012
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2012	120,39	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. Modernizácia verejného osvetlenia	Počet vymenených svietidiel	počet	107,00
2.			
3.			
4.			

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)		
Modernizácia verejného osvetlenia	09/2011	03/2012
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	09/2011	03/2012
Publicita a informovanosť	09/2011	03/2012

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	247 605,27	1 230,93	248 836,20	Modernizácia verejného osvetlenia
716 Prípravná a projektová dokumentácia	2 388,13	11,87	2 400,00	Modernizácia verejného osvetlenia
CELKOVO	249 993,40	1 242,80	251 236,20	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)			
1 Modernizácia verejného osvetlenia	249 993,40	1 242,80	251 236,20
Podporné aktivity			
Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
CELKOVO	249 993,40	1 242,80	251 236,20

P.č.	Názov aktivity	Skupina výdavkov podpoložka	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena		Počet jednotiek	Celkom		Oprávnený výdavok		Neoprávnený výdavok		termín realizácie	
					v Eur			v Eur		v Eur		v Eur		od	do
1.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odpojenie svietidla	ks	6,00		107,00	642,00	638,82	3,18		3,18	september 11	marec 12	
2.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	demontáž svietidla	ks	14,40		107,00	1 540,80	1 533,18	7,62		7,62	september 11	marec 12	
3.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odvoz a uloženie montážna krabica pre ovládací modul	ks	4,80		107,00	513,60	511,06	2,54		2,54	september 11	marec 12	
4.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	ovládaci modul svietidla druh IRC LED 1-10V od f.Pechman montáž	ks	0,00		125,00	0,00	0,00	0,00		0,00	september 11	marec 12	
5.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	ovládaci modul svietidla druh IRC LED 1-10V od f.Pechman montáž	ks	22,32		125,00	2 790,00	2 776,20	13,80		13,80	september 11	marec 12	
6.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	montáž konzoly/redukcie	ks	19,92		125,00	2 490,00	2 477,68	12,32		12,32	september 11	marec 12	
7.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	prep.kábel siet' VO - ovládací modul	ks	7,18		125,00	897,00	892,56	4,44		4,44	september 11	marec 12	
8.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč.svorčka na A1Fe montáž	ks	13,94		250,00	3 486,00	3 468,76	17,24		17,24	september 11	marec 12	
9.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	svietidlo LED 60 W zn. INDAL, typ Stela Long 30 LED svetelná účinnosť 91 %, úroveň svetelných emisií- priame	ks	58,80		125,00	7 350,00	7 313,65	36,35		36,35	september 11	marec 12	
10.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	výžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelno-technickej časti je IP65, typ predradníka- elektronicky, príkon 60 W, svetivosť 5960lm(viac ako 87lm/W) montáž	ks	54,00		93,75	5 062,50	5 037,46	25,04		25,04	september 11	marec 12	
11.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	plošina montáž ukonč.0o3x2,5 montáž	ks	1,00		250,00	249,00	247,77	1,23		1,23	september 11	marec 12	
12.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	montážna krabica pre ovládací modul materiál	ks	0,00		125,00	0,00	0,00	0,00		0,00	september 11	marec 12	
13.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	ovládaci modul svietidla druh IRC LED 1-10V od f.Pechman materiál	ks	181,64		125,00	22 705,50	22 593,20	112,30		112,30	september 11	marec 12	

14.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	montáž konzoly/redukcie materiál	ks	102,00	125,00	12 750,00	12 686,94	63,06	september 11	marec 12
15.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	prep. kábel siet VO - ovládací modul materiál	ks	6,24	125,00	780,00	776,14	3,86	september 11	marec 12
16.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč. svorka na A/Fe materiál	ks	7,86	250,00	1 965,00	1 955,28	9,72	september 11	marec 12
17.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	svetlivo LED 60 W zn. INDAL, typ Stela Long 30 LED svetelná účinnosť 91 %, úroveň svetelných emisií- priame vyžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelno-technickej časti je IP65, typ predradníka- elektronický, príkon 60 W, svietivosť 5960lm(viac ako 87lm/W) materiál	ks	1 020,00	125,00	127 500,00	126 869,39	630,61	september 11	marec 12
18.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	demontáž, sňa	ks	60,00	20,00	1 200,00	1 194,06	5,94	september 11	marec 12
19.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odvoz a uloženie stožiar oceľový zink., 8m montáž	ks	6,00	20,00	120,00	119,41	0,59	september 11	marec 12
20.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	elektrovýzbroj montáž	ks	84,00	20,00	1 680,00	1 671,69	8,31	september 11	marec 12
21.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	uzemnenie stĺpa montáž	ks	12,00	20,00	240,00	238,81	1,19	september 11	marec 12
22.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	jama-stožiar, základ ručne	m ³	48,00	20,00	960,00	955,25	4,75	september 11	marec 12
23.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	betónový základ do zem.	m ³	150,00	20,00	3 000,00	2 985,00	15,00	september 11	marec 12
24.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	stožiarové púzdro	ks	180,00	20,00	3 600,00	3 582,19	17,81	september 11	marec 12
25.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	provizórna úprava terénu	m ²	6,00	20,00	120,00	119,41	0,59	september 11	marec 12
26.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	kábelová spojka montáž	ks	18,00	40,00	720,00	716,44	3,56	september 11	marec 12
27.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	stožiar oceľový zink., 8m materiál	ks	660,00	20,00	13 200,00	13 134,71	65,29	september 11	marec 12
28.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	elektrovýzbroj materiál	ks	54,00	20,00	1 080,00	1 074,66	5,34	september 11	marec 12
29.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	uzemnenie stĺpa materiál	ks	42,00	20,00	840,00	835,85	4,15	september 11	marec 12
30.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	kábelová spojka materiál	ks	11,16	40,00	446,40	444,19	2,21	september 11	marec 12

32.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	pretlak hl. 120	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
33.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	nástupná jama pretlaku	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
34.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odpojenie kábla od sítia výkop ručne 35x80 cm, tr.4	ks	5,98	119,52	118,93	0,00	0,59	0,00	0,00	september 11	marec 12
35.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	výkop ryhy 50x120, tr.4	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
36.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	výkop ryhy 50x120, tr.4	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
37.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	zariadenia káblového lôžka	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
38.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	prístup káblový 160	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
39.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	kábel AYKY 4x16 montáž	m	2,22	1 332,00	1 325,41	0,00	6,59	0,00	0,00	september 11	marec 12
40.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	zásyp ručne 35x80cm, tr.4	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
41.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	zásyp ručne 50x120cm, tr.4	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
42.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	zakrytie výstražnou fóliou	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
43.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	obnovenie spev. povrchu	m ²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
44.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	dláždenie - zámková dlažba	m ²	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
45.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	úprava terénu	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
46.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	vytýčenie trasy	km	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
47.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	geodet. zameranie	hod	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
48.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	osadenie PPS/SP	ks	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
49.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	prístup káblový 160	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
50.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	kábel AYKY 4x16 materiál	m	2,14	600,00	1 275,26	1 281,60	6,34	0,00	0,00	september 11	marec 12
51.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	zakrytie výstražnou fóliou	m	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
52.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	rozvážač VO vs.náplni hl. istie 3x40A/B, vývodová časť 12x25A montáž	ks	261,36	784,08	780,20	0,00	3,88	0,00	0,00	september 11	marec 12
53.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul ovládania riadenia a správy rozvážača montáž	ks	58,80	176,40	175,53	0,00	0,87	0,00	0,00	september 11	marec 12
54.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul napájania (napája ostatné riadiace moduly) montáž	ks	36,00	108,00	107,47	0,00	0,53	0,00	0,00	september 11	marec 12

55.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	modul komunikácie rozvádzača s jednotlivými svietidlami, skupinami svietidiel a kontrola napájania na výstupe montáž	ks	39,60	3,00	118,80	118,21	0,59	september 11	marec 12
56.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	modul registrácie udalostí vo svietidle montáž	ks	39,60	3,00	118,80	118,21	0,59	september 11	marec 12
57.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	modul prídavného relé 230 V 6A montáž	ks	14,40	18,00	259,20	257,92	1,28	september 11	marec 12
58.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	modul Modernu Dual Band GSM + GPRS, nastavený pre prenos dát, modul INT-GPRS, napájac GPRS, anténa GPRS montáž	ks	60,00	3,00	180,00	179,11	0,89	september 11	marec 12
59.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	dátová karta GPRS montáž	ks	1,20	3,00	3,60	3,58	0,02	september 11	marec 12
60.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrúčovací filter kapacitný montáž	ks	15,60	3,00	46,80	46,57	0,23	september 11	marec 12
61.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul analyzátoru parametrov ei. siete v RVO digitálny wattmeter montáž	ks	54,00	3,00	162,00	161,20	0,80	september 11	marec 12
62.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrúčovací filter 30A v púzde DIN montáž	ks	16,80	18,00	302,40	300,90	1,50	september 11	marec 12
63.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	rozvádzač VO vč.náplni hi. istič 3X40A/B, vývodová časť 12x25A materiál	ks	1 555,20	3,00	4 665,60	4 642,52	23,08	september 11	marec 12
64.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul ovládania riadenia a správy rozvádzača materiál	ks	1 560,00	3,00	4 680,00	4 656,85	23,15	september 11	marec 12
65.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul napájania (napája ostatné riadiace moduly) materiál	ks	60,00	3,00	180,00	179,11	0,89	september 11	marec 12
66.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul komunikácie rozvádzača s jednotlivými svietidlami, skupinami svietidiel a kontrola napájania na výstupe materiál	ks	284,40	3,00	853,20	848,98	4,22	september 11	marec 12
67.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul registrácie udalostí vo svietidle materiál	ks	296,40	3,00	889,20	884,80	4,40	september 11	marec 12
68.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul prídavného relé 230 V 6A materiál	ks	14,40	18,00	259,20	257,92	1,28	september 11	marec 12

69.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul Modemu Dual Band GSM + GPRS, nastavený pre prenos dát, modul INT-GPRS, napájac GPRS, anténa GPRS materiál	ks	540,00	3,00	1 620,00	1 611,99	8,01	september 11	marec 12
70.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Ďatová karta GPRS materiál	ks	540,00	3,00	1 620,00	1 611,99	8,01	september 11	marec 12
71.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrúšovací filter kapacitný materiál	ks	68,40	3,00	205,20	204,19	1,01	september 11	marec 12
72.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul analyzátora parametrov el. siete v RVO, digitálny wattmeter materiál	ks	456,00	3,00	1 388,00	1 361,23	6,77	september 11	marec 12
73.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrúšovací filter 30A v púzdre DIN materiál	ks	63,00	18,00	1 134,00	1 128,39	5,61	september 11	marec 12
74.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Pracovná stanica (PC) montáž	ks	48,00	1,00	48,00	47,76	0,24	september 11	marec 12
75.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	24" LCD monitor montáž	ks	16,80	1,00	16,80	16,72	0,08	september 11	marec 12
76.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul interface pre PC montáž	ks	60,00	1,00	60,00	59,70	0,30	september 11	marec 12
77.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Klientska licencia druh S.E.R.V.O. od f.Pechman softwarového rozhrania, ktoré umožňuje oprávneným užívateľom (klientom) prístup k serveru, jednak za účelom získavania informácií a taktiež za účelom konfigurácie centrál VO montáž	ks	780,00	1,00	780,00	776,14	3,86	september 11	marec 12
78.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Pracovná stanica (PC) materiál	ks	1 200,00	1,00	1 200,00	1 194,06	5,94	september 11	marec 12
79.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	24" LCD monitor materiál	ks	600,00	1,00	600,00	597,03	2,97	september 11	marec 12
80.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul interface pre PC materiál	ks	336,00	1,00	336,00	334,34	1,66	september 11	marec 12

81.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Klientska licencia druh S.E.R.V.O. od f.Pechman softwarového rozhrania, ktoré umožňuje oprávneným užívateľom (klientom) prístup k serveru jednak za účelom získavania informácií a taktiež za účelom konfigurácie centrál VO materiál	ks	5 040,00	1,00	5 040,00	5 015,07	24,93	september 11	marec 12
82.	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	GZS stav.obj. 2 %	%	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	september 11	marec 12
83.	Modernizácia verejného osvetlenia	716 Prípravná a projektová dokumentácia	Výdavky na uvedenie do užívania, odborná prehliadka a skúška (revízia)	ks	2 400,00	1,00	2 400,00	2 388,13	11,87	september 11	marec 12
Čelkom							251 236,20	249 993,40	1 242,80	september 11	marec 12

Intenzita pomoci

Intenzita pomoci, NFP %	Oprávnený výdavok	Suma žiadaného NFP
95,00	249 993,40	237 493,73

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
1313

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
1313