

**DODATOK č. 6**  
**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**, 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 : **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 predčíslia) a kód banky pre refundáciu: xxxxxxxxxxxxxxxx  
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 09. 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.
  - 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 a zostávajú zachované v doterajšej úprave.

## ČLÁNOK III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1 Tento dodatok je uzavretý dňom podpisu oboch 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: ..... **Ing. Ivan Drobny**, poverený riadením SIEA  
Pečiatka:

Za Prijímateľa v....., dňa:

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

Prílohy:

**Príloha č.2** Predmet podpory  
**Príloha č.11** Podrobný rozpočet

## 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	8,799,580.000	2012	9,451,113.000	2017
	Nárast tržieb	EUR	20,879,925.000	2012	22,687,516.000	2017
	Počet novovytvorených pracovných miest	Počet	0,000	2012	2,000	2017
	Úspora energie	GJ/rok	0,000	2012	61 440.000	2017

## 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	08/2012
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	08/2012
4. Zvýšenie efektívnosti transformácie elektrickej energie 6,3kV/22kV	11/2009	03/2011
Podporné aktivity		
Riadenie projektu	11/2009	08/2012
Publicita a informovanosť	11/2009	08/2012

## 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	660 879,77	0,00	660 879,77	- 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	1 145 112,10	0,00	1 145 112,10	- 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 6 - 718004 Modernizácia Prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia	2 992 785,14	0,00	2 992 785,14	- Úprava kotla K8 na zvýš. max. podielu biomasy, zvýšenie účinnosti optimalizáciou úrovne riadenia
<b>CELKOVO</b>	<b>4 831 367,52</b>	<b>0,00</b>	<b>4 831 367,52</b>	

## 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	3 421 063,80	0,00	3 421 063,80
2.	Zníženie strát primárnych energetických zdrojov - úprava a ochrana sklad. paliva pred poveternostnými vplyvmi.	606 573,86	0,00	606 573,86
3.	Zvýšenie efektívnosti pri výrobe energetických médií aplikáciou regulácie zmenou otáčok – meniče frekvencie	338 087,10	0,00	338 087,10
4.	Zvýšenie efektívnosti transformácie elektrickej energie 6,3kV/22kV	465 642,77	0,00	465 642,77
Podporné aktivity				
	Riadenie projektu	0,00	0,00	0,00
	Publicita a informovanosť	0,00	0,00	0,00
<b>CELKOVO</b>		<b>4 831 367,52</b>	<b>0,00</b>	<b>4 831 367,52</b>

Žiadosť o zmenu č.3 - Upravený rozpočet												
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	
			v Sk	v Eur							od	do
1	Technické práce - sprevodná dokumentácia	sada	14 300 000,00	474 673,04	1,00	474 673,04	474 673,04	0,00	50,00%	237 336,52	november 09	august 2012
2	Vzduchové klapky s pohonom - primár	ks	285 000,00	9 460,27	11,00	104 062,94	104 062,94	0,00	50,00%	52 031,47	november 09	august 2012
3	Montáž	hod	560,00	18,59	367,00	6 822,01	6 822,01	0,00	50,00%	3 411,01	november 09	august 2012
4	Venturiho trubice	ks	51 390,00	1 705,84	10,00	17 058,35	17 058,35	0,00	50,00%	8 529,18	november 09	august 2012
5	Montáž	hod	560,00	18,59	155,00	2 881,23	2 881,23	0,00	50,00%	1 440,62	november 09	august 2012
6	Vzduchovod - primár, demontáž	bm	8 200,00	272,19	38,00	10 343,23	10 343,23	0,00	50,00%	5 171,61	november 09	august 2012
7	Vzduchovod - primár, nový	bm	19 700,00	653,92	54,00	35 311,69	35 311,69	0,00	50,00%	17 655,85	november 09	august 2012
8	Vzduchovod - Montáž	bm	10 850,00	360,15	54,00	19 448,32	19 448,32	0,00	50,00%	9 724,16	november 09	august 2012
9	Vzduchovod - sekundár, demontáž	bm	8 200,00	272,19	39,00	10 615,42	10 615,42	0,00	50,00%	5 307,71	november 09	august 2012
10	Klapky s pohonom - sekundár	ks	285 000,00	9 460,27	4,00	37 841,07	37 841,07	0,00	50,00%	18 920,53	november 09	august 2012
11	Montáž	ks	18 900,00	627,37	4,00	2 509,46	2 509,46	0,00	50,00%	1 254,73	november 09	august 2012
12	Klapky ručné - sekundár	ks	228 000,00	7 568,21	4,00	30 272,85	30 272,85	0,00	50,00%	15 136,43	november 09	august 2012
13	Montáž	ks	18 000,00	597,49	4,00	2 389,96	2 389,96	0,00	50,00%	1 194,98	november 09	august 2012
14	Malé vyústky	ks	133 000,00	4 414,79	12,00	52 977,49	52 977,49	0,00	50,00%	26 488,75	november 09	august 2012
15	Montáž	ks	15 300,00	507,87	12,00	6 094,40	6 094,40	0,00	50,00%	3 047,20	november 09	august 2012
16	Veľké vyústky	ks	155 000,00	5 145,06	8,00	41 160,46	41 160,46	0,00	50,00%	20 580,23	november 09	august 2012
17	Montáž	ks	14 700,00	487,95	8,00	3 903,60	3 903,60	0,00	50,00%	1 951,80	november 09	august 2012
18	Vzduchovod nový - sekundár	bm	20 250,00	672,18	39,00	26 214,90	26 214,90	0,00	50,00%	13 107,45	november 09	august 2012
19	Montáž	bm	10 850,00	360,15	39,00	14 046,01	14 046,01	0,00	50,00%	7 023,00	november 09	august 2012
20	Manžety tvarovaných potrubí	ks	8 720,00	289,45	17,00	4 920,67	4 920,67	0,00	50,00%	2 460,33	november 09	august 2012
21	Montáž	ks	1 820,00	60,41	17,00	1 027,02	1 027,02	0,00	50,00%	513,51	november 09	august 2012
22	Manžety rovných potrubí	ks	7 680,00	254,93	12,00	3 059,15	3 059,15	0,00	50,00%	1 529,58	november 09	august 2012
23	Montáž	ks	1 780,00	59,09	12,00	709,02	709,02	0,00	50,00%	354,51	november 09	august 2012
24	Modifikácia súčasných potrubí	sada	99 362,00	3 298,21	1,00	3 298,21	3 298,21	0,00	50,00%	1 649,11	november 09	august 2012
25	Injektovacie vyústky	ks	450 000,00	14 937,26	8,00	119 498,11	119 498,11	0,00	50,00%	59 749,05	november 09	august 2012



26	Montáž	ks	41 300,00	1 370,91	8,00	10 967,27	10 967,27	0,00	50,00%	5 483,64	november 09	august 2012
27	Meniče rýchlosti (frekvencie)	ks	791 000,00	26 256,39	3,00	78 769,17	78 769,17	0,00	50,00%	39 384,58	november 09	august 2012
28	Montáž	ks	112 800,00	3 744,27	3,00	11 232,82	11 232,82	0,00	50,00%	5 616,41	november 09	august 2012
29	Manžety tvarovaných potrubí	ks	8 720,00	289,45	12,00	3 473,41	3 473,41	0,00	50,00%	1 736,71	november 09	august 2012
30	Montáž	ks	1 820,00	60,41	12,00	724,96	724,96	0,00	50,00%	362,48	november 09	august 2012
31	Manžety rovných trubic	ks	7 680,00	254,93	18,00	4 588,73	4 588,73	0,00	50,00%	2 294,36	november 09	august 2012
32	Montáž	ks	1 780,00	59,09	18,00	1 063,53	1 063,53	0,00	50,00%	531,77	november 09	august 2012
33	Demonáž potrubia - komory	bm	6 470,00	214,76	5,00	1 073,82	1 073,82	0,00	50,00%	536,91	november 09	august 2012
34	Potrúbie komory- nové	bm	18 940,00	628,69	6,00	3 772,16	3 772,16	0,00	50,00%	1 886,08	november 09	august 2012
35	Montáž	bm	8 820,00	292,77	6,00	1 756,62	1 756,62	0,00	50,00%	878,31	november 09	august 2012
36	Modifikácia súčasných potrubí - komory	sada	38 670,00	1 283,61	1,00	1 283,61	1 283,61	0,00	50,00%	641,80	november 09	august 2012
37	Manžety rovných potrubí	ks	7 680,00	254,93	8,00	2 039,43	2 039,43	0,00	50,00%	1 019,72	november 09	august 2012
38	Montáž	ks	1 780,00	59,09	8,00	472,68	472,68	0,00	50,00%	236,34	november 09	august 2012
39	Vyrovnávacá nádrž za elektrofiltrom	ks	380 000,00	12 613,69	2,00	25 227,38	25 227,38	0,00	50,00%	12 613,69	november 09	august 2012
40	Montáž	ks	42 400,00	1 407,42	2,00	2 814,84	2 814,84	0,00	50,00%	1 407,42	november 09	august 2012
41	Modifikácia súčasných zariadení pre osadenie injektovacích vyústiek	sada	987 200,00	32 769,04	1,00	32 769,04	32 769,04	0,00	50,00%	16 384,52	november 09	august 2012
42	Pasový dopravník	ks	3 100 000,00	102 901,15	1,00	102 901,15	102 901,15	0,00	50,00%	51 450,57	november 09	august 2012
43	Montáž	hod	560,00	18,59	498,00	9 257,12	9 257,12	0,00	50,00%	4 628,56	november 09	august 2012
44	Hrdlo kotla pre dopravu uhlia a biomasy	ks	4 520 000,00	150 036,51	1,00	150 036,51	150 036,51	0,00	50,00%	75 018,26	november 09	august 2012
45	Montáž	hod	560,00	18,59	1309,00	24 332,47	24 332,47	0,00	50,00%	12 166,24	november 09	august 2012
46	Tesniaca vyrovnávacia komora pre uhlie	ks	1 358 000,00	45 077,34	1,00	45 077,34	45 077,34	0,00	50,00%	22 538,67	november 09	august 2012
47	Montáž	hod	560,00	18,59	422,00	7 844,39	7 844,39	0,00	50,00%	3 922,19	november 09	august 2012
48	Tesniaca vyrovnávacia komora pre biomasu	ks	2 358 000,00	78 271,26	1,00	78 271,26	78 271,26	0,00	50,00%	39 135,63	november 09	august 2012
49	Montáž	hod	560,00	18,59	333,00	6 190,00	6 190,00	0,00	50,00%	3 095,00	november 09	august 2012
50	Rekonštrukcia zásobníka uhlia	kg	75,70	2,51	8200,00	20 604,79	20 604,79	0,00	50,00%	10 302,40	november 09	august 2012
51	Montáž	kg	24,60	0,82	8200,00	6 695,88	6 695,88	0,00	50,00%	3 347,94	november 09	august 2012
52	Náter zásobníka základný	m2	58,00	1,93	140,00	269,53	269,53	0,00	50,00%	134,77	november 09	august 2012
53	Náter zásobníka vrchný 2X email	m2	145,00	4,81	280,00	1 347,67	1 347,67	0,00	50,00%	673,84	november 09	august 2012

54	Lievik pre biomasu	ks	126 800,00	4 208,99	1,00	4 208,99	4 208,99	0,00	50,00%	2 104,49	november 09	august 2012
55	Montáž	ks	21 400,00	710,35	1,00	710,35	710,35	0,00	50,00%	355,17	november 09	august 2012
56	Modifikácia súčasných zariadení pre osadenie dopravníka a hrdiel	sada	846 200,00	28 088,69	1,00	28 088,69	28 088,69	0,00	50,00%	14 044,35	november 09	august 2012
57	Vedenie reťazi dopravníka	ks	2 595 000,00	86 138,22	1,00	86 138,22	86 138,22	0,00	50,00%	43 069,11	november 09	august 2012
58	Montáž	hod	560,00	18,59	751,00	13 960,03	13 960,03	0,00	50,00%	6 980,02	november 09	august 2012
59	Modifikácia súčasných zariadení pre osadenie vedenia reťazi	sada	936 000,00	31 069,51	1,00	31 069,51	31 069,51	0,00	50,00%	15 534,75	november 09	august 2012
60	Dodávka ohňovzdorných častí	sada	3 600 000,00	119 498,11	1,00	119 498,11	119 498,11	0,00	50,00%	59 749,05	november 09	august 2012
61	Montáž	hod	560,00	18,59	1093,00	20 317,33	20 317,33	0,00	50,00%	10 158,67	november 09	august 2012
62	Dodávka krytu	ks	344 990,00	11 451,57	1,00	11 451,57	11 451,57	0,00	50,00%	5 725,79	november 09	august 2012
63	Montáž	hod	560,00	18,59	130,00	2 416,52	2 416,52	0,00	50,00%	1 208,26	november 09	august 2012
64	Odstranenie izolácie	m2	126,00	4,18	240,00	1 003,78	1 003,78	0,00	50,00%	501,89	november 09	august 2012
65	Izolácia zariadenia	m2	480,00	15,93	240,00	3 823,94	3 823,94	0,00	50,00%	1 911,97	november 09	august 2012
66	Dodávka komponentov RS Experion PKS	sada	3 119 462,00	103 547,17	1,00	103 547,17	103 547,17	0,00	50,00%	51 773,58	november 09	august 2012
67	Dodávka poľnej techniky s príslušenstvom	sada	1 562 145,00	51 853,71	1,00	51 853,71	51 853,71	0,00	50,00%	25 926,86	november 09	august 2012
68	APV (aplikačné programové vybavenie)	sada	2 442 857,00	81 088,00	1,00	81 088,00	81 088,00	0,00	50,00%	40 544,00	november 09	august 2012
69	Dodávka montážneho materiálu, montáž a oživenie	sada	1 222 857,00	40 591,42	1,00	40 591,42	40 591,42	0,00	50,00%	20 295,71	november 09	august 2012
70	Uniformance PHD (5 lic.) +WPKS (10lic.)	sada	981 822,00	32 590,52	1,00	32 590,52	32 590,52	0,00	50,00%	16 295,26	november 09	august 2012
71	Služby a dodávky pre Uniformance (inštalácia, HW, vytvorenie užívateľských dokumentácia)	sada	554 047,00	18 390,99	1,00	18 390,99	18 390,99	0,00	50,00%	9 195,50	november 09	august 2012
72	Technické práce - sprievodná dokumentácia	sada	1 112 748,00	36 936,47	1,00	36 936,47	36 936,47	0,00	50,00%	18 468,23	november 09	august 2012
73	Dodávka elektro	sada	1 405 438,00	46 651,99	1,00	46 651,99	46 651,99	0,00	50,00%	23 326,00	november 09	august 2012
74	Montáž elektro	hod	900,00	29,87	1889,00	56 432,98	56 432,98	0,00	50,00%	28 216,49	november 09	august 2012
75	Revízie a uvedenie do prevádzky	hod	1 200,00	39,83	3965,00	157 936,67	157 936,67	0,00	50,00%	78 968,33	november 09	august 2012
76	Buranie konštrukcie z betonu	m3	5 020,00	166,63	12,00	1 999,60	1 999,60	0,00	50,00%	999,80	november 09	august 2012
77	Zhotovenie základov z betónu tr.25/30	m	4 500,00	149,37	16,00	2 389,96	2 389,96	0,00	50,00%	1 194,98	november 09	august 2012
78	Výstuž z ocele tr. 10505	ton	45 300,00	1 503,68	2,00	3 007,37	3 007,37	0,00	50,00%	1 503,68	november 09	august 2012
79	Vodorovné premiestnenie výkopu do 3000 m	m3	117,00	3,88	12,00	46,60	46,60	0,00	50,00%	23,30	november 09	august 2012
80	Uloženie zeminy na skládke	m3	23,00	0,76	12,00	9,16	9,16	0,00	50,00%	4,58	november 09	august 2012
81	Prierazy otvorov cez stenu do 1 m2	ks	382,00	12,68	6,00	76,08	76,08	0,00	50,00%	38,04	november 09	august 2012

82	Vyspravka otvorov	ks		524,00	17,39	6,00	104,36	104,36	0,00	50,00%	52,18	november 09	august 2012
83	Vyspravka stien	m2		280,00	9,29	58,00	539,07	539,07	0,00	50,00%	269,53	november 09	august 2012
84	Vymalovanie stien	m2		128,00	4,25	720,00	3 059,15	3 059,15	0,00	50,00%	1 529,58	november 09	august 2012
85	Prierazy otvorov do podlahy do 1 m2	ks		1 800,00	59,75	4,00	239,00	239,00	0,00	50,00%	119,50	november 09	august 2012
86	Vyspravka podlah	m2		1 580,00	52,45	121,00	6 346,01	6 346,01	0,00	50,00%	3 173,01	november 09	august 2012
87	Technické práce - sprievodná dokumentácia	sada		1 200 000,00	39 832,70	1,00	39 832,70	39 832,70	0,00	50,00%	19 916,35	november 09	august 2012
88	Demontáž izolácií	kg		17,00	0,56	21000,00	11 850,23	11 850,23	0,00	50,00%	5 925,11	november 09	august 2012
89	Demontáž strojná	kg		15,00	0,50	85000,00	42 322,25	42 322,25	0,00	50,00%	21 161,12	november 09	august 2012
90	Dodávka ZUE bez UE	ks		434 928,00	14 436,96	1,00	14 436,96	14 436,96	0,00	50,00%	7 218,48	november 09	august 2012
91	Montáž	hod		560,00	18,59	650,00	12 082,59	12 082,59	0,00	50,00%	6 041,29	november 09	august 2012
92	Dodávka UE bez pallet	ks		9 908,00	328,89	174,00	57 226,05	57 226,05	0,00	50,00%	28 613,03	november 09	august 2012
93	Montáž	ks		9 860,00	327,29	174,00	56 948,81	56 948,81	0,00	50,00%	28 474,41	november 09	august 2012
94	Dodávka ZVN bez VN ramu	ks		1 112 503,00	36 928,33	1,00	36 928,33	36 928,33	0,00	50,00%	18 464,17	november 09	august 2012
95	Montáž	hod		560,00	18,59	1750,00	32 530,04	32 530,04	0,00	50,00%	16 265,02	november 09	august 2012
96	Dodávka VN ramy včítane VNE	ks		755 824,00	25 088,76	1,00	25 088,76	25 088,76	0,00	50,00%	12 544,38	november 09	august 2012
97	Montáž	hod		560,00	18,59	1220,00	22 678,09	22 678,09	0,00	50,00%	11 339,04	november 09	august 2012
98	Dodávka QUE bez PJ	ks		152 300,00	5 055,43	2,00	10 110,87	10 110,87	0,00	50,00%	5 055,43	november 09	august 2012
99	Montáž	ks		186 100,00	6 177,39	2,00	12 354,78	12 354,78	0,00	50,00%	6 177,39	november 09	august 2012
100	Dodávka OVN bez PJ	ks		41 750,00	1 385,85	4,00	5 543,38	5 543,38	0,00	50,00%	2 771,69	november 09	august 2012
101	Montáž	ks		56 600,00	1 878,78	4,00	7 515,10	7 515,10	0,00	50,00%	3 757,55	november 09	august 2012
102	Dodávka paleta UE + manipulačný framec	ks		39 800,00	1 321,12	4,00	5 284,47	5 284,47	0,00	50,00%	2 642,24	november 09	august 2012
103	Montáž	ks		52 100,00	1 729,40	4,00	6 917,61	6 917,61	0,00	50,00%	3 458,81	november 09	august 2012
104	Dodávka tesniaci strop	ks		65 535,00	2 175,36	3,00	6 526,09	6 526,09	0,00	50,00%	3 263,05	november 09	august 2012
105	Montáž	ks		67 300,00	2 233,95	3,00	6 701,85	6 701,85	0,00	50,00%	3 350,93	november 09	august 2012
106	Dodávka strechy EO - trapezový plech + profil	ks		103 680,00	3 441,55	3,00	10 324,64	10 324,64	0,00	50,00%	5 162,32	november 09	august 2012
107	Montáž	ks		104 882,00	3 481,44	3,00	10 444,33	10 444,33	0,00	50,00%	5 222,17	november 09	august 2012
108	Dodávka nosníka dna	ks		73 580,00	2 442,41	2,00	4 884,82	4 884,82	0,00	50,00%	2 442,41	november 09	august 2012
109	Montáž	ks		48 300,00	1 603,27	2,00	3 206,53	3 206,53	0,00	50,00%	1 603,27	november 09	august 2012

110	Dodávka cloniace plechy	kg	71,70	2,38	600,00	1 428,00	1 428,00	0,00	50,00%	714,00	november 09	august 2012
111	Montáž	kg	23,20	0,77	600,00	462,06	462,06	0,00	50,00%	231,03	november 09	august 2012
112	Dodávka topenia pod izolatory	ks	14 800,00	491,27	3,00	1 473,81	1 473,81	0,00	50,00%	736,90	november 09	august 2012
113	Montáž	ks	2 660,00	88,30	3,00	264,89	264,89	0,00	50,00%	132,44	november 09	august 2012
114	Dodávka plechov na opravu EO TL-4	kg	71,70	2,38	16370,00	38 960,67	38 960,67	0,00	50,00%	19 480,33	november 09	august 2012
115	Montáž	kg	23,20	0,77	16370,00	12 606,52	12 606,52	0,00	50,00%	6 303,26	november 09	august 2012
116	Dodávka plechov na opravu skriň TL-6	kg	71,70	2,38	4680,00	11 138,42	11 138,42	0,00	50,00%	5 569,21	november 09	august 2012
117	Montáž	kg	23,20	0,77	4680,00	3 604,06	3 604,06	0,00	50,00%	1 802,03	november 09	august 2012
118	Dodávka spojovací materiál, tesnenie dvierok	sada	12 230,00	405,96	1,00	405,96	405,96	0,00	50,00%	202,98	november 09	august 2012
119	Dodávka meracích prírub	ks	5 863,00	194,62	8,00	1 556,93	1 556,93	0,00	50,00%	778,46	november 09	august 2012
120	Montáž	ks	81,00	2,69	8,00	21,51	21,51	0,00	50,00%	10,75	november 09	august 2012
121	Dodávka dielačného potrubia	ks	24 380,00	809,27	2,00	1 618,54	1 618,54	0,00	50,00%	809,27	november 09	august 2012
122	Montáž	ks	3 640,00	120,83	2,00	241,65	241,65	0,00	50,00%	120,83	november 09	august 2012
123	Dodávka prepravých ramov VN elektrod	ks	23 650,00	785,04	3,00	2 355,11	2 355,11	0,00	50,00%	1 177,55	november 09	august 2012
124	Dodávka riadiacích skriň	ks	397 400,00	13 191,26	2,00	26 382,53	26 382,53	0,00	50,00%	13 191,26	november 09	august 2012
125	Montáž	ks	53 200,00	1 765,92	2,00	3 531,83	3 531,83	0,00	50,00%	1 765,92	november 09	august 2012
126	Dodávka regulatorov	ks	62 300,00	2 067,98	2,00	4 135,96	4 135,96	0,00	50,00%	2 067,98	november 09	august 2012
127	Montáž	ks	17 300,00	574,25	2,00	1 148,51	1 148,51	0,00	50,00%	574,25	november 09	august 2012
128	Dodávka napajacích a meracích káblov	sada	142 020,00	4 714,20	1,00	4 714,20	4 714,20	0,00	50,00%	2 357,10	november 09	august 2012
129	Montáž	hod	900,00	29,87	47,00	1 404,10	1 404,10	0,00	50,00%	702,05	november 09	august 2012
130	Dodávka montážneho materialu	sada	3 690,00	122,49	1,00	122,49	122,49	0,00	50,00%	61,24	november 09	august 2012
131	Trmiace odpory	ks	47 940,00	1 591,32	1,00	1 591,32	1 591,32	0,00	50,00%	795,66	november 09	august 2012
132	Reparse VN transformatorov	ks	87 100,00	2 891,19	2,00	5 782,38	5 782,38	0,00	50,00%	2 891,19	november 09	august 2012
133	Úprava istenia izolatorov	ks	6 170,00	204,81	1,00	204,81	204,81	0,00	50,00%	102,40	november 09	august 2012
134	Riadiaci systém Experion - dodávka	sada	227 720,00	7 558,92	1,00	7 558,92	7 558,92	0,00	50,00%	3 779,46	november 09	august 2012
135	Riadiaci systém Experion - dodávka Uniformance PHD	sada	404 070,00	13 412,67	1,00	13 412,67	13 412,67	0,00	50,00%	6 706,33	november 09	august 2012
136	Aplikačné programove vybavenie	sada	407 300,00	13 519,88	1,00	13 519,88	13 519,88	0,00	50,00%	6 759,94	november 09	august 2012
137	Riadiaci systém Experion - montáž	sada	30 490,00	1 012,08	1,00	1 012,08	1 012,08	0,00	50,00%	506,04	november 09	august 2012

138	Lešenie montáž	m3	85,00	2,82	8650,00	24 405,83	24 405,83	0,00	50,00%	12 202,91	november 09	august 2012
139	Lešenie demontáž	m3	75,00	2,49	8650,00	21 534,55	21 534,55	0,00	50,00%	10 767,28	november 09	august 2012
140	Dodávka izolácie hrubky 160 mm	m2	540,00	17,92	1050,00	18 820,95	18 820,95	0,00	50,00%	9 410,48	november 09	august 2012
141	Montáž izolácie	m2	2 720,00	90,29	1050,00	94 801,83	94 801,83	0,00	50,00%	47 400,92	november 09	august 2012
142	Dodávka materových hmôt	kg	796,00	26,42	65,00	1 717,45	1 717,45	0,00	50,00%	858,73	november 09	august 2012
143	Náter základný	m2	288,00	9,56	250,00	2 389,96	2 389,96	0,00	50,00%	1 194,98	november 09	august 2012
144	Náter vrchný 2X	m2	298,00	9,89	500,00	4 945,89	4 945,89	0,00	50,00%	2 472,95	november 09	august 2012
145	Revízie a komplexní skúšky	hod	1 200,00	39,83	190,00	7 568,21	7 568,21	0,00	50,00%	3 784,11	november 09	august 2012
146	Búranie betonu -ručne hr.300mm	m3	5 020,00	166,63	14,00	2 332,87	2 332,87	0,00	50,00%	1 166,43	november 09	august 2012
147	Výkop jímky ručne	m3	1 800,00	59,75	9,00	537,74	537,74	0,00	50,00%	268,87	november 09	august 2012
148	Pripäťok za stazeny výkop	m3	900,00	29,87	9,00	268,87	268,87	0,00	50,00%	134,44	november 09	august 2012
149	Nakladanie sutiny -beton	m3	325,00	10,79	14,00	151,03	151,03	0,00	50,00%	75,52	november 09	august 2012
150	Preprava sutín do3000m	m3	117,00	3,88	14,00	54,37	54,37	0,00	50,00%	27,19	november 09	august 2012
151	Uloženie sutín na skládke	m3	23,00	0,76	14,00	10,69	10,69	0,00	50,00%	5,34	november 09	august 2012
152	Debnenie-zhotovenie	m2	324,00	10,75	35,00	376,42	376,42	0,00	50,00%	188,21	november 09	august 2012
153	Debnenie-odstránenie	m2	55,00	1,83	35,00	63,90	63,90	0,00	50,00%	31,95	november 09	august 2012
154	Betón základový tr B25/30	m3	4 500,00	149,37	28,00	4 182,43	4 182,43	0,00	50,00%	2 091,22	november 09	august 2012
155	Vysuť betónu z ocele tr.10 216	t	44 200,00	1 467,17	1,30	1 907,32	1 907,32	0,00	50,00%	953,66	november 09	august 2012
156	Povrchová úprava betónu	m2	98,00	3,25	23,00	74,82	74,82	0,00	50,00%	37,41	november 09	august 2012
157	Hĺbenie rýh šírky nad 600 do 2000 mm v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	194,0	6,44	219,00	1 410,28	1 410,28	0,00	50,00%	705,14	november 09	október 2011
158	Pripäťok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	19,0	0,63	219,00	138,12	138,12	0,00	50,00%	69,06	november 09	október 2011
159	Hĺbenie šacht s prehodením do 5 m alebo naložením v hornine 3 nad 100 m3	m3	516,0	17,13	311,00	5 326,83	5 326,83	0,00	50,00%	2 663,41	november 09	október 2011
160	Pripäťok k cenám za lepiivosť horniny	m3	113,0	3,75	311,00	1 166,53	1 166,53	0,00	50,00%	583,27	november 09	október 2011
161	Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha, z horniny 1 až 4, na vzdialenosť do 1000 m3	m3	196,0	6,51	276,00	1 795,66	1 795,66	0,00	50,00%	897,83	november 09	október 2011
162	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	23,0	0,76	276,00	210,71	210,71	0,00	50,00%	105,36	november 09	október 2011
163	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do m3	m3	77,0	2,56	254,00	649,21	649,21	0,00	50,00%	324,60	november 09	október 2011
164	Debnenie zvislé alebo šikmé základových páteí, zhotovenie-dielce	m2	324,0	10,75	54,00	580,76	580,76	0,00	50,00%	290,38	november 09	október 2011
165	Debnenie zvislé alebo šikmé základových páteí, odstránenie-dielce	m2	55,0	1,83	54,00	98,59	98,59	0,00	50,00%	49,29	november 09	október 2011

166	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	m3	123,00	14 698,27	14 698,27	14 698,27	0,00	50,00%	7 349,13	november 09	október 2011
167	Výstuž základových dosiek z ocele	t	10,00	14 671,71	14 671,71	14 671,71	0,00	50,00%	7 335,86	november 09	október 2011
168	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	m3	142,00	16 968,73	16 968,73	16 968,73	0,00	50,00%	8 484,37	november 09	október 2011
169	Výstuž základových pätiiek zo zvar. sieti KARI	t	2,85	3 890,79	3 890,79	3 890,79	0,00	50,00%	1 945,40	november 09	október 2011
170	Betón nadzákladových múrov nosných, železový (bez výstuže) tr. B 20 (zn.III)	m3	124,00	14 817,77	14 817,77	14 817,77	0,00	50,00%	7 408,88	november 09	október 2011
171	Debnenie nadzákladových múrov nosných dvostranné zhotovenie-dielce	m2	622,00	10 054,90	10 054,90	10 054,90	0,00	50,00%	5 027,45	november 09	október 2011
172	Debnenie nadzákladových múrov nosných dvostranné odstránenie-dielce	m2	622,00	2 539,53	2 539,53	2 539,53	0,00	50,00%	1 269,77	november 09	október 2011
173	Výstuž nadzákladových múrov, stien a priečok z ocele 10216 (E)	t	0,25	366,79	366,79	366,79	0,00	50,00%	183,40	november 09	október 2011
174	Výstuž nadzákladových múrov, stien a priečok z ocele 10505 (R)	t	18,30	27 517,43	27 517,43	27 517,43	0,00	50,00%	13 758,71	november 09	október 2011
175	Betón stĺpov a pilierov, ľahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez debnenie hrnatých stĺpov prierezu	m3	14,60	1 986,99	1 986,99	1 986,99	0,00	50,00%	993,49	november 09	október 2011
176	pravouhlého štvoruholníka zhotovenie-debnenie hrnatých stĺpov prierezu	m2	97,00	1 999,50	1 999,50	1 999,50	0,00	50,00%	999,75	november 09	október 2011
177	pravouhlého štvoruholníka odstránenie-debnenie hrnatých stĺpov prierezu	m2	97,00	215,73	215,73	215,73	0,00	50,00%	107,86	november 09	október 2011
178	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok zo zvaraných sieti KARI	t	1,00	1 367,59	1 367,59	1 367,59	0,00	50,00%	683,79	november 09	október 2011
179	Montáž lešenia priestorového ťažkého bez podlah do výšky 20 m, pri zaťažení	m3	23391,00	13 199,46	13 199,46	13 199,46	0,00	50,00%	6 599,73	november 09	október 2011
180	Demontáž lešenia ťažkého do výšky 20 m, pri zaťažení podlahovej plochy do 3 kPa	m3	23391,00	10 093,71	10 093,71	10 093,71	0,00	50,00%	5 046,85	november 09	október 2011
181	Montáž lešenej podlahy s priečnikmi alebo pozdĺžnikmi, výšky do 10 m	m2	460,00	427,54	427,54	427,54	0,00	50,00%	213,77	november 09	október 2011
182	priečnikmi alebo pozdĺžnikmi, výšky do 10 m	m2	460,00	335,92	335,92	335,92	0,00	50,00%	167,96	november 09	október 2011
183	Presun hmôt pre budovy murované výšky do 24 m	t	885,00	7 079,76	7 079,76	7 079,76	0,00	50,00%	3 539,88	november 09	október 2011
184	Zlaby z pozinkovaného PZ plechu podokvapové polkruhové rš 400 mm	m	110,00	1 599,28	1 599,28	1 599,28	0,00	50,00%	799,64	november 09	október 2011
185	Odpadové rúry z pozinkovaného PZ plechu kruhové s priemerom 150 mm	m	54,00	867,56	867,56	867,56	0,00	50,00%	433,78	november 09	október 2011
186	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarске v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,90	37,34	37,34	37,34	0,00	50,00%	18,67	november 09	október 2011
187	Odpadové rúry liatinové DN 150 - 1,5 m	ks	4,00	371,77	371,77	371,77	0,00	50,00%	185,89	november 09	október 2011
188	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad	kg	1118,00	2 597,76	2 597,76	2 597,76	0,00	50,00%	1 298,88	november 09	október 2011
189	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad	kg	1596,00	1 801,23	1 801,23	1 801,23	0,00	50,00%	900,62	november 09	október 2011
190	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky	t	0,18	7,47	7,47	7,47	0,00	50,00%	3,73	november 09	október 2011
191	Dodávka kovových skrutiek M 42	kg	1,29	1 447,32	1 447,32	1 447,32	0,00	50,00%	723,66	november 09	október 2011
192	Dodávka lemovacích uholníkov do stĺpov L 100 x 100 x 6 mm - 2.700 mm	kg	1,23	1 960,17	1 960,17	1 960,17	0,00	50,00%	980,08	november 09	október 2011
193	Náttery ocei, konštr. sýniet, na vzduchu schnúce farby šedej ťažkých "A"	m2	3084,00	5 118,50	5 118,50	5 118,50	0,00	50,00%	2 559,25	november 09	október 2011

194	Nátery oceľ. konštr. sviet. na vzduchu schůlne farby šedej ťažkých "A"	m2	38,0	1,26	309,00	388,50	388,50	388,50	0,00	50,00%	194,25	november 09	október 2011
195	Dodávka ocelovej konštrukcie	kg	75,7	2,51	110380,00	277 360,62	277 360,62	277 360,62	0,00	50,00%	138 680,31	november 09	október 2011
196	Montáž ocelovej konštrukcie	kg	24,6	0,82	110380,00	90 133,04	90 133,04	90 133,04	0,00	50,00%	45 066,52	november 09	október 2011
197	Krytina strechy pričytená závitorez. skrutkami - trapezový plech v.vlny 80	m2	182,0	6,04	1700,00	10 270,20	10 270,20	10 270,20	0,00	50,00%	5 135,10	november 09	október 2011
198	Dodávka strešnej krytiny - trapezový plech (výška vlny 80 mm,hr.0,8 mm)	m2	465,0	15,44	1819,00	28 076,58	28 076,58	28 076,58	0,00	50,00%	14 038,29	november 09	október 2011
199	kábel CYKY 3Cx2.5	m	26,0	0,86	460,00	397,00	397,00	397,00	0,00	50,00%	198,50	november 09	október 2011
200	sviet.výbojkové, typ BELL AL 1, 250W, IPE6	ks	2 450,0	81,33	24,00	1 951,80	1 951,80	1 951,80	0,00	50,00%	975,90	november 09	október 2011
201	vačkový vypínač S16JP 1103 A6	ks	598,0	19,85	3,00	59,55	59,55	59,55	0,00	50,00%	29,77	november 09	október 2011
202	lišta Nledax	m	19,0	0,63	180,00	113,52	113,52	113,52	0,00	50,00%	56,76	november 09	október 2011
203	metahalogenidová výbojka,Tungstram HgMIL/250/D	ks	1 730,0	57,43	24,00	1 378,21	1 378,21	1 378,21	0,00	50,00%	689,11	november 09	október 2011
204	poistka 10A	ks	9,0	0,30	3,00	0,90	0,90	0,90	0,00	50,00%	0,45	november 09	október 2011
205	kábel CYKY 3Cx2.5;P.U.L.	m	27,0	0,90	460,00	412,27	412,27	412,27	0,00	50,00%	206,13	november 09	október 2011
206	sviet.výbojkové priem.stročné	ks	350,0	11,62	24,00	278,83	278,83	278,83	0,00	50,00%	139,41	november 09	október 2011
207	vačkový vypínač S16JP 1103 A6	ks	257,0	8,53	3,00	25,59	25,59	25,59	0,00	50,00%	12,80	november 09	október 2011
208	poistka E27 do 25A	ks	60,0	1,99	3,00	5,97	5,97	5,97	0,00	50,00%	2,99	november 09	október 2011
209	montáž vysuvacieho rebrika	ks	603,0	20,02	24,00	480,38	480,38	480,38	0,00	50,00%	240,19	november 09	október 2011
210	Ukončenie do 2.5mm	ks	16,0	0,53	9,00	4,78	4,78	4,78	0,00	50,00%	2,39	november 09	október 2011
211	Výpomocné práce	hod	250,0	8,30	32,00	265,55	265,55	265,55	0,00	50,00%	132,78	november 09	október 2011
212	Odborná prehliadka VTZ elektro	hod	410,0	13,61	16,00	217,75	217,75	217,75	0,00	50,00%	108,88	november 09	október 2011
213	svorka skúšobná SR03	ks	43,0	1,43	12,00	17,13	17,13	17,13	0,00	50,00%	8,56	november 09	október 2011
214	svorka spojovacia SS	ks	19,0	0,63	40,00	25,23	25,23	25,23	0,00	50,00%	12,61	november 09	október 2011
215	svorka krížová SK	ks	30,0	1,00	6,00	5,97	5,97	5,97	0,00	50,00%	2,99	november 09	október 2011
216	svorka na kovové konštrukcie SP1	ks	21,0	0,70	12,00	8,36	8,36	8,36	0,00	50,00%	4,18	november 09	október 2011
217	svorka okapová SO	ks	42,0	1,39	12,00	16,73	16,73	16,73	0,00	50,00%	8,36	november 09	október 2011
218	podpera vedenia na plechové strechy	ks	21,0	0,70	29,00	20,22	20,22	20,22	0,00	50,00%	10,11	november 09	október 2011
219	vodič FeZn 30x4mm	kg	68,0	2,26	144,00	325,03	325,03	325,03	0,00	50,00%	162,52	november 09	október 2011
220	vodič FeZn 8mm	kg	62,0	2,06	128,00	263,43	263,43	263,43	0,00	50,00%	131,71	november 09	október 2011
221	svorka skúšobná SK, SR03, SO	ks	98,0	3,25	42,00	136,63	136,63	136,63	0,00	50,00%	68,31	november 09	október 2011

222	svorka spojovacia SS	ks	72,0	2,39	40,00	95,60	95,60	0,00	50,00%	47,80	november 09	október 2011
223	FeZn 120mm2 na povrchu	m	97,0	3,22	200,00	643,96	643,96	0,00	50,00%	321,98	november 09	október 2011
224	vodič FeZn do 120mm2 v zemi	m	24,0	0,80	144,00	114,72	114,72	0,00	50,00%	57,36	november 09	október 2011
225	nešpecifikované práce	hod	250,0	8,30	16,00	132,78	132,78	0,00	50,00%	66,39	november 09	október 2011
226	Odborná prehliadka VTZ elektro	hod	410,0	13,61	12,00	163,31	163,31	0,00	50,00%	81,66	november 09	október 2011
227	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3	m3	335,0	11,12	280,00	3 113,59	3 113,59	0,00	50,00%	1 556,79	november 09	október 2011
228	Príplatok k cenám za lepiivosť hominy 3	m3	19,0	0,63	280,00	176,59	176,59	0,00	50,00%	88,30	november 09	október 2011
229	Výkop šachty hornina 3 do 100 m3	m3	802,0	26,62	23,00	612,30	612,30	0,00	50,00%	306,15	november 09	október 2011
230	Príplatok k cenám za lepiivosť hominy	m3	114,0	3,78	23,00	87,03	87,03	0,00	50,00%	43,52	november 09	október 2011
231	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie,príložné	m2	147,0	4,88	530,00	2 586,14	2 586,14	0,00	50,00%	1 293,07	november 09	október 2011
232	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie,príložné hltky	m2	75,0	2,49	530,00	1 319,46	1 319,46	0,00	50,00%	659,73	november 09	október 2011
233	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 3000 m	m3	117,0	3,88	122,00	473,81	473,81	0,00	50,00%	236,90	november 09	október 2011
234	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	24,0	0,80	122,00	97,19	97,19	0,00	50,00%	48,60	november 09	október 2011
235	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo	m3	77,0	2,56	180,00	460,07	460,07	0,00	50,00%	230,03	november 09	október 2011
236	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	316,0	10,49	74,00	776,21	776,21	0,00	50,00%	388,10	november 09	október 2011
237	Príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m3	187,0	6,21	74,00	459,34	459,34	0,00	50,00%	229,67	november 09	október 2011
238	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a	m3	2 210,0	73,36	22,00	1 613,89	1 613,89	0,00	50,00%	806,94	november 09	október 2011
239	Vyrovnávanie prstencov z prostého betónu tr. B.7.5 (zn.0) pod poklopy a	ks	782,0	25,96	7,00	181,70	181,70	0,00	50,00%	90,85	november 09	október 2011
240	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v	m	20,0	0,66	66,00	43,82	43,82	0,00	50,00%	21,91	november 09	október 2011
241	Rúrka kanalizačná hriolová z PVC	ks	1 980,0	65,72	16,00	1 051,58	1 051,58	0,00	50,00%	525,79	november 09	október 2011
242	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom	ks	1 280,0	42,49	13,00	552,35	552,35	0,00	50,00%	276,17	november 09	október 2011
243	PVC-U prechodka šachtová kanalizačná	ks	269,0	8,93	6,00	53,57	53,57	0,00	50,00%	26,79	november 09	október 2011
244	PVC-U prechodka šachtová kanalizačná	ks	538,0	17,86	2,00	35,72	35,72	0,00	50,00%	17,86	november 09	október 2011
245	PVC-U prechodka šachtová kanalizačná	ks	143,0	4,75	8,00	37,97	37,97	0,00	50,00%	18,99	november 09	október 2011
246	Krúžok tesniaci gumový D 200	ks	45,0	1,49	32,00	47,80	47,80	0,00	50,00%	23,90	november 09	október 2011
247	Krúžok tesniaci gumový D 250	ks	144,0	4,78	4,00	19,12	19,12	0,00	50,00%	9,56	november 09	október 2011
248	Krúžok tesniaci gumový D 150	ks	22,0	0,73	26,00	18,99	18,99	0,00	50,00%	9,49	november 09	október 2011
249	Skrúž betónová rovná 1000/300 TBH 4-100 bez stupečky	ks	1 530,0	50,79	4,00	203,15	203,15	0,00	50,00%	101,57	november 09	október 2011



250	Skrúž betónová prechodová 1000/600 TBS 9-100 bez stupáčiek	ks	2 140,0	71,03	7,00	497,24	497,24	497,24	0,00	50,00%	248,62	november 09	október 2011
251	Sachové kanalizačné dno DN 1000 H 1500 s otvormi DN 150-250	ks	8 900,0	295,43	7,00	2 067,98	2 067,98	2 067,98	0,00	50,00%	1 033,99	november 09	október 2011
252	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v	m	18,0	0,60	79,00	47,20	47,20	47,20	0,00	50,00%	23,60	november 09	október 2011
253	Montáž potrubia z kanaliz. rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v sklone	m	36,0	1,19	8,00	9,56	9,56	9,56	0,00	50,00%	4,78	november 09	október 2011
254	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 250x 6.2x5000	ks	2 590,0	85,97	1,00	85,97	85,97	85,97	0,00	50,00%	42,99	november 09	október 2011
255	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 250x 6.2x3000	m	1 810,0	60,08	1,00	60,08	60,08	60,08	0,00	50,00%	30,04	november 09	október 2011
256	Skušica tesnotní kanalizácie D 150	m	36,0	1,19	66,00	78,87	78,87	78,87	0,00	50,00%	39,43	november 09	október 2011
257	Skušica tesnotní kanalizácie D 200	m	45,0	1,49	79,00	118,00	118,00	118,00	0,00	50,00%	59,00	november 09	október 2011
258	Skušica tesnotní kanalizácie D 250	m	55,0	1,83	8,00	14,61	14,61	14,61	0,00	50,00%	7,30	november 09	október 2011
259	Zlaby šachiet z prostého betónu tr.B 30(C 25/30) prierezu s polomerom do	ks	5 722,0	189,94	2,00	379,87	379,87	379,87	0,00	50,00%	189,94	november 09	október 2011
260	Sachta kanalizačná s obložení dno betónom tr. B30(C 25/30) na potrubie DN	ks	10 107,0	335,49	7,00	2 348,44	2 348,44	2 348,44	0,00	50,00%	1 174,22	november 09	október 2011
261	Osadenie poklopov liatinových a ocelových vrátane rámov hmotin. nad	ks	752,0	24,96	7,00	174,73	174,73	174,73	0,00	50,00%	87,37	november 09	október 2011
262	Poklop vstupný-nosnosť 40T D60	ks	4 600,0	152,69	7,00	1 068,84	1 068,84	1 068,84	0,00	50,00%	534,42	november 09	október 2011
263	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo skloberlin. v	m3	349,0	11,58	79,00	915,19	915,19	915,19	0,00	50,00%	457,59	november 09	október 2011
264	Potrubie z liatinových rúr zo šedej liatiny nelineovanej odpadové DN 150	m	3 213,0	106,65	6,00	639,91	639,91	639,91	0,00	50,00%	319,96	november 09	október 2011
265	Lapač střešných splavenín liatinový - zo šedej liatiny DN 150	ks	6 316,0	209,65	4,00	838,61	838,61	838,61	0,00	50,00%	419,31	november 09	október 2011
320	Technické práce - sprievodná dokumentácia	sada	516 000,00	17 128,06	1,00	17 128,06	17 128,06	17 128,06	0,00	50,00%	8 564,03	november 09	august 12
321	Menič Siemens MicroMaster MM430 110kW	ks	154 000,00	5 111,86	2,00	10 223,73	10 223,73	10 223,73	0,00	50,00%	5 111,86	november 09	august 12
322	Timík Siemens k MM430 110kW	ks	40 000,00	1 327,76	2,00	2 655,51	2 655,51	2 655,51	0,00	50,00%	1 327,76	november 09	august 12
323	Istič Siemens Demontáž výzbroje jestvujúceho	ks	8 900,00	295,43	2,00	590,85	590,85	590,85	0,00	50,00%	295,43	november 09	august 12
324	rozvádzača	hod	560,00	18,59	15,00	278,83	278,83	278,83	0,00	50,00%	139,41	november 09	august 12
325	Dobrojenie rozvádzača novou výzbrojov	hod	560,00	18,59	29,00	539,07	539,07	539,07	0,00	50,00%	269,53	november 09	august 12
326	montáž	hod	560,00	18,59	54,00	1 003,78	1 003,78	1 003,78	0,00	50,00%	501,89	november 09	august 12
327	kábel CYKY 4x70	bm	825,00	27,38	7,00	191,69	191,69	191,69	0,00	50,00%	95,85	november 09	august 12
328	Menič Siemens MicroMaster MM430 110kW	ks	170 300,00	5 652,92	2,00	11 305,85	11 305,85	11 305,85	0,00	50,00%	5 652,92	november 09	august 12
329	Timík Siemens k MM430 110kW	ks	40 000,00	1 327,76	2,00	2 655,51	2 655,51	2 655,51	0,00	50,00%	1 327,76	november 09	august 12
330	Istič Siemens Demontáž výzbroje jestvujúceho	ks	8 900,00	295,43	2,00	590,85	590,85	590,85	0,00	50,00%	295,43	november 09	august 12
331	rozvádzača	hod	560,00	18,59	15,00	278,83	278,83	278,83	0,00	50,00%	139,41	november 09	august 12

332	Dobrobrojenie rozvádzača novou výzbrojov	hod	560,00	18,59	29,00	539,07	539,07	0,00	50,00%	269,53	november 09	august 12
333	montáž	hod	560,00	18,59	62,00	1 152,49	1 152,49	0,00	50,00%	576,25	november 09	august 12
334	kábel CYKY 4x70	bm	825,00	27,38	35,00	958,47	958,47	0,00	50,00%	479,24	november 09	august 12
335	Menič Siemens MicroMaster MM430 45kW	ks	100 300,00	3 329,35	1,00	3 329,35	3 329,35	0,00	50,00%	1 684,68	november 09	august 12
336	Timík Siemens k MM430 45kW	ks	25 000,00	829,85	1,00	829,85	829,85	0,00	50,00%	414,92	november 09	august 12
337	Istič Siemens	ks	6 800,00	225,72	1,00	225,72	225,72	0,00	50,00%	112,86	november 09	august 12
338	Demontáž výzbroje jestvujúceho rozvádzača	hod	560,00	18,59	18,00	334,59	334,59	0,00	50,00%	167,30	november 09	august 12
339	Dobrobrojenie rozvádzača novou výzbrojov	hod	560,00	18,59	27,00	501,89	501,89	0,00	50,00%	250,95	november 09	august 12
340	montáž	hod	560,00	18,59	27,00	501,89	501,89	0,00	50,00%	250,95	november 09	august 12
341	kábel CYKY 4x35	bm	450,00	14,94	44,00	657,24	657,24	0,00	50,00%	328,62	november 09	august 12
342	demontáž a montáž čerpadla s motorom	hod	560,00	18,59	214,00	3 977,96	3 977,96	0,00	50,00%	1 988,98	november 09	august 12
343	Menič Siemens MicroMaster MM430 30kW	ks	65 000,00	2 157,60	1,00	2 157,60	2 157,60	0,00	50,00%	1 078,80	november 09	august 12
344	Timík Siemens k MM430 30kW	ks	25 000,00	829,85	1,00	829,85	829,85	0,00	50,00%	414,92	november 09	august 12
345	Istič Siemens	ks	6 800,00	225,72	1,00	225,72	225,72	0,00	50,00%	112,86	november 09	august 12
346	Demontáž výzbroje jestvujúceho rozvádzača	hod	560,00	18,59	18,00	334,59	334,59	0,00	50,00%	167,30	november 09	august 12
347	Dobrobrojenie rozvádzača novou výzbrojov	hod	560,00	18,59	27,00	501,89	501,89	0,00	50,00%	250,95	november 09	august 12
348	montáž	hod	560,00	18,59	31,00	576,25	576,25	0,00	50,00%	288,12	november 09	august 12
349	kábel CYKY 4x35	bm	450,00	14,94	44,00	657,24	657,24	0,00	50,00%	328,62	november 09	august 12
350	demontáž a montáž čerpadla s motorom	hod	560,00	18,59	217,00	4 033,73	4 033,73	0,00	50,00%	2 016,86	november 09	august 12
351	Menič Siemens MicroMaster MM430 30kW	ks	65 000,00	2 157,60	1,00	2 157,60	2 157,60	0,00	50,00%	1 078,80	november 09	august 12
352	Timík Siemens k MM430 30kW	ks	25 000,00	829,85	1,00	829,85	829,85	0,00	50,00%	414,92	november 09	august 12
353	Istič Siemens	ks	6 800,00	225,72	1,00	225,72	225,72	0,00	50,00%	112,86	november 09	august 12
354	Demontáž výzbroje jestvujúceho rozvádzača	hod	560,00	18,59	18,00	334,59	334,59	0,00	50,00%	167,30	november 09	august 12
355	Dobrobrojenie rozvádzača novou výzbrojov	hod	560,00	18,59	27,00	501,89	501,89	0,00	50,00%	250,95	november 09	august 12
356	montáž	hod	560,00	18,59	31,00	576,25	576,25	0,00	50,00%	288,12	november 09	august 12
357	kábel CYKY 4x35	bm	450,00	14,94	44,00	657,24	657,24	0,00	50,00%	328,62	november 09	august 12
358	demontáž a montáž čerpadla s motorom	hod	560,00	18,59	250,00	4 647,15	4 647,15	0,00	50,00%	2 323,57	november 09	august 12
359	Sinamics 320kW	ks	643 900,00	21 373,56	1,00	21 373,56	21 373,56	0,00	50,00%	10 686,78	november 09	august 12

360	Motor 320kW,2P=4	ks	535 900,00	17 788,62	1,00	17 788,62	17 788,62	0,00	50,00%	8 894,31	november 09	august 12
361	montáž meniča	hod	560,00	18,59	62,00	1 152,49	1 152,49	0,00	50,00%	576,25	november 09	august 12
362	kábel CYKY 3x185x95	bm	2 200,00	73,03	57,00	4 162,52	4 162,52	0,00	50,00%	2 081,26	november 09	august 12
363	demontáž a montáž motora	hod	560,00	18,59	60,00	1 115,32	1 115,32	0,00	50,00%	557,66	november 09	august 12
364	transformátor 400kVA	ks	441 370,00	14 650,80	1,00	14 650,80	14 650,80	0,00	50,00%	7 325,40	november 09	august 12
365	montáž transformátora	hod	560,00	18,59	100,00	1 858,86	1 858,86	0,00	50,00%	929,43	november 09	august 12
366	istenie transformátora	ks	34 797,00	1 155,05	1,00	1 155,05	1 155,05	0,00	50,00%	577,52	november 09	august 12
367	Sinamics 320kW	ks	643 900,00	21 373,56	1,00	21 373,56	21 373,56	0,00	50,00%	10 686,78	november 09	august 12
368	Motor 320kW,2P=6	ks	685 900,00	22 767,71	1,00	22 767,71	22 767,71	0,00	50,00%	11 383,85	november 09	august 12
369	montáž meniča	hod	560,00	18,59	62,00	1 152,49	1 152,49	0,00	50,00%	576,25	november 09	august 12
370	kábel CYKY 3x185x95	bm	2 200,00	73,03	73,00	5 330,94	5 330,94	0,00	50,00%	2 665,47	november 09	august 12
371	demontáž a montáž motora	hod	560,00	18,59	60,00	1 115,32	1 115,32	0,00	50,00%	557,66	november 09	august 12
372	transformátor 400kVA	ks	441 370,00	14 650,80	1,00	14 650,80	14 650,80	0,00	50,00%	7 325,40	november 09	august 12
373	montáž transformátora	hod	560,00	18,59	100,00	1 858,86	1 858,86	0,00	50,00%	929,43	november 09	august 12
374	istenie transformátora	ks	34 797,00	1 155,05	1,00	1 155,05	1 155,05	0,00	50,00%	577,52	november 09	august 12
375	Sinamics 320kW	ks	643 900,00	21 373,56	1,00	21 373,56	21 373,56	0,00	50,00%	10 686,78	november 09	august 12
376	Motor 320kW,2P=6	ks	685 900,00	22 767,71	1,00	22 767,71	22 767,71	0,00	50,00%	11 383,85	november 09	august 12
377	montáž meniča	hod	560,00	18,59	62,00	1 152,49	1 152,49	0,00	50,00%	576,25	november 09	august 12
378	kábel CYKY 3x185x95	bm	2 200,00	73,03	85,00	6 207,26	6 207,26	0,00	50,00%	3 103,63	november 09	august 12
379	demontáž a montáž motora	hod	560,00	18,59	60,00	1 115,32	1 115,32	0,00	50,00%	557,66	november 09	august 12
380	transformátor 400kVA	ks	441 370,00	14 650,80	1,00	14 650,80	14 650,80	0,00	50,00%	7 325,40	november 09	august 12
381	montáž transformátora	hod	560,00	18,59	100,00	1 858,86	1 858,86	0,00	50,00%	929,43	november 09	august 12
382	istenie transformátora	ks	34 797,00	1 155,05	1,00	1 155,05	1 155,05	0,00	50,00%	577,52	november 09	august 12
383	Cerpadlo Q=250m³/h, H=35m s pohonom	ks	446 860,00	14 833,03	1,00	14 833,03	14 833,03	0,00	50,00%	7 416,52	november 09	august 12
384	Cerpadlo Q=100m³/h, H=50m s pohonom	ks	390 039,00	12 946,92	1,00	12 946,92	12 946,92	0,00	50,00%	6 473,46	november 09	august 12
385	Cerpadlo Q=200m³/h, H=30m s pohonom	ks	433 220,00	14 380,27	1,00	14 380,27	14 380,27	0,00	50,00%	7 190,13	november 09	august 12
386	Búranie betonu -ručne hr.300mm práce	m3	3 200,00	106,22	21,00	2 230,63	2 230,63	0,00	50,00%	1 115,32	november 09	august 12
387	Nakladanie sutiny -beton	m3	325,00	10,79	21,00	226,55	226,55	0,00	50,00%	113,27	november 09	august 12

388	Preprava sutín do 3000m	m3	117,00	3,88	21,00	81,56	81,56	0,00	50,00%	40,78	november 09	august 12
389	Uloženie sutín na skládke	m3	23,00	0,76	21,00	16,03	16,03	0,00	50,00%	8,02	november 09	august 12
390	Výkop v zemine triede IV ručne	m3	1 800,00	59,75	10,00	597,49	597,49	0,00	50,00%	298,75	november 09	august 12
391	Nakladanie zeminy	m3	325,00	10,79	10,00	407,88	407,88	0,00	50,00%	53,94	november 09	august 12
392	Preprava zeminy na skládku do 2000m	m3	95,00	3,15	10,00	31,53	31,53	0,00	50,00%	15,77	november 09	august 12
393	Uloženie zeminy na skládke	m3	20,00	0,66	10,00	6,64	6,64	0,00	50,00%	3,32	november 09	august 12
394	Debnenie-zhotovenie	m2	324,00	10,75	43,00	462,46	462,46	0,00	50,00%	231,23	november 09	august 12
395	Debnenie-odstránenie	m2	55,00	1,83	43,00	78,50	78,50	0,00	50,00%	39,25	november 09	august 12
396	Betón	m3	4 500,00	149,37	25,00	3 734,32	3 734,32	0,00	50,00%	1 867,16	november 09	august 12
397	Výstuž betónu z ocele tr.10 216	t	44 200,00	1 467,17	1,24	1 819,29	1 819,29	0,00	50,00%	909,65	november 09	august 12
398	Kotvenie čerpadiel	sada	2 659,00	88,26	8,00	706,10	706,10	0,00	50,00%	353,05	november 09	august 12
399	Výpravka podláh	m2	1 200,00	39,83	80,00	3 186,62	3 186,62	0,00	50,00%	1 593,31	november 09	august 12
400	Technické práce - sprievodná dokumentácia	sada	800 000,00	26 555,14	1,00	26 555,14	26 555,14	0,00	50,00%	13 277,57	november 09	marec 2011
401	Transformátor 22/6,3kV	ks	9 413 000,00	312 454,36	1,00	312 454,36	312 454,36	0,00	50,00%	156 227,18	november 09	marec 2011
402	Ekologická likvidácia starého transformátora	ks	589 954,00	19 582,89	1,00	19 582,89	19 582,89	0,00	50,00%	9 791,44	november 09	marec 2011
403	Demontáž traťa	hod	560,00	18,59	78,00	1 449,91	1 449,91	0,00	50,00%	724,96	november 09	marec 2011
404	Auto žeriav 28t	hod	2 200,00	73,03	16,00	1 168,43	1 168,43	0,00	50,00%	584,21	november 09	marec 2011
405	Montáž lešenia ľahkého	m3	85,00	2,82	200,00	564,30	564,30	0,00	50,00%	282,15	november 09	marec 2011
406	Demontáž lešenia ľahkého	m3	75,00	2,49	200,00	497,91	497,91	0,00	50,00%	248,95	november 09	marec 2011
407	Demontáž estujúcich zberníc,prechodiek,podperiek,pomocnej Demontáž kobky	hod	560,00	18,59	271,00	5 037,51	5 037,51	0,00	50,00%	2 518,75	november 09	marec 2011
408	Demontáž, výbroje rozvádzača,istenie ochranv...	hod	560,00	18,59	112,00	2 081,92	2 081,92	0,00	50,00%	1 040,96	november 09	marec 2011
409	T,TR44,11,1500/5/5A, 60/30VA.	hod	560,00	18,59	314,00	5 836,82	5 836,82	0,00	50,00%	2 918,41	november 09	marec 2011
410	0,5/5P,FS5/10	ks	30 000,00	995,82	3,00	2 987,45	2 987,45	0,00	50,00%	1 493,73	november 09	marec 2011
411	Montáž	ks	7 120,00	236,34	3,00	709,02	709,02	0,00	50,00%	354,51	november 09	marec 2011
412	TJP 4,2 6V/3/0,1/3/0/1/3kV 50/50VA, 0,5/6P	ks	35 000,00	1 161,79	3,00	3 485,36	3 485,36	0,00	50,00%	1 742,68	november 09	marec 2011
413	Montáž	ks	7 120,00	236,34	3,00	709,02	709,02	0,00	50,00%	354,51	november 09	marec 2011
414	BZ00-30,10/0,08A	ks	65 000,00	2 157,60	1,00	2 157,60	2 157,60	0,00	50,00%	1 078,80	november 09	marec 2011
415	Montáž	ks	7 120,00	236,34	1,00	236,34	236,34	0,00	50,00%	118,17	november 09	marec 2011

416	VD4.1220.31. 6.3kV, 2000A, 31.5kA Montáž	ks	398 843,00	13 239,16	1,00	13 239,16	13 239,16	0,00	50,00%	6 619,58	november 09	marec 2011
417	TPU 60.13. 500/5/5/5A, 0.5/5P, 15/15VA vrátane montáže v rozvádzači	ks	10 929,00	362,78	1,00	362,78	362,78	0,00	50,00%	181,39	november 09	marec 2011
418	Montáž	ks	43 984,00	1 460,00	1,00	1 460,00	1 460,00	0,00	50,00%	730,00	november 09	marec 2011
419	montáž -Nastavenie ochrany v R2.1	ks	5 371,00	178,28	1,00	178,28	178,28	0,00	50,00%	89,14	november 09	marec 2011
420	Kábel 6-AYKCY 3x240	ks	43 716,00	1 451,11	3,00	4 353,32	4 353,32	0,00	50,00%	2 176,66	november 09	marec 2011
421	Montáž	m	755,00	25,06	200,00	5 012,28	5 012,28	0,00	50,00%	2 506,14	november 09	marec 2011
422	Koncovka Raychem EPKT 2063	m	150,00	4,98	200,00	995,82	995,82	0,00	50,00%	497,91	november 09	marec 2011
423	Montáž	sada	4 789,00	158,97	2,00	317,93	317,93	0,00	50,00%	158,97	november 09	marec 2011
424	Koncovka Raychem EPKT 2314	sada	10 929,00	362,78	2,00	725,55	725,55	0,00	50,00%	362,78	november 09	marec 2011
425	Montáž	sada	8 233,00	273,29	2,00	546,57	546,57	0,00	50,00%	273,29	november 09	marec 2011
426	Kábel JTY 7Dx1	sada	10 929,00	362,78	2,00	725,55	725,55	0,00	50,00%	362,78	november 09	marec 2011
427	Montáž	m	33,00	1,10	60,00	65,72	65,72	0,00	50,00%	32,86	november 09	marec 2011
428	Kábel JTY 2Ax1	m	40,00	1,33	60,00	79,67	79,67	0,00	50,00%	39,83	november 09	marec 2011
429	Montáž	m	12,00	0,40	60,00	23,90	23,90	0,00	50,00%	11,95	november 09	marec 2011
430	Kábel JTY 4Dx1	m	40,00	1,33	60,00	79,67	79,67	0,00	50,00%	39,83	november 09	marec 2011
431	Montáž	m	21,00	0,70	60,00	41,82	41,82	0,00	50,00%	20,91	november 09	marec 2011
432	Kábel JQTTQ 24Dx0.8	m	40,00	1,33	60,00	79,67	79,67	0,00	50,00%	39,83	november 09	marec 2011
433	Montáž	m	80,00	2,66	60,00	159,33	159,33	0,00	50,00%	79,67	november 09	marec 2011
434	Montáž traťa	m	40,00	1,33	60,00	79,67	79,67	0,00	50,00%	39,83	november 09	marec 2011
435	Auto žeriav 28t	hod	560,00	18,59	329,00	6 115,65	6 115,65	0,00	50,00%	3 057,82	november 09	marec 2011
436	Montáž lešenia ľahkého	hod	2 200,00	73,03	20,00	1 460,53	1 460,53	0,00	50,00%	730,27	november 09	marec 2011
437	Demontáž lešenia ľahkého	m3	85,00	2,82	200,00	564,30	564,30	0,00	50,00%	282,15	november 09	marec 2011
438	Merací prístroj MP80, Ampérmeter (X/5A, panelový)	m3	75,00	2,49	200,00	497,91	497,91	0,00	50,00%	248,95	november 09	marec 2011
439	Montáž	ks	2 340,00	77,67	1,00	77,67	77,67	0,00	50,00%	38,84	november 09	marec 2011
440	Merací prístroj MP80, Voltmeter (X/100V, panelový)	ks	546,00	18,12	1,00	18,12	18,12	0,00	50,00%	9,06	november 09	marec 2011
441	Montáž	ks	2 340,00	77,67	1,00	77,67	77,67	0,00	50,00%	38,84	november 09	marec 2011
442	Merací prístroj MW-meter (X/5A, X/100V, panelový)	ks	546,00	18,12	1,00	18,12	18,12	0,00	50,00%	9,06	november 09	marec 2011
443		ks	2 600,00	86,30	1,00	86,30	86,30	0,00	50,00%	43,15	november 09	marec 2011

444	Montáž	ks		546,00	18,12	1,00	18,12	18,12	0,00	50,00%	9,06	november 09	marec 2011
445	Merací prístroj MVAr-meter (X/5A, X/100V,panelový)	ks		2 600,00	86,30	1,00	86,30	86,30	0,00	50,00%	43,15	november 09	marec 2011
446	Montáž	ks		546,00	18,12	1,00	18,12	18,12	0,00	50,00%	9,06	november 09	marec 2011
447	Zbernica (pásovina) Al -100/10	m		701,00	23,27	100,00	2 326,89	2 326,89	0,00	50,00%	1 163,45	november 09	marec 2011
448	Montáž	m		1 093,00	36,28	100,00	3 628,10	3 628,10	0,00	50,00%	1 814,05	november 09	marec 2011
449	Pružné spojky Al -50/10	ks		744,00	24,70	12,00	296,36	296,36	0,00	50,00%	148,18	november 09	marec 2011
450	Montáž	ks		437,00	14,51	12,00	174,07	174,07	0,00	50,00%	87,03	november 09	marec 2011
451	Staničná podpera CPB 12,5/ 75b ( Elektroporcelán Loury)	ks		2 693,00	89,39	12,00	1 072,69	1 072,69	0,00	50,00%	536,35	november 09	marec 2011
452	Montáž	ks		568,00	18,85	12,00	226,25	226,25	0,00	50,00%	113,12	november 09	marec 2011
453	Staničná podpera CPB 12,5/125b	ks		3 927,00	130,35	15,00	1 955,29	1 955,29	0,00	50,00%	977,64	november 09	marec 2011
454	Montáž	ks		612,00	20,31	15,00	304,72	304,72	0,00	50,00%	152,36	november 09	marec 2011
455	Zbernica Al 63/10	m		412,00	13,68	100,00	1 367,59	1 367,59	0,00	50,00%	683,79	november 09	marec 2011
456	Montáž	m		874,00	29,01	100,00	2 901,15	2 901,15	0,00	50,00%	1 450,57	november 09	marec 2011
457	Vstupná priechodka CBV 10/1000	ks		5 668,00	188,14	3,00	564,43	564,43	0,00	50,00%	282,21	november 09	marec 2011
458	Montáž	ks		765,00	25,39	3,00	76,18	76,18	0,00	50,00%	38,09	november 09	marec 2011
459	Vstupná priechodka CBV 22/400	ks		3 403,00	112,96	3,00	338,88	338,88	0,00	50,00%	169,44	november 09	marec 2011
460	Montáž	ks		765,00	25,39	3,00	76,18	76,18	0,00	50,00%	38,09	november 09	marec 2011
461	Ocelová konštrukcia U80	m		390,00	12,95	50,00	647,28	647,28	0,00	50,00%	323,64	november 09	marec 2011
462	Montáž	m		655,00	21,74	50,00	1 087,10	1 087,10	0,00	50,00%	543,55	november 09	marec 2011
463	Protipožiaraná prepážka	m2		3 250,00	107,88	6,00	647,28	647,28	0,00	50,00%	323,64	november 09	marec 2011
464	Montáž	m2		4 371,00	145,09	6,00	870,54	870,54	0,00	50,00%	435,27	november 09	marec 2011
465	Káblový rošt RI-4	m		338,00	11,22	20,00	224,39	224,39	0,00	50,00%	112,20	november 09	marec 2011
466	Montáž	m		153,00	5,08	20,00	101,57	101,57	0,00	50,00%	50,79	november 09	marec 2011
467	Montážny materiál	sada		44 900,00	1 490,41	1,00	1 490,41	1 490,41	0,00	50,00%	745,20	november 09	marec 2011
468	Montáž	sada		67 760,00	2 249,22	1,00	2 249,22	2 249,22	0,00	50,00%	1 124,61	november 09	marec 2011
469	Predkomplexné a komplexné skúšky	hod		560,00	18,59	139,00	2 583,81	2 583,81	0,00	50,00%	1 291,91	november 09	marec 2011
470	Východné revízie	hod		1 200,00	39,83	24,00	955,98	955,98	0,00	50,00%	477,99	november 09	marec 2011
471	Napätové skúšky sfázovanie	hod		1 200,00	39,83	50,00	1 991,64	1 991,64	0,00	50,00%	995,82	november 09	marec 2011

472	Uradná skúška	hod	1 750,00	58,09	20,00	1 161,79	1 161,79	0,00	50,00%	580,89	november 09	marec 2011
473	Búranie betonu -ručne hr.300mm	m3	3 200,00	106,22	16,00	1 699,53	1 699,53	0,00	50,00%	849,76	november 09	marec 2011
474	Výkop jímky ručne	m3	1 800,00	59,75	28,00	1 672,97	1 672,97	0,00	50,00%	836,49	november 09	marec 2011
475	Príplatok za sťažený výkop	m3	900,00	29,87	28,00	836,49	836,49	0,00	50,00%	418,24	november 09	marec 2011
476	Nakladanie sutiny -beton	m3	325,00	10,79	44,00	474,67	474,67	0,00	50,00%	237,34	november 09	marec 2011
477	Preprava sutín do3000m	m3	117,00	3,88	44,00	170,88	170,88	0,00	50,00%	85,44	november 09	marec 2011
478	Uloženie sutín na skládke	m3	23,00	0,76	44,00	33,59	33,59	0,00	50,00%	16,80	november 09	marec 2011
479	Debnenie-zhotovenie	m2	324,00	10,75	42,00	451,70	451,70	0,00	50,00%	225,85	november 09	marec 2011
480	Debnenie-odstránenie	m2	55,00	1,83	42,00	76,68	76,68	0,00	50,00%	38,34	november 09	marec 2011
481	Betón základový tr B25/30	m3	4 500,00	149,37	17,00	2 539,33	2 539,33	0,00	50,00%	1 269,67	november 09	marec 2011
482	Výstuž betónu z ocele tr.10 216	t	44 200,00	1 467,17	1,80	2 640,91	2 640,91	0,00	50,00%	1 320,45	november 09	marec 2011
483	Zásyp výkopu	m3	77,00	2,56	11,00	28,12	28,12	0,00	50,00%	14,06	november 09	marec 2011
484	Povrchová úprava betónu	m2	98,00	3,25	56,00	182,17	182,17	0,00	50,00%	91,08	november 09	marec 2011
485	Oplotenie trafostanice	ks	73 400,00	2 436,43	1,00	2 436,43	2 436,43	0,00	50,00%	1 218,22	november 09	marec 2011
<b>Calcom</b>						4 831 367,52	4 831 367,52	0,00		2 415 683,76	november 09	jún 2012