



DODATOK č. 8
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR – 21SP – 0801 / 0040/ 31

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 : **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA
na základe splnomocnenia zo dňa 28.2.2008 v znení neskorších doplnkov a zmien
poštová adresa¹ :

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

Prijímateľom

názov : **CHEMES, a.s. Humenné**
sídlo : Chemlonská 1, 066 33 Humenné
Slovenská republika
zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Prešov, Oddiel: Sa,
Vložka číslo: 178/P
konajúci : **Ing. Vladimír Skoupil**, predseda predstavenstva
IČO : 31695426
DIČ : 2020511141
banka : VOLKSBANK Slovensko, a.s.
číslo účtu (vrátane predčísčia) a kód banky pre refundáciu:xxxxxxxxx
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 9. októbra 2009, evidovanej pod číslom: **KaHR–21SP–0801/0040/31** (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.

ČLÁNOK II. OSTATNÉ USTANOVENIA

2.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú týmto dodatkom dotknuté, svoj obsah nemenia a zostávajú zachované 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 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 v zastúpení, v Bratislave, dňa:

Podpis: **JUDr. Svetlana Gavorová**, generálna riaditeľka SIEA
Pečiatka:

Za Prijímateľa v....., dňa:

Podpis: **Ing. Vladimír Skoupil**, predseda predstavenstva
Pečiatka:

Prílohy:
Príloha č.2 Predmet podpory

Príloha č. 2 zmluvy o poskytnutí NFP - PREDMET PODPORY NFP

1. Všeobecné informácie o Projekte

Názov Projektu	Zvýšenie energetickej efektívnosti výroby a dodávky energetických médií v Priemyselnom parku Chemes	
Kód ITMS	25120120040	
Operačný program	2510002 OP Konkurencieschopnosť a Hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF a ŠR	
Prioritná os	2 - Energetika	
Opatrenie	2.1 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike	
Prioritná téma	Indikatívny podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
Energetická efektívnosť, kogenerácia, hospodárenie s energiou	100	Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Indikatívny podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Nešpecifikované výrobné odvetvie	100	Mestská

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Východné Slovensko
NUTS III	Prešovský kraj
Okres	Humenné
Obec	Humenné
Ulica	Chemlonská 1

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Dosiahnuť úspory primárnych nákladov na výrobu tepelnej a elektrickej energie zvýšením účinnosti kotla K8 s ohľadom na možnosť maximalizácie spaľovania biomasy
Špecifický cieľ projektu 1	Zníženie energetických nákladov minimalizáciou strát pri transformácii elektrickej energie
Špecifický cieľ projektu 2	Zníženie energetických nákladov zavedením meničov frekvencie – optimalizácia spotreby elektrickej energie pri transporte tekutín
Špecifický cieľ projektu 3	Zníženie strát primárnych energetických zdrojov – úprava paliva, skladovanie a ochrana pred poveternosťnými vplyvmi

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	2,4	2008	15,8	2012
Dopad	Nárast pridanej hodnoty	EUR	10 590 000	2007	9,451,113.000	2018
	Nárast tržieb	EUR	38 061 000	2007	22,687,516.000	2018
	Počet novovytvorených pracovných miest	Počet	0,000	2013	2,000	2018
	Úspora energie	GJ/rok	0,000	2013	61 440.000	2018

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	Úprava kotla K8 na zvýš. max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia	Zvýšený inštalovaný výkon zariadenia zodpovedajúci obnoviteľným zdrojom energie	MW	15,8
2	Zníženie strát primárnych energetických zdrojov - úprava a ochrana sklad. paliva pred povet. vplyvmi			
3	Zvýšenie efektívnosti pri výrobe energ. médií aplikáciou regulácie zmenou otáčok - meniče frekvencie			
4	Zvýšenie efektívnosti transformácie elektrickej energie 6,3kV/22kV			
N				

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)		
1. Úprava kotla K8 na zvýšenie max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia	11/2009	09/2012
2. Zníženie strát primárnych energetických zdrojov -úprava a ochrana sklad. paliva pred povet. vplyvmi	11/2009	10/2011
3. Zvýšenie efektívnosti pri výrobe energ. médií aplikáciou regulácie zmenou otáčok -meniče frekvencie	11/2009	09/2012
4. Zvýšenie efektívnosti transformácie elektrickej energie 6,3kV/22kV	11/2009	03/2011
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	11/2009	09/2012
Publicita a informovanosť	11/2009	09/2012

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
Skupina výdavkov 1 - 713002 Nákup výpočtovej techniky	0,00	0,00	0,00	
Skupina výdavkov 2 - 717003 Prístavby, nadstavby, stavebné úpravy	628 156,57	0,01	628 156,58	- Úprava kotla K8 na zvýš. max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia - Zníženie strát primárnych energetických zdrojov - úprava a ochrana sklad. paliva pred povet. Vplyvmi - Zvýšenie efektívnosti pri výrobe energ. médií aplikáciou regulácie zmenou otáčok - meniče frekvencie - Zvýšenie efektívnosti transformácie elektrickej energie 6,3kV/22kV
Skupina výdavkov 3 - 711003 Nákup softvéru	0,00	0,00	0,00	
Skupina výdavkov 4 - 711004 Nákup licencií	32 590,52	0,00	32 590,52	- Úprava kotla K8 na zvýš. max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia
Skupina výdavkov 5 - 713004 Nákup prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	1 130461,30	547 956,32	1 678 417,62	- Úprava kotla K8 na zvýš. max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia - Zvýšenie efektívnosti pri výrobe energ. médií aplikáciou regulácie zmenou otáčok - meniče frekvencie - Zvýšenie efektívnosti transformácie elektrickej energie 6,3kV/22kV
Skupina výdavkov 6 - 718004 Modernizácia Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	2 383 470,25	62 000,00	2 445 470,25	- Úprava kotla K8 na zvýš. max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia
CELKOVO	4 174 678,64	609 956,33	4 784 634,97	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1.	Úprava kotla K8 na zvýš. max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia	2 791 605,22	595 305,52	3 386 910,74
2.	Zníženie strát primárnych energetických zdrojov - úprava a ochrana sklad. paliva pred poveternosnými vplyvmi.	606 573,86	0,00	606 573,86
3.	Zvýšenie efektívnosti pri výrobe energetických médií aplikáciou regulácie zmenou otáčok – meniče frekvencie	310 856,80	14 650,80	325 507,60
4.	Zvýšenie efektívnosti transformácie elektrickej energie 6,3kV/22kV	465 642,76	0,01	465 642,77
Podporné aktivity				
	Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
	Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
CELKOVO		4 174 678,64	609 956,33	4 784 634,97