

#### Dodatok č.1

k Zmluve o dielo č. 1042/2022 uzatvorenej dňa 28.11.2022 medzi Mestom Zvolen, so sídlom Námestie slobody 22, 960 61 Zvolen, IČO 00 320 439 ako objednávateľom a obchodnou spoločnosťou HEX-STAV, s.r.o., Hronská 1, 960 01 Zvolen, IČO: 43985343 ako zhotoviteľom (ďalej len „zmluva o dielo“)

---

#### Zmluvné strany

##### Objednávateľ:

##### Mesto Zvolen

Sídlo: Námestie slobody 22, 960 61 Zvolen  
Zastúpený: Ing. Vladimír Maňka, primátor mesta  
IČO: 00320439  
DIČ: 2021339430  
IČ DPH: SK2021339430 podľa § 7 Zákona o DPH  
Bankové spojenie: VÚB, a.s., pobočka Zvolen  
Číslo účtu: SK63 0200 0000 0000 1962 8412  
Osoby oprávnené konať  
vo veciach zmluvných: Ing. Maroš Hrádela, tel: 045 5303 257 , 0908 933 271  
vo veciach technických: Ing. Jakub Havlík PhD., referent, tel: 045 5303150  
(ďalej len „objednávateľ“ alebo „verejný obstarávateľ“)

##### Zhotoviteľ:

##### HEX-STAV, s.r.o.

Sídlo: Hronská 1, 960 01 Zvolen  
Štatutárny zástupca : Ing. Blanka Dobálová, konateľka spoločnosti  
Osoba oprávnená konať  
vo veciach zmluvných: Ing. Blanka Dobálová, konateľka spoločnosti  
vo veciach technických: Lubomír Škrečko, riaditeľ spoločnosti  
IČO: 43985343  
DIČ: 2022544095  
IČ DPH: SK2022544095  
Bankové spojenie : UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., Zvolen.  
Číslo účtu: SK35 1111 0000 0010 2430 9007  
(ďalej len „zhotoviteľ“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ spoločne ďalej ako „Zmluvné strany“)

#### Preambula dodatku

Zmluvné strany z dôvodu požiadaviek vyplývajúcich postupne počas realizácie diela na obmedzenie rozsahu prác a na navyše práce oproti projektovej dokumentácii spracovanej projektantom Ing. Dušanom Orságom, podnikajúcim pod obchodným menom Ing. Dušan Orság - EKOPROL v mesiaci 04/2022, s poukazom na ustanovenia článkov IV. bod 1. a článku V. Zmluvy o dielo a v súlade so zákonom č.343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov sa dohodli na úprave rozsahu prác, v dôsledku čoho dochádza k zmene ceny diela.

#### Čl. I.

##### Zmeny a doplnenia zmluvy

1.1. V článku II. Predmet zmluvy sa bod 1. nahrádza novým bodom 1. s nasledovným znením:

1. Predmetom tejto zmluvy je záväzok Zhotoviteľa riadne a včas zhotoviť dielo pre Objednávateľa na predmet zákazky s názvom „Vybudovanie šikmých parkovacích plôch na ul. Š. Moyzesa od križovatky u. Študentskej po vjazd do internátov VŠ“, v rozsahu prác a dodávok v zmysle požiadaviek objednávateľa a upraveného rozpočtu Zhotoviteľa zahŕňajúceho obmedzenie rozsahu prác a navyše práce , ktorý tvorí prílohu č.1 tejto Zmluvy o dielo a záväzok Objednávateľa zaplatiť Zhotoviteľovi za riadne a včas dodané Dielo cenu podľa čl. IV. tejto Zmluvy.

1.2. V článku IV. Cena Diela a platobné podmienky sa bod 1. pri uplatnení bodov 2, 3, 4 nahrádza novými bodmi 1., 1.1. 1.2, 1.3. a 1.4 s nasledovným znením:

1. Cena Diela je stanovená vzájomnou dohodou Zmluvných strán podľa zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 18/1996 Z.z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky č. 87/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov. Do ceny diela sú premietnuté ekonomicky oprávnené náklady podľa § 2 ods. 3 zákona č. 18/1996 Z.z. v znení neskorších predpisov. Cena diela zahŕňa všetky zmluvné záväzky.

Celková cena za vyhotovenie predmetu zmluvy „Vybudovanie šikmých parkovacích plôch na ul. Š. Moyzesa od križovatky u. Študentskej po vjazd do internátov VŠ“ je:

- 1.1. Pôvodná celková cena za vyhotovenie predmetu zmluvy je:

Cena bez DPH:	59 565,80 €
DPH 20%:	11 913,16 €
Cena spolu s DPH:	71 478,96 €

- 1.2. Celková cena navyč a menej prác je:

Cena bez DPH: menej práce	- 3 851,00 €
Cena bez DPH: viac práce	8 813,32 €
Cena bez DPH: Rozdiel	4 962,32 €
DPH 20%:	992,46 €
Cena spolu s DPH:	5 954,78 €

- 1.3. Celková cena za vyhotovenie predmetu zmluvy je:

Cena bez DPH:	64 528,12 €
DPH 20%:	12 905,62 €
<b>Cena spolu s DPH:</b>	<b>77 433,74 €</b>

- 1.4. Príloha č.1 Ocenený výkaz výmer-rozpočet zo dňa 28.11.2022 sa nahrádza novou Prílohou č.1. Upravený položkový rozpočet a tvorí neoddeliteľnú súčasť zmluvy.

## **Čl. II** **Záverečné ustanovenia.**

- 2.1. Tento Dodatok nadobúda platnosť dňom podpisu poslednej zmluvnej strany a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia zmluvy na webovom sídle Mesta Zvolen v zmysle § 47a ods. 2 Občianskeho zákonníka v znení neskorších právnych predpisov v spojení s § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších právnych predpisov a vo verejnom zozname povinne zverejňovaných zmlúv, ktorý vedie Úrad vlády Slovenskej republiky v elektronickej podobe (CRZ).
- 2.2. Ostatné ustanovenia zmluvy nedotknuté týmto dodatkom ostávajú v platnosti.
- 2.3. Zmluvné strany výslovne prehlasujú, že tento dodatok k zmluve zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ho dobrovoľne a na znak súhlasu s jeho obsahom ho podpisujú.
- 2.4. Dodatok k zmluve je vyhotovený v štyroch rovnopisoch, po dva pre každú zmluvnú stranu.
- 2.5. Nedeliteľnou súčasťou dodatku je Príloha č. 1 Upravený položkový rozpočet diela „Vybudovanie šikmých parkovacích plôch na ul. Š. Moyzesa od križovatky u. Študentskej po vjazd do internátov VŠ“

Vo Zvolene, dňa.....

Vo Zvolene, dňa.....

.....  
Ing. Vladimír Maňka  
primátor

.....  
Ing. Blanka Dobálová  
konateľ

## Položkový rozpočet k dodatku č.1

Stavba: Vybudovanie šikmých parkovacích plôch na ul. Š. Moyzesa  
od križovatky u. Študentskej po vjazd do internátov VŠ

Objednávateľ: Mesto Zvolen

Zhotoviteľ: HEX- STAV, s. r. o.

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotk. cena bez DPH	Celková cena zadania bez DPH	pripoč. položky	odpočít. položky
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------------	------------------------------	-----------------	------------------

### HSV Práce a dodávky HSV

#### 1 Zemné práce

1	113107232	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	270,230	8,80	2 378,02		
1a	113107232	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	35,770	8,80		314,78	
2	113107243	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m2	175,670	6,90	1 212,12		
2a	113107243	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,31600t	m2	321,330	6,90		2 217,18	
3	113206111	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	98,500	3,50	344,75		
4	113307212	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m2	445,900	2,80	1 248,52		
4a	113307212	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m2	51,100	2,80		143,08	
5	119001423	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí nad 6 káblov	m	90,000	2,40	216,00		
6	122302202	Odkopávka a prekopávka nezapazená pre cesty, v hornine 4 nad 100 do 1000 m3	m3	133,770	10,90	1 458,09		
6a	122302202	Odkopávka a prekopávka nezapazená pre cesty, v hornine 4 nad 100 do 1000 m3	m3	15,330	10,90		167,10	
7	122302209	Odkopávky a prekopávky nezapazené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 4	m3	40,131	0,30	12,04		
		133,77*0,3		40,131				
8	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	133,770	2,50	334,43		
9	132301101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.4 do 100 m3	m3	6,500	12,80	83,20		
		0,5*1,3*10		6,500				
10	5926134000	Telekomunik.program Kábelový žľab TK 2ž 500x229x190	ks	20,000	6,80	136,00		
		10*2		20,000				
11	5926136000	Telekomunik.program Kábelový poklop TK 2p/23 500x230x40	ks	20,000	4,90	98,00		
12	133301101	Výkop šachty zapazenej hornina 4 do 100 m3	m3	5,184	13,50	69,98		
		3*1,2*1,2*1,2		5,184				
13	133301109	Príplatok k cenám za lepivosť pri hlbení šachiet zapazenej i nezapazenej v hornine 4	m3	5,184	3,80	19,70		
14	162401122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	146,110	4,50	657,50		
14a	162401122	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	14,670	4,50		66,02	
		149,1+5,18+6,5		160,780				
15	162401132	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	146,110	4,50	657,50		
15a	162401132	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	14,670	4,50		66,02	
16	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2 922,200	0,30	876,66		
16a	162501123	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	293,400	0,30		88,02	
		160,78x20		3 215,600				
17	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	146,110	2,30	336,05		
17a	167101102	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	14,670	2,30		33,74	
18	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	146,110	0,40	58,44		
18a	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	14,670	0,40		5,87	

19	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny 6,5*0,5	m3	3,250	23,80	77,35			
				3,250					
20	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	444,720	0,95	422,48			
20a	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	51,480	0,95		48,91		
21	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 400	m2	762,491	1,30	991,24			
21a	6936651400	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 400	m2	-81,131	1,30			-105,47	
		334x1,02x2		681,360					
22	2832207900	Hydroizolačná fólia PENEFOL hrúbka 2,0 mm	m2	381,245	5,10	1 944,35			
22a	2832207900	Hydroizolačná fólia PENEFOL hrúbka 2,0 mm	m2	-40,565	5,10			-206,88	
		334x1,02		340,680					
23	R-položka	Uloženie Penefol	m2	381,245	2,60	991,24			
23a	R-položka	Uloženie Penefol	m2	-40,565	2,60			-105,47	
		334x1,02		340,680					
<b>2</b>		<b>Zakladanie</b>							
24	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	444,720	1,40	622,61			
24a	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	51,480	1,40		72,07		
25	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m	m2	747,540	0,98	732,59			
25a	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m	m2	-66,180	0,98			-64,86	
		334x1,02x2		681,360					
<b>4</b>		<b>Vodorovné konštrukcie</b>							
26	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého 10*0,5	m2	5,000	2,20	11,00			
				5,000					
27	3412611725	Varovná fólia 210x0,15mm oranžová	m	10,000	8,80	88,00			
28	R-položka20	Osadenie varovná fólia	m	10,000	7,30	73,00			
<b>5</b>		<b>Komunikácie</b>							
29	564752111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	70,950	6,90	489,56			
29a	564752111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	26,750	6,90		184,58		
30	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm, fr. 0-32	m2	373,770	4,90	1 831,47			
30a	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm, fr. 0-32	m2	24,730	4,90		121,18		
31	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm, fr. 32-63	m2	373,770	5,70	2 130,49			
31a	564831111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm, fr. 32-63	m2	24,730	5,70		140,96		
32	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm, fr. 32-63	m2	70,950	6,90	489,56			
32a	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm, fr. 32-63	m2	26,750	6,90		184,58		
89	567122111	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 120 mm	m2	373,770	12,60	4 709,50			
89a	567122111	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestretím a zhutnením CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 120 mm	m2	8,730	12,60		110,00		
33	577154231	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	70,950	26,50	1 880,18			
33a	577154231	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	26,750	26,50		708,88		
34	577154431	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	70,950	24,80	1 759,56			
34a	577154431	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 60 mm	m2	26,750	24,80		663,40		
35	596111111	Kladenie dlažby z mozaiky pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	m2	373,770	12,30	4 597,37			
35a	596111111	Kladenie dlažby z mozaiky pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	m2	-30,270	12,30			-372,32	
36	5921952280	Dlažba Low value Premac HAKA 6N-normál, červená 20x16,5x6 cm	m2	37,751	10,90	411,49			
36a	5921952280	Dlažba Low value Premac HAKA 6N-normál, červená 20x16,5x6 cm	m2	-30,251	10,90			-329,74	
36b		Dlažba pre nevidiacich červená	m2	9,500	21,40		203,30		
37	5921952300	Dlažba Low value Premac HAKA 6N-normál, sivá 20x16,5x6 cm	m2	339,757	9,80	3 329,62			

37a	5921952300	Dlažba Low value Premac HAKA 6N-normál, sivá 20x16,5x6 cm	m2	-10,157	9,80			-99,54
38	599121111	Zálievka asfaltová škár dlažby, hĺbky do 50 mm, s vyčistením škár z drobných kociek	m2	163,690	2,90		474,70	
38	599121111	Zálievka asfaltová škár dlažby, hĺbky do 50 mm, s vyčistením škár z drobných kociek	m2	-163,690	2,90			-474,70
<b>8 Rúrové vedenie</b>								
39	871313123	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 160	m	6,000	4,80		28,80	
		2*3		6,000				
40	2861102000	Rúrka kanalizačná hrdlová z PVC 160x3,9x5000 mm	ks	2,186	37,80		82,63	
		2 * 1,093		2,186				
41	2731861500	Gumové tesnenie TM D 150 D 230 mm	ks	3,279	1,50		4,92	
		3 * 1,093		3,279				
42	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150 mm	ks	3,000	12,30		36,90	
43	2862300100	PVC-U sedlová odbočka k-DN 300/200mm	ks	3,045	16,80		51,16	
		3 * 1,015		3,045				
44	895941111	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	3,000	185,00		555,00	
45	R-položka1	Uličná vpusť KM 12 Vtoková mreža	ks	3,000	125,00		375,00	
46	R-položka2	TBV - Q 50/20 CP	ks	3,000	28,00		84,00	
47	R-položka4	TBV Q 50/29 CN	ks	3,000	26,00		78,00	
48	R-položka5	TBV -Q 50/59 SO PVC výtokový diel	ks	3,000	29,50		88,50	
49	R-položka6	TBV Q 50/19 KN	ks	3,000	18,30		54,90	
50	R-položka15	Odstránenie uličnej vpuste	ks	1,000	42,00		42,00	
51	899202111	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 50 do 100 kg	ks	3,000	18,30		54,90	
52	899231111	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením mreže	ks	1,000	36,50		36,50	
53	899331111	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením poklopu	ks	1,000	36,50		36,50	
54	899431111	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením krycieho hrnca	ks	1,000	36,50		36,50	
55	5524213900	Rám kanálový liatinový 610X610 mm	ks	3,000	75,50		226,50	
55a	5524213900	Rám kanálový liatinový 610X610 mm	ks	-1,000	75,50			-75,50
56	R-položka3	Osadenie žlabov TK2 +podkladné lôžko	ks	20,000	4,70		94,00	
57	R-položka7	Prenosné dopravné značenie	ks/d	10,000	15,00		150,00	
<b>9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>								
58	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	4,000	32,00		128,00	
58a	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	3,000	32,00			96,00
59	4044789700	272 „Parkovisko – parkovacie miesta so šikmým státím“, pozink.dopr.značka, základný rozmer 500x700 mm, fólia RA1	ks	1,000	54,00		54,00	
59a	4044789700	272 „Parkovisko – parkovacie miesta so šikmým státím“, pozink.dopr.značka, základný rozmer 500x700 mm, fólia RA1	ks	4,000	54,00			216,00
60	4044789880	272 „Parkovisko – parkovacie miesta s vyhradeným státím“, pozink.dopr.značka, základný rozmer 500x700 mm, fólia RA1	ks	1,000	54,00		54,00	
61	914501111	Osadenie a montáž rúrkového nádstavca na stĺpik, zvislé dopravné značky	ks	4,000	3,80		15,20	
62	4044777004	Objímka, f60 mm	ks	4,000	2,10		8,40	
63	4044777006	Stĺpik viečko, f60 mm	ks	4,000	1,10		4,40	
64	4044777000	Stĺpik Zn, f60 mm / 1 bm	ks	12,000	10,50		126,00	
		4*3		12,000				
65	915701111	Zhotovenie vodorov. značenia z náterových hmôt hr. 2,5 až 3 mm - vodiace pruhy	m2	40,923	11,50		470,61	
		163,69°0,25		40,923				
66	R-položka10	Vodorovné dopravné značenie -farba Signogur SG		40,923	14,10		577,01	
		163,69°0,25		40,923				
67	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	74,750	10,70		799,83	
67a	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	-74,750	10,70			-799,83
68	5921954520	Premac obrubník cestný bez skosenia, rovný, 100x26x15 cm	ks	75,498	6,50		490,74	
68a	5921954520	Premac obrubník cestný bez skosenia, rovný, 100x26x15 cm	ks	-75,498	6,50			-490,74
69	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	36,000	10,70		385,20	

69a	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	-36,000	10,70			-385,20	
70	5921954410	Premac obrubník cestný 100x20x15,5 cm, nábehový	ks	36,360	8,10	294,52			
70a	5921954410	Premac obrubník cestný 100x20x15,5 cm, nábehový	ks	-36,360	8,10			-294,52	
71	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	2,000	10,70	21,40			
71a	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	-2,000	10,70			-21,40	
72	5921954500	Premac obrubník cestný 100x20x26/15 cm, prechodový ľavý	ks	1,010	12,30	12,42			
72a	5921954500	Premac obrubník cestný 100x20x26/15 cm, prechodový ľavý	ks	-1,010	12,30			-12,42	
73	5921954510	Premac obrubník cestný 100x20x26/15 cm, prechodový pravý	ks	1,010	12,30	12,42			
73a	5921954510	Premac obrubník cestný 100x20x26/15 cm, prechodový pravý	ks	-1,010	12,30			-12,42	
74	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	74,750	10,70	799,83			
74a	917862111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	142,750	10,70		1 527,43		
75	5921954540	Premac obrubník cestný 100x26x15 cm	ks	75,498	6,50	490,74			
75a	5921954540	Premac obrubník cestný 100x26x15 cm	ks	144,502	6,50		939,26		
76	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	92,000	4,50	414,00			
76a	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	110,000	4,50		495,00		
77	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	311,925	2,90	904,58			
78	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	6 238,500	0,30	1 871,55			
				311,925*20		6 238,500			
79	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	311,925	4,40	1 372,47			
80	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	311,925	10,00	3 119,25			
81	R-položka11	Poplatok za uloženie výkopovej zeminy	t	219,165	7,50	1 643,74			
82	R-položka12	Porealizačné zameranie		1,000	350,00	350,00			
83	R-položka13	Vytýčenie sietí	ks	3,000	180,00	540,00			
84	R-položka14	Vytýčenie bodov		1,000	25,00	25,00			
<b>99 Presun hmôt HSV</b>									
85	998223011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	490,083	4,40	2 156,37			
86	998223094	Príplatok za zväčšený presun (822 2.3,822 5.3) pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	490,083	0,90	441,07			
87	R-položka15	Dažďová kanalizácia -prečistenie	m	90,000	1,80	162,00			
<b>VRN Vedľajšie rozpočtové náklady</b>									
<b>VRN05 Príprava staveniska</b>									
88	000500021	Príprava staveniska - preloženie konštrukcií prekládky inžinierskych sietí	eur	1,000	1 450,00	1 450,00			

<b>Celkom bez DPH</b>	<b>59 565,80 €</b>	<b>8 813,32 €</b>	<b>-3 851,00 €</b>
<b>DPH 20%</b>	<b>11 913,16 €</b>	<b>1 762,66 €</b>	<b>-770,20 €</b>
<b>Rozdiel ceny celkom Dod.č.1 s DPH</b>	<b>71 478,96 €</b>	<b>10 575,98 €</b>	<b>-4 621,20 €</b>
<b>Rozdiel ceny celkom Dod.č.1 bez DPH</b>	<b>4 962,32 €</b>		
<b>DPH 20%</b>	<b>992,46 €</b>		
<b>Rozdiel ceny celkom Dod.č.1 s DPH</b>	<b>5 954,78 €</b>		
<b>Cena celkom ZOD + DOD.č.1 bez DPH</b>	<b>64 528,12 €</b>		
<b>DPH 20%</b>	<b>12 905,62 €</b>		
<b>Cena celkom ZOD + DOD.č.1 s DPH</b>	<b>77 433,74 €</b>		