

DODATOK č. 5
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR – 111SP – 0801 / 0024/ 09

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 : **SEZ Krompachy a.s.**
sídlo : Hornádska 1, 053 42 Krompachy
Slovenská republika
zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, Oddiel: Sa, Vložka
číslo: 903/V
konajúci : **Ing. Imrich Smaržik**, predseda predstavenstva
Ing. Dušan Török, podpredseda predstavenstva
Ing. František Dzurilla, člen predstavenstva
IČO : 36 177 644
DIČ : 2020035985
banka : Všeobecná úverová banka, a.s.
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky pre 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

1. 1 Zmluvné strany sa v zmysle článku 6. ZMENA ZMLUVY odsek 6.1 Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, uzatvorenej medzi nimi dňa 10. marca 2009, evidovanej pod číslom: **KaHR-111SP-0801/0024/09** (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 dopĺňa 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 a zostávajú zachované v doterajšej úprave.

ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento dodatok je uzavretý 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 7 rovnopisoch, z ktorých 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 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: 19-07-2011

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

Pečiatka:

SLOV
A ENER
JVAČNÁ
AGENTÚRA
LAVA
13

Za Prijímateľa v *Krompachoch*....., dňa: *24.7.2011*

Podpis:

Ing. Imrich Smaržik, predseda predstavenstva

Podpis:

Ing. Dušan Török, podpredseda predstavenstva

Podpis:

Ing. František Dzurilla, člen predstavenstva

Pečiatka:

SEZ
KROMPACHY
SEZ KROMPACHY a. s.
Bernátska 1
053 42 Krompachy
Slovakia
IČO: 36177644

Prílohy:

Príloha č. 2 Predmet podpory

Príloha č.11 Rozpočet projektu

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

Názov Projektu	Inovatívna technológia na výrobu dielcov a montáž ističov	
Kód ITMS	25110120024	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF	
Prioritná os	Inovácie a rast konkurencieschopnosti	
Opatrenie	Inovácie a technologické transfery	
Prioritná téma	Podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
08 – Iné investície do firiem	100	01 Nenávratná dotácia
–	–	–
–	–	–
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
06 – Nešpecifikované výrobné odvetvia	100	05 – Vidiecke oblasti
–	–	–
–	–	–

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	Východné Slovensko
NUTS III	Košický kraj
Okres	Spišská Nová Ves
Obec	Krompachy
Ulica	Hornádska
Číslo	1

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Zvýšenie konkurencieschopnosti podniku prostredníctvom inovatívnej technológie na výrobu dielcov a montáž ističov
Špecifický cieľ projektu 1	Automatizácia výroby dielcov a podzostáv ističov
Špecifický cieľ projektu 2	Automatizácia finálnej montáže a testovania ističov
Špecifický cieľ projektu n	Progresívna výroba foriem a nástrojov

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Nárast tržieb	tis. EUR	13 786,36	2008	14 185,32	2010
Dopad	Počet novovytvorených pracovných miest	Počet	0	2010	45	2015
	Nárast pridanej hodnoty	tis. EUR	7 535,02	2010	9 493,46	2015
	Ročné úspory energie realizovaním projektu	GL/rok	11590	2010	11400	2015
	Počet vytvorených pracovných miest cielene pre MRK	Počet	0	2010	11	2015
	Počet vytvorených pracovných miest pre znevýhodnené skupiny v dôsledku realizácie projektu	Počet	0	2010	9	2015
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených mužmi	Počet	0	2010	17	2015
	Počet novovytvorených pracovných miest obsadených ženami	Počet	0	2010	28	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	Automatizácia výroby dielcov a podzostáv ističov	Nárast tržieb	tis. EUR	59,844
2	Automatizácia finálnej montáže a testovania ističov	Nárast tržieb	tis. EUR	319,168
3	Progresívna výroba foriem a nástrojov	Nárast tržieb	tis. EUR	19,948
4	-	-	-	-
..	-	-	-	-
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)		
Aktivita 1 automatizácia výroby dielcov a podzostáv ističov	03/2009	06/2010
Aktivita 2 automatizácia finálnej montáže a testovania ističov	03/2009	06/2010
Aktivita 3 progresívna výroba foriem a nástrojov	03/2009	06/2010
Aktivita 4	-	-
Aktivita n	-	-
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	03/2009	06/2010
Publicita a informovanosť	03/2009	06/2010

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
Skupina výdavkov 1	3 422 959,44	9652,07	3 432 611,51	aktivita1 – aktivita 3
Skupina výdavkov 2	-	-	-	-
Skupina výdavkov 3	-	-	-	-
Skupina výdavkov 4	-	-	-	-
Skupina výdavkov 5	-	-	-	-
Skupina výdavkov 6	-	-	-	-
Skupina výdavkov n	-	-	-	-
CELKOVO	3 422 959,44	9 652,07	3 432 611,51	aktivita1 – aktivita 3

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	automatizácia výroby dielcov a podzostáv ističov	1 422 486,81	9 652,07	1 432 138,88
2	automatizácia finálnej montáže a testovania ističov	1 550 478,63	0	1 550 478,63
3	progresívna výroba foriem a nástrojov	449 994	0	449 994
4	-	-	-	-
..	-	-	-	-
n	-	-	-	-
Podporné aktivity				
Riadenie projektu		-	-	-
Publicita a informovanosť		-	-	-
CELKOVO			9 652,07	3 432 611,51

Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena v Eur	Počet jednotiek	Celkom v Eur	Oprávený výdavok v Eur	Neoprávený výdavok v Eur	Intenzita pomoci	NFP v Eur	termín realizácie	
										od	do
1.	CNC sústružnícky automat TRAUB TNL 12K s príslušenstvom + balenie, doprava a školenie	súbor	178 335,91	1	178 335,91	178 335,91	0,00	50,00%	89 167,96	marec 09	jún 10
2.	CNC 4-osý sústružník DOOSAN, typ PUMA 300M3C so sekundárnym vretenom, poháňanými nástrojmi a riadiacim systémom FANUC 18i-TB	ks	152 269,27	1	152 269,27	152 269,27	0,00	50,00%	76 134,64	marec 09	jún 10
3.	elektrická a elektronická príprava pre inštaláciu podávača tyčí so zásobníkom	ks	3 522,65	1	3 522,65	3 522,65	0,00	50,00%	1 761,33	marec 09	jún 10
4.	podávač krátkych tyčí so zásobníkom CNC TECHNOLOGY typ SS2400	ks	11 977,03	1	11 977,03	11 977,03	0,00	50,00%	5 988,51	marec 09	jún 10
5.	ALLROUNDER 920 S 5000-4600 s príslušenstvom	súbor	225 329,13	1	225 329,13	225 329,13	0,00	50,00%	112 664,57	marec 09	jún 10
6.	ALLROUNDER 370 S 700-170/100 s príslušenstvom	súbor	87 442,36	1	87 442,36	87 442,36	0,00	50,00%	43 721,18	marec 09	jún 10
7.	THERMOLIFT 100-2 s príslušenstvom	súbor	9 964,08	1	9 964,08	9 964,08	0,00	50,00%	4 982,04	marec 09	jún 10
8.	Susička pre 500 t lis, typ DF-S 80/250 s príslušenstvom	súbor	10 578,03	1	10 578,03	10 578,03	0,00	50,00%	5 289,01	marec 09	jún 10
9.	črvic Goliath Plus 3 - Mashet, ABS, IMD	ks	13 894,97	1	13 894,97	13 894,97	0,00	50,00%	6 947,49	marec 09	jún 10
10.	Jednostrojový excentrický lis v odlievacom ráme s hydraulickou spojkou, presťahovateľným stolom a priamym prevodom abu H 63	ks	55 657,95	1	55 657,95	55 657,95	0,00	50,00%	27 828,97	marec 09	jún 10
11.	Elektronický valcový posuv abu EVL 160 s doplnkovou výbavou	súbor	19 143,11	1	19 143,11	19 143,11	0,00	50,00%	9 571,56	marec 09	jún 10
12.	Rovnačka abu RE 7.50-160 s doplnkovou výbavou	súbor	35 226,55	1	35 226,55	35 226,55	0,00	50,00%	17 613,27	marec 09	jún 10
13.	Postavenie, preberka vrátane školenia	súbor	18 493,94	1	18 493,94	8 841,86	9 652,07	50,00%	4 420,93	marec 09	jún 10
14.	náviacka cievok MAB/04V + príslušenstvo (ďalšia cievka)	súbor	106 821,99	1	106 821,99	106 821,99	0,00	50,00%	53 411,00	marec 09	jún 10
15.	Jednouchý stroj na skladanie zhrásacích komár ističa	ks	157 009,76	1	157 009,76	157 009,76	0,00	50,00%	78 504,88	marec 09	jún 10
16.	Zariadenie na skrutkovanie prívodu bimetalu E19741	ks	91 283,28	1	91 283,28	91 283,28	0,00	50,00%	45 641,64	marec 09	jún 10
17.	Jednouchý stroj pre kompletizáciu nitovania a bodového zvrátnia prepjovača s tiahom bez bimetalového pásika č.v. D6518	ks	255 188,87	1	255 188,87	255 188,87	0,00	50,00%	127 594,44	marec 09	jún 10
18.	Polautomatizovaná linka montáže a testovania pre ističe 6-63A	ks	1 017 825,13	1	1 017 825,13	1 017 825,13	0,00	50,00%	508 912,57	marec 09	jún 10
19.	Magnetický a tepelný tester	ks	397 264,82	1	397 264,82	397 264,82	0,00	50,00%	198 632,41	marec 09	jún 10
20.	Popisovací laser	ks	108 676,89	1	108 676,89	108 676,89	0,00	50,00%	54 338,45	marec 09	jún 10
21.	CNC frézovacie centrum MIKRON VCP 800V Duro - (3/4 osová verzia stroja)	súbor	174 119,80	1	174 119,80	174 119,80	0,00	50,00%	87 059,90	marec 09	jún 10
22.	ROBOROM 350S CNC elektroerózný nářiaci stroj	súbor	124 802,63	1	124 802,63	124 802,63	0,00	50,00%	62 401,31	marec 09	jún 10
23.	CNC elektroerózný drôtový rezač stroj AC Classic V3	súbor	135 873,83	1	135 873,83	135 873,83	0,00	50,00%	67 936,91	marec 09	jún 10
24.	CNC elektroerózný dierovací stroj DRILL 11	súbor	15 197,74	1	15 197,74	15 197,74	0,00	50,00%	7 598,87	marec 09	jún 10
25.	CTS - Klimatická komora, model C-70/200 s príslušenstvom	súbor	26 711,79	1	26 711,79	26 711,79	0,00	50,00%	13 355,89	marec 09	jún 10
Celkom					3 432 611,51	3 422 959,44	9 652,07		1 711 479,72	marec 09	jún 10

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
1313

SLOVENSKÁ INOVAČNÁ
A ENERGETICKÁ AGENTÚRA
BRATISLAVA
1313