

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

**ČÍSLO ZMLUVY: KaHR-111SP-0902/0416/36**

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

(ďalej len „**Poskytovateľ**“)

a

**Prijímateľom**

názov : **SaarGummi Slovakia s.r.o.**  
sídlo : Gumárenská 337, 972 23 Dolné Vestenice  
Slovenská republika  
zapísaný v : Obchodnom registri Okresného súdu Trenčín, Oddiel: Sro,  
Vložka číslo: 14152/R  
konajúci : **Ing. Jozef Tanečka**, konateľ spoločnosti  
**Ing. Milan Juhaniak**, prokurista spoločnosti  
IČO : 36 331 163  
DIČ : 2020080392  
banka : Všeobecná úverová banka, a.s.  
číslo účtu (vrátane predčíslia) a kód banky pre refundáciu:xxxxxxxxxxxxxxxxx  
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

## 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 16. augusta 2010, evidovanej pod číslom: **KaHR-111SP-0902/0416/36** (ďalej len „Zmluva“) dohodli na nasledovných zmenách:

1.1.1 **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 dňom podpisu obidvoch zmluvných strán a nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia 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. Jozef Tanečka** , konateľ

Podpis: ..... **Ing. Milan Juhaniak** ,prokurista spoločnosti

Pečiatka:

Prílohy:

**Príloha č.11** Rozpočet projektu

## Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
1.	HEX 90-30 DL	ks	95 718,55	1	95 718,55	95 718,55	0,00	január 10	november 11
2.	VYKUROVACIA ZÓNA	ks	608,47	8	4 867,76	4 867,76	0,00	január 10	november 11
3.	SNÍMAČA TLAKU MASY	ks	1 675,44	3	5 026,32	5 026,32	0,00	január 10	november 11
4.	snímača teploty masy	ks	789,65	3	2 368,95	2 368,95	0,00	január 10	november 11
5.	Typ adaptéra	ks	1 346,82	3	4 040,46	4 040,46	0,00	január 10	november 11
6.	Typ pojazdných koliesok s kolajovou dráhou	ks	3 475,27	2	6 950,54	6 950,54	0,00	január 10	november 11
7.	HEX 90	ks	95 718,55	1	95 718,55	95 718,55	0,00	január 10	november 11
8.	BSE-P-701-25-24D	ks	18 077,00	1	18 077,00	18 077,00	0,00	január 10	november 11
9.	Kalibrovacia podložka (ZVP), dĺžka 8 m	ks	26 218,82	1	26 218,82	26 218,82	0,00	január 10	november 11
10.	Kolajnicová dráha 7 m	ks	880,24	1	880,24	880,24	0,00	január 10	november 11
11.	vzduchová sprcha	ks	2 065,12	1	2 065,12	2 065,12	0,00	január 10	november 11
12.	Prestavovacia prevodovka n=160 ot./min	ks	2 052,29	1	2 052,29	2 052,29	0,00	január 10	november 11
13.	Typ Vodný kúpeľ 8 metrov	ks	12 646,44	1	12 646,44	12 646,44	0,00	január 10	november 11

## Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
14.	Typ Priemyselny chladic	ks	24 960,99	1	24 960,99	24 960,99	0,00	január 10	november 11
15.	Typ vodná nádrž 1000 l	ks	1 150,41	1	1 150,41	1 150,41	0,00	január 10	november 11
16.	Balik hadic	ks	646,95	1	646,95	646,95	0,00	január 10	november 11
17.	Temperovanie vody	ks	4 471,75	1	4 471,75	4 471,75	0,00	január 10	november 11
18.	Regulátor prietokového množstva	ks	1 329,18	1	1 329,18	1 329,18	0,00	január 10	november 11
19.	Digitálna regulácia tlaku VP1	ks	3 270,84	1	3 270,84	3 270,84	0,00	január 10	november 11
20.	Digitálna regulácia tlaku VP2	ks	3 270,84	1	3 270,84	3 270,84	0,00	január 10	november 11
21.	Typ Spolubežiaci kolieskový uzatvárací prípravok	ks	13 227,66	1	13 227,66	13 227,66	0,00	január 10	november 11
22.	Typ APB-485-7,5-150 - Odťah z pásu, 7500 N, šírka pásu 150 mm	ks	22 659,38	1	22 659,38	22 659,38	0,00	január 10	november 11
23.	Pevný doraz pre horný pás	ks	2 163,72	1	2 163,72	2 163,72	0,00	január 10	november 11
24.	Typ riadenie slučky	ks	2 028,24	1	2 028,24	2 028,24	0,00	január 10	november 11
25.	Kombinácia rozmietacej píly a dierovania s taktovým posuvom	ks	59 805,05	1	59 805,05	59 805,05	0,00	január 10	november 11
26.	Odsávanie BG I 1,5 kW	ks	2 950,17	1	2 950,17	2 950,17	0,00	január 10	november 11
27.	STB-P-701-200-3 SO - Typ Zhadzovací pás	ks	8 298,95	1	8 298,95	8 298,95	0,00	január 10	november 11

## Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
28.	Typ Vizualizácia	ks	25 493,31	1	25 493,31	25 493,31	0,00	január 10	november 11
29.	Dva meniče sít na extruder 90 mm	ks	10 662,29	1	10 662,29	10 662,29	0,00	január 10	november 11
30.	Príprava kolajnicovej dráhy	ks	785,64	1	785,64	785,64	0,00	január 10	november 11
31.	Výškové prestavenie upínacieho rámu	ks	3 118,52	1	3 118,52	3 118,52	0,00	január 10	november 11
32.	Upínací rám vo vodnej vani	ks	3 992,35	1	3 992,35	3 992,35	0,00	január 10	november 11
33.	Ponuka filtra na spätný výplach	ks	5 122,72	1	5 122,72	5 122,72	0,00	január 10	november 11
34.	Sušenie suchým vzduchom s dvoma sušiacimi násypkami po 800 L	ks	35 842,00	1	35 842,00	35 842,00	0,00	január 10	november 11
35.	Regulácia rosného bodu	ks	1 260,80	1	1 260,80	1 260,80	0,00	január 10	november 11
36.	Sušiacia plošina vrátane montáže	ks	7 968,85	1	7 968,85	7 968,85	0,00	január 10	november 11
37.	Oddeľovač C30	ks	1 046,60	4	4 186,40	4 186,40	0,00	január 10	november 11
38.	Násepka stroja	ks	557,70	2	1 115,40	1 115,40	0,00	január 10	november 11
39.	Dopravné dýchadlo F412/2	ks	4 857,30	1	4 857,30	4 857,30	0,00	január 10	november 11
40.	Ovládanie dopravného zariadenia	ks	1 212,00	1	1 212,00	1 212,00	0,00	január 10	november 11

## Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávněný výdavok	Neoprávněný výdavok	termín realizácie	
								od	do
41.	Kanáľ prenosu údajov	m	2,00	100	200,00	200,00	0,00	január 10	november 11
42.	Rozvodný box - oddelovač	ks	48,50	4	194,00	194,00	0,00	január 10	november 11
43.	Server	ks	203,00	1	203,00	203,00	0,00	január 10	november 11
44.	Rozvodný box - server	ks	30,00	1	30,00	30,00	0,00	január 10	november 11
45.	Ventil sania naprázdno	ks	558,50	2	1 117,00	1 117,00	0,00	január 10	november 11
46.	Aktivácia ventilu sania naprázdno	ks	111,00	1	111,00	111,00	0,00	január 10	november 11
47.	Riadiaci kábel ventilov sania naprázdno	m	2,00	20	40,00	40,00	0,00	január 10	november 11
48.	Keyboard	ks	65,00	1	65,00	65,00	0,00	január 10	november 11
49.	Sušenie suchým vzduchom so sušiacou náсыpkou 30 L	ks	3 818,75	1	3 818,75	3 818,75	0,00	január 10	november 11
50.	Odlučovač C3	ks	703,15	2	1 406,30	1 406,30	0,00	január 10	november 11
51.	Rozvodný box - odlučovač	ks	48,50	2	97,00	97,00	0,00	január 10	november 11
52.	Násypka stroja T2	ks	277,20	1	277,20	277,20	0,00	január 10	november 11
53.	Sacia rúra	ks	60,60	1	60,60	60,60	0,00	január 10	november 11
54.	PUR-hadica	m	8,10	10	81,00	81,00	0,00	január 10	november 11

## Rozpočet projektu

P. č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
55.	Ventil sania naprázdno	ks	258,70	1	258,70	258,70	0,00	január 10	november 11
56.	Aktivácia ventilu sania naprázdno	ks	111,00	1	111,00	111,00	0,00	január 10	november 11
57.	Riadiaci kábel ventilov sania naprázdno	m	2,00	10	20,00	20,00	0,00	január 10	november 11
58.	Potrubný a montážny materiál	ks	2 788,70	1	2 788,70	2 788,70	0,00	január 10	november 11
59.	Kompletná montáž	ks	7 678,00	1	7 678,00	7 678,00	0,00	január 10	november 11
60.	ProfilControl-DIMENSION PCD-X360-STD	ks	34 001,63	1	34 001,63	34 001,63	0,00	január 10	november 11
61.	PC elektrická závitová jednotka 400 mm	ks	1 486,44	1	1 486,44	1 486,44	0,00	január 10	november 11
62.	Panel-PC USV (iba EÚ)	ks	772,95	1	772,95	772,95	0,00	január 10	november 11
63.	PPC Basic I/O moduly V1.0	ks	573,93	1	573,93	573,93	0,00	január 10	november 11
64.	Signalizačný stĺp s alarmom/ČERVENÁ/ZELENÁ/ŽLTÁ	ks	565,67	2	1 131,34	1 131,34	0,00	január 10	november 11
65.	PCDX Stand-Alone Editor	ks	778,73	1	778,73	778,73	0,00	január 10	november 11
66.	ProfilControl 5 - Basic System	ks	25 761,66	1	25 761,66	25 761,66	0,00	január 10	november 11
67.	PC 5 Doplnková kamerová jednotka	ks	12 239,18	3	36 717,55	36 717,55	0,00	január 10	november 11



## Rozpočet projektu

P.č.	Název výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávněný výdavok	Neoprávněný výdavok	termín realizácie	
								od	do
68.	Softvér PC5 MultiArea Inspection	ks	2 976,18	1	2 976,18	2 976,18	0,00	január 10	november 11
69.	Softvér PC 5 Flock Detection	ks	1 216,40	1	1 216,40	1 216,40	0,00	január 10	november 11
70.	Softvér PC 5 Remote Offline Viewer	ks	612,74	1	612,74	612,74	0,00	január 10	november 11
71.	PPC-PC-Pen Output Driver V1.0	ks	315,46	1	315,46	315,46	0,00	január 10	november 11
72.	Senzor rýchlosti výstupu	ks	1 015,73	1	1 015,73	1 015,73	0,00	január 10	november 11
73.	PCIV LED svetelný krúžok 7555 hod. vrátane kábla a ochranného skla	ks	2 639,26	1	2 639,26	2 639,26	0,00	január 10	november 11
74.	ODVÍJECÍ ZAŘÍZENÍ	ks	15 650,00	1	15 650,00	15 650,00	0,00	január 10	november 11
75.	KOMPENZÁTOR PK SGC 80	ks	19 890,00	1	19 890,00	19 890,00	0,00	január 10	november 11
76.	PŘEDOHÝBACÍ ZAŘÍZENÍ 6 + 6 hřídelů	ks	18 755,00	1	18 755,00	18 755,00	0,00	január 10	november 11
77.	Doprava zařízení k zákazníkovi	ks	400,00	1	400,00	400,00	0,00	január 10	november 11
78.	Cena základného zariadenia z-transfer-cutting	ks	415 100,00	1	415 100,00	415 100,00	0,00	máj 10	október 11
79.	Prázdny rám pre 4 stanice s nástrojmi na prípravu neskoršieho rozšírenia zariadenia: Rám + hlavný elektrický, hydraulický, pneumatický prívod, bez výbudovania vedení, prístavovacieho pohybu, rozhrania s nástrojmi zdvíhacej/centrovacej jednotky pre DOD, bez elektrických, pneumatických a hydraulických komponentov.	ks	14 300,00	1	14 300,00	14 300,00	0,00	máj 10	október 11

## Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
80.	Cena vedení, nástrojov, držákov obrábaných dielov špecifických pre produkt pre produkt DC W246 FF strecha	ks	331 500,00	1	331 500,00	331 500,00	0,00	máj 10	október 11
81.	Cena 2 základných zariadení z-manual-cutting, 1 Stanica a profilového cutting, nástrojov, držákov obrábaných dielov špecifických pre produkt pre produkt DC W246 FF mostikové profily Predné dvere A sítplik Predné dvere B sítplik Zadné dvere B sítplik Zadné dvere C sítplik AS short-carrier B-Fuge	ks	88 300,00	1	88 300,00	88 300,00	0,00	máj 10	október 11
82.		ks	143 800,00	1	143 800,00	143 800,00	0,00	máj 10	október 11
83.	Oscilační viskozimetr RPA v provedení Analyzátor Produkčního Procesu se softwarem Eclipse Pathfinder, verze Polymer.	ks	45 000,00	1	45 000,00	45 000,00	0,00	január 10	november 11
84.	Doprava	ks	1 200,00	1	1 200,00	1 200,00	0,00	január 10	november 11
85.	Stroj na lité vstrekovanie VCRS 500/115 t compact na spracovanie termoplastických materiálov	ks	39 534,14	18	711 614,58	711 614,58	0,00	máj 10	október 11
86.	Riadenie LWB - FLEX III	ks	1 707,06	18	30 727,00	30 727,00	0,00	máj 10	október 11
87.	Posuvný stôl 100%	ks	3 881,97	18	69 875,48	69 875,48	0,00	máj 10	október 11
88.	Vyhrievacie zariadenie LWB-Temp (voda)	ks	1 801,89	18	32 434,06	32 434,06	0,00	máj 10	október 11
89.	Vyhrievanie nástroja 4 okruhy regulácie (spoločne zásúvateľné)	ks	1 605,90	36	57 812,28	57 812,28	0,00	máj 10	október 11
90.	Hydraulické kaskádové riadenie pre 3 výžvy	ks	1 928,34	18	34 710,13	34 710,13	0,00	máj 10	október 11
91.	Centrovacie formy v dolnej upínacej doske	ks	113,80	18	2 048,47	2 048,47	0,00	máj 10	október 11

## Rozpočet projektu

P. č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
92.	Rozhranie pre 8 kusov vyhrievaní nástroja cez 2 konektory	ks	612,00	18	11 016,00	11 016,00	0,00	máj 10	október 11
93.	6-násobné hydraulické rozhranie pre kaskádové riadenie	ks	720,80	18	12 974,40	12 974,40	0,00	máj 10	október 11
94.	Rozhranie spojenia Hasco pre pripojenie chladiacej vody	ks	423,30	18	7 619,40	7 619,40	0,00	máj 10	október 11
95.	Balenie a zaslanie pre prepravu nákl. autom okrem spony na bremeno	ks	475,00	18	8 550,00	8 550,00	0,00	máj 10	október 11
96.	Preprava z Altidorfu do Dolných Vesteníc, Slovensko vrát. poistenia prepravy (max. 4 stroje na nákl. Auto)	ks	2 100,00	9	18 900,00	18 900,00	0,00	máj 10	október 11
97.	Paušál za uvedenie do prevádzky na stroj	ks	1 050,00	18	18 900,00	18 900,00	0,00	máj 10	október 11
98.	Paušál za príjazd a odjazd na servisný zásah	ks	2 150,00	4	8 600,00	8 600,00	0,00	máj 10	október 11
99.	Paušál za dvojdňové školenie na mieste v Dol. Vest., Slovensko	ks	1 820,00	1	1 820,00	1 820,00	0,00	máj 10	október 11
100.	Zdvíhadlo pre osvetlenie stroja (osvetlenie stroja poskytné SGSK)	ks	476,00	18	8 568,00	8 568,00	0,00	máj 10	október 11
101.	Jednorazové konštrukčné náklady na lampové zdíhadlo, pozícia 37	ks	25,83	18	465,00	465,00	0,00	máj 10	október 11
102.	Dopravné a sušiace zariadenie Plovan s dávkovacou technikou pre kompletné zásobovanie 28 strojov	sada	226 525,00	1	226 525,00	226 525,00	0,00	máj 10	október 11
103.	Stroj na liate vstrekováním VCRS 500/115 t compact	ks	40 118,99	10	401 185,99	401 185,99	0,00	máj 10	október 11
104.	Riadenie LWB - FLEX III	ks	1 706,37	10	17 063,67	17 063,67	0,00	máj 10	október 11
105.	Posuvný stôl 100%	ks	3 880,41	10	38 804,06	38 804,06	0,00	máj 10	október 11

## Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
106.	Hydraulický oddetovač dole na posuvnom stole	ks	4 038,40	10	40 384,03	40 384,03	0,00	máj 10	október 11
107.	Vyhrievacie zariadenie LWB-Temp (voda)	ks	1 801,17	10	18 011,66	18 011,66	0,00	máj 10	október 11
108.	Vyhrievanie nástroja 4 okruhy regulácie (spoločne zásúvateľné)	ks	1 605,25	30	48 157,48	48 157,48	0,00	máj 10	október 11
109.	Hydraulické kaskádové riadenie pre 4 dýzy	ks	2 243,56	10	22 435,57	22 435,57	0,00	máj 10	október 11
110.	Centrovanie formy v dolnej upínacej doske	ks	113,76	10	1 137,58	1 137,58	0,00	máj 10	október 11
111.	Rozhranie pre 12 kusov vyhrievaní nástroja cez 3 konektory	ks	667,25	10	6 672,50	6 672,50	0,00	máj 10	október 11
112.	8-násobné hydraulické rozhranie pre kaskádové riadenie	ks	845,75	10	8 457,50	8 457,50	0,00	máj 10	október 11
113.	Rozhranie spojenia Hasco pre pripojenie chladiacej vody	ks	423,30	10	4 233,00	4 233,00	0,00	máj 10	október 11
114.	Balenie a zaslanie pre prepravu nákl. autom okrem spory na bremeno	ks	475,00	10	4 750,00	4 750,00	0,00	máj 10	október 11
115.	Paušál za uvedenie do prevádzky na stroj	ks	1 050,00	10	10 500,00	10 500,00	0,00	máj 10	október 11
116.	Zdvíhadlo pre osvetlenie stroja (osvetlenie stroja poskytné SGSK)	ks	476,00	10	4 760,00	4 760,00	0,00	máj 10	október 11
117.	Rapid 400-60 KU	ks	30 403,00	1	30 403,00	30 403,00	0,00	jun 10	november 10
118.	Tangenciálne prevedenie komory	ks	986,00	1	986,00	986,00	0,00	jun 10	november 10

## Rozpočet projektu

P.č.	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok	termín realizácie	
								od	do
119.	Pridavný statorový nôž	ks	440,00	1	440,00	440,00	0,00	jun 10	november 10
120.	5-nožový rotor	ks	2 781,00	1	2 781,00	2 781,00	0,00	jun 10	november 10
121.	DS-50 prachový separátor	ks	3 071,00	1	3 071,00	3 071,00	0,00	jun 10	november 10
122.	Inštalácia	ks	1 200,00	1	1 200,00	1 200,00	0,00	jun 10	november 10
123.	Náklady na balné a dopravu	ks	1 450,00	1	1 450,00	1 450,00	0,00	jun 10	november 10
<b>Celkom</b>					<b>3 684 978,80</b>	<b>3 684 978,80</b>	<b>0,00</b>	január 10	november 11
	<b>Intenzita</b>								
	<b>NFP</b>								
			40,00%						
			1 473 991,52						