

**DODATOK č. 3**  
**k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU**

**ČÍSLO ZMLUVY: KaHR – 21SP – 0801 / 0037 / 18**

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 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 a výstavby SR**  
sídlo : Mierová 19, 827 15 Bratislava 212  
IČO : 00686832  
konajúci : **PhDr. Juraj Miškov**, minister

v zastúpení<sup>2</sup>

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 zmien a doplnkov  
poštová adresa<sup>1</sup> :

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

**Prijímateľom**

názov : **ENERGYWOOD, a.s.**  
sídlo : Slovenská 69, 080 01 Prešov  
Slovenská republika  
zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sa,  
Vložka číslo: 10165/P  
konajúci : **Ing. Radovan Lešo**, člen predstavenstva  
IČO : 36465011  
DIČ : 2021520072  
banka : UniCredit Bank Slovakia, a.s.  
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky pre refundáciu: XXXXXXXXXX  
poštová adresa<sup>1</sup> :

(ďalej len „**Prijímateľ**“)

(Poskytovateľ a Prijímateľ sa pre účely tejto Zmluvy označujú ďalej spoločne aj ako „**Zmluvné strany**.“)

<sup>1</sup> Vyplní sa v prípade, ak je poštová adresa (korešpondenčná adresa) Zmluvnej strany odlišná od adresy jej sídla

<sup>2</sup> Vyplní sa v prípade, ak zmluvu uzatvára sprostredkovateľský orgán pod riadiacim orgánom, ktorý koná v mene riadiaceho orgánu

## 1. 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 30. 9. 2009, evidovanej pod číslom: **KaHR–21SP– 0801/0037/18** (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 časť.

## 2. OSTATNÉ USTANOVENIA

2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú týmto dodatkom dotknuté, zostávajú zachované a účinné v doterajšej úprave.

## 3. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

3.1 Tento dodatok je uzavretý a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia.

3.2 Tento dodatok je vyhotovený v 7 rovnopisoch s platnosťou originálu, pričom Prijímateľ dostane 2 rovnopisy, z toho jeden rovnopis pre účely čl. 6 ods. 6 písm. g) VZP a 5 rovnopisov dostane Poskytovateľ.

3.3 Zmluvné strany vyhlasujú, že si text dodatku Riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu a právnym účinkom z neho vyplývajúcich 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: .....**Ing. Radovan Lešo**, konateľ

Pečiatka:

**Prílohy:**

**Príloha č. 2** Predmet podpory

## PREDMET PODPORY NFP

### 1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Uzovská Panica slnečná fotovoltaická elektrárň 0,999 MW	
Kód ITMS	25120120037	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a Hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF a ŠR	
Prioritná os	Prioritná os 2 – Energetika	
Opatrenie	2.1 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike	
Prioritná téma	Podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
Obnoviteľné zdroje energie: slnečná	100,00	Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Nešpecifikované výrobné odvetvia	100,00	Vidiecke oblasti (iné ako horské, ostrovné alebo riedko a veľmi riedko osídlené oblasti)

### 2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	NUTS 2 Stredné Slovensko
NUTS III	Banskobystrický kraj
Okres	Okres Rimavská Sobota
Obec	Uzovská Panica
Ulica	-
Číslo	-

### 3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Výrobou elektrickej energie, využitím slnečnej energie, dosiahnuť stabilné ekonomické výsledky a zabezpečiť trvalý rast spoločnosti.
Špecifický cieľ projektu 1	Posilňovať trvalo udržateľný rozvoj regiónu zvýšením výroby elektrickej energie z OZE.
Špecifický cieľ projektu 2	Zavedenie ekologickej výroby elektrickej energie pre zabezpečenie stabilných príjmov spoločnosti v dlhodobom horizonte.
Špecifický cieľ projektu 3	Zvýšenie pridanej hodnoty.
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	Zvýšený inštalovaný výkon zariadenia zodpovedajúci obnoviteľným zdrojom energie	MW	0	2008	0,999	2010
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	počet	0	2008	1	2010
Dopad	Nárast pridanej hodnoty	Eur	0	2010	363 000,000	2015
	Nárast tržieb	Eur	0	2010	390 000,000	2015
	Počet novovytvorených pracovných miest	počet	1	2010	0	2015

**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.	Aktivita 2 SO 01 - Fotovoltaické panely, káblový rozvod DC Aktivita 3 SO 02 - Striedače, vnútorné rozvody, distribučné prechodové rozvádzače RD - AC	Zvýšený inštalovaný výkon zariadenia zodpovedajúci obnoviteľným zdrojom energie	MW	0,999
2.	Aktivita 2 SO 01 - Fotovoltaické panely, káblový rozvod DC Aktivita 3 SO 02 - Striedače, vnútorné rozvody, distribučné prechodové rozvádzače RD - AC Aktivita 1 SO 06 – Oplotenie, ostraha systému	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	počet	1
3.				
4.				
5.				

**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)		
Aktivita 1 SO 06 – Oplotenie, ostraha systému	11/2009	12/2010
Aktivita 2 SO 01 - Fotovoltaické panely, káblový rozvod DC	11/2009	12/2010
Aktivita 3 SO 02 - Striedače, vnútorné rozvody, distribučné prechodové rozvádzače RD – AC	11/2009	12/2010
Aktivita 4 SO 05 - Ochrana proti bleskom a prepätiu	11/2009	12/2010
Aktivita 5 SO 04 – Trafostanica	11/2009	12/2010
Aktivita 6 SO 07 - VN prípojka	11/2009	12/2010
Aktivita 7 SO 03 – Dispečing	11/2009	12/2010
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	11/2009	12.2010
Publicita a informovanosť	11/2009	12.2010

**7. Rozpočet projektu**

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
717001 Realizácia nových stavieb	180 308,9	0	180 308,9	Aktivita 1
	424 794,26	0	424 794,26	Aktivita 2
	87 666,19	0	87 666,19	Aktivita 3
	4 279,49	0	4 279,49	Aktivita 4
	127 090,53	0	127 090,53	Aktivita 5
	23 209,31	0	23 209,31	Aktivita 6
	20 285,38	0	20 285,38	Aktivita 7
713004 Nákup prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	8 062,23	0	8 062,23	Aktivita 1
	4 362 091,63	0	4 362 091,63	Aktivita 2
	247 600	0	247 600	Aktivita 3
	30 450	0	30 450	Aktivita 5
	36 170,96	0	36 170,96	Aktivita 7
713002 Nákup výpočtovej techniky	150	0	150	Aktivita 3
<b>CELKOVO</b>	<b>5 552 158,88</b>	<b>0</b>	<b>5 552 158,88</b>	

**8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít**

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	Aktivita 2 SO 01 - Fotovoltaické panely, káblový rozvod DC	4 786 885,89	0	4 786 885,89
2	Aktivita 3 SO 02 - Striedače, vnútorné rozvody, distribučné prechodové rozvádzače RD – AC	335 416,19	0	335 416,19
3	Aktivita 7 SO 03 – Dispečing	56 456,34	0	56 456,34
4	Aktivita 5 SO 04 – Trafostanica	157 540,53	0	157 540,53
5	Aktivita 4 SO 05 - Ochrana proti bleskom a prepätiu	4 279,49	0	4 279,49
6	Aktivita 1 SO 06 – Oplotenie, ostraha systému	188 371,13	0	188 371,13
7	Aktivita 6 SO 07 - VN prípojka	23 209,31	0	23 209,31
Podporné aktivity				
	Riadenie projektu	-	0	-
	Publicita a informovanosť	-	0	-
<b>CELKOVO</b>			<b>0</b>	<b>5 552 158,88</b>