

DODATOK č. 2
k ZMLUVE O POSKYTNUTÍ NENÁVRATNÉHO FINANČNÉHO PRÍSPEVKU

ČÍSLO ZMLUVY: KaHR-13SP-0801/0003/10

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:

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 :

a

Prijímateľom

názov : **K W D s.r.o.**
sídlo : Hronská 1, 960 01 Zvolen
Slovenská republika
zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Banská Bystrica, Oddiel: Sro,
Vložka číslo: 4884/S
konajúci : **Ing. Rudolf Ronec**, konateľ
Ing. Jozef Pancák, konateľ
IČO : 36024929
DIČ : 2020067324
banka : UniCredit Bank Slovakia a.s.
číslo účtu (vrátane predčísli) a kód banky pre refundáciu: xxxxxxxxxxxxxxxx
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 3. mája 2010, evidovanej pod číslom: **KaHR-13SP-0801/0003/10** (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.

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 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: **Ing. Ivan Drobný**, poverený riadením SIEA
Pečiatka:

Za Prijímateľa v....., dňa:

Podpis: **Ing. Rudolf Ronec**, konateľ

Podpis: **Ing. Jozef Pancák**, konateľ
Pečiatka:..

Prílohy:

Príloha č. 2 Predmet podpory

Príloha č.11 Rozpočet projektu

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

Názov Projektu	Výskum a vývoj nového produktu v K W D s.r.o.	
Kód ITMS	25110320003	
Operačný program	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	
Spolufinancovaný z	ERDF	
Prioritná os	1 - Inovácie a rast konkurencieschopnosti	
Opatrenie	1.3 – Podpora inovačných aktivít v podnikoch	
Prioritná téma	Podiel prioritnej témy z celkových výdavkov Projektu (%)	Forma financovania
Iné opatrenia na podporu výskumu, inovácie a podnikania v MSP	100,00	Nenávratná dotácia
Hospodárska činnosť	Podiel hospodárskej činnosti z celkových výdavkov Projektu (%)	Územná oblasť
Nešpecifikované výrobné odvetvia	100,00	Mestské

2. Miesto realizácie Projektu

NUTS II	NUTS 2 Stredné Slovensko
NUTS III	Banskobystrický kraj
Okres	Zvolen
Obec	Zvolen
Ulica	Hronská
Číslo	1

3. Ciele Projektu

Cieľ projektu	Zvýšiť konkurencieschopnosť spoločnosti KWD prestredníctvom realizácie priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja nových výrobkov
Špecifický cieľ projektu 1	Vypracovať projekčno-konštrukčnú, výrobnú a montážnu dokumentáciu umožňujúcu opakovanú výrobu polopodzemných kontajnerov a zbernej techniky na ich manipuláciu
Špecifický cieľ projektu 2	Vypracovať štúdiu technickej uskutočniteľnosti zohľadňujúcu možnosti a podmienky využívania technológie polopodzemných kontajnerov v SR a v okolitých štátoch
Špecifický cieľ projektu 3	Vyrobiť funkčné modely kontajnerov a častí zbernej techniky

4. Merateľné ukazovatele Projektu

Typ	Názov indikátora	Merná jednotka	Východisková hodnota	Rok	Plánovaná hodnota	Rok
Výsledok	Počet nových a kvalitnejších (inovovaných) výrobkov zavedených na trh	počet	0,00	2010	1,00	2013
	Nárast pridanej hodnoty	EUR	241.671,00	2007	367.711,00	2018
Dopad	Počet udelených patentov spolu	počet	0,00	2013	1,00	2018
	Výdavky na inovácie	EUR	180.000,00	2013	36.158,00	2018
	Nárast tržieb	EUR	492.675,00	2007	563.204,00	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.	Experimentálny vývoj – Vývoj funkčného prototypu	Počet nových a kvalitnejších (inovovaných) výrobkov zavedených na trh	počet	1

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)		
Štúdia technickej uskutočniteľnosti – Štúdia technickej realizovateľnosti	05/2010	04/2013
Experimentálny vývoj – Vypracovanie technického projektu	07/2010	04/2013
Experimentálny vývoj – Vypracovanie konštrukčnej dokumentácie	06/2011	04/2013
Experimentálny vývoj – Vývoj funkčného prototypu	04/2012	04/2013
Experimentálny vývoj – Funkčné skúšky stroja - testovanie výrobku	11/2012	04/2013
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	05/2010	04/2013
Publicita a informovanosť	05/2010	04/2013

7. Rozpočet projektu

Skupina výdavkov	Oprávnené výdavky (v EUR)	Neoprávnené výdavky (v EUR)	Celkové výdavky projektu (v EUR)	Názov aktivity
637011 Štúdie, expertízy, posudky	105.700,00	0,00	105.700,00	Štúdie technickej uskutočniteľnosti- štúdia technickej realizovateľnosti
610620 Osobné náklady	386.956,54	42.995,43	429.951,97	Štúdie technickej uskutočniteľnosti- Štúdia technickej realizovateľnosti, Experimentálny vývoj – Vypracovanie technického projektu, Experimentálny vývoj – Vypracovanie konštrukčnej dokumentácie, Experimentálny vývoj – Vývoj funkčného prototypu, Experimentálny vývoj – Funkčné skúšky stroja – testovanie výrobku
637005 Špeciálne služby	230.500,00	0,00	230.500,00	Experimentálny vývoj – Vývoj funkčného prototypu, Experimentálny vývoj – Funkčné skúšky stroja – testovanie výrobku
CELKOVO	723.156,54	42.995,43	766.151,97	

8. Rozpočet realizácie jednotlivých aktivít

Aktivita		Oprávnené výdavky	Neoprávnené výdavky	Výdavky celkovo
Hlavné aktivity (číslo / názov)				
1	Štúdia technickej uskutočniteľnosti – Štúdia technickej realizovateľnosti	118.535,94	1.426,30	119.962,24
2	Experimentálny vývoj – Vypracovanie technického projektu	130.475,01	14.497,40	144.972,41
3	Experimentálny vývoj – Vypracovanie konštrukčnej dokumentácie	173.047,50	19.227,50	192.275,00
4	Experimentálny vývoj – Vývoj a výroba funkčného prototypu	202.726,06	4.991,78	207.717,84
5	Experimentálny vývoj – Funkčné skúšky stroja a testovanie výrobku	98.372,03	2.852,45	101.224,48
Podporné aktivity				
Riadenie projektu		0,00	0,00	0,00
Publicita a informovanosť		0,00	0,00	0,00
CELKOVO		723.156,54	42.995,43	766.151,97

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom v EUR	Oprávnený výdavok v EUR	Neoprávnený výdavok v EUR	Intenzita pomoci	NFP v EUR	termín realizácie do	od
1.	Charakteristika predmetu štúdie a ekonomická časť štúdie	ks	48 300,00	1	48 300,00	48 300,00	0,00	50,00%	24 150,00	máj 10	apríl 13
2.	Návrh základnej koncepcie a technická časť štúdie	ks	57 400,00	1	57 400,00	57 400,00	0,00	50,00%	28 700,00	júl 10	apríl 13
					105 700,00	105 700,00	0,00		52 850,00		
3.	mzda zamestnanca - Ing. Rudolf Ronec	mesiac	2 298,40	2	4 596,80	4 137,12	459,68	50,00%	2 068,56	máj 10	apríl 13
4.	mzda zamestnanca - Ing. Jozef Pancák	mesiac	2 298,40	2	4 596,80	4 137,12	459,68	50,00%	2 068,56	máj 10	apríl 13
5.	mzda zamestnanca - Ing. Vít Pospíšil	mesiac	1 399,32	2	2 798,64	2 518,70	279,94	50,00%	1 259,35	máj 10	apríl 13
6.	mzda zamestnanca - Ing. Rastislav Mojžiš	mesiac	1 135,00	2	2 270,00	2 043,00	227,00	50,00%	1 021,50	máj 10	apríl 13
					14 262,24	12 835,94	1 426,30		6 417,97		
					119 962,24	118 535,94	1 426,30		59 267,97		
7.	mzda zamestnanca - Ing. Rudolf Ronec	mesiac	2 298,40	11	25 282,40	22 754,16	2 528,24	45,00%	10 239,37	júl 10	apríl 13
8.	mzda zamestnanca - Ing. Jozef Pancák	mesiac	2 298,40	11	25 282,40	22 754,16	2 528,24	45,00%	10 239,37	júl 10	apríl 13
9.	mzda zamestnanca - Ing. Vít Pospíšil	mesiac	1 399,32	11	15 392,52	13 853,27	1 539,25	45,00%	6 233,97	júl 10	apríl 13
10.	mzda zamestnanca - Ing. Rastislav Mojžiš	mesiac	1 135,00	11	12 485,00	11 236,50	1 248,50	45,00%	5 056,43	júl 10	apríl 13
11.	mzda zamestnanca - Ing. Karol Nemoga	mesiac	886,24	11	9 748,64	8 773,78	974,86	45,00%	3 948,20	júl 10	apríl 13
12.	mzda zamestnanca - Jozef Nosál	mesiac	948,43	11	10 432,73	9 389,46	1 043,27	45,00%	4 225,26	júl 10	apríl 13
13.	mzda zamestnanca - Ing. Milan Pupala	mesiac	792,95	11	8 722,45	7 850,21	872,25	45,00%	3 532,59	júl 10	apríl 13
14.	mzda zamestnanca - Ing. Ján Stanka	mesiac	886,24	11	9 748,64	8 773,78	974,86	45,00%	3 948,20	júl 10	apríl 13
15.	mzda zamestnanca - Ján Popunda	mesiac	948,43	11	10 432,73	9 389,29	1 043,44	45,00%	4 225,18	júl 10	apríl 13

16.	mzda zamestnanca - Ing. Vladimír Koristek	mesiac	792,95	11	8 722,45	7 850,21	872,25	45,00%	3 532,59	júl 10	apríl 13
17.	mzda zamestnanca - Ing. Miroslav Jurec	mesiac	792,95	11	8 722,45	7 850,21	872,25	45,00%	3 532,59	júl 10	apríl 13
18.	mzda zamestnanca - Ing. Rudolf Ronec	mesiac	2 298,40	10	22 984,00	20 685,60	2 298,40	45,00%	9 308,52	september 11	apríl 13
19.	mzda zamestnanca - Ing. Jozef Pancák	mesiac	2 298,40	10	22 984,00	20 685,60	2 298,40	45,00%	9 308,52	september 11	apríl 13
20.	mzda zamestnanca - Ing. Vít Pospíšil	mesiac	1 399,32	10	13 993,20	12 593,88	1 399,32	45,00%	5 667,25	september 11	apríl 13
21.	mzda zamestnanca - Ing. Rastislav Mojžiš	mesiac	1 135,00	10	11 350,00	10 215,00	1 135,00	45,00%	4 596,75	september 11	apríl 13
22.	mzda zamestnanca - Ing. Karol Nemoga	mesiac	886,24	20	17 724,80	15 952,32	1 772,48	45,00%	7 178,54	september 11	apríl 13
23.	mzda zamestnanca - Jozef Nosál	mesiac	948,43	20	18 968,60	17 071,74	1 896,86	45,00%	7 682,28	september 11	apríl 13
24.	mzda zamestnanca - Ing. Milan Pupala	mesiac	792,95	20	15 859,00	14 273,10	1 585,90	45,00%	6 422,90	september 11	apríl 13
25.	mzda zamestnanca - Ing. Ján Stanika	mesiac	886,24	20	17 724,80	15 952,32	1 772,48	45,00%	7 178,54	september 11	apríl 13
26.	mzda zamestnanca - Ján Popunda	mesiac	948,43	20	18 968,60	17 071,74	1 896,86	45,00%	7 682,28	september 11	apríl 13
27.	mzda zamestnanca - Ing. Vladimír Koristek	mesiac	792,95	20	15 859,00	14 273,10	1 585,90	45,00%	6 422,90	september 11	apríl 13
28.	mzda zamestnanca - Ing. Miroslav Jurec	mesiac	792,95	20	15 859,00	14 273,10	1 585,90	45,00%	6 422,90	september 11	apríl 13
29.	mzda zamestnanca - Ing. Rudolf Ronec	mesiac	2 298,40	7	16 088,80	14 479,92	1 608,88	45,00%	6 515,96	jún 11	apríl 13
30.	mzda zamestnanca - Ing. Jozef Pancák	mesiac	2 298,40	7	16 088,80	14 479,92	1 608,88	45,00%	6 515,96	jún 11	apríl 13
31.	mzda zamestnanca - Ing. Vít Pospíšil	mesiac	1 399,32	7	9 795,24	8 815,72	979,52	45,00%	3 967,07	jún 11	apríl 13
32.	mzda zamestnanca - Ing. Rastislav Mojžiš	mesiac	1 135,00	7	7 945,00	7 150,50	794,50	45,00%	3 217,73	jún 11	apríl 13
33.	mzda zamestnanca - Ing. Rudolf Ronec	mesiac	2 298,40	4	9 193,60	8 274,24	919,36	45,00%	3 723,41	január 13	apríl 13
34.	mzda zamestnanca - Ing. Jozef Pancák	mesiac	2 298,40	4	9 193,60	8 274,24	919,36	45,00%	3 723,41	január 13	apríl 13

35.	mzda zamestnanca - Ing. Vít Pospíšil	mesiac	1 399,32	4	5 597,28	5 037,55	559,73	45,00%	2 266,90	január 13	apríl 13
36.	mzda zamestnanca - Ing. Rastislav Mojžiš	mesiac	1 135,00	4	4 540,00	4 086,00	454,00	45,00%	1 838,70	január 13	apríl 13
37.	Výroba kontajnerov	ks	37 600,00	1	415 689,73	374 120,60	41 569,13		168 354,27		
38.	Výroba modifikovanej nadstavby vozidla	ks	58 900,00	1	58 900,00	58 900,00	0,00	45,00%	26 505,00	apríl 12	apríl 13
39.	Výroba manipulačného ramena	ks	61 300,00	1	61 300,00	61 300,00	0,00	45,00%	27 585,00	apríl 12	apríl 13
40.	Laboratórne skúšky a meranie	ks	38 400,00	1	38 400,00	38 400,00	0,00	45,00%	17 280,00	november 12	apríl 13
41.	Skúšky funkčnosti a prevádzkové skúšky	ks	34 300,00	1	34 300,00	34 300,00	0,00	45,00%	15 435,00	november 12	apríl 13
					230 500,00	230 500,00	0,00		103 725,00		
					646 189,73	604 620,60	41 569,13		272 079,27		
					766 151,97	723 156,54	42 995,43		331 347,24	máj 10	apríl 13
Celkom											