

DODATOK č. 2
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR – 22VS – 0801 / 0088 / 110

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 Drobny**, 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 Čachtice**
sídlo : Malinovského 769, 916 21 Čachtice
Slovenská republika
konajúci : **Anna Ištaková**, starostka obce
IČO : 00311464
banka : Dexia banka Slovensko, a.s.
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky na predfinancovanie: XXXXXXXXXX
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky na refundáciu : XXXXXXXXXX
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 31. mája 2010, evidovanej pod číslom: **KaHR-22VS-0801/0088/110** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:
- 1.1.1. **Článok 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 **263 102,- EUR** (slovom Dvestošesťdesiattritisícstodva euro),
- b) Poskytovateľ poskytne Prijímateľovi nenávratný finančný príspevok do výšky **249 946,90 EUR** (slovom Dvestoštyridsaťdeväťtisícdeväťstoštyridsaťšesť euro a deväťdesiat 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 **3 536,02 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 a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia.
- 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 Drobný**, poverený riadením SIEA

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

Za Prijímateľa v....., dňa:

Podpis:**Anna Ištoková**, starostka obce
Pečiatka:

Prílohy:

Príloha č. 2 Predmet podpory NFP

Príloha č.11 Rozpočet Projektu

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

Názov Projektu	Modernizácia verejného osvetlenia v obci Čachtice	
Kód ITMS	25120220088	
Operačný program	2510002 OP 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
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Západné Slovensko
NUTS III	Trenčiansky kraj
Okres	Nové Mesto nad Váhom
Obec	Čachtice
Ulica	
Číslo	

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	prispieť k zvýšeniu kvality života občanov v obci Čachtice prostredníctvom komplexnej rekonštrukcie verejného osvetlenia
Špecifický cieľ projektu 1	znižiť energetickú náročnosť sústavy verejného osvetlenia
Špecifický cieľ projektu 2	zvýšiť svetelnú účinnosť sústavy verejného osvetlenia v súlade s platnými normami

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet vymenených svietidiel	počet	0	2010	308	2011
Dopad	Úspora energie	GJ/rok	348,36	2011	464,48	2016

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	308

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	10/2010	10/2011
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	10/2010	10/2011
Publicita a informovanosť	10/2010	10/2011

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	260 417,65	3 498,03	263 915,68	Modernizácia verejného osvetlenia
716 Prípravná a projektová dokumentácia	2 684,35	37,99	2 722,34	Modernizácia verejného osvetlenia
CELKOVO	263 102,00	3 536,02	266 638,02	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Výdavky celkovo (v EUR)
Hlavné aktivity (číslo / názov)			
1 Modernizácia verejného osvetlenia	263 102,00	3 536,02	266 638,02
Podporné aktivity			
Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
CELKOVO		3 536,02	266 638,02

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
1.	A Svetelné zdroje								
2.	Vysokotl. sodíková výbojka, rúrková, 50W, E27	ks	13,09000	244	3 193,96	3151,56	42,40	október 10	október 11
3.	Vysokotl. sodíková výbojka, rúrková, 70W, E27	ks	13,09000	251	3 285,59	3241,98	43,61	október 10	október 11
4.	Vysokotl. sodíková výbojka, rúrková, 100W, E27	ks	19,75358	39	770,39	760,03	10,36	október 10	október 11
5.	B Svetidlá								
6.	Pre sodíkovú výbojku 50 W, min. IP65, PC kryt	ks	183,73900	244	44 832,32	44237,47	594,85	október 10	október 11
7.	Pre sodíkovú výbojku 70 W, min. IP65, PC kryt	ks	183,73900	251	46 118,49	45506,58	611,91	október 10	október 11
8.	Pre sodíkovú výbojku 100 W, min. IP65, PC kryt	ks	256,80200	39	10 015,28	9882,26	133,02	október 10	október 11
9.	C Stožiare, výložníky, vodiče a káble								
10.	Ocelový stožiar bezpátcový, pozinkovaný 8 m	ks	288,45600	5	1 442,28	1423,16	19,12	október 10	október 11
11.	Výložník na ocelový stožiar, 1x, 0,5 m, 5°	ks	55,33500	1	55,34	54,60	0,74	október 10	október 11
12.	Ramienko (strmeň) na betónový stožiar	ks	17,77860	178	3 164,59	3122,83	41,76	október 10	október 11
13.	Výložník na PSB 0,5 m	ks	25,68020	47	1 206,97	1190,94	16,03	október 10	október 11
14.	Výložník na PSB 1,0 m	ks	29,63100	7	207,42	204,66	2,76	október 10	október 11
15.	Výložník na PSB 1,5 m	ks	37,52070	64	2 401,32	2369,41	31,91	október 10	október 11
16.	Výložník na PSB 2,0 m - 2,5 m	ks	55,29930	187	10 340,97	10203,84	137,13	október 10	október 11

17.	Stožiarová svorkovnica SR 721-27 Z	ks	37,52070	5	187,60	185,11	2,49	október 10	október 11
18.	AYKYz-J 4Bx16	m	2,02300	4 662	9 431,23	9292,24	138,99	október 10	október 11
19.	AYKYz-J 4Bx25	m	3,20110	3 520	11 267,87	11114,49	153,38	október 10	október 11
20.	AYKYz-J 4Bx35	m	3,80800	12 473	47 497,18	46891,34	605,84	október 10	október 11
21.	Ochranná rúrka na betónový stožiar (pre kábel do zeme)	m	3,21300	80	257,04	253,39	3,65	október 10	október 11
22.	Upínacie príslušenstvo pre závesné káble	ks	21,72940	1 060	23 033,16	22728,06	305,10	október 10	október 11
23.	D Rozvádzače verejného osvetlenia								
24.	RVO 3 x 20 A 3 vetvy + regulátor UTS 15 (14,6 kVA)	ks	1 955,31280	1	1 955,31	1929,36	25,95	október 10	október 11
25.	RVO 3 x 20 A 6 vetiev	ks	3 373,36440	2	6 746,73	6657,17	89,56	október 10	október 11
26.	Materiál na osadenie rozvádzača	ks	158,00820	3	474,02	467,74	6,28	október 10	október 11
27.	E Práce				0,00		0,00		
28.	Demontáž a likvidácia starého svietidla	ks	13,82780	534	7 384,05	7287,19	96,86	október 10	október 11
29.	Montáž nového svietidla	ks	19,36130	534	10 338,93	10201,01	137,92	október 10	október 11
30.	Demontáž a likvidácia parkového stožiara 8 - 12 m	ks	110,67000	5	553,35	546,01	7,34	október 10	október 11
31.	Montáž parkového stožiara 8 - 12 m	ks	217,25830	5	1 086,29	1071,88	14,41	október 10	október 11

32.	Demontáž ramienka alebo výložníka na PSB	ks	7,90160	483	3 816,47	3765,05	51,42	október 10	október 11
33.	Montáž ramienka alebo výložníka na PSB	ks	13,82780	483	6 678,83	6591,22	87,61	október 10	október 11
34.	Montáž stožiarovej svorkovnice	ks	15,80320	5	79,02	77,95	1,07	október 10	október 11
35.	Výkop a zriadenie betónového základu pre 8 - 10 m	ks	161,95900	5	809,80	799,05	10,75	október 10	október 11
36.	Montáž vzdušného vedenia na podperné body, zapoj.	ks	4,34350	1060	4 604,11	4539,33	64,78	október 10	október 11
37.	Demontáž a likvidácia RVO	ks	88,36940	3	265,11	261,59	3,52	október 10	október 11
38.	Montáž RVO	ks	138,21850	3	414,66	409,15	5,51	október 10	október 11
39.	F Inžiniering								
40.	Revízie RVO	ks	134,30340	3	402,91	397,55	5,36	október 10	október 11
41.	Revízie VO	ks	4,34350	534	2 319,43	2286,80	32,63	október 10	október 11
Celkom					266 638,02	263102,00	3 536,02	október 10	október 11

Intenzita
NFP95,00%
249946,90