

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt:

G - Hydroizolace stropu L20

KSO:

Místo: Praha 13

CC-CZ:

Datum: 13.11.2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

Uchazeč:

H+H stavební společnost s.r.o

IČ:

48026620

DIČ:

cz48026620

Projektant:

d plus projektová a inženýrská a.s.

IČ:

26760312

DIČ:

CZ26760312

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

315 067,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	#ODKAZ!	21,00%	#ODKAZ!
snížená	#ODKAZ!	15,00%	#ODKAZ!

Cena s DPH

v CZK

#ODKAZ!

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt:

G - Hydroizolace stropu L20

Místo:

Praha 13

Datum:

13.11.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.
Uchazeč: H+H stavební společnost s.r.o

Projektant: u plus
projektová a
inženýrská s.r.o
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 315 067,73

HSV - Práce a dodávky HSV	234 577,18
1 - Zemní práce	51 229,14
5 - Komunikace pozemní	56 960,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	8 834,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 338,00
997 - Přesun sutě	98 815,24
998 - Přesun hmot	3 400,80
PSV - Práce a dodávky PSV	80 490,55
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	61 928,05
713 - Izolace tepelné	18 562,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Sanace kolektorů Stodůlky Malý sever

Objekt: **G - Hydroizolace stropu L20**

Místo: Praha 13

Datum: 13.11.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: u plus
projektová a
inženýrská s.r.o

Uchazeč: H+H stavební společnost s.r.o

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							315 067,73	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				234 577,18	
D	1		Zemní práce				51 229,14	

změna	
množství	celkem Kč

1	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenná hrubého drčeného, o tl. vrstvy	m2	44,500	150,00	6 675,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV	Sb_c	"D1 - bourání chodníku" 44,5		44,500					
2	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	44,500	150,00	6 675,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV	Sb_c			44,500					
3	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	44,500	150,00	6 675,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV	Sb_c			44,500					
4	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	6,200	65,00	403,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"D1 - bourání obrubníku" 6,2		6,200					
5	K	121112003	Sejmutí ornice ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	12,700	230,00	2 921,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"D1 - výkop v zelené ploše" 12,7		12,700					
6	K	131213101	Hloubení jam ručně zapážených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	28,900	650,00	18 785,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"D1 - výkopy" 28,9		28,900					
7	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	28,516	290,00	8 269,64	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"Zásyp výkopu po obvodu" 28,9-(19,2*0,5*0,04)		28,516					
8	K	181311103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm	m2	12,700	65,00	825,50	CS ÚRS 2020 01	0	0
							56 960,00			
9	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	44,500	280,00	12 460,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"Obnova chodníku" Sb_c		44,500					
10	K	567114111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 20/25 (PB I), po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	44,500	350,00	15 575,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
11	K	578142215	Litý asfalt MA 8 (LAJ) s rozprostřením z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm	m2	44,500	650,00	28 925,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
							8 834,00			
12	K	631311215	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 30/37	m3	1,202	3 500,00	4 207,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"Skladba R1" Hyd_v*0,05		1,202					
13	K	632451421	Doplnění cementového potěru na mazaninách a betonových podkladech (s dodáním hmot), hlazeného dřevěným nebo ocelovým hladítkem, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl.	m2	4,975	280,00	1 393,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"Předpoklad: do 25% plochy" 19,9*0,25		4,975					
14	K	634662111	Výplň dilatačních spar mazanin akrylátovým tmelem, šířka spáry do 10 mm	m	9,800	190,00	1 862,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
15	K	634911112	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové mazanině nebo potěru šířky do 5 mm, hloubky přes 10 do 20 mm	m	9,800	140,00	1 372,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		4,9+4,9		9,800					
							15 338,00			
16	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu	m	6,200	190,00	1 178,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
17	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	6,200	120,00	744,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
18	K	919122111	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm,	m	26,500	190,00	5 035,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"Ošetření styku stávajícího a nového asfaltu" 22,5		22,500					
	VV		"Zálivka okolo rámu montážního otvoru" 4,0		4,000					
	VV		Součet		26,500					
19	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	22,500	140,00	3 150,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"Obvod výkopu" 22,5		22,500					
20	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,000	1 450,00	1 450,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"D1" 1,0		1,000					
21	K	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání pískem sušeným	m2	19,900	190,00	3 781,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
	VV		"Očištění stávající spádové vrstvy" 19,9		19,900					
							98 815,24			
	D	997	Přesun sutě							

22	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky do 6 m	t	30,591	650,00	19 884,15	CS ÚRS 2020 01	0	0
23	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	30,591	290,00	8 871,39	CS ÚRS 2020 01	0	0
24	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	428,274	29,00	12 419,95	CS ÚRS 2020 01	0	0
			30,591*14 *Přepočtené koeficientem množství		428,274					
25	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	2,200	1 150,00	2 530,00	CS ÚRS 2018 02	0	0
26	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 604	t	0,132	4 500,00	594,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
27	K	997013841	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) odpadního materiálu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek zaříděného do Katalogu odpadů pod	t	0,955	4 500,00	4 297,50	CS ÚRS 2020 01	0	0
28	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	14,151	2 500,00	35 377,50	CS ÚRS 2020 01	0	0
29	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	12,905	1 150,00	14 840,75	CS ÚRS 2020 01	0	0
	D	998	Přesun hmot				3 400,80			
30	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní	t	5,232	650,00	3 400,80	CS ÚRS 2020 01	0	0
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				80 490,55			
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				61 928,05			
31	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	24,040	25,00	601,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
			"Skladba R1" 4,8*4,8		23,040					
			"Strop tras" 2,2*0,5*2		2,200					
			"Odečet poklopů" -0,6*2		-1,200					
			Součet		24,040					
32	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,007	59 650,00	417,55	CS ÚRS 2020 01	0	0
			24,04*0,0003 *Přepočtené koeficientem množství		0,007					
33	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svise S nátěrem penetračním	m2	17,520	25,00	438,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
			"Skladba R1"							
			"Obvod komory" (4,8+4,8)*2*0,6		11,520					
			"Křčky vstupů" 4,8*0,3*2+5,2*0,6		6,000					
			Součet		17,520					
34	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,006	59 650,00	357,90	CS ÚRS 2020 01	0	0
			17,52*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,006					
35	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	19,900	290,00	5 771,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
			"D1" 19,9		19,900					
36	K	711131821	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše svise S	m2	11,640	290,00	3 375,60	CS ÚRS 2020 01	0	0
			"D1"							
			"Obvod lomového bodu" 4,8*4*0,4		7,680					
			"Vytažení na montážní otvor" 4,8*0,5		2,400					
			"Vytažení na vstupní otvor" 5,2*0,3		1,560					
			Součet		11,640					
49	K	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	6,600	180,00	1 188,00	CS ÚRS 2020 01	0	0
			"Křčky vstupů" 4,8*0,3*2+5,2*0,6		6,000					
			6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		6,600					
37	K	711441559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	48,080	140,00	6 731,20	CS ÚRS 2020 01	0	0
			Hyd_v*2		48,080					
38	M	628522R01	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm vložka polyesterové rouno	m2	55,292	180,00	9 952,56		0	0
			48,08*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		55,292					
39	K	711442559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše svise S	m2	35,040	140,00	4 905,60	CS ÚRS 2020 01	0	0
			Hyd_s*2		35,040					
40	M	628522R01	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,2 mm vložka polyesterové rouno	m2	42,048	180,00	7 568,64		0	0

	VV		35,04*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		42,048							
41	K	711745567	Provedení detailů pásy přitavením spojů obrácených nebo zpětných se zesílením rš 500 mm.NAIP	m	53,200	90,00	4 788,00	CS ÚRS 2020 01	0	0		
	VV		"Přechod V-S" (4,8+4,8)*2		19,200							
	VV		"Přechod V-S - strop tras" 2,2*2		4,400							
	VV		"Krčky vstupů" 4,8*2*2+5,2*2		29,600							
	VV		Součet		53,200							
42	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	31,920	180,00	5 745,60	CS ÚRS 2020 01	0	0		
	VV		53,2*0,6 'Přepočtené koeficientem množství		31,920							
43	K	711762622	Provedení detailů fóliemi dilatačních spár svislých S pásem rš 400 nebo 500 mm nřileným v. nřné nřše	m	25,600	90,00	2 304,00	CS ÚRS 2020 01	0	0		
	VV		"Ukončení na stěně" (4,8+4,8)*2		19,200							
	VV		"Ukončení na sropu trasy" (0,5+2,2+0,5)*2		6,400							
	VV		Součet		25,600							
44	M	590542R01	ukončovací pás mezi bitumenovou izolací a betonem š 300mm	m	26,880	180,00	4 838,40	CS ÚRS 2020 01	0	0		
	VV		25,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		26,880							
45	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5,000	589,00	2 945,00	CS ÚRS 2020 01	0	0		
	D	713	Izolace tepelné				18 562,50					
46	K	713131145	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově	m2	17,520	550,00	9 636,00	CS ÚRS 2020 01	0	0		
	VV		"Ochrana svislé hydroizolace" Hyd_s		17,520							
47	M	28376416	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch tl 40mm	m2	17,870	450,00	8 041,50	CS ÚRS 2020 01	0	0		
	VV		17,52*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		17,870							
48	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	5,000	177,00	885,00	CS ÚRS 2020 01	0	0		

celkem

315 067,73

0

{a82d5c61-8fe7-4005-b948-421560fb3c04}

2

False

-1

	D	-1
1	D	0
1	D	1

4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
1		D		1	
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
4	K	2			
1		D		1	
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
1		D		1	
4	K	2			
8	M	2			
4	K	2			
	VV	2	2		True
	VV	2	2		True
	VV	2	4		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
4	K	2			
	VV	2	2		True
1		D		1	

4	K	2			
4	K	2			
4	K	2			
4	VV	2	2		False
4	K	2			
4	K	2			
4	K	2			
4	K	2			
4	K	2			
1			D	1	
4	K	2			
2			D	0	
2			D	1	
16	K	2			
	VV	2	2		True
	VV	2	2		True
	VV	2	2		True
	VV	2	4		True
32	M	2			
	VV	2	2		False
16	K	2			
	VV	2	1		True
	VV	2	2		True
	VV	2	2		True
	VV	2	4		True
32	M	2			
	VV	2	2		False
16	K	2			
	VV	2	2		True
16	K	2			
	VV	2	1		True
	VV	2	2		True
	VV	2	2		True
	VV	2	2		True
	VV	2	4		True
16	K	2			
	VV	2	2		True
	VV	2	2		False
16	K	2			
	VV	2	2		True
32	M	2			
	VV	2	2		False
16	K	2			
	VV	2	2		True
32	M	2			
	VV	2	2		False
16	K	2			
	VV	2	2		True
32	M	2			

	VV	2	2	False
16	K	2		
	VV	2	2	True
	VV	2	2	True
	VV	2	2	True
	VV	2	4	True
32	M	2		
	VV	2	2	False
16	K	2		
	VV	2	2	True
	VV	2	2	True
	VV	2	4	True
32	M	2		
	VV	2	2	False
16	K	2		
2		D	1	
16	K	2		
	VV	2	2	True
32	M	2		
	VV	2	2	False
16	K	2		

Hyd_v	Plocha vodon m2	24,04	2
Hvd_s	Plocha svislé m2	17,52	2
Sb_c	Plocha bourai m2	44,5	2

ROZPOCET

ROZPOCET

315 067,73

234 577,18

51 229,14

	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	19 884,15	4	1974979576
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	8 871,39	4	1486819530
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	12 419,95	4	-723404842
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	2 530,00	4	744849061
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	594,00	4	1488308258
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	4 297,50	4	-701556173
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	35 377,50	4	266040929
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	14 840,75	4	-320844745
	ROZPOCET							3 400,80		
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	3 400,80	4	-239886546
	ROZPOCET							80 490,55		
	ROZPOCET							61 928,05		
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	601,00	16	532943076
0	ROZPOCET									
0	ROZPOCET									
0	ROZPOCET									
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	417,55	16	-309844247
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	438,00	16	1180145320
0	ROZPOCET									
0	ROZPOCET									
0	ROZPOCET									
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	357,90	16	956031533
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	5 771,00	16	-1223106701
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	3 375,60	16	1862615935
0	ROZPOCET									
0	ROZPOCET									
0	ROZPOCET									
0	ROZPOCET									
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	1 188,00	16	1305261367
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	6 731,20	16	130965574
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	9 952,56	16	-1103596826
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	4 905,60	16	318679342
1	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	7 568,64	16	1532964990

1	ROZPOCET							
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	4 788,00 16 2069212493
0	ROZPOCET							
0	ROZPOCET							
0	ROZPOCET							
1	ROZPOCET							
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	5 745,60 16 1436630389
1	ROZPOCET							
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	2 304,00 16 -623113325
0	ROZPOCET							
0	ROZPOCET							
1	ROZPOCET							
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	4 838,40 16 279909761
1	ROZPOCET							
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	2 945,00 16 -916742939
	ROZPOCET							18 562,50
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	9 636,00 16 -1845482015
1	ROZPOCET							
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	8 041,50 16 -946886612
1	ROZPOCET							
	ROZPOCET	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	#ODKAZ!	1	885,00 16 908880770