

A VÁLLALKOZÁSI SZERZŐDÉS 1. SZ. MÓDOSÍTÁSA

A „Komárno-Vág-Komárom kerékpárút és annak rákötése a nemzetközi hálózatra“
építkezés kivitelezésére

az 513 / 1991sz. Kereskedelmi Törvénykönyv érvényes változatának 536-565 § szerint

1. Szerződő felek

1.1 Megrendelő: Komárno város (SZK)
Námestie generála Klapku 1
945 01 Komárno

Megbízott képviselő: MUDr. Bastrnák Tibor - polgármester

A műszaki és kivitelezési ügyekben jogosult személyek: Ing. Soós Tibor, építészmérnök
Banki kapcsolat: OTP Banka Slovensko, a.s.
Számlaszám: 7408930/5200
Statisztikai számjel: 00 306 525
Adószám: 2021035731

1.2 Megrendelő: Komárom város (MK)
Szabadság tér 1
2900 Komárom

Megbízott képviselő: Dr. Molnár Attila - polgármester
Banki kapcsolat: Raiffeisen Bank Zrt., Budapest
IBAN: HU45 1202 9004 0030 2323 0050 0008
SWIFT code: UBRTHUHB
Adószám: 15385152
ÁFA adószám: HU15385152

1.3 Kivitelező: STRABAG s.r.o.
Mlynské Nivy 61/A
825 18 Bratislava

Bejegyezve a Pozsony I. Járási Bíróság cégjegyzékének k.f.t. szakaszában 991/B betétszámon
Képviselő: Ing. Vlastislav Šlajs - a társaság ügyvezetője
Viera Nádaská - prokurista

A szerződési műszaki és kivitelezési ügyekben jogosult személyek: Ing. Dušan Stano – a Nyitra DÉL körzet közgazdásza
meghatalmazás alapján
Juraj Vojtišek – a Nyitra DÉL körzet KMR vezetője
meghatalmazás alapján
Jozef Brezina
Banki kapcsolat: UniCredit Bank a.s., Bratislava
Számla szám: 1423110003 / 1111
IBAN: SK5411110000001423110003
SWIFT code: UNCRSKBX
Statisztikai számjel: 17 317 282
ÁFA adószám: SK 2020316298
Adószám: 2020316298

Levelezési cím: STRABAG s.r.o.
Oblasť JUH – NITRA,
Chrenovská 32, 949 04 Nitra
Chrenovská 32, 949 04 Nitra

1. Cikkely

Komárno város (SZK), Komárom város (MK) és a STRABAG s.r.o., 2010.05.06-án megkötötték a „Komárno-Vág-Komárom kerékpárút és annak rákötése a nemzetközi hálózatra“ építkezés kivitelezésére a Vállalkozási szerződést (továbbá csak „szerződés“).

Az építkezési munkák további szükségessége miatt, melyet az eredeti szerződés nem foglalt magába, melyek szükségessége később, előre nem látható okokból keletkezett a Komáromi Járási Rendőrségi igazgatóság (Okresné riaditeľstvo policajného zboru v Komárne) és a Szlovák Vízgazdálkodási Vállalat, r.t. (Slovenský vodohospodársky podnik, a.s.,) kérésére, valamint a 2010.11.02-án a „Komárno-Vág-Komárom kerékpárút és annak rákötése a nemzetközi hálózatra“ – technikai változtatások tárgyú, nem nyilvános tárgyalásos eljárású közbeszerzés alapján, a szerződő felek a szerződés 4.3 sz. cikkelyével összhangban megegyeztek ezen 1. sz. módosításban, mellyel a szerződés módosul és kiegészül.

A jelen módosítás értelmében a többletmunka csak a szlovák oldalon lévő Komárno város (SZK) megrendelőjére vonatkozik.

A Vállalkozási szerződés a következőképpen módosul és bővül:

A 4.cikkely 4.3 bekezdése után új 4.4 bekezdéssel a következőképpen egészül ki:

„ 4.4 Komárno város (SZK) kötelezi magát, hogy a többletmunkáért a kivitelezőnek a kimutatások és felmérések szerint a következő árat fizeti ki:

a többletmunka ára együtt az ÁFA nélkül: 186 346,- €.

Az ÁFA az építkezés idején érvényes törvények értelmében kerül számlázásra..“.

A Vállalkozási szerződés további rendelkezései érintetlenül maradnak.

2. Cikkely

1. Jelen szerződés módosítása tíz példányban készült, melyből két példányt a kivitelező, 4-4 példányt a két megrendelő tart meg.
2. Jelen szerződés módosítása 2010.11.02-án lép érvénybe és hatályba.
3. A szerződő felek igazolják, hogy a szerződés módosítását és érvényes mellékleteit az aláírás előtt elolvasták, és tartalmát megértették. Fentiek hitelét az alábbiakban aláírásukkal igazolják.

Melléklet: A kivitelező 2010.11.02-i beárazott kimutatása és felmérése.

Kelt: Komáromban, 2010. november 2

A megrendelő:



Tibor Bastrnák
MUDr. Bastrnák Tibor
Komárno város polgármestere (SZK)

A kivitelező:

STRABAG
STRABAG s.r.o.
Mlynské Nivy 61/A
825 18 BRATISLAVA/BR
(09)

Dušan Stano
Ing. Dušan Stano
a Nyitra DÉL körzet közigazdája
meghatalmazás alapján

Attila Molnár

Dr. Molnár Attila
Komárom város polgármestere (MK)



Juraj Vojtišek
Juraj Vojtišek
a Nyitra DÉL körzet KMR vezetője
meghatalmazás alapján

REKAPITULÁCIA STAVBY - NAVIAC PRÁCE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objednávateľ: Mesto Komárno
 Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Datum: 2.11.2010
 Projektant: Spracoval: Brezina J.

STRABAG

Kód	Popis	Cena bez DPH	Ne realizované práce	Naviac práce	ROZDIEL
1	2	3	4	5	6
JUH-2010-021 (1)	Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu	1 299 942,46			
01	SO-01 Chodník pre peších a cyklistov v trase Rüdiger to - Igmándi erőd - Igmándi út	184 321,93	0,00	0,00	0,00
02	SO-02 Chodník pre peších a cyklistov - Komárom, priemyselný park, Púsás Tivadar utca	116 730,73	0,00	0,00	0,00
03	SO-03 Vyznačenie komunikácií pre cyklistov - trasa Komárno - Komárom	9 867,54	0,00	0,00	0,00
04	SO 01 Cyklotrasa	924 086,68	0,00	0,00	0,00
04.a	Úsek č. 1 (22 850,0 m2)	715 637,03	-14 555,20	169 246,00	154 690,80
04.b	Úsek č. 2 (1 526,5 m2)	84 373,31	-1 950,86	2 746,66	795,80
04.c	Úsek č. 3 (420,0 m2)	22 498,08	-6 384,70	0,00	-6 384,70
04.d	Úsek č. 4 (1 976,0 m2)	48 812,02	-291,46	29 266,82	28 975,36
04.e	Úsek č. 5 (344,0 m2)	12 525,14	-12 525,14	0,00	-12 525,14
04.f	Prímestský les	18 292,50	0,00	19 537,25	19 537,25
04.g	Zatravnená plocha	21 948,60	0,00	0,00	0,00
05	SO-02 Verejné osvetlenie	59 529,37	0,00	3 129,84	3 129,84
06	SO-03 Vybudovanie prechodu cez hradby	5 406,21	-1 873,21	0,00	-1 873,21
	Celkom	1 299 942,46	-37 580,57	223 926,57	186 346,00

Spolu bez DPH
 DPH
 Spolu s DPH

186 346,00
 35 405,74
 221 751,74 €

V Nitre 02.11.2010

Vypracoval: Brezina J.

STRABAG
 STRABAG S.R.O.
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 026 10 BRATISLAVA/SR
 (021)

NAVIAC PRÁČE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 01 Cyklotrasa
 Časť: Úsek č. 1 (22,850,0 m2)
 JKSO:

Obľadnávateľ: Mesto Komárno
 Sťahag s.r.o.

P.Č.	TV	KCN	Kod položky	Popis	PODĽA VÝKAZU VÝMER				Nerealizované práce		NAVIAC PRÁČE	
					MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	množstvo	suma v €	množstvo	suma v €
1	D	HSV	1	Práca a dodávky HSV								
			1	Zemné práce								
1	K	PK	122201103	Odkopávka a priekopávka nezaprážená v hornine 3 nad 1000 do 10000 m3	m3	1 485,000	3,16	4 692,60				
2	K	PK	122201109	Príslabok k centru za ľapvosť horniny	m3	1 485,000	0,58	861,30				
3	K	PK	122201403	Výkop v zemniku na suchu v hornine 3 nad 1000 do 10000 m3	m3	1 783,000	3,16	5 634,28				
4	K	PK	130201001	Výkop jamy a rýhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 núbne	m3	12,000	29,90	358,80				
5	K	PK	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 2000 m so zložením	m3	1 497,000	0,68	1 017,96				
6	K	PK	162701109	Príslabok za každých ďalších 1000 m horniny 1-4 po spevnení ceste - do 10 km	m3	17 830,000	0,16	2 852,80				
7	K	PK	171151101	Hutnenie bokov násypov z hornin súdržných a sypkých	m2	24 100,000	0,58	13 978,00				
8	K	PK	171201101	Uloženie sypnaný do násypov s rozprestrelím sypnaný vo vrstvách a s hrubým urovňaním nezduhnených	m3	3 280,000	2,71	8 888,80				
9	K	PK	180402111	Založenie trávnika parkového výšvom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	24 100,000	0,69	16 629,00				
10	M	MAT	0057211200	Travné semenno - parková zmes	kg	992,900	5,75	5 709,18				
11	K	PK	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	24 100,000	0,26	6 266,00				
12	K	PK	182101101	Svalovanie lrvajých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	24 100,000	1,38	33 258,00				
13	K	PK	215901101	Zakladanie	m2	12 065,000	0,58	6 997,70				
14	K	PK	271571111	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m3	0,600	36,34	21,80				
15	K	PK	275313521	Vankúše zhutnené pod základy zo štikopiesku	m3	1,600	105,37	168,59				
			5	Beľn základových páliak, prosý tr.315(C 12/15)	m3			404 635,59				
16	K	PK	564231111	Komunikácie	m2	1 705,000	2,58	4 398,90				
				Podklad alebo podsyp zo štikopiesku s rozprestrelím, vĺčením a zhutnením po zhutn. tr.100 mm	m2	8 725,000	3,19	27 832,75				
17	K	PK	564731111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého dverného veľ. 32-63 mm s rozprestrelím a zhutn. tr.100 mm	m2	9 095,000	2,58	23 465,10				
18	K	PK	564831111	Podklad zo štikodrviny veľ. 0-32 mm s rozprestrelím a zhutnením tr.po zhutnení 100 mm	m2	21,000	3,09	64,89				
19	K	PK	564841111	Podklad zo štikodrviny s rozprestrelím a zhutnením tr.po zhutnení 120 mm	m2	54,300	16,74	908,98				
20	K	PK	567335111	Podklad z prosieho beľnu tr.B 10 tr.160 mm	m2	12 565,000	0,58	7 287,70				
21	K	PK	573231111	Posrtek astálový spojovací bez posyvu kamenivom z cesnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	35 370,000	9,60	339 552,00				
22	K	PK	577141112	Beľn astálový po zhutnení l.tr. strednozrný (ABS) tr.50mm	m2	21,000	9,55	200,55				
23	K	PK	586811111	Kladenie diažby komunikácií pre peších do úžka z kameniva ťažného	ks	170,000	1,44	244,80				
24	M	MAT	5922903050	Beľnová prídržba 500x250x80 mm, sivá	m2	33,600	9,55	320,88				
25	K	PK	586911111	Kladenie zánkovej diažby pre peších do 20 m2	m2	34,000	10,56	359,04				
26	M	MAT	5922912100	Zánková diažba tr. 0 cm, farba sivá	m2			359,04				

27	D	9	PK	913151112
28	M	MAT	5922932802	
29	K	PK	914001111	
30	M	MAT	4044523100	
31	K	PK	914431110	
32	M	MAT	4041367501	
33	K	PK	915711111	
34	K	PK	915719111	
35	K	PK	915791111	
36	K	PK	917762111	
37	M	MAT	59229303070	
38	K	PK	917862111	
39	M	MAT	5922925100	
40	K	PK	919731122	
41	K	PK	938908411	
42	K	PK	938909311	
43	K	PK	953001000	
44	K	PK	998225111	
45	D	PSV	767	
46	M	MAT	767162110	
47	K	PK	998767101	

289971313
6936050300
MAT
MAT

Osadenie a praca - hutarie
Osadenie alebo montaz značky pre stanovanie z betonu
Parkovy palnik Pernac Klasik D 200 mm
Osadenie a montaz cestnej zvislej dopravnej značky na sipk/silp konzolu alebo objekt
Značka dopravná reflexná
Osadenie a montaz zvislej cestnej
Mechanická cestná závara dl. 6,5 m
Vodorovné značenie krytu alebo vnútornou farbou deliacich čiar šírky 120 mm
Príslušenstvo k cene za reflexnú úpravu baliťovými deliacimi čiar šírky 120 mm
Priznačenie pre značenie strieňovej farby z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky
Osadenie chodníka, obrubníka betónového s oporou z betónu prostého hr. B12,5 do lažka
Obrubník cestný nábežový 25x25x15 cm, farba sivá
Osadenie chodníka, obrubníka betónového s lažkami s bočnou oporou z betónu prostého
Obrubník cestný bez skosenia 100x25x15 cm, farba sivá
Zarovnanie systérových plôch pozdĺž vybraných častí komunikácie asfaltovej hr.nad 50 do 100 mm
Čistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dlaždeného saponidovým roztokom
Odstránenie blata, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.
Informačný systém - informačné tabule
Presun hmôt HSV
Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a leteckú s krytom asfaltovým akékoľvek dĺžky objektu
Práca a dodávky PSV
Konštrukcie doplnkové kovové
Montáž zbraňadla rovního z prútovej ocele do muriva, s hmotnosťou 1 m zbraňadla do 20 kg
Kovové zbraňadla ochranné v. 1100 mm
Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m

Čelkom

Zhrobovanie vrstvy z geometrie GLAS GRID 8550
Geometria glas grid 8550
Zaštráňovacia diažka 60/40/10 cm
Smeľné koše

Nerealizované práce : - 14 555,20
Práca naviac : 169 246,02

ROZDIEL : 154 690,82 €

V Nitre 2.11.2010

ks	42,000	24,84	194 606,71	42,00	1 043,28	16,00	920,00
ks	42,000	192,40	8 080,80	42,00	8 080,80	16,00	920,00
ks	15,000	57,50	862,50				
ks	15,000	57,50	862,50				
ks	3,000	110,71	332,13				
ks	3,000	470,96	1 412,88				
m	6 000,000	0,46	2 760,00	6 000,000	2 760,00	6,00	664,26
m	6 000,000	0,01	60,00	6 000,000	60,00	6,00	2 825,76
m	6 000,000	0,12	720,00	6 000,000	720,00		
m	56,000	14,17	793,52	56,000	793,52		
ks	227,000	1,84	417,68	227,000	417,68		
m	11 955,000	9,55	114 170,25				
ks	12 074,600	4,42	53 369,73				
m	4,000	1,91	7,64				
m	13 355,000	0,03	400,65				
m ²	13 355,000	0,03	400,65				
ks	5,000	1 782,50	8 912,50				
l	11 280,082	0,58	6 530,84				
			2 529,08				
m	42,000	2,94	123,48				
m	42,000	57,26	2 404,92				
l	1,178	0,58	0,68				
			715 637,03				
				14 555,20			
							141 840,52

m ²	4 300	0,75		4 300,00	3 225,00
m ²	4 300	4,85		4 300,00	20 855,00
m ²	830	2,95		830	2 365,5
ks	8	120		8	960
					169 246,02

vpracoval: Brezina J.

STRABAG S.T.O.
STRABAG S.T.O.
MLYNSKÉ NIVY 61/A
825 18 BRATISLAVA/BR
(01)

27	D	9	
28	K	PK	913151112
29	M	MAT	5922923802
30	K	PK	914001111
31	M	MAT	4044523100
32	K	PK	914431110
33	M	MAT	4041387501
34	K	PK	915711111
35	K	PK	915719111
36	K	PK	917762111
37	M	MAT	5922903070
38	K	PK	917862111
39	M	MAT	5922925100
40	K	PK	919731122
41	K	PK	938908411
42	K	PK	938909311
43	K	PK	953001000
44	D	99	
45	K	PK	998225111
46	M	MAT	5534666201
47	K	PK	998767101

Ostatné konštrukcie a práco-búranie

Osadenie alebo montáž značky pre siančenie z betónu
 Parkový pdlník Premac Klasik D 280 mm
 Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na silpik, silp, konzolu alebo objekt
 Značka dopravná reflexná
 Osadenie a montáž závorý cestnej
Mechanická cestná závorá dl. 6,5 m
 Vodovrtné značenie krytu sifňakané farbu deliacich čiar šířky 120 mm
 Príslušk k cene za reflexnú úpravu betónového deliacich čiar šířky 120 mm
 Prípradenie pre značenie sifňakané farbou z náletových hmot deliace čiar, vodiace prířazy
 Osadenie chodník, obrubníka betónového s objalňho s bočnou oporou z betónu prosľho Jt. B12,5 do ľáka
 Obrubník cestný nbeňový 25x25x15 cm, farba sivá
 Osadenie chodník, obrubníka betónového s objalňho s bočnou oporou z betónu prosľho
 Zarovnanie slyčnej plochy pozdž vybíranej častí komunikácie asfaltovej hrnad 50 do 100 mm
 Odslenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dláždeného saporáňovým rozlokom
 Odsľranie blata, prachu alebo hľreného náosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfall.
 Informačný systém - informačné tabule
 Presun hmot HSV
 Presun hmot pre pozemnú komunikáciu a ľalsko s krylom asfaltovým akejkoľvek dlžky objektu
 Práce a dodáky PSV
 Konštrukcie doplnkové kovové
 Montáž zábradlia rovňho z profilovej ocieľe do muriva, s hmotnosťou 1 m zábradlia do 20 kg
 Kovové zábradlie ochranné v. 1100 mm
 Presun hmot pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektach výšky do 6 m

Celkom

Zhotovenie vrstvy z geometrie GLAS GRID 9550
 Geometria glas grid 9550
 Zářvňovacia dlažba 60/40/10 cm
 Smetné kaše

Nerealizované práce : - 14 555,20

Práce naviac : 169 246,00

ROZDIEL : 154 690,80 €

V Nitre 2.11.2010

ks	42,000	24,84	1 043,28	42,00	1 043,28			
ks	42,000	192,40	8 080,80	42,00	8 080,80			
ks	15,000	57,50	862,50				16,00	920,00
ks	15,000	57,50	862,50				16,00	920,00
ks	3,000	110,71	332,13				6,00	664,26
ks	3,000	470,96	1 412,88				6,00	2 825,74
m	6 000,000	0,46	2 760,00	6 000,000	2 760,00			
m	6 000,000	0,01	60,00	6 000,000	60,00			
m	6 000,000	0,12	720,00	6 000,000	720,00			
m	56,000	14,17	793,52	56,000	793,52			
ks	227,000	1,84	417,68	227,000	417,68			
m	11 955,000	9,55	114 170,25					
ks	12 074,600	4,42	53 369,73					
m	4,000	1,91	7,64					
m2	13 355,000	0,03	400,65					
m2	13 355,000	0,03	400,65					
ks	5,000	1 782,50	8 912,50					
ks	5,000	1 782,50	8 912,50					
l	11 260,062	0,58	6 530,84					
			2 529,08					
			2 529,08					
m	42,000	2,94	123,48					
m	42,000	57,26	2 404,92					
l	1,178	0,58	0,68					
			715 637,03					
								141 840,50

m2	4 300	0,75					4 300,00	3 225,00
m2	4 300	4,85					4 300,00	20 855,00
m2	830	2,85					830	2 365,5
ks	8	120					8	960
								169 246,00

VDRACOVAL . Brezina J.

D	9																			
25	K	PK	915711111	Vodorovná značenie kryju sítované farbou deliacich čiar šířky 120 mm	m	383,000	0,45		8 049,16											
26	K	PK	915719111	Príplátok k cene za reflexnú úpravu baličkovú deliacich čiar šířky 120 mm	m	383,000	0,01		176,18	m		176,18								
27	K	PK	915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky	m	383,000	0,12		45,96	m		45,96								
28	K	PK	917862111	Osadenie chodník, obrubníka betónového stojáča s bočnou oporou z betónu prosieho	m	555,000	9,55		5 300,25											
29	M	MAT	5922925100	Obrubník cestný bez skosenia 100x25x15 cm, ľadba sivá	ks	560,600	4,42		2 477,85											
30	K	PK	919731122	Zarovnanie sivej plochy pozdĺž vybraných častí komunikácie asfaltovej hrnad 50 do 100 mm	m	4,000	1,91		7,64											
31	K	PK	938908411	Očistenie povrchu kryju alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dážďového saponátovým roztokom	m2	191,800	0,03		5,75											
32	K	PK	938909311	Odstáňovanie biela, práchu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo kryju bet. alebo asfal.	m2	191,800	0,03		5,75											
33	K	PK	97908213	Vodorovná doprava suliny so zložením a hrubým urovnaním na vzdĺženosť do 1 km	l	0,690	5,75		3,97											
34	K	PK	979082219	Príplátok k cene za každý ďalší aj začiaty 1 km nad 1 km - do 20 km	l	13,800	0,16		2,21											
35	K	PK	979082220	Poplatok za skládku	l	0,690	22,90		15,80											
36	K	PK	979093512	Drevenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov. mat.) z muliva z betónu prosieho	l	0,690	5,75		3,97											
			99	Presun hmôt HSV					576,29											
37	K	PK	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a lešisko s krylom asfaltovým akelkovak dlžky objektu	l	993,602	0,58		576,29											
			PSV	Práce a dodávky PSV					1 746,27											
			767	Konštrukcie doplnkové kovové					1 746,27											
38	K	PK	767162110	Montáž zábradlia rovneho z profilovej ocele do muliva, s hmotnosťou 1 m zábradlia do 20 kg	m	29,000	2,94		85,26											
39	M	MAT	5534666201	Kovové zábradlie ochranné v. 1100 mm	m	29,000	57,26		1 660,54											
40	K	PK	998767101	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	l	0,614	0,58		0,47											
				Celkom					84 373,31			1 950,96								
41			22250961	Doplnujúce konštrukcie, obrubníky záhonové	m	330	7,44					330								2 455,20

2 746,66

Nerealizované práce : 1 950,86

Práce naviac : 2 746,66

ROZDIEL : 795,80 €

V Nitre 2.11.2010

vyracovali : Brezina J.

STRABAG
STRABAG S. J. O.
MLYNSKÉ NIVY 61/A
82518 BRATISLAVA/ SR
(091)

PRÁCE NAVIAC

Slavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 01 Cyklotrasa
 Cast': Usek 3(420,0 m²)
 JKSO:

Objednávate Mesto Komárno
 Zhotoviteľ: Strabag s.r.o.
 Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis
1	2	3	4	5
D			HSV	Práce a dodávky HSV
D			1	Zemné práce
1	K	PK	122201403	Výkop v zemi na suchu v hĺbke 3 nad 1000 do 10000 m ³
2	K	PK	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku hr.1-4 do 2000 m so zložením
3	K	PK	162701110	Príprtok zakazdých diaľnic 1000 m, hr. 1-4 po nespavenej ceste - do 10 km
4	K	PK	17151101	Hutnenie bokov násypov z hornin súdržných a sypkých
5	K	PK	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým umiernením nezhuňnených
6	K	PK	180402111	Založenie trávnika parkového výševom v rovine alebo na svahu do 1:5
7	M	MAT	005721200	Travnové semenie - parková zmes
8	K	PK	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5
9	K	PK	182101101	Svahovanie trvajích svahov v zárezoch v hĺbke triedy 1-4
	D		2	Zakladanie
10	K	PK	215501101	Zhuňnenie podlažia z raslej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných
	D		5	Komunikácie
11	K	PK	564731111	Peckadlo alebo kry z kameňa hrubého drevného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením 100 mm
12	K	PK	564831111	Podklad zo štrkovičiny veľ. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením 100 mm
13	K	PK	573231111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kameňom z cesnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m ²
14	K	PK	577141112	Betón asfaltový po zhutnení (hr. silnodrozný (ABS) hr.50mm
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-buranie
15	K	PK	915711111	Vodorovné značenie krytu striekané farbou deliacich čiar šírky 120 mm
16	K	PK	915719111	Príplietok k cene za reflexnú úpravu balíčkovej deliacich čiar šírky 120 mm
17	K	PK	915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky
18	K	PK	917621111	Oseadenie ohradník, ohradníka betónového stojateho s bežnou oporou z bežnou prostižou
19	M	MAT	5922925100	Ohradník cesný bez skosenia 100x25x15 cm, farba sivá
	D		99	Presun hmôt HSV
20	K	PK	990229111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a leisko a krytím asfaltovým akýchkoľvek dĺžky objemu

Celkom

Nerealizované práce : - 6 384,7

Práce naviac : 0,00

ROZDIEL : - 6 384,70 €

V Nitre 2.11.2010

PODĽA VÝKAZU VÝMER

MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Nerealizované práce
6	7	8	9	
			22 488,08	
m ³	990,000	3,18	9 343,08	
m ³	950,000	0,68	673,20	
m ³	9 900,000	0,16	1 584,00	
m ²	405,000	0,58	234,90	
m ³	990,000	2,71	2 682,90	
m ²	405,000	0,69	279,45	
kg	16 700	5,75	96,03	
m ²	405,000	0,26	105,30	
m ²	405,000	1,38	558,90	
			243,60	
m ²	420,000	0,58	243,60	
			10 721,00	
m ²	420,000	3,19	1 329,80	210,000
m ²	420,000	2,58	1 083,60	210,000
m ²	420,000	0,58	243,60	210,000
m ²	840,000	9,60	8 064,00	420,000
			2 003,20	0,00
m	70,000	0,46	32,20	70,000
m	70,000	0,01	0,70	70,000
m	70,000	0,12	8,40	70,000
m	140,000	9,55	1 337,00	70,000
kg	141,400	4,42	624,99	70,000
			177,11	309,40
			177,11	305,355
			22 488,08	6 384,70

vyracoval: Brezina J.

STRABAG
 STRABAG S.R.O.
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 82518 BRATISLAVA/SR
 (01)

23 1030202 Hlboké vykopyvky rýh š nad 600 mm
 24 1040100 Konštrukcia z hornín - skládky
 25 1040402 Konštrukcia z hornín - základy so zhutnením
 26 1040502 Konštrukcie z hornín - odtoky so zhutnením
 27 1060201 Premiestnenie vodorovné do 100 m
 28 1060204 Premiestnenie vodorovné nad 5 000 m
 29 1080700 Premiestnenie - nakladanie, prekladanie, vykladanie
 5010104 Buranie konštrukcií základov, betónových
 5030162 Odstránenie spavených plôch a vozoviek, krytov bitúmenových
 5030261 Odstránenie spavených plôch a vozoviek, podkladov z betónu prostého
 5030264 Odstránenie spavených plôch a vozoviek, podkladov z kamenniva hrubého drveného

m3	36	9,51				36	342,36
m3	19	1,21				19	22,99
m3	24	4,66				24	111,84
m3	12	41,14				12	493,68
m3	24	2,22				24	53,28
m3	12	5,36				12	64,32
m3	36	1,87				36	67,32
m3	31,5	21,34				31,5	672,21
m2	21	1,43				21	30,03
m2	21	2,07				21	43,47
m2	21	2,16				21	45,36

29 558,28

Nerealizované práce : - 291,46

Práce naviac : 29 558,28

ROZDIEL : 29 266,82 €

V Nitre 2.11.2010

Vpracoval: Brezina J.

STRABAG
 STRABAG S. r. o.
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 825 18 BRATISLAVA/SR
 (01)

PRÁCE NAVIAC

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 01 Cyklotrasa
 Časť: Úsek 5f (344,0 m²)
 JKSO:

Objednávateľ: Mesto Komárno
 Zhotoviteľ: Strabag s.r.o.
 Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis
1	2	3	4	5
D			HSV	Práce a dodávky HSV
D		1		Zamná práca
1	K	PK	122201403	Výkop v zemi na suchu v hĺbke 3, nad 1000 do 10000 m ³
2	K	PK	130201001	Výkop jamy a rýh v obmedzenom priestore hĺb. hr.3 rubne
3	K	PK	16240102	Vodorovné premiestnenie výkopku hr.1-4 do 2000 m so zložením
4	K	PK	16270109	Pripálok za každých dŕžích 1000 m hĺbky 1-4 po spavení časte - do 10 km
5	K	PK	1715101	Hutnenie bokov násypov z hornin súdržných a sypkých
6	K	PK	17120101	Uloženie spŕany do násypov s rozprestrím spŕany vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhrtených
7	K	PK	180402111	Založenie rŕvniaka parkovŕho výškovm v rovne alebo na svahu do 1:5
8	M	MAT	005271200	Travnŕ sŕmeno - parkovŕ zmes
9	K	PK	18200111	Plošnŕ úprava terŕnu pri necoemostlŕch rŕvniach nad 50-100mm v rovne alebo na svahu do 1:5
10	K	PK	18210101	Svaňovanie hrubŕch svahov v zŕrezoch v hŕbke hrubŕ 1-4
11	K	PK	21590101	Zhŕnenie podŕeža z rŕstŕ hŕbky 1 až 4 pod násyp, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných
D		5		Komunikŕcie
12	K	PK	564731111	Podklad alebo kryť z kamŕnka hrubŕho drevŕnŕho vŕf. 32-63 mm s rozprestrŕm a zhŕdn. hr.100 mm
13	K	PK	564831111	Podklad zo šikochŕny vŕf. 0-32 mm s rozprestrŕm a zhŕnenŕm hr.po zhŕnenŕ 100 mm
14	K	PK	573231111	Postrok asfaltovŕ spojovŕc bez posypu kamŕnkom z cesnŕnej emulzie v mŕdžŕve od 0,50 do 0,60 kg/m ²
15	K	PK	57714112	Boŕdn asfaltovŕ po zhŕnenŕ hr. stredozozny (ABS) hr.50mm
D		9		Ostatnŕe konštrŕkcie a práce bŕvanŕe
16	K	PK	91571111	Vodorovnŕ značenie kryŕ sŕŕskŕnŕ ŕovnŕ delŕchŕ ŕŕr ŕŕky 120 mm
17	K	PK	915719111	Pripálok k cene za referenčnŕ úpravu bŕdnŕnŕvŕ delŕchŕ ŕŕr ŕŕky 120 mm
18	K	PK	915791111	Predznačenie pre značenie sŕŕskŕnŕ ŕŕvŕou z nŕŕovŕchŕ hrubŕ delŕce ŕŕry, vodŕce pŕŕŕky
19	K	PK	917062111	Časdenie čŕodnŕ, obrubnŕka bŕdnŕovŕho spojŕnŕho s bočnŕou oporou z bŕdnŕu pŕosŕŕho
20	M	MAT	5922925100	Obrubnŕk cesnŕy bez skosŕnŕ 100x25x15 cm, ŕŕrba sŕvŕ
21	K	PK	919731122	Zarovnanie sŕŕchŕj plochy pozdŕŕ vŕbranŕj čŕsŕ komunikŕce asfaltovŕ hr.nad 50 do 100 mm
D		99		Prŕson hrubŕ HSV
22	K	PK	999225111	Prŕson hrubŕ pre pozemnŕ komunikŕciu a ŕŕŕsko s kryŕm asfaltovŕm ŕŕŕŕkovŕ dlŕky objŕku

Celkom

Nerealizované práce : - 12 525,14

Práce naviac : 0,00

ROZDIEL : - 12 525,14 €

V Nŕre 2.11.2010

PODĽA VÝKAZU VÝMER			
MJ	Množstvo celkom	Cena jednotkovŕ	Cena celkom
6	7	8	9
			12 525,14
m ³	13,000	3,16	41,08
m ³	7,700	29,50	230,23
m ³	20,700	0,99	14,08
m ³	130,000	0,16	20,80
m ²	172,000	0,58	99,76
m ³	20,700	2,71	56,10
m ²	172,000	0,69	118,68
kg	7,100	5,75	40,03
m ²	172,000	0,28	44,72
m ²	172,000	1,38	237,35
m ²	344,000	0,58	199,52
m ²	344,000	3,19	1 097,36
m ²	344,000	2,59	887,52
m ²	344,000	0,58	199,52
m ²	688,000	9,60	6 604,80
m	86,000	0,46	2 400,19
m	86,000	0,01	39,59
m	86,000	0,01	0,86
m	86,000	0,12	10,32
m	172,000	9,55	1 642,60
kg	173,700	4,42	767,75
m	10,000	1,91	19,10
			152,59
1	263,078	0,58	152,59

12 525,14

Vyracoval: Brezina J.

STRABAG
 STRABAG S.F.O
 MILYNSKÉ NIVY 611/A
 825 18 BRATISLAVA/SR
 (071)

NAVIAC PRÁCE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
Objekt: SO 01 Cyklotrasa
Časť: Prímestský les
JKSO:

Objed Mesto Komárno
Zhotov: Strabag s.r.o.
Dátum:

PODĽA VÝKAZU VÝMER					Naviac práce					
P.č.	T	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	množstvo	suma v €
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
D		HSV		Práce a dodávky HSV				18 292,50		
D		1		Zemné práce				18 292,50		
1	K	PK	111201102	Odstrieanie krovín a stromov s koreňom nad 1000 do 10000 m2	m2	9 000,000	1,15	10 350,00	5 500,00	6 325,00
2	K	PK	122201103	Odkopávka a prekopávka nezapažaná v hĺbke 3, nad 1000 do 10000 m3	m3	1 350,000	3,16	4 266,00	1 500,00	4 740,00
3	K	PK	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z hĺbky 1-4 nad 20-50 m so zložením - v rámci slaveniska	m3	1 350,000	0,99	1 336,50	1 600,00	3 166,00
4	K	PK	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	9 000,000	0,26	2 340,00	6 500,00	1 690,00
5				Odstrieanie krovín a stromov s koreňom priem. 10-40cm	ks	80,000	73,57		35,00	2 574,95
6				Odstrieanie stromov prie. nad 60cm. s odstrán. pňov	ks	25,000	130,16		5,00	650,80
7				Geodetické zameranie	kpl	1,000	388,50		1,00	388,50
<u>Celkom</u>								<u>18 292,50</u>		<u>19 537,25</u>

Nerealizované práce : 0,00

Práce naviac : 19 537,25

ROZDIEL : 19 537,25 €

V Nitre 2.11.2010

Vypracoval: Brezina J.

STRABAG
STRABAG S.R.O.
MLYNSKÉ NIVY 61/A
825 18 BRATISLAVA/SR
(07)



NAVIAC PRÁCE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu

Objekt: SO 02

Časť: Verejné osvetlenie

JKSO:

Objednávateľ

Zhotoviteľ:

Dátum: 31.7.2010

Mesto Komárno
Strabag s.r.o.

PODĽA VÝKAZU VÝMER					NAVIAC PRÁCE					
P.č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Množstvo celkom	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
D	M			Práce a dodávky M				58 776,97		3 177,13
D	21-M			Elektronikáže				32 401,14		0,00
1	K	PK	210010084	Rúrka elektrolišť, panderová z PH uložená pevne typ 8029, 29 mm	m	3,000	0,91	2,73	0,16	0,15
2	M	MAT	3450705600	I-Trubka FXP 25	m	3,150	0,34	1,07	0,17	0,06
3	K	PK	210100005	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm ²	ks	12,000	1,83	21,96	0,65	1,19
4	M	MAT	3452121700	Káblové oko 35	ks	12,000	0,60	7,20	0,65	0,39
5	K	PK	210100010	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 150 mm ²	ks	8,000	3,77	30,16	0,43	1,53
6	M	MAT	3452122200	Káblové oko 150	ks	8,000	2,60	20,80	0,43	1,12
7	K	PK	210172000	Rozšírenie traťoslanice TS	ks	1,000	588,50	588,50	0,00	0,00
8	K	PK	210191502	Poisťková skriňa káblová, osadenie bez murárskych prác a zapojenie vodičov,lepkocementová skriňa SR	ks	1,000	15,07	15,07	0,00	0,00
9	M	MAT	3570328200	Poisťková skriňa SR3 - komplet	ks	1,000	468,66	468,66	0,00	0,00
10	K	PK	210191569	Osadenie skrine rozvádzača verejného osvetlenia	ks	1,000	16,81	16,81	0,00	0,00
11	M	MAT	3570323700	Rozvádzač verejného osvetlenia RO plastový ER 2.0 N 25A HASMA - komplet	ks	3,000	179,44	538,32	0,00	0,00
12	K	PK	210202016	Svietidlo výbojkové - 70W, SHC mimokomunikačné	ks	37,000	6,92	256,04	2,00	13,84
13	M	MAT	3480010490	Svietidlo PHILIPS cesné SGS 101 K SON-I 70W MRCLII	ks	37,000	80,51	2 978,87	2,00	161,02
14	M	MAT	3470415500	Svetelný zdroj - výbojka PHILIPS SON-T 70 W	ks	37,000	11,68	432,16	2,00	23,36
15	K	PK	210204002	Osvetľovaci složiar sadový - oceľový	ks	37,000	16,82	622,34	2,00	33,64
16	M	MAT	3160113300	Složiar ST 150/60 zink.	ks	37,000	231,69	8 572,53	2,00	463,38
17	K	PK	210204201	Elektrovýstroj složiar pre 1 okruh	ks	37,000	13,20	488,40	2,00	26,40
18	M	MAT	3570232400	Složiarová svorkovnica	ks	37,000	0,01	0,37	2,00	0,02
19	K	PK	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie)	m	55,500	1,19	66,05	3,00	3,57
20	M	MAT	1561522500	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 8 mm	kg	22,200	1,22	27,08	1,20	1,46
21	K	PK	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	2 271,000	0,73	1 657,83	122,76	89,61
22	M	MAT	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	2 248,300	1,22	2 742,93	121,53	148,27
23	K	PK	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	74,000	2,44	180,56	4,00	9,76
24	M	MAT	3540406800	HR-Svorka SS	ks	74,000	0,56	41,44	4,00	2,24
25	K	PK	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	37,000	3,40	125,80	2,00	6,80

26	M	MAT	3540408300	HR-Svorňa SZ
27	K	PK	210810045	Silový kábel 750 - 1000 V (mm ²) pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1,5
28	M	MAT	3410106300	Kábel silový medený CYKY-J 3x1,5
29	K	PK	210901071	Silový kábel 750-1000 V (v mm ²) voľne uložený "Solidal" AVKY 1 kV 4x35
30	M	MAT	3410206000	Kábel silový NAVY-J 4x35
31	K	PK	210901076	Silový kábel 750-1000 V (v mm ²) voľne uložený "Solidal" AVKY 1 kV 3x150 + 70
32	M	MAT	3410204401	Kábel silový NAVY-J 4x150
33	K	PK	PM-21	Podružný materiál
34	K	PK	PPV-21	Podiel pridružených výkonov
35	D	46-M		Zemné práce pri extr-mont.práciach
36	K	PK	460010024	Výčistenie trasy káblového vedenia, v zariadenom priestore
37	K	PK	460050703	Výkop jamy pre stĺžar verejného osvetlenia do 2 m ³ vrátane, ručný výkop v zemina triedy 3
38	M	MAT	5893230300	Základ z prostého betónu s dopravou zmesi a betonážou do prírodnej zeminy bez debnenia
39	K	PK	460200163	Betón B15 PC DO 22 mm ZP 10-50 mm
40	K	PK	460270063	Hlbene káblovej rhyhy 35 cm šírkej a 80 cm hlbokaj, v zemine triedy 3
41	K	PK	460420022	Zamurovanie a začistenie skrine SR 3 do steny, s koncovým dielom
42	M	MAT	5833125900	Zriadenie, rekonš. káblového lúčka z piesku bez zakrytia, v rhyhe šír. do 65 cm, hrúbky vsivky 10 cm
43	K	PK	460490012	Kamenivo (ťažné drobné 2-4 N
44	M	MAT	2830002000	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do rhyhy šírka 33 cm
45	K	PK	460520041	Fólia červená v m
46	M	MAT	5926134000	Odkrytie a zakrytie betónového žlabu TK 2, vrátane obnovy a výmeny poškodených pokloпов
47	K	PK	460560163	Kábelový žlab TK 2, 500x229x190
48	K	PK	460600001	Ručný zásyp nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbokaj v zemine tr. 3
49	K	PK	460600002	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť
50	K	PK	460600003	Príplak za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť - do 20 km
51	K	PK	PPV-46	Poplatak za skládku
	D	OST		Podiel pridružených výkonov
	D	OST		Ostatné
	K	PK	HZS-001	Ostatné
				Revízia elektroinštalácie

ks	37,000	1,20	44,40	2,00	2,40
m	215,000	0,88	189,20	11,62	10,23
m	225,750	0,01	2,26	12,20	0,12
m	2 380,000	4,01	9 543,90	128,65	515,88
m	2 499,000	0,01	24,99	135,08	1,35
m	12,000	11,12	133,44	0,65	7,21
m	12,600	0,01	0,13	0,68	0,01
%	256,553	3,00	769,66	13,97	41,60
%	298,264	6,00	1 789,58	16,12	96,73
km	2,279	99,24	26 375,83	0,00	0,00
m ³	7,400	31,89	226,17	0,12	12,23
m ³	7,400	44,00	325,60	0,40	12,76
m ³	7,400	87,83	649,94	0,40	17,60
m	2 279,000	3,88	8 842,52	123,19	35,13
ks	1,000	231,95	231,95	0,05	477,97
m	4 558,000	0,81	3 691,98	246,38	12,54
m ³	79,800	23,36	1 864,13	4,31	199,57
m	2 279,000	0,82	1 868,78	123,19	100,76
m	2 279,000	0,82	1 868,78	123,19	101,02
m	50,000	1,52	76,00	2,70	101,02
ks	105,000	2,99	313,95	5,88	4,11
m	2 279,000	1,47	3 350,13	123,19	16,97
m ³	7,400	6,64	49,14	0,40	181,09
m ³	148,000	13,67	2 023,16	8,00	2,66
m ³	7,400	69,55	514,67	0,40	109,36
%	242,944	1,00	242,94	13,13	27,82
			752,40	13,13	13,13
			752,40	0,00	0,00
hod	38,000	19,80	752,40	2,05	0,00
			<u>59 529,37</u>		40,67
					3 129,84

Nerealizované práce : 0,00
Práce naviac : 3 129,84

ROZDIEL : 3 129,84 €

V Nitre 2.11.2010

vypracoval : Brezina J.

STRABAG
STRABAG S.R.O
MLYNSKÉ NIVY 61/A
825 16 BRATISLAVA/SR
(01)

NAVIAC PRÁČE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 03
 Časť: Vybudovanie prechodu cez hrady
 JKSO:

Objednávateľ:
 Zhotoviteľ:

Mesto Komárno
 Strabag s.r.o.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	PODĽA VÝKAZU VÝMER				Nerealizované práce		NAVIAC PRÁČE	
					MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	množstvo	cena celková	množstvo	cena celková
1	D		1									
2	D		2									
			HSV									
			2									
			Práca a dodávky HSV									
			Zakladanie									
1	K	PK	216904391									
			3									
			Zvyšie a kompletné konštrukcie									
2	K	PK	3102311541									
			3									
			Murovo tehlové z tehál pálených plných mrazuvzdorných lícových žilych dĺ. 290 mm rezné P 20-25 na MV									
3	K	PK	3172316241									
			4									
			Murovo klenbových pásov z tehál pálených plných mrazuvzdorných žilych dĺ. 290 mm rezné P 20-25 na MV									
4	K	PK	317351101									
			5									
			Debenie klenbových pásov valcových vrátane podpernej konštrukcie do výšky 4m zhotovenie									
5	K	PK	317351102									
			6									
			Debenie klenbových pásov valcových vrátane podpernej konštrukcie do výšky 4m odstránenie									
6	K	PK	627452111									
			7									
			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie									
7	K	PK	627452141									
			8									
			Skákanie malhou MC (400 kg cem./m ³) zapustené rovne tehlových klenieb									
8	K	PK	941955002									
			9									
			Ostatné konštrukcie a práce-búranie									
9	K	PK	999281111									
			10									
			Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m Presun hmôt HSV									
10	K	PK	78251328									
			11									
			Pracovník pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších priestorov výšky do 25 m Práca a dodávky PSV									
11	M	MAT	5838722212									
			12									
			Dokontovacie práce a obklady z kam.									
12	K	PK	782900001									
			13									
			Montáž obkladu parapetov - rfn.s doskami z tvrdých kameňov, hr. nad 120 mm Kamenné kvádre z ružového mramoru Súdiel hr. 200 mm - kópia pôvodných kvádrov									
13	K	PK	998782101									
			14									
			Doplnenie chýbajúcich kamenných častí stien/rí Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			15									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			16									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			17									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			18									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			19									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			20									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			21									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			22									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			23									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			24									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			25									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			26									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			27									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			28									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			29									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			30									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			31									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			32									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			33									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			34									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			35									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			36									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			37									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			38									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			39									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			40									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			41									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			42									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			43									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			44									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			45									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			46									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			47									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			48									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			49									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			50									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			51									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			52									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			53									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			54									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			55									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			56									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			57									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			58									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			59									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			60									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			61									
			Pracovník pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m									
			62									

PLNOMOCENSTVO

STRABAG s.r.o.

Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava,
IČO 17 317 282

Zast.: Ing. Jarmilou Považanovou, konateľkou

a Ing. Vlastislavom Šlajsom, konateľom

zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., Oddiel: Sro, Vložka číslo: 991/B.

splnomocňuje

Ing. Mariána Pavlíka, nar. 14.8.1960, bytom Zvolen, Š. Moyzesa 10,
Ing. Pavla Blažaja, nar. 23.7.1952, bytom Bratislava, J. Alexyho 7
Ing. Dušana Stana, nar. 4.2.1950, bytom Trnava, Leoša Janáčka 6,
Ing. Petra Blaška, PhD., nar. 13.7.1959, bytom Nitra, Hanulova 24,
Jozefa Kollára, nar. 2.9.1970, bytom Handlová, Okružná 20/3,
Ing. Martina Záhoru, nar. 26.3.1977, bytom Trenčín, K.Šmidkeho 2627/11
Juraja Vojtíška šek, nar. 5.8.1972, bytom Gen. Svobodu 2751/11, Trenčín


aby uvedenú spoločnosť STRABAG s.r.o. zastupovali pri všetkých úkonoch pri zadávaní verejných zákaziek s predpokladanou cenou do 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH a zastupovali pri všetkých úkonoch v obchodných veciach, pokiaľ hodnota jedného úkonu nepresiahne 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH.

Splnomocnenci sú oprávnení najmä, na preberanie súťažných podkladov, podpisovanie ponuky, akýchkoľvek prehlásení, ktoré vyžaduje obstarávateľ a akýchkoľvek súvisiacich dokumentov pre súťaž, podanie ponuky, účasť na otváraní ponúk, podávať návrhy na preskúmanie úkonov zadávateľa, uzatvárať zmluvy o dielo na stavbu, uplatňovať nároky z uzatvorených zmlúv a potvrdzovať plnenie.

Splnomocnenci jednú a podpisujú vždy dvaja spoločne.

Toto plnomocenstvo platí do skončenia pracovného pomeru uvedených splnomocnencov, alebo do jeho odvolania.

Dňa 18.2.2010



.....
Ing. Jarmila Považanová
konateľka



.....
Ing. Vlastislav Šlajs
konateľ

Splnomocnenie prijímam: Ing. Dušan Stano



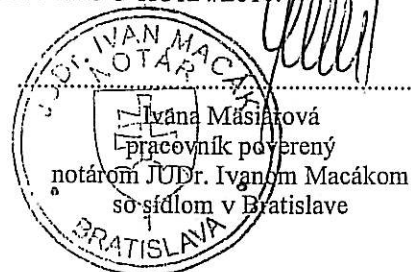


OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Jarmila Považanová, r.č. 626019/6514, dátum narodenia 19.6.1962, bytom Bratislava, Kaštieľska 5388/1A, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: EA 193329, ktorý(á) listinu predtým mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153124/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010

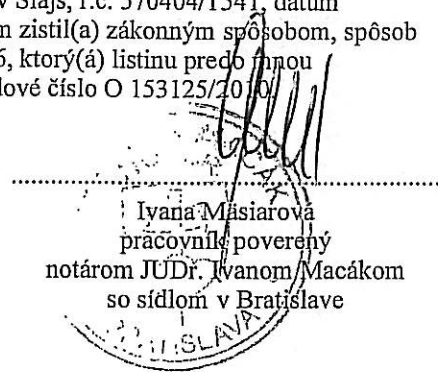


OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Vlastislav Šlajs, r.č. 570404/1541, dátum narodenia 4.4.1957, bytom Dyšina, Česká republika, Luční 306, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - cestovný pas, séria a/alebo číslo: 109915176, ktorý(á) listinu predtým mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153125/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010



Upozornenie! Notár legalizáciou
neosvedčuje pravdivosť skutočností
uvádzaných v listine (§58 ods. 4
Notárskeho poriadku)

PLNOMOCENSTVO

STRABAG s.r.o.

Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava,
IČO 17 317 282

Zast.: Ing. Jarmilou Považanovou, konateľkou
a Ing. Vlastislavom Šlajsom, konateľom

zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., Oddiel: Sro, Vložka číslo:
991/B.

splnomocňuje

Ing. Mariána Pavlíka, nar. 14.8.1960, bytom Zvolen, Š. Moyzesa 10,
Ing. Pavla Blážeja, nar. 23.7.1952, bytom Bratislava, J. Alexyho 7
Ing. Dušana Stana, nar. 4.2.1950, bytom Trnava, Leoša Janáčka 6,
Ing. Petra Blaška, PhD., nar. 13.7.1959, bytom Nitra, Hanulova 24,
Jozefa Kollára, nar. 2.9.1970, bytom Handlová, Okružná 20/3,
Ing. Martina Záhoru, nar. 26.3.1977, bytom Trenčín, K.Šmidkeho 2627/11
Juraja Vojtíška, nar. 5.8.1972, bytom Gen. Svobodu 2751/11, Trenčín

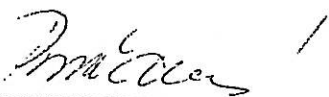
aby uvedenú spoločnosť STRABAG s.r.o. zastupovali pri všetkých úkonoch pri zadávaní verejných zákaziek s predpokladanou cenou do 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH a zastupovali pri všetkých úkonoch v obchodných veciach, pokiaľ hodnota jedného úkonu nepresiahne 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH.

Splnomocnenci sú oprávnení najmä, na preberanie súťažných podkladov, podpisovanie ponuky, akýchkoľvek prehlásení, ktoré vyžaduje obstarávateľ a akýchkoľvek súvisiacich dokumentov pre súťaž, podanie ponuky, účasť na otváraní ponúk, podávať návrhy na preskúmanie úkonov zadávateľa, uzatvárať zmluvy o dielo na stavbu, uplatňovať nároky z uzatvorených zmlúv a potvrdzovať plnenie.

Splnomocnenci jednú a podpisujú vždy dvaja spoločne.

Toto plnomocnenstvo platí do skončenia pracovného pomeru uvedených splnomocnencov, alebo do jeho odvolania.

Dňa 18.2.2010



Ing. Jarmila Považanová
konateľka



Ing. Vlastislav Šlajs
konateľ

Splnomocnenie prijímam: Juraj Vojtíšek





OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Jarmila Považanová, r.č. 626019/6514, dátum narodenia 19.6.1962, bytom Bratislava, Kaštieľska 5388/1A, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: EA 193329, ktorý(á) listinu predom mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153124/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010



Ivana Mäsiarová
pracovník poverený
notárom JUDr. Ivanom Macákom
so sídlom v Bratislave

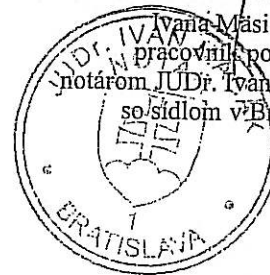


OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Vlastislav Šlajs, r.č. 570404/1541, dátum narodenia 4.4.1957, bytom Dyšina, Česká republika, Luční 306, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - cestovný pas, séria a/alebo číslo: 109915176, ktorý(á) listinu predom mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153125/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010



Ivana Mäsiarová
pracovník poverený
notárom JUDr. Ivanom Macákom
so sídlom v Bratislave

Upozornenie! Notár legalizáciou
neosvedčuje pravdivosť skutočností
uvádzaných v listine (§58 ods. 4
Notárskeho poriadku)

**DODATOK č. 1
K ZMLUVE O DIELO**

na realizáciu stavby

„Cyklotrasa Komárno – Váh – Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu“

uzavretej v zmysle §-ov 536-565 Obch. zákonníka č. 513 / 1991 Zb. v jeho platnom znení

1. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ: **Mesto Komárno (SR)**
Námestie generála Klapku I
945 01 Komárno

Štatutárny zástupca: **MUDr. Tibor Bastrnák** - primátor mesta
*Osoby oprávnené konať vo veciach technických
a realizačných:* Ing. Tibor Soós, stavebný inžinier

Bankové spojenie: OTP Banka Slovensko, a.s.
Číslo účtu : 7408930 / 5200
IČO : 00 306 525
DIČ: 2021035731

1.2 Objednávateľ: **Mesto Komárom (MR)**
Szabadság tér 1
2900 Komárom

Štatutárny zástupca: **Dr. Attila Molnár** – primátor mesta
Bankové spojenie: Raiffeisen Bank Zrt., Budapest
IBAN: HU45 1202 9004 0030 2323 0050 0008
SWIFT code: UBRTHUHB
DIČ: 15385152
IČDPH: HU15385152

1.3 Zhotoviteľ: **STRABAG s.r.o.**
Mlynské Nivy 61/A

825 18 Bratislava

Zápis v obch. registri Okresného súdu v Bratislave I., oddiel s.r.o., vložka č. 991/B
zast.: **Ing. Vlastislav Šlajs** - konateľ spoločnosti
p. Viera Nádaská - prokurista spoločnosti

*Osoby oprávnené konať vo veciach zmluvných
technických a realizačných:* **Ing. Dušan Stano** - ekonóm oblasti JUH Nitra
na základe plnomocenstva
p. Juraj Vojtíšek – vedúci OTÚ oblasti JUH Nitra
na základe plnomocenstva

Stavbyvedúci: **p. Jozef Brezina**
Bankové spojenie: UniCredit Bank a.s., Bratislava
Číslo účtu : 1423110003 / 1111
IBAN: SK5411110000001423110003
SWIFT code: UNCRSKBX
IČO: 17 317 282
IČO DPH: SK 2020316298
DIČ : 2020316298

Kontaktná adresa:

STRABAG s.r.o.
Oblasť JUH – NITRA,
Chrenovská 32, 949 04 Nitra

Článok 1

Zmluvné strany Mesto Komárno (SR), Mesto Komárom (MR) a STRABAG s.r.o., dňa 06.05.2010 uzatvorili Zmluvu o dielo na realizáciu stavby „Cyklotrasa Komárno – Váh – Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu“ (ďalej len „zmluva“).

Z dôvodu ďalšej potreby stavebných prác, ktoré neboli nezahrnuté do pôvodnej zmluvy, potreba ktorých vznikla dodatočne z nepredvídateľných okolností, na základe žiadosti Okresného riaditeľstva policajného zboru v Komárne a Slovenského vodohospodárskeho podniku, a.s., Bratislava, na základe rokovacieho konania bez zverejnenia na predmet „Cyklotrasa Komárno – Váh – Komárno – a jej napojenie na medzinárodnú trasu“ – technické zmeny zo dňa 02.11.2010, v súlade s čl. 4.3 zmluvy sa zmluvné strany dohodli na nasledovnom dodatku č.1, ktorým sa uvedená zmluva o dielo mení a dopĺňa.

Naviac práce v zmysle tohto dodatku sa týkajú len objednávateľa na slovenskej strane Mesta Komárno (SR).

Zmluva o dielo sa mení a dopĺňa nasledovne:

V čl. 4 za odsek 4.3 sa vkladá nový odsek 4.4, ktorý znie:

„4.4 Mesto Komárno (SR) sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi cenu za naviac prác podľa výkazu výmer nasledovne:

cena za naviac prác spolu bez DPH: 186 346,- €.

DPH bude účtovaná v zmysle platných právnych predpisov SR v čase realizácie prác.“

Ostatné časti Zmluvy o dielo ostávajú nezmenené.

Článok 2

1. Tento dodatok zmluvy bol vyhotovený v desiatich vyhotoveniach, z ktorých dve vyhotovenia si ponechá zhotoviteľ a 4-4 vyhotovenia si ponechajú dvaja objednávateľa.
2. Dodatok zmluvy nadobúda platnosť a účinnosť dňom 02.11.2010.
3. Zmluvné strany si dodatok zmluvy prečítali, s jeho obsahom súhlasia bez výhrad a na znak súhlasu ho podpisujú.

Príloha: Ocenený výkaz výmer zhotoviteľa zo dňa 02.11.2010.

V Komárne dňa 2. novembra 2010

Objednávateľ:



MUDr. Tibor Bastrnák
MUDr. Tibor Bastrnák
Primátor Mesta Komárno (SR)

Zhotoviteľ:

Ing. Dušan Štano
ekonóm oblasti JUH
na základe plnej moci



Dr. Attila Molnár
Dr. Attila Molnár
Primátor Mesta Komárom (MR)

p. Juraj Vojtíšek
p. Juraj Vojtíšek
vedúci OTÚ oblasti JUH
na základe plnej moci

STRABAG

STRABAG s.r.o.
MLYNSKE NIVY 61/A
825 18 BRATISLAVA/SR
(63)

REKAPITULÁCIA STAVBY - NAVIAC PRÁCE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objednávateľ: Mesto Komárno
 Zhotoviteľ: STRABAG s.r.o.

Dátum: 2.11.2010
 Projektant: Brezina J.
 Spracoval: Brezina J.

STRABAG

Kód	Popis	Cena bez DPH	Nerealizované práce	Naviac práce	ROZDIEL
1	2	3	4	5	6
JUH-2010-021 (1)	Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu	1 299 942,46			
01	SO-01 Chodník pre peších a cyklistov v trase Rüdiger tó - Igmándi erőd - Igmándi út	184 321,93	0,00	0,00	0,00
02	SO-02 Chodník pre peších a cyklistov - Komárom, priemyselný park, Púšas Tivadar utca	116 730,73	0,00	0,00	0,00
03	SO-03 Vyznačenie komunikácií pre cyklistov - trasa Komárno - Komárom	9 867,54	0,00	0,00	0,00
04	SO 01 Cyklotrasa	924 086,68	0,00	0,00	0,00
04.a	Úsek č. 1 (22.850,0 m2)	715 637,03	-14 555,20	169 246,00	154 690,80
04.b	Úsek č. 2 (1.526,5 m2)	84 373,31	-1 950,86	2 746,66	795,80
04.c	Úsek č. 3 (420,0 m2)	22 498,08	-6 384,70	0,00	-6 384,70
04.d	Úsek č. 4 (1.976,0 m2)	48 812,02	-291,46	29 266,82	28 975,36
04.e	Úsek č. 5 (344,0 m2)	12 525,14	-12 525,14	0,00	-12 525,14
04.f	Prímestský les	18 292,50	0,00	19 537,25	19 537,25
04.g	Zatrávnená plocha	21 948,60	0,00	0,00	0,00
05	SO-02 Verejné osvetlenie	59 529,37	0,00	3 129,84	3 129,84
06	SO-03 Vybúvanie prechodu cez hrady	5 406,21	-1 873,21	0,00	-1 873,21
	Celkom	1 299 942,46	-37 580,57	223 926,57	186 346,00

Spolu bez DPH
DPH
Spolu s DPH

186 346,00
35 405,74
221 751,74 €

V Nitre 02.11.2010

vyracoval : Brezina J.

STRABAG
 STRABAG s.r.o.
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 02610 BRATISLAVA / SR
 (021)

27	D	9	Osadenie a montáž zariadenia
28	K	PK 913151112	Osadenie alebo montáž značky pre stančenie z betónu
29	M	MAT 5922923002	Parťový pútko Parnac Klasik D 200 mm
30	K	PK 914001111	Osadenie a montáž cestnej zvyškej dopravnej značky na súpisk, súp, konzolu alebo objekt
31	M	MAT 4044523100	Značka dopravná reflexná
32	K	PK 914431110	Osadenie a montáž závery cestnej
33	M	MAT 4041367501	Mechanická cestná záhora dl. 6,5 m
34	K	PK 915711111	Vodorovné značenie krytu silekovej farbu odliaciaci čiar šírky 120 mm
35	K	PK 915719111	Príplak k cene za reflexnú úpravu balíkovú odliaciaci čiar šírky 120 mm
36	K	PK 917762111	Prádznenie pre značenie silekovej farbu z náterových hmôt dĺžka čiar, vodiace pružky
37	M	MAT 592293070	Osadenie chodníka, obrubníka betónového s oporou z betónu prosleho r. B12,5 do lôžka
38	K	PK 917662111	Obrubník cestný náberový 25x25x15 cm, farba sivá
39	M	MAT 5922925100	Osadenie chodníka, obrubníka betónového s objemom z betónu prosleho
40	K	PK 919731122	Obrubník cestný bez skosenia 100x25x15 cm, farba sivá
41	K	PK 939908411	Zarovnanie sýčenej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr.nad 50 do 100 mm
42	K	PK 939908311	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dlaždeného saponátovým roztokom
43	K	PK 953001000	Odstáranie blata, prachu alebo hlienového nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.
44	K	PK 998225111	Informačný systém - informačné tabule
45	D	PSV 767	Presun hmôt HSV
46	M	MAT 553466201	Práca a dodávky PSV
47	K	PK 998767101	Konštrukcia doplnkovú kovovú

Čalkom

Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a leliško s krylom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu
 Práca a dodávky PSV
 Konštrukcia doplnkovú kovovú
 Montáž zariadenia rovného z profilovej ocele do muriva, s hmotnosťou 1 m zariadenia do 20 kg
 Kovové zariadenia ochranné v. 1100 mm
 Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcia v objektoch výšky do 6 m

Zhotovenie vsivky z geometrie GLAS GRID 8550
 Geometria glas grid 8550
 Zariadenovacia diažba 60/40/10 cm
 Smeňné koše

289971313
 6936050300
 MAT
 MAT

Nerealizované práce : - 14 555,20
 Práca naviac : 169 246,02
ROZDIEL : 154 690,82 €

ks	42,000	24,84	194 606,71	1 043,28	42,00	1 043,28		
ks	42,000	192,40	8 080,80	42,00	8 080,80			
ks	15,000	57,50	862,50					16,00
ks	15,000	57,50	862,50					16,00
ks	3,000	110,71	332,13					6,00
ks	3,000	470,96	1 412,88					6,00
m	6 000,000	0,46	2 760,00	6 000,000	2 760,00			2 825,76
m	6 000,000	0,01	60,00	6 000,000	60,00			
m	6 000,000	0,12	720,00	6 000,000	720,00			
m	56,000	14,17	793,52	56,000	793,52			
ks	227,000	1,84	417,68	227,000	417,68			
m	11 955,000	9,55	114 170,25					
ks	12 074,600	4,42	53 369,73					
m	4,000	1,91	7,64					
m2	13 355,000	0,03	400,65					
m2	13 355,000	0,03	400,65					
ks	5,000	1 782,50	8 912,50					
l	11 260,062	0,58	6 530,84					
			2 529,08					
m	42,000	2,94	123,48					
m	42,000	57,26	2 404,92					
l	1,178	0,58	0,68					
			715 637,03					
								14 555,20
								141 840,52

m2	4 300	0,75	4 300,00	4 300,00	3 225,00
m2	4300	4,85	20 855,00	20 855,00	2365,5
m2	830	2,85	2 365,5	2 365,5	960
ks	B	120			169 246,02

STRABAG S.R.O
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 825 18 BRATISLAVA/9H
 (011)

Vráracoval. Brezina J.



27	D	9	Osadenie a montáž značky pre slaničenie z betónu
28	K	PK 913151112	Osadenie alebo montáž značky pre slaničenie z betónu
29	M	MAT 5922923802	Parkový pántik Premium Klasik D 280 mm
30	K	PK 914001111	Osadenie a montáž cesnej zvislej dopravnej značky na silpík, silpí konzolu alebo objekt
31	M	MAT 4044523100	Značka dopravná reflexná
32	K	PK 914431110	Osadenie a montáž závovy cesnej
33	M	MAT 4041357501	Mechanická cesná závoja dl. 6,5 m
34	K	PK 915711111	Vodorovné značenie krytu siahajúce farbu deliacich čiar šířky 120 mm
35	K	PK 915719111	Príplatok k cene za reflexnú úpravu betónovej deliacej čiar šířky 120 mm
36	K	PK 917621111	Predznačenie pre značenie sifonkané farbou z náletových hmôt deliace dlary, vodiace pružky
37	M	MAT 59229303070	Osadenie chodník, obrubníka betónového s oporou z betónu prosého hr. B12,5 do 100 mm
38	K	PK 917862111	Obrubník cesný naberňový 25x25x15 cm, farba sivá
39	M	MAT 5922925100	Osadenie chodník, obrubníka betónového stojatejšia s bodnou oporou z betónu prosého
40	K	PK 919731122	Obrubník cesný bez skosenia 100x25x15 cm, farba sivá
41	K	PK 938909411	Zarovnanie sýchej plochy pozdĺž vybranej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 50 do 100 mm
42	K	PK 938909311	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dlaždeného saponátovým roztokom
43	K	PK 953001000	Odstárenie biela, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfalt.
44	D	99	Informačný systém - Informačné tabule
45	K	PK 998225111	Presun hmôt HSV
46	M	MAT 5534666201	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krylom asfaltovým akékoľvek dĺžky objektu
47	K	PK 998767101	Práca a dodávky PSV

Čelkom

28997313
6936050300
MAT
MAT

Zhotovenie vrstvy z geometra GLAS GRID 8550
Geometra glas grid 8550
Zairštavovacia dlažba 60x40/10 cm
Smeľné koše

Nerealizované práce : - 14 555,20

Práce navyiac : 169 246,00

ROZDIEL : 154 690,80 €

V Nitre 2.11.2010

ks	42,000	24,84	194 606,71	42,00	1 043,28	16,00	920,00
ks	42,000	192,40	8 080,80	42,00	8 080,80	16,00	920,00
ks	15,000	57,50	862,50			16,00	920,00
ks	15,000	57,50	862,50			16,00	920,00
ks	3,000	110,71	332,13			6,00	664,26
ks	3,000	470,96	1 412,88			6,00	2 825,74
m	6 000,000	0,46	2 760,00	6 000,000	2 760,00		
m	6 000,000	0,01	60,00	6 000,000	60,00		
m	6 000,000	0,12	720,00	6 000,000	720,00		
m	56,000	14,17	793,52	56,000	793,52		
ks	227,000	1,84	417,68	227,000	417,68		
m	11 956,000	9,55	114 170,25				
ks	12 074,600	4,42	53 369,73				
m	4,000	1,91	7,64				
m2	13 356,000	0,03	400,65				
m2	13 356,000	0,03	400,65				
ks	5,000	1 782,50	8 912,50				
1	11 260,062	0,58	6 530,84				
			2 529,08				
			2 529,08				
m	42,000	2,94	123,48				
m	42,000	57,26	2 404,92				
1	1,178	0,58	0,68				
			716 637,03				
					14 555,20		
							141 840,50

m2	4 300	0,75	4 300,00	4 300,00			
m2	4 300	4,85	20 855,00	4 300,00			
ks	830	2,85	2 365,5	830			
ks	8	120	960	8			
							169 246,00

vyracoval . Brezina J.

25	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-buranie
26	K	PK 915711111	Vodorovné značenie krytu sftiekane (farbu deliacich čiar šířky 120 mm
27	K	PK 915719111	Pripíslak k cene za relaxnú úpravu baldachnuv deliacich čiar šířky 120 mm
28	K	PK 915791111	Predznačenie pre značenie sftiekane farbu z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky
29	M	MAT 5922925100	Osadenie chodník, obrubníka beľového stojaleho s bočnou oporou z balónu prosieho
30	K	PK 919731122	Obrubník cesný bez skosenia 100x25x15 cm, farba sivá
31	K	PK 938908411	Zarovnanie sfticnej plochy pozdĺž vybranej časti komunikácie asfaltovej hr nad 50 do 100 mm
32	K	PK 938909311	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, beľového alebo dlaždeného saponálovým rozkladkom
33	K	PK 979082213	Odsftieranie bieta, prachu alebo hltreného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu beľ, alebo asfalt.
34	K	PK 979082219	Vodorovná doprava súľiny so zložením a hltbým urovnaním na vzdialenosť do 1 km
35	K	PK 979082220	Pripíslak k cene za každý ďalší aj začiaty 1 km nad 1 km - do 20 km
36	K	PK 979093512	Popíslak za skládaku
37	D	99	Drvenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov, mal.) z mltva z balónu prosieho
38	K	PK 998225111	Presun hmôt HSV
39	D	PSV	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu
40	M	MAT 553466201	Práce a dodávky PSV
41	K	PK 998767101	Konštrukcie doplnkové Kovové
			Montáž zábradlia rovného z profilovej ocele do muriva, s hmotnosťou 1 m zábradlia do 20 kg
			Kovové zábradlie ochranné v. 1100 mm
			Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objemoch výšky do 6 m
			Celkom
			Doplnujúce konštrukcie, obrubníky záhonové

m	383,000	0,46	8 049,16					
m	383,000	0,01	176,16	m		176,16		
m	383,000	0,12	3,83	m		3,83		
m	555,000	9,55	45,96	m		45,96		
ks	560,600	4,42	5 300,25					
m	4,000	1,91	2 477,65					
m2	191,800	0,03	7,64					
m2	191,800	0,03	5,75					
l	191,800	0,03	5,75					
l	0,690	5,75	3,97					
l	13,600	0,16	576,29					
l	0,690	22,90	15,80					
l	0,690	5,75	3,97					
l	993,602	0,58	576,29					
			1 746,27					
			1 746,27					
m	29,000	2,94	85,26					
m	29,000	57,26	1 660,54					
l	0,814	0,58	0,47					
			84 373,31			1 950,86		
m	330	7,44				330		2 455,20

2 746,66

Nerealizované práce : 1 950,86

Práce naviac : 2 746,66

ROZDIEL : 795,80 €

V Nitre 2.11.2010

Vypracoval: Brezina J.

STRABAG
STRABAG s.r.o.
MLYNSKÉ NIVY 61/A
82518 BRATISLAVA/SR
(011)

PRÁCE NAVIAC

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 01 Cyklotrasa
 Casť: Úsek 3(420,0 m²)
 JKSO:

Objednávate Miesto Komárno
 Zhotoviteľ: Strabag s.r.o.
 Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis
1	2	3	4	5
D			HSV	Práce a dodávky HSV
D		1		Zemné práce
1	K	PK	122201403	Výkop v zemi ku na suchu v hĺbke nad 1000 do 10000 m ³
2	K	PK	162401102	Vodotvorné premiestnenie výkopku hr.1-4 do 2000 m so zložením
3	K	PK	162701110	Príplatok zakázaných ďalších 1000 m. hr. 1-4 po nespavenej ceste - do 10 km
4	K	PK	171151101	Hudenie bokov násypov z hornin súdržných a spojých
5	K	PK	171201101	Uloženie sypaniny do násypov s rozpreštrilím sypaniny vo vrstvách a s hĺbkým utvorením nezhutnených
6	K	PK	180402111	Založenie trávnika parkovného výševom v rovine alebo na svahu do 1:5
7	M	MAT	0057211200	Travné semeno - parkové zmes
8	K	PK	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5
9	K	PK	182101101	Svalhvanie hravých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4
	D		2	Zahľadanie
10	K	PK	215901101	Zhutnenie podlažia z rastej hmoty 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % P _S a nesúdržných
	D		5	Komunikácie
11	K	PK	554731111	Podklad alebo kryt z kamienka hrubého drevného veľ. 32-63 mm s rozpreštrilím a zhutn. hr. 100 mm
12	K	PK	554831111	Podklad zo štrkodorýv veľ. 0-32 mm s rozpreštrilím a zhutnením hr. po zhutnení 100 mm
13	K	PK	573231111	Posiak asfaltový spojovací bez posypu kamienkom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m ²
14	K	PK	577141112	Betón asfaltový po zhutnení (hr. stredozrný (ABS) hr. 50mm
	D		9	Ostatná konštrukcia a práce-búranie
15	K	PK	915711111	Vodorovné značenie krytu striekané farbou deliacich čiar šířky 120 mm
16	K	PK	915719111	Príplatok k cene za refernú úpravu baloňovú deliacich čiar šířky 120 mm
17	K	PK	915791111	Predznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar, vodiaca pružky
18	K	PK	917821111	Osadenie chodník, obrubníka betónového složeného s bočnou oporou z betónu prostého
19	M	MAT	5922925100	Obrubník cestný bez akosonle 100x25x15 cm, farba sivá
	D		99	Prasun hmôt HSV
20	K	PK	998251111	Prasun hmôt pre pozemnú komunikáciu a leteckú s krytom asfaltovým akékoľvek dĺžky objektu

Celkom

Nerealizované práce : - 6 384,7

Práce naviac : 0,00

ROZDIEL : - 6 384,70 €

V Nitre 2.11.2010

PODLA VÝKAZU VÝMER

Nerealizované práce

MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
6	7	8	9
			22 480,00
m ³	990,000	3,16	3 129,40
m ³	990,000	0,69	673,20
m ³	9 900,000	0,16	1 584,00
m ²	405,000	0,58	234,90
m ³	990,000	2,71	2 682,90
m ²	405,000	0,69	279,45
kg	16 700	5,75	96,03
m ²	405,000	0,26	105,30
m ²	405,000	1,38	558,90
			243,80
m ²	420,000	0,58	243,60
			10 721,00
m ²	420,000	3,19	1 329,80
m ²	420,000	2,59	1 083,60
m ²	420,000	0,56	243,60
m ²	840,000	9,60	8 064,00
			2 009,29
m	70,000	0,46	32,20
m	70,000	0,01	0,70
m	70,000	0,12	8,40
m	140,000	9,55	1 337,00
ks	141,400	4,42	624,99
			177,11
l	305,355	0,59	177,11
			305,355
			22 480,08
			6 384,70

vypracoval: Brezina J.

STRABAG
 STRABAG S.R.O.
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 82518 BRATISLAVA/SR
 (01)

NAVIAC PRÁČE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 01 Cyklotrasa
 Časť: Úsek 4(1976,0 m²)
 JKSO:

Objednávate Mesto Komárno
 Zhotoviteľ: Strabag s.r.o.
 Dátum:

P.Č.	TV	KON	Kód položky	Popis	PODĽA VÝKAZU VÝMÉR			Nerealizované práce			NAVIAC PRÁČE	
					MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	množstvo	cena celková	množstvo	cena celková
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
D			HSV	Práce a dodávky HSV				48 812,02				
D		1		Zemné práce				6 281,30				
1	K	PK	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapočítaná v hmotne 3.nad 100 do 1000 m ³	m ³	230,000	3,16	726,80			80,00	252,80
2	K	PK	122201109	Přípravek k cenám za lepivosť horniny	m ³	230,000	0,58	133,40			80,00	46,40
3	K	PK	162401102	Vodovodné premiesnenie výkopku r.r. 1-4 do 2000 m so zložením	m ³	230,000	0,68	156,40			80,00	54,40
4	K	PK	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	230,000	22,89	5 264,70			80,00	1 831,20
D		2		Zakladanie				329,50				
5	K	PK	215901101	Zhutnenie podlažia z raslej horniny 1 až 4 pod násypy, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	568,100	0,58	329,50			200,00	116,00
D		5		Komunikácie				27 504,68				
6	K	PK	564231111	Poklad alebo podpysk zo štrkopiesku a rozprestrelin, vhlbením a zhutnením po zhutnení hr.100 mm	m ²	345,800	2,68	892,16			200,00	516,00
7	K	PK	564731111	Poklad alebo kryť z kamienka hrubého drevného veľ. 32-63 mm s rozprestrelin a zhutn. hr.100 mm	m ²	419,900	3,19	1 339,48			200,00	638,00
8	K	PK	564631111	Poklad zo štrkovitiny veľ. 0-32 mm s rozprestrelin a zhutnením,hr.po zhutnení 100 mm	m ²	494,000	2,58	1 274,52			200,00	516,00
9	K	PK	573231111	Posiarek asfaltový spojovací bez posypu kamienkom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m ²	m ²	494,000	0,58	286,52			200,00	116,00
10	K	PK	577411112	Bežón asfaltový po zhutnení l.r. strednozrnitý (ABS) hr.50mm	m ²	2 470,000	9,60	23 712,00			2 335,74	22 423,10
D		9		Ostatné konštrukcie a práce-búvanie				14 234,14				
11	K	PK	915711111	Vodorovné značenie krytu striekané farbou deliacich čiar šířky 120 mm	m	494,000	0,01	4,94	494,0	227,24		
12	K	PK	915719111	Přípravek k cene za reťaznú úpravu balicových deliacich čiar šířky 120 mm	m	494,000	0,12	59,28	494,0	4,94		
13	K	PK	915791111	Priznačenie pre značenie striekané farbou z náterových hmôt deliace čiar, vodiace pružky	m	494,000	0,12	59,28	494,0	59,28		
14	K	PK	917862111	Osadenie dŕozdník, obrubníka balicového stojateľného s bočnou oporou z bežónu prosého	m	988,000	9,55	9 435,40			60,00	573,00
15	M	MAT	6922925100	Obrubník cesný bez skosenia 100x25x15 cm, farba sivá	ks	997,900	4,42	4 410,72			60,60	267,85
16	K	PK	919731122	Zarovnanie sýňanej plochy pozdĺž vybudovanej časti komunikácie asfaltovej hr.nad 50 do 100 mm	m	4,000	1,91	7,64			56,00	106,96
17	K	PK	938908411	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, bežónového alebo dlaždeného saponátovým roztokom	m ²	1 482,000	0,03	44,46				
18	K	PK	938909311	Odstavenie dlaťa, prachu alebo hlineného nánosu, z povrchu podkladu alebo krytu bet. alebo asfal.	m ²	1 482,000	0,03	44,46				
D		99		Prasun hmôt HSV				462,40				
19	K	PK	998229111	Prasun hmôt pie pozemnú komunikáciu a jej štrku s krytom asfaltovým niekoľko metrov dĺžky objektu	1	797,236	0,58	462,40			285,00	153,70
				Celkom				48 812,02		291,46		

23	1030202	Hlboké vykopávky rýh š nad 600 mm
24	1040100	Konštrukcia z hornín - sklady
25	1040402	Konštrukcia z hornín - základy so zhutnením
26	1040502	Konštrukcia z hornín - obsyp so zhutnením
27	1060201	Premiestnenie vodotorov do 100 m
28	1060204	Premiestnenie vodotorov nad 5 000 m
29	1060700	Premiestnenie - nakladanie, prekladanie, vykladanie
	5010104	Buranie konštrukcií základov, beľňových
	5030162	Odsťahovanie spevnených plôch a vozoviek, podkladov z beľňu prostého
	5030261	Odsťahovanie spevnených plôch a vozoviek, podkladov z kameniva hrubého drevného
	5030264	

m3	36	9,51				36	342,36
m3	19	1,21				19	22,99
m3	24	4,66				24	111,84
m3	12	41,14				12	493,68
m3	24	2,22				24	53,28
m3	12	5,38				12	64,32
m3	36	1,87				36	67,32
m3	31,5	21,34				31,5	672,21
m2	21	1,43				21	30,03
m2	21	2,07				21	43,47
m2	21	2,16				21	45,36

29 558,28

Neraalizované práce : - 291,46

Práce naviac : 29 558,28

ROZDIEL : 29 266,82 €

V Nitre 2.11.2010

Vydpracoval : Brezina J.

STRABAG
 STRABAG S.T.O
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 825 18 BRATISLAVA/SR
 (01)

PRÁCE NAVIAC

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárno a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 01 Cyklotrasa
 Časť: Úsek 5f 344,0 m²)
 IJKSO:

Objednávateľ: Mesto Komárno
 Zhotoviteľ: Strabag s.r.o.
 Dátum:

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9

D			HSV	Práce a dodávky HSV				12 525,14
D			1	Zemné práce				903,64
1	K	PK	122201403	Výkop v zemi na suchu v hĺbke 3, nad 1000 do 1000 m ³	m ³	13,000	3,16	41,06
2	K	PK	130201001	Výkop jamy a rýhy v obmedzenom priestore hĺbk. hr.3 rúčne	m ³	7,700	29,90	230,23
3	K	PK	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopu hr.1-4 do 2000 m so zložením	m ³	20,700	0,69	14,08
4	K	PK	162701109	Pripojenie za každých okolností 1000 m hĺbkou 1-4 po sponovej ceste - do 10 km	m ³	130,000	0,16	20,80
5	K	PK	171101101	Hĺbenie bokov náspyv z hornin súdržných a sypkých	m ²	172,000	0,56	96,76
6	K	PK	171201101	Uloženie sypných do náspyv s rozprestretím sypných vo vrstvách a s hrubým urovnaním nerudných	m ³	20,700	2,71	56,10
7	K	PK	180402111	Založenie trávnika parkoviska výševom v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	172,000	0,69	118,68
8	M	MAT	0057211200	Travné semenie - parková zmes	kg	7,100	5,75	40,83
9	K	PK	182001111	Plášť úprava betónu pri ne rovinnosti terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	172,000	0,26	44,72
10	K	PK	182101101	Sťahovanie trvalých svahov v zálezoch v hĺbke hrady 1-4	m ²	172,000	1,38	237,36
	D		2	Zakladanie				199,52
11	K	PK	215901101	Zhutnenie podlažia z raslej horniny 1 až 4 pod náspyv, z hor. súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m ²	344,000	0,56	193,52
	D		5	Komunikácie				8 789,20
12	K	PK	564701111	Podklad alebo kryt z kamene hrubého drevného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutn. hr. 100 mm	m ²	344,000	3,19	1 097,36
13	K	PK	564831111	Podklad zo štrkoderiny veľ. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. po zhutnení 100 mm	m ²	344,000	2,56	887,52
14	K	PK	573231111	Posilok asfaltový spojovací bez posypu kameňom z cesnej omužky v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m ²	m ²	344,000	0,56	193,52
15	K	PK	577411112	Beton asfaltový po zhutnení hr. silodrozdny (ABS) hr.50mm	m ²	688,000	9,60	6 604,80
	D		9	Ostatné konštrukcie a práce-buranie				2 480,19
16	K	PK	915711111	Vodorovné značenie krytu štrkované farbou deliacich čiar šírky 120 mm	m	86,000	0,46	39,56
17	K	PK	915719111	Pripojenie k.cane za reálnu úpravu balírovaní deliacich čiar šírky 120 mm	m	86,000	0,01	0,86
18	K	PK	915791111	Predznačenie pre značenie stiekané farbou z riedicových hmôt deliace čiar, vodiace pružky	m	86,000	0,12	10,32
19	K	PK	917862111	Osadenie chodník, obrubníka betónového stĺpového s bočnou oporou z betónu prosádko	m	172,000	9,55	1 642,60
20	M	MAT	592293100	Chodník cesný bez skosenia 100x25x15 cm, farba sivá	m ³	173,700	4,42	767,75
21	K	PK	919731122	Zarovnanie stĺpcov prílohy pozdĺž vybudovanej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 50 do 100 mm	m	10,000	1,91	19,10
	D		99	Presun hmôt HSV				152,59
22	K	PK	998235111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a lejsko s krym asfaltovým ekvivalent dĺžky objektu	t	263,076	0,58	152,59

12 525,14

ROZDIEL : - 12 525,14 €

Nerealizované práce : - 12 525,14
 Práce naviac : 0,00

V Nitre 2.11.2010

PODUA VÝKAZU VÝMER

MJ	Množstvo celkom	Jednotková	Cena celkom
6	7	8	9
			12 525,14
			903,64
			41,06
			230,23
			14,08
			20,80
			96,76
			56,10
			118,68
			40,83
			44,72
			237,36
			199,52
			199,52
			8 789,20
			1 097,36
			887,52
			193,52
			6 604,80
			2 480,19
			39,56
			0,86
			10,32
			1 642,60
			767,75
			19,10
			152,59
			152,59

Vypracoval : Brezina J.

STRABAG S.T.O.
 STRABAG S.T.O.
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 025 18 BRATISLAVA/SR
 (01)

NAVIAČ PRÁCE

Stavbi: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
Objekt: SO 01 Cyklotrasa
Časť: Prímestský les
JKSO:

Objed: Mesto Komárno
Zhotov: Strabag s.r.o.
Dátum:

P.Č. T V	KCN	Kód položky	Popis	PODĽA VÝKAZU VÝMER					Naviač práce
				MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	množstvo	
1	2	3	5	6	7	8	9		
D	HSV		Práce a dodávky HSV				18 292,50		
D	1		Zemné práce				18 292,50		
1	K	PK 111201102	Odstrieanie krovín a stromov s koreňom nad 1000 do 10000 m2	m2	9 000,000	1,15	10 350,00	5 500,00	6 325,00
2	K	PK 122201103	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hĺbke 3, nad 1000 do 10000 m3	m3	1 350,000	3,16	4 266,00	1 500,00	4 740,00
3	K	PK 162201102	Vodorovné premlstevanie výkopy z hĺbky 1-4 nad 20-50 m so zložením - v rámci slaveniska	m3	1 350,000	0,99	1 336,50	1 600,00	3 166,00
4	K	PK 182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	9 000,000	0,26	2 340,00	6 500,00	1 690,00
5			Odstrieanie krovín a stromov s koreňom priem. 10-40cm	ks	80,000	73,57		35,00	2 574,95
6			Odstrieanie stromov prie. nad 60cm, s odstriať. pňov	ks	25,000	130,16		5,00	650,80
7			Geodetické zameranie	kpl	1,000	388,50		1,00	388,50
			<u>Celkom</u>				<u>18 292,50</u>		<u>19 537,25</u>

Nerealizované práce : 0,00

Práce naviac : 19 537,25

ROZDIEL : 19 537,25 €

V Nitre 2.11.2010

Vpracoval : Brezina J.

STRABAG
STRABAG S.R.O.
MLYNSKÉ NIVY 61/A
825 18 BRATISLAVA/SR
(01)



NAVIAC PRÁCE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu

Objekt: SO 02

Časť: Verejné osvetlenie

JKSO:

Objednávateľ: Mesto Komárno
Zhotoviteľ: Strabag s.r.o.

Dátum: 31.7.2010

PODĽA VÝKAZU VÝMER					NAVIAC PRÁCE					
P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Množstvo celkom	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
D	M			Práce a dodávky M				58 776,97		3 177,13
				Elektromontáže				32 401,14		0,00
1	K	PK	210010084	Rúrka elektroliš., pandierová z PH uložená pevne typ 8029, 29 mm	m	3,000	0,91	2,73	0,16	0,15
2	M	MAT	3450705800	I-Trubka FXP 25	m	3,150	0,34	1,07	0,17	0,06
3	K	PK	210100005	Ukončenie vodičov v rozváždač, vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 35 mm ²	ks	12,000	1,83	21,96	0,65	1,19
4	M	MAT	3452121700	Káblové oko 35	ks	12,000	0,60	7,20	0,65	0,39
5	K	PK	210100010	Ukončenie vodičov v rozváždač, vč. zapojenia a vodičovej koncovky do 150 mm ²	ks	8,000	3,77	30,16	0,43	1,63
6	M	MAT	3452122200	Káblové oko 150	ks	8,000	2,60	20,80	0,43	1,12
7	K	PK	210172000	Rozšírenie traťostanice TS	ks	1,000	588,50	588,50	0,00	0,00
8	K	PK	210191502	Poisťková skriňa káblová, osadenie bez murárskych prác a zapojenie vodičov, len kocementová skriňa SR	ks	1,000	15,07	15,07	0,00	0,00
9	M	MAT	3570328200	Poisťková skriňa SR3 - komplet	ks	1,000	468,66	468,66	0,00	0,00
10	K	PK	210191569	Osadenie skrine rozváždača verejného osvetlenia	ks	1,000	16,91	16,91	0,00	0,00
11	M	MAT	3570323700	Rozváždač verejného osvetlenia RO plastový ER 2,0 N 25A HASMA - komplet	ks	3,000	179,44	538,32	0,00	0,00
12	K	PK	210202016	Svetlido výbojkové - 70W, SHC mimokomunikačné	ks	37,000	6,92	256,04	2,00	13,84
13	M	MAT	3480010490	Svetlido PHILIPS cestné SGS 101 K SON-L 70W MRCLII	ks	37,000	80,51	2 978,87	2,00	161,02
14	M	MAT	3470415500	Svetelný zdroj - výbojka PHILIPS SON-T 70 W	kg	37,000	11,68	432,16	2,00	23,36
15	K	PK	210204002	Osvetľovací stĺžiar sadový - oceľový	ks	37,000	16,92	622,34	2,00	33,64
16	M	MAT	3160111300	Stĺžiar ST 150/60 zink.	ks	37,000	231,69	8 572,53	2,00	463,38
17	K	PK	210204201	Elektrovýstroj stĺžiar pre 1 okruh	ks	37,000	13,20	488,40	2,00	26,40
18	M	MAT	3570232400	Stĺžiarová svorkovnica	ks	37,000	0,01	0,37	2,00	0,02
19	K	PK	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie)	m	55,500	1,19	66,05	3,00	3,57
20	M	MAT	1561522500	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 8 mm	kg	22,200	1,22	27,08	1,20	1,46
21	K	PK	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svojk, prepájania, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	2 271,000	0,73	1 657,93	122,76	89,61
22	M	MAT	3544112000	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	2 248,300	1,22	2 742,93	121,53	148,27
23	K	PK	210220301	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	74,000	2,44	180,56	4,00	9,76
24	M	MAT	3540406800	HR-Svorka SS	ks	74,000	0,56	41,44	4,00	2,24
25	K	PK	210220302	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	37,000	3,40	125,80	2,00	6,80

26	M	MAT	3540408300	HR-Svorcka SZ	ks	37,000	1,20	44,40	2,00	2,40
27	K	PK	210810045	Slivový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKym 750 V 3x1,5	m	215,000	0,88	189,20	11,62	10,23
28	M	MAT	3410106300	Kábel slivový medený CYKY-J 3x1,5	m	225,750	0,01	2,26	12,20	0,12
29	K	PK	210901071	Slivový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AVKY 1 kV 4x35	m	2 380,000	4,01	9 543,80	128,65	515,88
30	M	MAT	3410206000	Kábel slivový NAYY-J 4x35	m	2 499,000	0,01	24,99	135,08	1,35
31	K	PK	210901076	Slivový kábel 750-1000 V (v mm2) voľne uložený "Solidal" AVKY 1 kV 3x150 + 70	m	12,000	11,12	133,44	0,65	7,21
32	M	MAT	3410204401	Kábel slivový NAYY-J 4x150	m	12,600	0,01	0,13	0,68	0,01
33	K	PK	PM-21	Podružný materiál	%	255,553	3,00	769,65	13,87	41,60
34	K	PK	PPV-21	Podiel pridružených výkonov	%	298,264	6,00	1 799,58	16,12	96,73
35	K	PK	46-M	Zemné práce pri extr.amont.prácach	km	2,279	99,24	26 375,83	0,00	0,00
36	K	PK	460010024	Výkopy trasy káblového vedenia, v zastavanom priestore	m3	7,400	31,89	226,17	0,12	12,23
37	K	PK	460050703	Výkop jamy pre stožiar verejného osvetlenia do 2 m3 vrátane, ručný výkop v zemina triedy 3	m3	7,400	44,00	325,60	0,40	17,60
38	M	MAT	5893230300	Základ z prosieho betónu s dopravou zmesi a betonážou do prirodnej zeminy bez debnenia	m3	7,400	87,83	649,94	0,40	35,13
39	K	PK	460200163	Betón B15 PC DO 22 mm ZP 10-60 mm	m	2 279,000	3,88	8 842,52	123,19	477,97
40	K	PK	460270063	Hlbene káblovej rhyhy 35 cm širokej a 80 cm hlbokkej, v zemine triedy 3	ks	1,000	231,95	231,95	0,05	12,54
41	K	PK	460420022	Zamurovanie a začistenie skrine SR 3 do steny, s koncovým dielom	m	4 558,000	0,81	3 691,98	246,38	199,57
42	M	MAT	5833125900	Zriadenie, rekonšt. káblového lúčika z piesku bez zakrytia, v rhyhe šír. do 65 cm, hrúbky vsivy 10 cm	m3	79,800	23,36	1 864,13	4,31	100,76
43	K	PK	460490012	Kamenivo ťažené drobné 2-4 N	m	2 279,000	0,82	1 868,78	123,19	101,02
44	M	MAT	2830002000	Rozvlnute a uloženie vystražnej fólie z PVC do rhyhy šírka 33 cm	m	2 279,000	0,82	1 868,78	123,19	101,02
45	K	PK	460520041	Fólia červená v m	m	50,000	1,52	76,00	2,70	4,11
46	M	MAT	5926134000	Odkrytie a zakrytie betónového žlabu TK 2, vrátane obnovy a výmeny poškodených poklopov	ks	105,000	2,99	313,95	5,68	16,97
47	K	PK	460560163	Kábelový žlab TK 2, 500x229x190	m	2 279,000	1,47	3 350,13	123,19	181,09
48	K	PK	460600001	Ručný zášyp nezap. káblovej rhyhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbokkej v zemine tr. 3	m3	7,400	6,64	49,14	0,40	2,66
49	K	PK	460600002	Naloženie zeminy, odvoz do 1 km a zloženie na skládke a jazda späť	m3	148,000	13,67	2 023,16	8,00	109,36
50	K	PK	460600003	Príslušenstvo za odvoz zeminy za každý ďalší km a jazda späť - do 20 km	m3	7,400	69,55	514,67	0,40	27,82
51	K	PK	PPV-4S	Podiel pridružených výkonov	%	242,944	1,00	242,94	13,13	13,13
	D	OST		Ostatné				752,40		0,00
	D	OST		Ostatné				752,40		0,00
52	K	PK	HZS-001	Revízia elektroinštalácie	hod	38,000	19,80	752,40	2,05	40,67
				Celkom				59 529,37		3 129,84

Nerealizované práce : 0,00

Práce naviac : 3 129,84

ROZDIEL : 3 129,84 €

V Nitre 2.11.2010

ks	37,000	1,20	44,40	2,00	2,40
m	215,000	0,88	189,20	11,62	10,23
m	225,750	0,01	2,26	12,20	0,12
m	2 380,000	4,01	9 543,80	128,65	515,88
m	2 499,000	0,01	24,99	135,08	1,35
m	12,000	11,12	133,44	0,65	7,21
m	12,600	0,01	0,13	0,68	0,01
%	255,553	3,00	769,65	13,87	41,60
%	298,264	6,00	1 799,58	16,12	96,73
km	2,279	99,24	26 375,83	0,00	0,00
m3	7,400	31,89	226,17	0,12	12,23
m3	7,400	44,00	325,60	0,40	17,60
m3	7,400	87,83	649,94	0,40	35,13
m	2 279,000	3,88	8 842,52	123,19	477,97
ks	1,000	231,95	231,95	0,05	12,54
m	4 558,000	0,81	3 691,98	246,38	199,57
m3	79,800	23,36	1 864,13	4,31	100,76
m	2 279,000	0,82	1 868,78	123,19	101,02
m	2 279,000	0,82	1 868,78	123,19	101,02
m	50,000	1,52	76,00	2,70	4,11
ks	105,000	2,99	313,95	5,68	16,97
m	2 279,000	1,47	3 350,13	123,19	181,09
m3	7,400	6,64	49,14	0,40	2,66
m3	148,000	13,67	2 023,16	8,00	109,36
m3	7,400	69,55	514,67	0,40	27,82
%	242,944	1,00	242,94	13,13	13,13
			752,40		0,00
			752,40		0,00
hod	38,000	19,80	752,40	2,05	40,67
			59 529,37		3 129,84

Vypracoval : Brezina J.

STRABAG

STRABAG s.r.o.
MLYNSKÉ NIVY 61/A
825 18 BRATISLAVA/SR
(01)

NAVIAC PRÁCE

Stavba: Cyklotrasa Komárno-Váh-Komárom a jej napojenie na medzinárodnú trasu
 Objekt: SO 03
 Časť: Vybudovanie prechodu cez hrady
 JKSO:

Objednávate
 Zhotoviteľ:

Mesto Komárno
 Strabag s.r.o.

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	PODĽA VÝKAZU VÝMER				Nerealizované práce		NAVIAC PRÁCE	
					MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	množstvo	cena celková	množstvo	cena celková
1	2	3	4	5	6	7	8	9				
D	D	HSV	2	Práce a dodávky HSV				2 666,66				
	D		2	Zakladanie				191,76				
1	K	PK	216904391	Prípiatok k cene za ručné dočistenie ocelových kofami - murva aj kamených častí				191,76				
	D		3	Zvyšné a kompletné konštrukcie				2 116,83				
2	K	PK	3102311541	Múrnivo tehlové z tehál pálených plyných mrazuvzdorných licových žilych dt. 290 mm rezne P 20-25 na MV	m3	3,20	237,44	759,81				
3	K	PK	3172316241	Múrnivo klenbových pásov z tehál pálených plyných mrazuvzdorných žilych dt. 290 mm rezne P 20-25 na MV	m3	4,70	237,44	1 115,97	3,1	731,44		
4	K	PK	317351101	Debnenie klenbových pásov valcových vrátane podpernej konštrukcie do výšky 4m zhotovenie	m2	7,50	25,42	190,65				
5	K	PK	317351102	Debnenie klenbových pásov valcových vrátane podpernej konštrukcie do výšky 4m odstránenie	m2	7,50	6,72	50,40				
6	K	PK	627452111	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	m2	19,30	8,92	172,16				
7	K	PK	627452141	Škárovanie malťou MC (400 kg cem./m3) múrov alebo komínov alebo plienov z tehál alebo tvárnic	m2	10,70	12,30	131,61				
8	K	PK	941955002	Škárovanie malťou MC (400 kg cem./m3) zapustené rovne tehlových klenieb Ostatné konštrukcie a práce-búranie	m2	13,50	3,32	44,82				
	D		99	Lešenie fahké pracovné pomocré, s výškou lešňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m				9,48				
9	K	PK	999281111	Presun hmôt HSV	1	16,93	0,56	9,48				
	D		PSV	Práca a dodávky PSV				2 739,55				
	D		782	Dokončovacie práce a obklady z kam.				2 739,55				
10	K	PK	782631328	Montáž obkladu parapetov - frms doskami z tvrdých kameňov, hr. nad 120 mm	m2	7,40	22,93	169,68	2	45,86		
11	M	MAT	5638722212	Kamené kvádre z ružového mramoru Sütléi hr. 200 mm - kopia pôvodných kvádrov	m2	7,70	304,42	2 344,03	3,6	1095,912		
12	K	PK	792900001	Doplnenie chýbajúcich kamených častí sietňmi	ks	1,00	223,06	223,06				
13	K	PK	998782101	Presun hmôt pre kamené obklady v objektoch výšky do 6 m	1	4,97	0,56	2,78				
				Celkom				5 408,21		1873,21		

V Nitre 2.11.2010

Vypracoval: Brezina J.

STRABAG
 S.T.O
 MLYNSKÉ NIVY 61/A
 82518 BRATISLAVA/SR
 (01)

PLNOMOCENSTVO

STRABAG s.r.o.

Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava,
IČO 17 317 282

Zast.: Ing. Jarmilou Považanovou, konateľkou

a Ing. Vlastislavom Šlajsom, konateľom

zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., Oddiel: Sro, Vložka číslo: 991/B.

splnomocňuje

Ing. Mariána Pavlíka, nar. 14.8.1960, bytom Zvolen, Š. Moyzesa 10,

Ing. Pavla Blážeja, nar. 23.7.1952, bytom Bratislava, J. Alexyho 7

Ing. Dušana Stana, nar. 4.2.1950, bytom Trnava, Leoša Janáčka 6,

Ing. Petra Blaška, PhD., nar. 13.7.1959, bytom Nitra, Hanulova 24,

Jozefa Kollára, nar. 2.9.1970, bytom Handlová, Okružná 20/3,

Ing. Martina Záhoru, nar. 26.3.1977, bytom Trenčín, K.Šmidkeho 2627/11

Juraja Vojtíška, nar. 5.8.1972, bytom Gen. Svobodu 2751/11, Trenčín

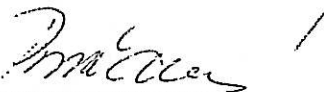
aby uvedenú spoločnosť STRABAG s.r.o. zastupovali pri všetkých úkonoch pri zadávaní verejných zákaziek s predpokladanou cenou do 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH a zastupovali pri všetkých úkonoch v obchodných veciach, pokiaľ hodnota jedného úkonu nepresiahne 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH.

Splnomocnenci sú oprávnení najmä, na preberanie súťažných podkladov, podpisovanie ponuky, akýchkoľvek prehlásení, ktoré vyžaduje obstarávateľ a akýchkoľvek súvisiacich dokumentov pre súťaž, podanie ponuky, účasť na otváraní ponúk, podávať návrhy na preskúmanie úkonov zadávateľa, uzatvárať zmluvy o dielo na stavbu, uplatňovať nároky z uzatvorených zmlúv a potvrdzovať plnenie.

Splnomocnenci jedajú a podpisujú vždy dvaja spoločne.

Toto plnomocnenstvo platí do skončenia pracovného pomeru uvedených splnomocnencov, alebo do jeho odvolania.

Dňa 18.2.2010



Ing. Jarmila Považanová
konateľka



Ing. Vlastislav Šlajs
konateľ

Splnomocnenie prijímam: Juraj Vojtíšek



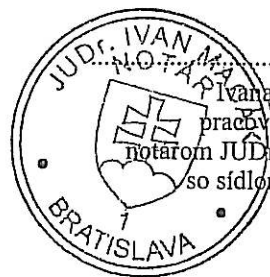


OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Jarmila Považanová, r.č. 626019/6514, dátum narodenia 19.6.1962, bytom Bratislava, Kaštieľska 5388/1A, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: EA 193329, ktorý(á) listinu predtým mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153124/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010



Ivana Mäsiarová
pracovník poverený
notárom JUDr. Ivanom Macákom
so sídlom v Bratislave



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Vlastislav Šlajs, r.č. 570404/1541, dátum narodenia 4.4.1957, bytom Dyšina, Česká republika, Luční 306, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - cestovný pas, séria a/alebo číslo: 109915176, ktorý(á) listinu predtým mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153125/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010



Ivana Mäsiarová
pracovník poverený
notárom JUDr. Ivanom Macákom
so sídlom v Bratislave

Upozornenie! Notár legalizáciou
neosvedčuje pravdivosť skutočností
uvádzaných v listine (§58 ods. 4
Notárskeho poriadku)

PLNOMOCENSTVO

STRABAG s.r.o.

Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava,
IČO 17 317 282

Zast.: Ing. Jarmilou Považanovou, konateľkou

a Ing. Vlastislavom Šlajsom, konateľom

zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I., Oddiel: Sro, Vložka číslo: 991/B.

splnomocňuje

Ing. Mariana Pavlíka, nar. 14.8.1960, bytom Zvolen, Š. Moyzesa 10,
Ing. Pavla Blažejca, nar. 23.7.1952, bytom Bratislava, J. Alexyho 7
Ing. Dušana Stana, nar. 4.2.1950, bytom Trnava, Leoša Janáčka 6,
Ing. Petra Blaška, PhD., nar. 13.7.1959, bytom Nitra, Hanulova 24,
Jozefa Kollára, nar. 2.9.1970, bytom Handlová, Okružná 20/3,
Ing. Martina Záhoru, nar. 26.3.1977, bytom Trenčín, K.Šmidkeho 2627/11
Juraja Vojtiška šek, nar. 5.8.1972, bytom Gen. Svobodu 2751/11, Trenčín

aby uvedenú spoločnosť STRABAG s.r.o. zastupovali pri všetkých úkonoch pri zadávaní verejných zákaziek s predpokladanou cenou do 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH a zastupovali pri všetkých úkonoch v obchodných veciach, pokiaľ hodnota jedného úkonu nepresiahne 2,2 mil. € (slovom dva milióny dvestotisíc Eur) bez DPH.

Splnomocnenci sú oprávnení najmä, na preberanie súťažných podkladov, podpisovanie ponuky, akýchkoľvek prehlásení, ktoré vyžaduje obstarávateľ a akýchkoľvek súvisiacich dokumentov pre súťaž, podanie ponuky, účasť na otváraní ponúk, podávať návrhy na preskúmanie úkonov zadávateľa, uzatvárať zmluvy o dielo na stavbu, uplatňovať nároky z uzatvorených zmlúv a potvrdzovať plnenie.

Splnomocnenci jedajú a podpisujú vždy dvaja spoločne.

Toto plnomocnenstvo platí do skončenia pracovného pomeru uvedených splnomocnencov, alebo do jeho odvolania.

Dňa 18.2.2010



Ing. Jarmila Považanová
konateľka



Ing. Vlastislav Šlajs
konateľ

Splnomocnenie prijímam: Ing. Dušan Stano



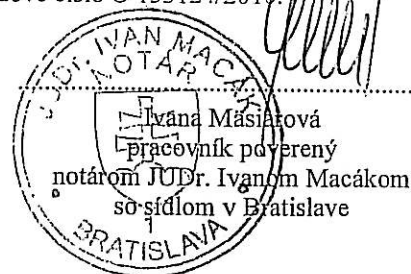


OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Jarmila Považanová, r.č. 626019/6514, dátum narodenia 19.6.1962, bytom Bratislava, Kaštieľska 5388/1A, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - občiansky preukaz, séria a/alebo číslo: EA 193329, ktorý(á) listinu predtým mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153124/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010



OSVEDČENIE

o pravosti podpisu

Podľa knihy osvedčovania pravosti podpisov osvedčujem pravosť podpisu: Ing. Vlastislav Šlajs, r.č. 570404/1541, dátum narodenia 4.4.1957, bytom Dyšina, Česká republika, Luční 306, ktorého(ej) totožnosť som zistil(a) zákonným spôsobom, spôsob zistenia totožnosti: platný doklad totožnosti - cestovný pas, séria a/alebo číslo: 109915176, ktorý(á) listinu predtým mnou vlastnoručne podpísal(a). Centrálny register osvedčených podpisov pridelil podpisu poradové číslo O 153125/2010.

Bratislava dňa 04.03.2010



Upozornenie! Notár legalizáciou
neosvedčuje pravdivosť skutočností
uvádzaných v listine (§58 ods. 4
Notárskeho poriadku)