

DODATOK Č.1
k Zmluve o dielo č. 2011/0408
uzavretej podľa § 536 zákona č. 513/1991 Z. z. Obchodného zákonníka v znení
neskorších predpisov

Č. objednávateľa:

č. zhotoviteľa:131.2162.dod1

Financovanie:

ERDF, Štátny rozpočet SR a príspevok konečného príjemcu

Projekt:

Rekonštrukcia cesty č. III/04912 Lazy pod Makytou, Čertov (SR) – Javorníky (ČR)

Názov: Trenčiansky samosprávny kraj
Adresa sídla: K dolnej stanici 7282/20A
Zastúpený: MUDr. Pavol Sedláček, MPH; predseda
Oprávnený rokovať
vo veciach zmluvných: MUDr. Pavol Sedláček, MPH; predseda
vo veciach technických: Ing. Stanislav Lališ

IČO: 36126624
DIČ: 2021613275
Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a. s.
Číslo účtu:
Telefón: +421 (0)32 6555911
Fax: +421 (0)32 6555909

(ďalej len „**Objednávateľ**“) na jednej strane a

Názov: ALPINE SLOVAKIA, spol. s r. o.
Adresa sídla: Mokráň záhon 2, 821 04 Bratislava
Slovenská republika
Zastúpený: Ing. Peter Russeger, konateľ
Ing. Michal Kocian, konateľ
Prokúra: Ing. Juraj Pojezdál, Ing. Josef Pohorský Stanislav Farana, Ing. Aleš Kramný,
Ing. Zuzana Lisická

Oprávnený rokovať
vo veciach zmluvných: Ing. Aleš Kramný, Ing. Josef Pohorský, Stanislav Farana
vo veciach technických: Ing. Aleš Kramný, Ing. Josef Pohorský, Ing. Ľubomír Šipula

IČO: 34 112 103
IČ DPH: SK 2020358021
DIČ: 2020358021
Bankové spojenie: Tatra banka a. s., Bratislava
Číslo účtu:
Zapísaný: Obchodný register Okresného súdu Bratislava I.,
Oddiel: Sro, vložka číslo: 13112/B
Telefón: 02/58101515
Fax: 02/58101523

(ďalej len „**Zhotoviteľ**“)

I. Predmet

1. Zmluvné strany sa dohodli, že Dodatkom č. 1 k Zmluve o dielo č. 2011/0408 sa mení položka pod poradovým číslom 32, prílohy „SO-01 Rekonštrukcia cesty III/04912 prehľad rozpočtových nákladov v Eur“ nasledovne.
1. Položka pod poradovým číslom 32 „Žlabovka betónová TBM 1-55“ sa nahrádza: „Žlabovka betónová TBM 1-50“
 - k zmene typu žlabovky dochádza z dôvodu, že betónová žlabovka TBM 1-55 sa v období rekonštrukcie vyššie uvedenej stavby nevyrába, preto sa nahrádza typom TBM 1-50. Betónová žlabovka TBM 1-50 spĺňa všetky kvalitatívne parametre pôvodnej navrhutej žlabovky TBM 1-55, zabudovaním betónovej žlabovky TBM 1-50, nedôjde k zmene kvality požadovaného stavebného diela. Touto zmenou sa nemení celková výmera, jednotková cena ani celková cena položky pod poradovým číslom 32 v prílohe „SO-01 Rekonštrukcia cesty III/04912 prehľad rozpočtových nákladov v Eur“. Zmena nastáva len v názve položky.

II. Záverečné dojednania

1. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo č. 2011/0408 zo dňa 14.10.2011, Dodatkom č. 1 ostávajú nezmenené.
2. Dodatok č. 1 nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webstránke Trenčianskeho samosprávneho kraja. Zmluvné strany berú na vedomie, že ak by nedošlo k zverejneniu tohto dodatku v lehote do 3 – mesiacov od jej uzavretia platí, že k uzavretiu tohto dodatku nedošlo zo zákona.
3. Dodatok č. 1 je vypracovaný v štyroch rovnopisoch, každá zmluvná strana obdrží 2 rovnopisy.
4. Neoddeliteľnou súčasťou Dodatku č. 1 je jeho príloha „SO-01 Rekonštrukcia cesty III/04912 prehľad rozpočtových nákladov v Eur“.
5. Zmluvné strany si tento dodatok prečítali, porozumeli mu a na znak svojho súhlasu s jeho obsahom ho podpisujú.

Príloha:

SO-01 Rekonštrukcia cesty III/04912 prehľad rozpočtových nákladov v Eur

V Trenčíne, dňa 15 JUN 2012

V Bratislave, dňa:

Objednávateľ:
MUDr. Pavol Sedláček, MPH
predseda TSK

Zhotoviteľ:
Ing. Aleš Kramný
prokurista

.....
Ing. Josef Pohorský
prokurista

Odberteľ: Trenčiansky samosprávny kraj
 Projektant: AG-SPOL
 Dodávateľ: Alpine Slovakia spol. s r. o.

Spracoval:
 JKSO : 8222772
 Dátum: 25.05.2012

Stavba: Rekonštrukcia ciest III/041912 Lazý pod Makytou (SR), Čertov (SR)- Kohnúka (ČR)
 Objekt :SO-01 Rekonštrukcia cesty III/04912
 Projekt: Rekonštrukcia cesty č. III/04912 Lazý pod Makytou, Čertov, (SR) - Javorníky (ČR)

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz / SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t Spolu	Súv v t Spolu	DPH %
------------	-------------	-------------	---	-----------------	---------------	-------------	-------------	---------------------	------------------------	----------------	------------------	---------------	-------

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZEMNÉ PRÁCE

1	221	11315-1214	Frézovanie betón. krytu hr. do 5 cm, š. nad 75 cm alebo nad 500m2, bez pre	17 700,000	m2	1,66	50,01	29 382,00		885 162,13			
2	001	12220-2203	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 3 nad 1 000 do 10 000 m3	1 580,450	m3	3,88	176,89	6 132,15		184 737,03			
			"Krajnica" 1402,5*1 = 1402,500										
			"Cesta" 177,95*1 = 177,950										
3	001	12220-2209	Príplatok za lepiivosť horn. tr. 3 pre cesty	1 580,450	m3	0,54	16,27	853,44		25 710,82			
4	001	13230-1203	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 nad 1 000 do 10 000 m3	208,000	m3	3,88	176,89	807,04		24 312,89			
			"Výkaz výmer - vid. situácia"										
			"Rýha pre drenáž" 104,0*1,0*2,0 = 208,000										
5	272	13230-1209	Príplatok za lepiivosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm	208,000	m3	0,54	16,27	112,32		3 383,75			
6	272	16230-1102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 1000 m horn. tr. 1-4	1 788,450	m3	2,54	76,52	4 542,66		136 852,27			
			1580,45+208,0 = 1788,450										
7	272	16270-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 6000 m horn. tr. 1-4	1 788,450	m3	8,61	259,38	15 398,55		463 896,85			
8	272	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m3 v horn. tr. 1-4	1 788,450	m3	0,60	18,08	1 073,07		32 327,31			
9	001	17110-1104	Násyp z hornin súdržných zhrutnených do 102% PS	4 294,550	m3	2,37	71,40	10 178,08		306 624,94			
			"Krajnica" 1568,6*1 = 1568,600										
			"Cesta" 2725,95*1 = 2725,950										
10	MAT	583 371970	Štikopiesok 0-32 N1	3 444,550	m3	19,01	572,70		65 480,90	1 972 677,46			
			4294,55-850,0 = 3444,550										
11	001	17115-1101	Hutnenie bokov násypov pre akýkoľvek sklon, dĺžku a mieru zhrutnenia	6 152,445	m2	1,21	36,45	7 444,46		224 271,76			
12	231	17120-3112	Uloženie výkopu vo svahu do 1:2	1 788,450	m3	1,38	41,57	2 468,06		74 352,81			
13	232	17120-6111	Uloženie zeminy do násypu s urovnaním	1 788,450	m3	1,62	48,80	2 897,29		87 283,73			
14	272	17410-1101	Zásyp zhrutnený ján, rýh, šachiet alebo okolo objektu	208,000	m3	3,88	176,89	807,04		24 312,89			
15	231	18040-3112	Založenie parterového trávniká výševom vo svahu do 1:2	12 200,000	m2	0,47	14,16	5 734,00		172 742,48			
			"Uprav. plocha + krajnice" 8200,0+4000,0 = 12200,000										
16	MAT	005 724100	Zmes trávna parková rekreačná	628,300	kg	5,03	151,53		3 160,35	95 208,67			

tláčivo: ODIS B10

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t Spoju	Súř v t Spoju	DPH %
------------	-------------	-------------	---	-----------------	---------------	-------------	-------------	---------------------	------------------------	----------------	------------------	---------------	-------

12200,0*1,03*0,05 = 628,300

1 - ZEMNÉ PRÁCE spolu :

156 471,41

87 830,17

68 641,24

4 713 857,79

2 - ZÁKLADY

Vypĺň trátiťovod kamenivom drobným ťaženým

172,0*2,0*1,0 = 344,000

Trátiťovody z flexodrenážnych rur DN 160 so štrk. lôžkom a obsypom

"Výkaz výmer - výkres č.3,1" 104,0+68,0 = 172,000

Zhotovenie vrstvy z geotextílie v sklone do 1:5 šírka do 3 m

"Uprav. svah km 2,150 00-2,200 00" 500,0*1 = 500,000

Geotextília cestná GELON 120 630g/m²

2 - ZÁKLADY spolu :

16 661,16

15 356,16

1 305,00

501 934,11

5 - KOMUNIKÁCIE

Podklad zo zeminy nakup. slab. cem. S1 m. cent. hr. 10 cm

Podklad zo štrkopiesku hr. 10 cm

"Betón. žlab" 2004,5*1 = 2004,500

Podklad zo štrkocote 0-16 hr. 20 cm

Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 1. š. nad 3m hr. 6 cm

"Konštrukcia vozovky km 1,950 00 - km 2,350 00" 1737,0*1 = 1737,000

Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 2. š. nad 3m hr. 6 cm

Podklad z kameniva obal. asfaltom tr. 2. š. nad 3m OKl hr. 30-100 mm

Podklad z prostieho betonu tr. B 20 hr. 12 cm

"Betón. žlab" 4009,0*0,5 = 2004,500

Spevnenie krajnic alebo komunik. kamenivom drevným hr. 12 cm

4101,63*2*0,75 = 6152,445

Postrek živ. infiltračný spojovaci z cestného asfaltu 0,6 kg/m²

2*15963,0+4*1737,0 = 38874,000

Betón asfaltový tr. 2 stred. ABS, hrub. ABH, ABJ š. nad 3 m hr. 5 cm

"Štátna cesta III/04912 - upravená plocha"

"ZU 0,000 00 - KÚ 4,101 63" 4101,63*4,0-443,52 = 15963,000

"Nová konštr. vozovky - rozšírenie"

1737,0*1 = 1737,000

Rigol dlaždený z betónových dosiek do lôžka z betónu

"Výkaz výmer - výkres č.3,1-3,7"

4009,0*0,5 = 2004,500

32 MAT 592 275200

Žlabovka betónová TBM 1-50
2004,5/0,5*1,02 = 4089,180

4 089,180 kus

5,59

168,40

22 858,52

688 635,66

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memó jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t Spolu	Súč. v t Spolu	DPH %
8 - RÚROVÉ VEDENIA													
33	271	89423-132R	Šachty vtokové kanalizačné 140x140mm vr. oceľ roštu 1100x1100mm	12,000	kus	169,78	5 114,79	2 037,36	0,00	61 377,51			
8 - RÚROVÉ VEDENIA spolu :				2 037,36				2 037,36		61 377,51			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE													
"Výkaz výmer - výkresy situácie"													
194,0+70,0+1665,0 = 1929,000													
954,0+422,0+206,0 = 1582,000													
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :				3 511,000	m	25,65	772,73	90 057,15		2 713 061,70			
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :				643 018,90				620 160,39	22 858,52	19 371 587,42			
8 - RÚROVÉ VEDENIA													
35	MAT	553 042350	Zábradlie pre mostné a ostatné inžinierske objekty	29 843,500	kg	3,92	118,09		116 986,52	3 524 335,90			
3511,0*8,5 = 29843,500													
36	221	91400-1111	Osadenie zvislých cest. dopr. značiek na stĺpiky, konzoly alebo objekty	12,000	kus	16,03	482,92	192,36		5 795,04			
37	MAT	404 453150	Značka dopravná zákaz. reflexná AL B 1	2,000	kus	83,88	2 526,97		167,76	5 053,94			
38	MAT	404 455265	D37a (až D38b) 1000x1500 mm AL lisovaná - IS 11	2,000	kus	335,53	10 108,18		671,06	20 216,35			
39	MAT	404 455675	D56a (až D57b) 1000x1500 mm AL lemovaná - IP 24a	2,000	kus	335,53	10 108,18		671,06	20 216,35			
40	MAT	404 455745	D59a (D59b) 1000x1500 mm AL lemovaná IP 24b	2,000	kus	316,89	9 546,63		633,78	19 093,26			
41	MAT	404 455815	D60 (až D64) 1000x1500 mm AL lemovaná - IP 30	1,000	kus	316,89	9 546,63		316,89	9 546,63			
42	MAT	404 456010	Značka dopravná info. reflexná AL D4b	1,000	kus	36,08	1 086,95		36,08	1 086,95			
43	MAT	404 456435	E7 (až E12) 1100x330 mm AL lemovaná	2,000	kus	102,52	3 088,52		205,04	6 177,04			
44	MAT	404 459600	Stĺpik Fe 60/3 s povrchovou úpravou	10,500	m	9,32	280,77		97,86	2 948,13			
45	MAT	404 459610	Stĺpik Al 60/5 hladký drážkový	14,000	m	16,78	505,51		234,92	7 077,20			
4*3,5 = 14,000													
46	311	91931-1112	Čela priepustov z betónu s debnením a ukonč. doskou hr. 5 cm	7,560	m3	205,04	6 177,04	1 550,10		46 698,38			
"Výkaz výmer - výkres č.3,4,8"													
"Km 2,186 93" (1,35*0,85*2,0+1,05*2,4*2,0+0,5*0,3*1,5) = 7,560													
47	221	91941-1111	Čelo priepustu z betónu pre priepust z rúr do 50 cm	10,000	kus	166,98	5 030,44	1 669,80		50 304,39			
48	221	91941-1121	Čelo priepustu z betónu pre priepust z rúr do 80 cm	2,000	kus	276,34	8 325,02	552,68		16 650,04			
49	221	91951-2111	Zhotovenie priepustu z rúr betónových alebo železobetónových DN 40 cm	53,000	m	59,63	1 796,41	3 160,39		95 209,91			
13,0+10,0+18,0+12,0 = 53,000													
50	MAT	592 211380	Rúra TzP 4-40 40x100	53,000	kus	71,77	2 162,14		3 803,81	114 593,58			
51	221	91951-3111	Zhotovenie priepustu z rúr betónových alebo železobetónových DN 50 cm	13,500	m	81,27	2 448,34	1 097,15		33 052,59			
52	MAT	592 215100	Rúra TBP 2-50 50x100	13,770	kus	31,32	943,55		431,28	12 992,63			
13,5/1,0*1,02 = 13,770													
53	221	91952-1111	Zhotovenie priepustu z rúr betónových alebo železobetónových DN 80 cm	9,000	m	134,83	4 061,89	1 213,47		36 557,00			
54	MAT	592 211460	Rúra TzP 4-80 80x100	9,000	kus	151,92	4 576,74		1 367,28	41 190,68			
55	221	91952-3111	Zhotovenie priepustu z rúr betónových alebo železobetónových DN 100 cm	12,000	m	185,16	5 578,13	2 221,92		66 937,56			
56	MAT	592 211480	Rúra TzP 4-100 100x100	12,000	kus	233,01	7 019,66		2 796,12	84 235,91			

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t Spolu	Surf v t Spolu	DPH %
57	013	97908-1111	Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	2 265,600 t		3,63	109,36	8 224,13		247 760,08			
58	013	97908-1121	Odvoz sute a vyburaných hmôt na skládku každý ďalší 1 km 20*2265,6 = 45312,000	45 312,000 t		0,35	10,54	15 859,20		477 774,26			
59	272	97913-1410	Poplatok za ulož a znešk.stav.sute na urc.sklád. -z demol.vozoviek "O"-osto	2 265,600 t		7,46	224,74	16 901,38		509 170,85			
60	221	99822-5111	Presun hmôt pre komunikácie a plochy letísk, kryt živčný	17 047,565 t		1,92	57,84	32 731,32		986 063,89			
61	221	99822-5194	Prípl. za zväč. presun do 5 km, kryt kom. letísk živčný	17 047,565 t		0,35	10,54	5 966,65		179 751,23			
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :				309 817,15				181 397,69		128 419,46			
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :				1 128 005,98				906 781,77		221 224,22			
Rozpočet celkom :				1 128 005,98				906 781,77		221 224,22			