

DODATOK č. 3
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR – 22VS – 0801 / 0036 / 72

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 : **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 Kurov**
sídlo : 086 04 Kurov 39
Slovenská republika
konajúci : **Mária Špírková, starostka obce**
IČO : 00322253
banka : Všeobecná úverová banka, a.s. , pobočka Bardejov
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky na refundáciu xxxxxxxxxxxxxx
banka : Dexia banka Slovensko, a.s., pobočka Bardejov
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky na predfinancovanie : xxxxxxxxxxxxxx

(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 12. mája 2010, evidovanej pod číslom: **KaHR-22VS-0801/0036/72** (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 **64 003,- EUR** (slovom Šesťdesiatštyritisíc tri eur),
 - b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky **60 802,85 EUR** (slovom Šesťdesiatštyritisícosemstodva 85/100 eur), 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 **0,08 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
Pečiatka:

Za Prijímateľa v....., dňa:

Podpis: **Mária Špírková**, starostka obce
Pečiatka:

Prílohy:

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

PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Investícia do modernizácie verejného osvetlenia v obci Kurov	
Kód ITMS	25120220036	
Operačný program	OP Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF a 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	Vídiecke oblasti

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	NUTS 2 Východné Slovensko
NUTS III	Prešovský kraj
Okres	Okres Bardejov
Obec	Kurov
Ulica	
Číslo	39

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Vybudovať osvetlenie v obci Kurov, v častiach obce, kde nie je žiadne osvetlenie a zníženie energetickej náročnosti verejného osvetlenia
Špecifický cieľ projektu 1	vybudovanie chýbajúceho osvetlenia v rómskej osade a ostatných neosvetlených častiach obce
Špecifický cieľ projektu 2	zlepšenie svetelno-technických vlastností sústavy verejného osvetlenia s pozitívnym dopadom na životné prostredie
Špecifický cieľ projektu 3	zníženie energetickej náročnosti VO a nákladov na údržbu svetelných telies a zníženie prevádzkových nákladov
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	0,00	2012	66,00	2012
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2012	43,31	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	66,00
2.	-	-	-	-

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	05/2012	08/2012
-	-	-
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	05/2012	08/2012
Publicita a informovanosť	05/2012	08/2012

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
716 Prípravná a projektová dokumentácia	480,00	0,00	480,00	Modernizácia verejného osvetlenia
717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	63 523,00	0,08	63 523,08	Modernizácia verejného osvetlenia
CELKOVO	64 003,00	0,08	64 003,08	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	Modernizácia verejného osvetlenia	64 003,00	0,08	64 003,08
2	-	-	-	-
Podporné aktivity				
	Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
	Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
	CELKOVO	64 003,00	0,08	64 003,08

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	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odpojenie svetidla	ks	0,60	41	24,60	24,60	0,00	máj 12	august 12
2	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	demontáž svetidla	ks	1,20	41	49,20	49,20	0,00	máj 12	august 12
3	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odvoz a uloženie montážna krabica pre ovládaci modul montáž	ks	0,60	41	24,60	24,60	0,00	máj 12	august 12
4	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Ovládaci modul svetidla montáž	ks	6,00	66	396,00	396,00	0,00	máj 12	august 12
5	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	montáž konzoly/redukcie montáž prep.kábel siet'VO-ovládaci modul montáž	ks	6,00	66	396,00	396,00	0,00	máj 12	august 12
6	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč.svorka na A1Fe montáž svetidlo LED 60 W, svetelná účinnosť 93,5%, úroveň svetelných emisií - priame vyžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelnotechnickej časti IP66, typ predradnika-elektronicky, typ svetelného zdroja 60w vysoko svetlivá LED dióda, príkon 60w, merný svetelný výkon 95,8lm/W montáž	ks	2,40	66	158,40	158,40	0,00	máj 12	august 12
8	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč.svorka na A1Fe montáž svetidlo LED 60 W, svetelná účinnosť 93,5%, úroveň svetelných emisií - priame vyžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelnotechnickej časti IP66, typ predradnika-elektronicky, typ svetelného zdroja 60w vysoko svetlivá LED dióda, príkon 60w, merný svetelný výkon 95,8lm/W montáž	ks	2,40	132	316,80	316,80	0,00	máj 12	august 12
9	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	plošina montáž	ks	8,40	66	554,40	554,40	0,00	máj 12	august 12
10	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	ukonč.do3x2,5 montáž montážna krabica pre ovládaci modul materiál	hod	19,20	49,5	950,40	950,40	0,00	máj 12	august 12
11	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Ovládaci modul svetidla materiál	ks	0,60	132	79,20	79,20	0,00	máj 12	august 12
12	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	montáž konzoly/redukcie materiál prep.kábel siet'VO-ovládaci modul materiál	ks	9,60	66	633,60	633,60	0,00	máj 12	august 12
13	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč.svorka na A1Fe materiál svetidlo LED 60 W, svetelná účinnosť 93,5%, úroveň svetelných emisií - priame vyžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelnotechnickej časti IP66, typ predradnika-elektronicky, typ svetelného zdroja 60w vysoko svetlivá LED dióda, príkon 60w, merný svetelný výkon 95,8lm/W materiál	ks	72,00	66	4 752,00	4 752,00	0,00	máj 12	august 12
14	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč.svorka na A1Fe materiál svetidlo LED 60 W, svetelná účinnosť 93,5%, úroveň svetelných emisií - priame vyžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelnotechnickej časti IP66, typ predradnika-elektronicky, typ svetelného zdroja 60w vysoko svetlivá LED dióda, príkon 60w, merný svetelný výkon 95,8lm/W materiál	ks	80,40	66	5 306,40	5 306,40	0,00	máj 12	august 12
15	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč.svorka na A1Fe materiál svetidlo LED 60 W, svetelná účinnosť 93,5%, úroveň svetelných emisií - priame vyžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelnotechnickej časti IP66, typ predradnika-elektronicky, typ svetelného zdroja 60w vysoko svetlivá LED dióda, príkon 60w, merný svetelný výkon 95,8lm/W materiál	ks	6,00	66	396,00	396,00	0,00	máj 12	august 12
16	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odboč.svorka na A1Fe materiál svetidlo LED 60 W, svetelná účinnosť 93,5%, úroveň svetelných emisií - priame vyžarovanie svetelných emisií 0%, krytie elektrickej a svetelnotechnickej časti IP66, typ predradnika-elektronicky, typ svetelného zdroja 60w vysoko svetlivá LED dióda, príkon 60w, merný svetelný výkon 95,8lm/W materiál	ks	0,60	132	79,20	79,20	0,00	máj 12	august 12
17	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb		ks	600,00	66	39 600,00	39 600,00	0,00	máj 12	august 12

Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	demontáž stĺpa	ks	24,00	2	48,00	48,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	odvoz a uloženie	ks	2,40	2	4,80	4,80	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	stožiar oceľový zink., 8m montáž	ks	114,00	2	228,00	228,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	elektrovýzbroj montáž	ks	36,00	2	72,00	72,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	uzemnenie stĺpa montáž	ks	72,00	2	144,00	144,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	jama-stožiar, základ ručne montáž	m ³	114,00	2	228,00	228,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	betónový základ do zem. montáž	m ³	180,00	2	360,00	360,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	stožiarové púzdro montáž + materiál	ks	168,00	2	336,00	336,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	provizórna úprava terénu	m ²	4,80	2	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	kábelová spojka montáž	ks	24,00	4	96,00	96,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	stožiar oceľový zink., 8m materiál	ks	996,00	2	1 992,00	1 992,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	elektrovýzbroj materiál	ks	45,60	2	91,20	91,12	0,08	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	uzemnenie stĺpa materiál	ks	96,00	2	192,00	192,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	kábelová spojka materiál	ks	30,00	4	120,00	120,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Rozvádzač VO vč.náplní montáž	ks	60,00	1	60,00	60,00	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul ovládania riadenia a správy rozvádzača montáž	ks	9,60	1	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul napájania (napája ostatné riadiace moduly) montáž	ks	9,60	1	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul komunikácie rozvádzača s jednotlivými svetidlami, skupinami svetiel a kontrola napájania na výstupe montáž	ks	9,60	1	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul registrácie udalostí vo svetidle montáž	ks	9,60	1	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul prídavného relé 230 V 6A montáž	ks	9,60	6	57,60	57,60	0,00	máj 12	august 12
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 montáž	ks	9,60	1	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Dátová karta GPRS montáž	ks	1,08	1	1,08	1,08	0,00	máj 12	august 12
Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrušovací filter kapacitný montáž	ks	9,60	1	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12

41	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul analyzátoru parametrov el. siete v RVO, digitálny wattmeter montáž	ks	9,60	1	9,60	9,60	0,00	máj 12	august 12
42	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrušovací filter 30A v púzdrde DIN montáž	ks	9,60	6	57,60	57,60	0,00	máj 12	august 12
43	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Rozvádzač VO vč.náplní materiál	ks	1 860,00	1	1 860,00	1 860,00	0,00	máj 12	august 12
44	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul ovládania riadenia a správy rozvádzača materiál	ks	1 200,00	1	1 200,00	1 200,00	0,00	máj 12	august 12
45	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul napájania (napája ostatné riadiace moduly) materiál	ks	60,00	1	60,00	60,00	0,00	máj 12	august 12
46	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul komunikácie rozvádzača s jednotlivými svietidlami, skupinami svietidiel a kontrola napätia na výstupe materiál	ks	120,00	1	120,00	120,00	0,00	máj 12	august 12
47	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul registrácie udalosti vo svietidle materiál	ks	108,00	1	108,00	108,00	0,00	máj 12	august 12
48	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul prídavného relé 230 V 6A materiál	ks	13,20	6	79,20	79,20	0,00	máj 12	august 12
49	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul Modemu Dual Band GSM + GPRS, nastavený pre prenos dát, modul INT-GPRS, napájač GPRS, anténa GPRS materiál	ks	120,00	1	120,00	120,00	0,00	máj 12	august 12
50	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Dátová karta GPRS materiál	ks	120,00	1	120,00	120,00	0,00	máj 12	august 12
51	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrušovací filter kapacitný materiál	ks	36,00	1	36,00	36,00	0,00	máj 12	august 12
52	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul analyzátoru parametrov el. siete v RVO, digitálny wattmeter materiál	ks	120,00	1	120,00	120,00	0,00	máj 12	august 12
53	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrušovací filter 30A v púzdrde DIN materiál	ks	24,00	6	144,00	144,00	0,00	máj 12	august 12
54	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Pracovná stanica (PC) montáž	ks	12,00	1	12,00	12,00	0,00	máj 12	august 12
55	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	24" LCD monitor montáž	ks	12,00	1	12,00	12,00	0,00	máj 12	august 12
56	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul interface pre PC montáž	ks	12,00	1	12,00	12,00	0,00	máj 12	august 12
57	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Klientska licencia softwarového rozhrania, ktoré umožňuje oprávneným užívateľom (klientom) prístup k serveru (jednak za účelom získavania informácií a taktiez za účelom konfigurácie centráln montáž	ks	12,00	1	12,00	12,00	0,00	máj 12	august 12
58	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	P pracovná stanica (PC) materiál	ks	660,00	1	660,00	660,00	0,00	máj 12	august 12
59	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	24" LCD monitor materiál	ks	300,00	1	300,00	300,00	0,00	máj 12	august 12
60	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul interface pre PC materiál	ks	120,00	1	120,00	120,00	0,00	máj 12	august 12

61	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Klientska licencia, softwarového rozhrania, ktoré umožňuje oprávneným užívateľom (klientom) prístup k serveru (jednak za účelom získavania informácií a taktiež za účelom konfigurácie centrálny materiál)	ks	120,00	1	120,00	120,00	0,00	máj 12	august 12
62	Modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	GZS stav.obj. 2 %	%	15,00	2	30,00	30,00	0,00	máj 12	august 12
63	Modernizácia verejného osvetlenia	716 Prípravná a projektová dokumentácia	Výdavky na uvedenie do užívania, odborná prehliadka a skúška (revízia)	ks	480,00	1	480,00	480,00	0,00	máj 12	august 12
Celkom							64 003,08	64 003,00	0,08	máj 12	august 12

Intenzita pomoci

Intenzita pomoci, NFP %	Oprávnený výdavok	Suma žiadaného NFP
95,00	64 003,00	60 802,85