

DODATOK č. 2
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR - 22VS – 0801 / 0021 / 12

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 Súľov - Hradná**
sídlo : 013 52 Súľov – Hradná 65
Slovenská republika
konajúci : **Bc. Jaroslav Bušfy**, starosta obce
IČO : 00 321 656
banka : VÚB, a.s.

číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky na predfinancov

číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky na refundáciu :

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

Za P

- 1.1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY odsek 6.1 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej medzi nimi dňa dňa 22.apríla 2010, evidovanej pod číslom: **KaHR-22VS-0801/0021/12** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:
- 1.1.1 **Príloha č. 2** Zmluvy „**Predmet podpory** „ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 2, ktorá sa nachádza v prílohe tohto dodatku a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.
- 1.1.2 **Príloha č. 11** Zmluvy „**Rozpočet projektu**“ sa ruší a nahrádza sa novou Prílohou č. 11, ktorá sa nachádza v prílohe tohto dodatku a tvorí jeho neoddeliteľnú súčasť.

Podp
Peča**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: 23-09-2011

Podpis:
Pečiatka:

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

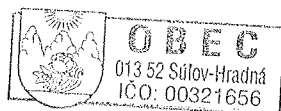
SLOV
A ENER

Za Prijímateľa v

24. 9. 2011, dňa:

Podpis: ..
Pečiatka:

Bc. Jaroslav Bušfy, starosta obce



Prílohy:

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

PREDMET PODPORY NFP**1. Všeobecné informácie o Projekte**

Názov Projektu	Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia v obci Súľov - Hradná	
Kód ITMS	25120220021	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF	
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	Vidiecke oblasti (iné ako horské, ostrovné alebo riedko a veľmi riedko osídlené oblasti)

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Stredné Slovensko
NUTS III	Žilinský kraj
Okres	Bytča
Obec	Súľov - Hradná
Ulica	--
Číslo	--

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Zníženie energetických nákladov na prevádzku VO v obci a zároveň zlepšiť kvalitu života obyvateľov
Špecifický cieľ projektu 1	Dodržanie normy STN EN 13201 1-4 na osvetlenie komunikácií doplnením 31 ks svietidiel
Špecifický cieľ projektu 2	Dosiahnuť úspory energie vo výške 91,93 GJ/rok
Špecifický cieľ projektu 3	Výmena 135 ks existujúcich svietidiel za svietidlá spĺňajúce normu STN EN 13201 1-4
Špecifický cieľ projektu 4	Zníženie energetickej náročnosti verejného osvetlenia o 42,1%

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0,00	2010	135	2012
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	0,00	2012	91,93	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.	Svietidlá a príslušenstvo	Pocet vymenených svietidiel	počet	135

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)		
Demontáž starého svetelného miesta	05/2010	09/2012
Stožiare	05/2010	09/2012
Výložníky	05/2010	09/2012
Káble a vodiče	05/2010	09/2012
Regulácia a riadenie	05/2010	09/2012
Svietidlá a príslušenstvo	05/2010	09/2012
Rozvádzače	01/2011	09/2012
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	05/2010	09/2012
Publicita a informovanosť	05/2010	09/2012

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	161 148,80	2 631,69	163 780,49	1. Demontáž starého svetelného miesta 2. Výložníky 3. Stožiare 4. Káble a vodiče 5. Regulácia a riadenie 6. Svetidlá a príslušenstvo 7. Rozvádzače
CELKOVO	161 148,80	2 631,69	163 780,49	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita	Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)			
1 Demontáž starého svetelného miesta	6 144,69	0,17	6 144,86
2 Stožiare	734,21	0,00	734,21
3 Výložníky	11 571,89	0,00	11 571,89
4 Káble a vodiče	12 549,10	0,00	12 549,10
5 Regulácia a riadenie	52 523,50	0,00	52 523,50
6 Svetidlá a príslušenstvo	53 422,72	1 665,26	55 087,98
7 Rozvádzače	24 202,69	966,26	25 168,95
Podporné aktivity			
Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
CELKOVO	161 148,80	2 631,69	163 780,49

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Opravný výdavok	Neopravný výdavok	termín realizácie	
								od	do
1.	Demontáž pouličného svetidla do výšky 10m, likvidácia	ks	22,30	135	3 010,41	3 010,41	0,17	máj 10	september 12
2.	Demontáž 1-ranenného výložníka v pracovnej výške do 10m	ks	23,22	135	3 134,28	3 134,28	0,00	máj 10	september 12
3.	Výložník na betónový stĺžik 0,5 m, Zn, VB/0,5	ks	31,61	166	5 246,66	5 246,66	0,00	máj 10	september 12
4.	Montáž výložníkov do výšky 10 m	ks	38,10	166	6 325,23	6 325,23	0,00	máj 10	september 12
5.	Kábel silový medený CYKY-J 3x1,5 s montážou	m	1,20	498	598,55	598,55	0,00	máj 10	september 12
6.	Kábel silový, závesný AYKY-J 4x16	ks	8,69	160	1 389,92	1 389,92	0,00	máj 10	september 12
7.	Kábel silový AYKY-J 4x35 s montážou	m	7,18	24	172,22	172,22	0,00	máj 10	september 12
8.	Montáž vzdušného vedenia do 4x16mm2	m	3,95	160	632,13	632,13	0,00	máj 10	september 12
9.	Oceľová chránička ø=65mm zinkovaná	m	9,12	21	191,42	191,42	0,00	máj 10	september 12
10.	Montáž oceľovej chráničky do ø65mm na betónový stĺžik so zálahnutím kábla do 4x35mm	m	5,83	21	122,45	122,45	0,00	máj 10	september 12
11.	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	1,39	498	693,37	693,37	0,00	máj 10	september 12
12.	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	1,70	24	40,84	40,84	0,00	máj 10	september 12
13.	Swarka izolovaná na vzdušné vedenie	ks	13,36	332	4 436,75	4 436,75	0,00	máj 10	september 12
14.	montáž svorky vzdušného vedenia	ks	7,78	332	2 583,82	2 583,82	0,00	máj 10	september 12
15.	poistkový komplet na svetidlo vzdušného vedenia Cesné svetidlo s vysokolúčnym fazetovým optickým systémom n=92%, IP 65, pre sodíkovú vysokolúčkovú výbojku 50/70 W (dvojbodková tlínka), na výložník/dretek stĺžikára f 60/76mm	ks	14,59	166	2 421,84	2 421,84	0,00	máj 10	september 12
16.	Príruba pre svetidlo SR ø=60, 76mm	ks	249,16	166	41 360,93	41 360,93	0,00	máj 10	september 12
17.	Príruba pre svetidlo SR ø=60, 76mm	ks	19,44	166	3 227,80	3 227,80	0,00	máj 10	september 12
18.	Osborné odsúšanie a kompletizácia svetidla pred osadením	ks	8,20	166	1 361,05	1 361,05	0,00	máj 10	september 12
19.	Montáž pouličného svetidla do 10 m	ks	24,06	166	3 994,26	3 994,26	0,00	máj 10	september 12
20.	Montáž poistkového kompletu na svetidlo vzd. Vedenia	ks	7,59	166	1 260,31	1 260,31	0,00	máj 10	september 12
21.	Revízia svetidla	ks	10,03	166	1 665,26	0,00	1 665,26	máj 10	september 12
22.	Vysokolúčková sodíková výbojka 70W, 6 500 lm, 16 000 hod, čira, E27, 2000K	ks	13,36	166	2 218,37	2 218,37	0,00	máj 10	september 12
23.	montáž a zapojenie regulačného a ovládačného modulu	ks	32,21	166	5 347,41	5 347,41	0,00	máj 10	september 12
24.	oživenie -programovanie regulátora	ks	45,58	166	7 565,78	7 565,78	0,00	máj 10	september 12
25.	regulačný a ovládači modul	ks	170,16	166	28 246,24	28 246,24	0,00	máj 10	september 12
26.	Server s GSM modulom	ks	6 016,27	1	6 016,27	6 016,27	0,00	máj 10	september 12
27.	Management sw pre dohľad a riadenie VO	ks	5 347,80	1	5 347,80	5 347,80	0,00	máj 10	september 12
28.	Montáž skrinky IPS a SPP 0, zapojenie	ks	75,96	3	2 278,77	2 278,77	0,00	január 11	september 12
29.	Pomocné murárske práce pri osadení rozvádzača	hod	15,20	4,5	68,38	68,38	0,00	január 11	september 12
30.	Demontáž rozvádzača	ks	145,85	3	437,54	437,54	0,00	január 11	september 12
31.	pripojková skrinia SPP 0 na stlp,3x63A	ks	165,90	3	497,69	497,69	0,00	január 11	september 12
32.	Inteligentný Rozvádzač VO s reguláciou a pripojením na diaľkový dispěšing s GSM modulom	ks	6 684,74	3	20 054,23	20 054,23	0,00	január 11	september 12
33.	Montáž a oživenie RVO	ks	972,33	3	2 916,98	2 916,98	0,00	január 11	september 12
34.	Revízia rozvádzača - revízia správa	ks	302,09	3	966,26	0,00	966,26	január 11	september 12
Celkom					163 780,49	161 148,80	2 631,69	máj 10	september 12

Intenzita NFP 95,00% 153 091,36

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
1313

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
1313