

## Dodatok č. 2

k Zmluve o dielo zo dňa 29.11.2022, zverejnená 30.11.2022 (č. 2022/1236) uzatvorená v zmysle § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) a zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „ZVO“ alebo „zákon o verejnom obstarávaní“)

(ďalej len „Dodatok“)

### Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

1. Názov organizácie: Trenčiansky samosprávny kraj  
Sídlo organizácie: K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín  
Štatutárny orgán: Ing. Jaroslav Baška, predseda  
IČO: 36126624  
DIČ: 2021613275  
Bankové spojenie: Štátna pokladnica  
IBAN: SK85 8180 0000 0070 0067 7216  
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:  
a) zmluvných: Mgr. Tomáš Baláž  
b) a technických: Ing. Martina Lamačková  
Mgr. Radovan Hladký  
(ďalej len „Objednávateľ“)
- a
2. Názov: **EUROVIA SK, a.s.**  
Sídlo: Osloboditeľov 66, 040 17 Košice  
Štatutárny orgán: Ing. Róbert Šinály – podpredseda predstavenstva a.s.  
Ing. Juraj Dančišín – člen predstavenstva a.s.  
Ing. Daniel Hanko – člen predstavenstva a.s.  
Zapísaná v: Okresný súd Košice I., oddiel: Sa, vložka č.:248/V  
IČO: 31 651 518  
DIČ: 2020490274  
IČ DPH: SK2020490274  
Bankové spojenie:  
IBAN:  
Zástupca splnomocnený na rokovanie vo veciach:  
a) zmluvných: Ing. Peter Tekel', riaditeľ závodu Bratislava  
b) technických: Ing. Peter Tekel', riaditeľ závodu Bratislava  
Číslo telefónu: Ing. Peter Tekel', +421 917 150 310  
Email:  
(ďalej len „Zhotoviteľ“)

(ďalej len „Zhotoviteľ“ a spolu s Objednávateľom ďalej len „Zmluvné strany“)

## PREAMBULA

1. Zmluvné strany uzatvorili dňa 29.11.2022 Zmluvu o dielo, zverejnená 30.11.2022 (č. 2022/1236) v znení Dodatku č. 1 zo dňa 21.09.2022 (ďalej len „Zmluva“) na zhotovenie diela „Rekonštrukcia cesty č. II/581 Nové Mesto nad Váhom - Myjava - V. ETAPA“ (ďalej len „dielo“). Zhotoviteľ predložil na osobnom stretnutí dňa 2.6.2023 Objednávateľovi požiadavku na zmenu Zmluvy ohľadom možnosti navýšenia hodnoty plnenia na základe súčasných mimoriadnych udalostí resp. okolností, ktoré nemohol Zhotoviteľ ani pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať. Uvedenú situáciu rieši aj všeobecné metodické usmernenie č. 6/2022 Úradu pre verejné obstarávanie k aplikácii § 18 ods. 1 písm. c) ZVO zo dňa 16.5.2022. Tento dodatok č. 2 je uzavretý podľa Čl. XIV. bod 14.5 zmluvy v spojení s § 18 ods. 3 písm. a) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Na základe tohto Dodatku č. 2 dochádza k zmene zmluvy tak, ako je ďalej uvedené.
2. Zmena ceny diela sa výhradne dotýka položiek, ktoré sú v súlade s Usmernením RO pre IROP č.15 k poskytnutiu dodatočného príspevku pre prioritné osi 1, 2, 4,7 Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky zo dňa 15.8.2022, prípadne ďalších metodických usmernení Úradu pre verejné obstarávanie, Ministerstva dopravy a výstavby SR, Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR, prípadne iných relevantných inštitúcií vo vzťahu k mimoriadnym okolnostiam definovaným vyššie.
3. Zmluvné strany pristúpili k uzatvoreniu tohto Dodatku a zmene Zmluvy vzhľadom na naplnenie podmienok aplikácie ustanovenia § 18 ods. 1 písm. c) ZVO, a odôvodňujú potrebu jej zmeny, ktorá vyplynula z okolností, ktoré Objednávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať, a ktorými sú :
  - situácia vyvolaná vojnovým konfliktom medzi Ruskou federáciou a Ukrajinou,
  - v nadväznosti na vyššie uvedené aj aktuálny (nestabilný / negatívny) cenový vývoj na trhoch s niektorými komoditami.
4. Vzhľadom na vyššie uvedené, Zmluvné strany sa rozhodli v súlade s obsahom Zmluvy a ich predchádzajúcich rokovaní, berúc do úvahy ich spoločné ciele a záujmy, že uzatvárajú tento Dodatok k Zmluve. Zmenou Zmluvy podľa tohto Dodatku sa nemení charakter Zmluvy. Zmenou Zmluvy podľa tohto Dodatku dochádza k navýšeniu hodnoty plnenia.

## Článok II.

### PREDMET DODATKU

1. Predmetom uzatvorenia Dodatku č. 2 k ZoD č. 2022/1236 je uplatnenie zvýšenia cien podľa informácií cenníkov „komplexných informačných systémov pre plnohodnotné a profesionálne oceňovanie stavieb, ktoré obsahujú dlhodobé údaje o vývoji cien stavebných materiálov a surovín“ ( podľa bodu 5. ods. a Usmernenia ) nad rámec celkovej ceny dohodnutej v Čl. V. Cena a platobné podmienky, bod 5.1 Zmluvy o dielo. Okolnosťami navýšenia cien stavebných materiálov je situácia vyvolaná vojnovým konfliktom medzi Ruskou federáciou a Ukrajinou a v nadväznosti na to aj aktuálny negatívny cenový vývoj na trhoch s niektorými komoditami.

### Spôsob prepočtu jednotkových cien

Jednotkové ceny, ktoré boli určené v ZoD č. 2022/1236, pričom neboli indexované položky, ktoré boli už fakturované a zapracované do diela, boli prepočítané nasledovne:

Rozpočet diela bol aktualizovaný pomocou špecializovaného softvéru na profesionálne oceňovanie stavieb cenkos4. Na aktualizáciu cien jednotlivých položiek boli použité cenníkové databázy CENEKON 2022 1 ( pre obdobie v čase podania ponuky - marec 2022) a CNEKON 2023 01 v2 ( databáza platná v čase vznosenia nároku - jún 2023).

Pre výpočet aktualizovanej jednotkovej ceny položky, bol použitý nasledovný postup, ktorý je zřejmý z prílohy č.1

Položka výkazu výmer bola aktualizovaná cenníkom 2022 1 a cenníkom 2023 1 v2.

Podielom cenníka 2023 1 v2 (C2023) / cenníkom 2022 1 (C2022) bol zistený index nárastu ceny, ktorým bola následne násobená pôvodná cena z rozpočtu ZoD ( JC ), teda :

$$JC \text{ indexovaná} = ( C2023/C2022 ) * JC$$

- |  |                         |
|--|-------------------------|
| 1. Cena za dielo podľa ZoD č. 2022/1236 bez DPH:   | 3 753 950,42 EUR        |
| Cena DPH 20%:  | <u>750 790,08 EUR</u>   |
| Cena spolu s DPH:  | <b>4 504 740,50 EUR</b> |
| 2. Cena za dielo podľa ZoD navýšená dodatkom č.1 bez DPH:  | 4 457 391,11 EUR        |
| Cena DPH 20% :   | <u>891 478,22 EUR</u>   |
| Cena spolu s DPH:  | <b>5 348 869,33 EUR</b> |
| 3. Cena navyše, ktorá je stanovená nárastom cien a je uvedená v Prílohe č. 1, tohto Dodatku č. 2 je dohodnutá v celkovej výške:      |                         |
| Cena bez DPH:  | 513 544,72 EUR          |
| Cena DPH 20 %:   | <u>102 708,94 EUR</u>   |
| Cena spolu s DPH:  | <b>616 253,66 EUR</b>   |
| 4. Na základe vyššie uvedeného sa zmluvné strany dohodli, že zmluva sa v Čl. V Cena a platobné podmienky, bod 5.1 mení tak, že znie: |                         |

*„5.1 Zmluvné strany sa dohodli na cene za Dielo podľa cenovej ponuky, ktorá je súčasťou tejto zmluvy v znení Dodatku č. 2 odsúhlasenej zmluvnými stranami:*

Celková cena bez DPH:	4 970 935,83 EUR
Cena DPH 20%:	<u>994 187,16 EUR</u>
Cena spolu s DPH:	<b>5 965 122,99 EUR</b>

5. Ostatné ustanovenia Zmluvy o dielo ostávajú nezmenené.

**Článok III.**  
**ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA**

- 3.1 Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú upravené týmto Dodatkom, zostávajú nezmenené.
- 3.2 Dodatok nadobúda platnosť jeho podpísaním oboma zmluvnými stranami. Účinnosť nadobudne Dodatok po splnení súčasne dvoch odkladacích podmienok účinnosti, ktoré spočívajú v tom, že:
- a) Dodatok nadobudne účinnosť po ukončení kontroly, ak orgán kontroly (riadiaci orgán) prijme záver, v zmysle ktorého je uzavretý Dodatok v celom rozsahu v súlade so ZVO a/alebo ostatnými záväznými predpismi, pričom rozhodujúci je dátum doručenia správy z kontroly. Ak budú v rámci kontroly Dodatku identifikované nedostatky, ktoré budú v rozpore so ZVO a/alebo ostatnými záväznými, alebo ak si orgán kontroly neosvojí podnet Objednávateľa na výkon kontroly, Dodatok nenadobudne účinnosť, iba ak Objednávateľ Zhotoviteľovi neoznámí opak,
  - b) a zároveň dôjde k naplneniu povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť tento Dodatok nadobudne dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia.

Objednávateľ oznámí Zhotoviteľovi nadobudnutie, resp. nenadobudnutie účinnosti tohto Dodatku písomne, najneskôr do 10 dní odo dňa obdržania správy z kontroly.

- 3.4 Tento Dodatok je vyhotovený v šiestich rovnopisoch, z toho štyri obdrží Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
- 3.5 Zmluvné strany vyhlasujú, že si Dodatok riadne prečítali, porozumeli jeho obsahu a slobodne a vážne ho na znak súhlasu vlastnoručne podpisujú.

Prílohy:

Príloha č. 1 – Rozpočet – navýšenie cien

V Trenčíne, dňa:

V Košiciach, dňa

.....

.....

Objednávateľ

Zhotoviteľ

**Trenčiansky samosprávny kraj**

**EUROVIA SK, a.s.**

Ing. Jaroslav Baška, predseda

Ing. Róbert Šinály – podpredseda predstavenstva

.....  
Ing. Juraj Dančíšín – člen predstavenstva a.s.

## Príloha č.1

Rozpočet – navýšenie cien

## REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: b 05-AKTUALIZACIA

Stavba: Rekonštrukcia cesty II/581 Nové Mesto nad Váhom, V. etapa

Miesto: Dátum: 12.06.2023

Objednávateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

Projektant:

Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]	Dodatok č.1	Dodatok č.2	Celkom	
				Cena bez DPH [EUR]	Cena bez DPH [EUR]	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>Náklady z rozpočtov</b>		<b>3 753 950,42</b>	<b>4 504 740,50</b>	<b>703 440,69</b>	<b>513 544,72</b>	<b>4 970 935,83</b>	<b>5 965 122,99</b>
101	Úsek km 0,000-1,420	1 737 093,99	2 084 512,79		161 565,63		
102	Úsek km 1,420-3,800	1 955 103,83	2 346 124,60		340 536,36		
201	MOST 012 NOVÉ MESTO N/VÁHOM - MYJAVA V KM 18,858	61 752,60	74 103,12		11 442,73		



**ROZPOČET**

Stavba: Rekonštrukcia cesty II/581 Nové Mesto nad Váhom, V. etapa  
 Objekt: 101 - Úsek km 0,000-1,420

Miesto: Dátum: 12.06.2023  
 Obidnávateľ: Trenčianskv samosprávny kraj Projektant:  
 Zhotoviteľ: EUROVIA SK, a.s. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Aktualizácia cenníkom GENEKON B		Aktualizácia cenníkom GENEKON D v2/2023		Cena po navýšení E=D/C*A		Navýšenie o [%]	Vyfakturované množstvo		Vyfakturované celkom F		indexované množstvo		cena po navýšení - zostatkové množstvo G		Navýšenie celkom len nečerpané položky
								J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]		Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]			
<b>Náklady z rozpočtu</b>																<b>116 384,09</b>						<b>161 565,63</b>	
D	K		HSV Práce a dodávky HSV				1 737 093,99																
D	1		Zemné práce				108 394,05																
1	K	111301111	Zobratie mačiny hr. do 150 mm	m2	44,000	1,10	48,40	2,46	2,85	1,27	55,88	15,45%	0,000	0,00	44,000	55,88	0,00	0,00					7,48
2	K	113202111	Vytrhanie obrúb kamenných, s vyburáním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	2 727,900	7,34	20 022,79	2,46	2,91	8,68	23678,17	18,26%	220,000	1 614,80	0,000	0,00	0,00	0,00					0,00
3	K	113307212	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťažného, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m2	741,825	2,47	1 832,31	0,85	1,00	2,91	2158,71	17,81%	48,000	118,56	0,000	0,00	0,00	0,00					0,00
vv	vv		"chodník"1483,65*0,5		741,825		741,825																
4	K	113307225	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 400 do 500mm, -0,72000t	m2	24 594,150	1,04	25 577,92	3,53	4,17	1,23	30250,80	18,27%	7 598,000	7 901,92	0,000	0,00	0,00	0,00					0,00
5	K	113307231	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	741,825	3,70	2 744,75	4,66	5,55	4,41	3271,45	19,19%	48,000	177,60	0,000	0,00	0,00	0,00					0,00
6	K	113307241	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm -0,09800t	m2	741,825	3,70	2 744,75	1,1	1,29	4,34	3219,52	17,30%	48,000	177,60	0,000	0,00	0,00	0,00					0,00
vv	vv		"chodník"1483,65*0,5		741,825		741,825																
7	K	113307244	Odstránenie podkladu asfaltového, v ploche nad 200m2, hr.nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m2	24 594,150	2,21	54 353,07	4,07	4,81	2,61	64190,73	18,10%	7 598,000	16 791,58	0,000	0,00	0,00	0,00					0,00
8	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	6,000	18,30	109,80	7,03	8,13	21,16	126,96	15,63%	0,000	0,00	6,000	126,96	0,00	0,00					17,16
9	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za leplivosť horniny	m3	3,000	0,12	0,36	1,08	1,24	0,14	0,42	16,67%	0,000	0,00	3,000	0,42	0,00	0,00					0,06
vv	vv		6*0,5		3,000		3,000																
10	K	162302111	Vodorovné premiestnenie maciny so zložením na vzdialenosť nad 100 do 1000 m	m2	44,000	8,54	375,76	1,6	1,85	9,87	434,28	15,57%	0,000	0,00	44,000	434,28	0,00	0,00					58,52
11	K	162701112	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 15000 m	m3	6,000	7,52	45,12	1,71	1,99	8,75	52,50	16,36%	0,000	0,00	6,000	52,50	0,00	0,00					7,38
12	K	171101104	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	m3	8,630	19,28	166,39	2,66	3,04	22,03	190,12	14,26%	0,000	0,00	8,630	190,12	0,00	0,00					23,73
13	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	6,000	0,12	0,72	0,63	0,71	0,14	0,84	16,67%	0,000	0,00	6,000	0,84	0,00	0,00					0,12
14	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	24 594,150	0,01	245,94	0,45	0,52	0,01	245,94	0,00%	7 598,000	75,98	0,000	0,00	0,00	0,00					0,00
15	K	182201101	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	22,000	1,94	42,68	1,55	1,78	2,23	49,06	14,95%	0,000	0,00	22,000	49,06	0,00	0,00					6,38
16	K	182301122	Rozprestretie omice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2,hr.nad 100 do 150 mm	m2	22,000	2,20	48,40	3,36	3,91	2,56	56,32	16,36%	0,000	0,00	22,000	56,32	0,00	0,00					7,92
17	K	183405211	Výsev trávnik hydrosevom na omicu	m2	22,000	1,22	26,84	0,89	0,98	1,34	29,48	9,84%	0,000	0,00	22,000	29,48	0,00	0,00					2,64
18	M	0057211300	Trávové semeno - výber	kg	0,660	12,20	8,05	9,04	9,14	12,33	8,14	1,07%	0,000	0,00	0,660	8,14	0,00	0,00					0,09
vv	vv		22*0,03		0,660		0,660																
vv	vv		Súčet		0,660		0,660																
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				7 317,07																
19	K	348171111	Osadenie zábradlia ocelového vrátane spojenia dielcov hmotnosti do 100 kg/m	m	57,120	30,50	1 742,16	30,41	35,16	35,26	2014,05	15,61%	0,000	0,00	57,120	2 014,05	0,00	0,00					271,89
20	M	5534666000	Zábradlie tyčové podľa PD	m	57,120	97,60	5 574,91	97,6	97,6	97,60	5574,91	0,00%	0,000	0,00	57,120	5 574,91	0,00	0,00					0,00
D	4		Vodorovné konštrukcie				11 437,50																
21	K	452112111	Osadenie rektifikačných krúžkov pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	60,000	12,20	732,00	8,73	9,57	13,37	802,20	9,59%	0,000	0,00	60,000	802,20	0,00	0,00					70,20
22	M	5922441000	Rektifikačný krúžok vyrovnávací	ks	60,000	12,20	732,00	46,83	49,85	12,99	779,40	6,48%	0,000	0,00	60,000	779,40	0,00	0,00					47,40
23	M	5524213900	Mreža kanálová liatinová 610X610 mm s osadením	ks	60,000	93,94	5 636,40	224,63	233,37	97,60	5856,00	3,90%	0,000	0,00	60,000	5 856,00	0,00	0,00					219,60
24	M	5524211170	Poklop kanalizačný komplet okrúhly, trieda D 400kN, DO-600 H. H 115 s osadením	ks	45,000	96,38	4 337,10	199,57	200,12	96,65	4349,25	0,28%	0,000	0,00	45,000	4 349,25	0,00	0,00					12,15
D			Komunikácie				1 266 162,16																

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Celkom [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	561262214	Podklad zo zeminy UM MSK 31,5 GB z mat. nakupovaného hr.230 mm	m2	29 053,410	6,26	181 874,35	15,83	19,15	7,57	219934,31	20,93%	6 398,000	40 051,48	0,000	0,00	0,00
	vv		28775,16		28 775,160												
	vv		"prídlažba"(973*0,25+70*0,5)		278,250												
	vv		Súčet		29 053,410												
26	K	564861111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm	m2	741,825	8,98	6 661,59	7,08	8,31	10,54	7818,84	17,37%	0,000	0,00	741,825	7 818,84	1 157,25
	vv		1483,65*0,5		741,825												
	vv		Súčet		741,825												
27	K	564871111	Podklad zo štrkodrviny fr.0-31,5mm s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 250 mm	m2	30 423,650	1,66	50 503,26	8,7	10,22	1,95	59326,12	17,47%	6 699,750	11 121,59	0,000	0,00	0,00
	vv		30145,4		30 145,400												
	vv		"prídlažba"973*0,25+70*0,5		278,250												
	vv		Súčet		30 423,650												
28	K	565151011	Podklad z asfaltového betónu AC P CA 35/50-65 s rozprestrením a zhutnením tr.l., po zhutnení hr.70 mm	m2	24 594,150	11,22	275 946,36	13,98	17,41	13,97	343580,28	24,51%	1 433,000	16 078,26	0,000	0,00	0,00
29	K	567121115	Podklad z prostého betónu tr. B 7, 5 hr.150 mm	m2	741,825	11,42	8 471,64	18,67	23,39	14,31	10615,52	25,31%	0,000	0,00	741,825	10 615,52	2 143,88
	vv		"chodník"1483,65*0,5		741,825												
	vv		Súčet		741,825												
30	K	573111112	Postrek asfaltový infiltrčný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,800 kg/m2	m2	28 775,160	0,53	15 250,83	0,84	0,98	0,62	17840,60	16,98%	1 433,000	759,49	0,000	0,00	0,00
31	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2	m2	49 188,300	0,53	26 069,80	0,47	0,55	0,62	30496,75	16,98%	1 433,000	759,49	0,000	0,00	0,00
32	K	576311111	Koberec asfaltový z kameniva drobného ťaženého s rozprestrením a so zhutnením po zhutnení hr.50 mm	m2	741,825	19,90	14 762,32	9,58	11,4	23,68	17566,42	18,99%	0,000	0,00	741,825	17 566,42	2 804,10
	vv		1483,65*0,5 "kryt chodníka"		741,825												
	vv		Súčet		741,825												
33	K	576831111	Koberec asfaltový modifikovaný mastixový SMA 11 PMB (AKMS) tr. I strednozrný, po zhutnení hr.40 mm	m2	24 594,150	17,38	427 446,33	10,15	12,86	22,02	541563,18	26,70%	0,000	0,00	24 594,150	541 563,18	114 116,85
34	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení l.tr. hrubozrný AC I 16 hr.50mm	m2	24 594,150	10,16	249 876,56	11,68	15,75	13,70	336939,86	34,84%	1 433,000	14 559,28	0,000	0,00	0,00
35	K	596811111	Kladenie dlažby betónovej komunikácií pre peších do lôžka z kameniva ťaženého	m2	278,250	20,70	5 759,78	11,28	13,13	24,09	6703,04	16,38%	55,000	1 138,50	0,000	0,00	0,00
	vv		973*0,25+70*0,5		278,250												
	vv		Súčet		278,250												
36	M	5922760500	Tvárnica priekopová a melioračná-betónová doska obkladová TBM 8-25 50x25x6	ks	2 226,000	1,59	3 539,34	2,28	3,08	2,15	4785,90	35,22%	440,000	699,60	0,000	0,00	0,00
	vv		(973*0,25+70*0,5)/0,5/0,25		2 226,000												
	vv		Súčet		2 226,000												
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				299 741,21										
37	K	911332111.1	Osadenie a montáž zvodidla ocelového úroveň zachytenia H2 so zabaranením stĺpkov pri vz. 2m vrátane materiálu	m	190,000	93,94	17 848,50	11,21	12,82	107,43	20411,70	14,36%	0,000	0,00	190,000	20 411,70	2 563,10
38	K	911381111	Osadenie mostných zvodičiek betónových dĺžky 4 m - prenájom	ks	57,000	204,96	11 682,72	99,7	115,49	237,42	13532,94	15,84%	0,000	0,00	57,000	13 532,94	1 850,22
	vv		228/4		57,000												
	vv		Súčet		57,000												
39	K	912293111	Osadenie a montáž smerového stĺpika z plastických hmôt na cestné zvodidlo	ks	11,000	4,88	53,68	1,64	1,93	5,74	63,14	17,62%	0,000	0,00	11,000	63,14	9,46
40	M	286286pc1	Cestný smerový stĺpik nadstavec na zvodidlo	ks	11,000	13,42	147,62	8,47	8,5	13,47	148,17	0,37%	0,000	0,00	11,000	148,17	0,55
41	K	912371pc1	Retrorflexné gombíky s osadením	ks	315,000	24,40	7 686,00	3,54	4,12	28,40	8946,00	16,39%	0,000	0,00	315,000	8 946,00	1 260,00
42	M	40447770pc1	Stĺpik na dopravnú značku zvislú	ks	46,000	61,00	2 806,00	6,14	11,68	116,04	5337,84	90,23%	0,000	0,00	46,000	5 337,84	2 531,84
43	K	914001111	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stlp, konzolu alebo objekt vrátane dodávky dopravnej značky	ks	33,000	167,14	5 515,62	20,26	24,49	202,04	6867,32	20,88%	0,000	0,00	33,000	6 867,32	1 151,70
44	K	9140011pc2	Osadenie a montáž prenosnej cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpiky vrátane dodávky značky, stĺpika a podstavca	ks	57,000	61,00	3 477,00	20,26	24,49	73,74	4203,18	20,89%	0,000	0,00	57,000	4 203,18	726,18
45	K	915709113	Príplatok k cene za reflexnú úpravu balotínovú	m2	1 648,500	0,01	16,49	0,78	0,81	0,01	16,49	0,00%	0,000	0,00	1 648,500	16,49	0,00
46	K	9157211pc1	Vodorovné dopravné značenie cesty vrátane predznačenia	m2	1 648,500	17,08	28 156,38	11,67	13,14	19,23	31700,66	12,59%	0,000	0,00	1 648,500	31 700,66	3 544,28
	vv		"VDZ"1491		1 491,000												
	vv		"príchody"157,5		157,500												
	vv		Súčet		1 648,500												
47	K	917762111	Osadenie chodník. obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 10/12, 5 do lôžka	m	2 631,000	13,07	34 387,17	10,23	12,58	16,07	42280,17	22,95%	220,000	2 875,40	0,000	0,00	0,00
48	M	5921745000	Obrubník betónový ABO 1-15 100x15x30	ks	2 631,000	4,70	12 365,70	7,94	9,67	5,72	15049,32	21,70%	220,000	1 034,00	0,000	0,00	0,00
49	K	919735115	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 200 do 250 mm	m	3 069,150	1,83	5 616,54	9,47	11,05	2,14	6567,98	16,94%	0,000	0,00	3 069,150	6 567,98	951,44
	vv		"cesta a chodník"1585,5+1483,65		3 069,150												
	vv		Súčet		3 069,150												
50	K	966005311	Rozobranie cestného zábradlia a zvodičiek s jednou pásnicou. -0.05400t	m	190,000	6,10	1 159,00	13,53	15,8	7,12	1352,80	16,72%	0,000	0,00	190,000	1 352,80	193,80



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	966075141	Odstánenie konštrukcií na mostoch kamenných alebo betónových kovového zábradlia v celku, -0,01800t	m	57,120	6,10	348,43	13,4	15,27	6,95	396,98	13,93%	0,000	0,00	57,120	396,98	48,55
52	K	979081111	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	29 608,891	2,51	74 318,32	13,88	16,11	2,91	86161,87	15,94%	0,000	0,00	29 608,891	86 161,87	11 843,55
	vv		"podklad z kameniva" 24594,15*0,72		17 707,788												
	vv		"chodník" 741,825*(0,098+0,24+0,225)		417,647												
	vv		"demontované zvodidlá"190,00*0,054		10,260												
	vv		"zábradlie"57,12*0,18		10,282												
	vv		"asfalty" 24594,15*0,45		11 067,368												
	vv		"betóny-obrubníky"2727,9*0,145		395,546												
	vv		Súčet														
	vv		Súčet		29 608,891												
53	K	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	444 132,765	0,20	88 826,55	0,44	0,51	0,23	102150,54	15,00%	0,000	0,00	444 132,765	102 150,54	13 323,99
	vv		15*29608,851		444 132,765												
	vv		Súčet		444 132,765												
54	K	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	29 608,891	0,12	3 553,07	4,86	5,63	0,14	4145,24	16,67%	0,000	0,00	29 608,891	4 145,24	592,17
55	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	29 605,297	0,06	1 776,32	40	40	0,06	1776,32	0,00%	0,000	0,00	29 605,297	1 776,32	0,00
	vv		"sutina + hmoty - zábradlie"29616,586-190,00*0,054-57,15*0,18		29 605,297												
	vv		Súčet		29 605,297												
	D	00	Všeobecné položky				44 042,00										
56	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia inžinierskych sietí	kpl	1,000	683,20	683,20	683,2	683,2	683,20	683,20	0,00%	0,300	204,96	0,000	0,00	0,00
57	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 708,00	1 708,00	1708	1708	1 708,00	1708,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	1 708,00	0,00
58	K	000400027	Projektové práce - náklady na výrobnotechnickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	28 584,60	28 584,60	28584	28584	28 584,60	28584,60	0,00%	0,000	0,00	1,000	28 584,60	0,00
59	K	000400028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	4 965,40	4 965,40	4965,4	4965,4	4 965,40	4965,40	0,00%	0,000	0,00	1,000	4 965,40	0,00
60	K	000600028	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	6 880,80	6 880,80	6880,8	6880,8	6 880,80	6880,80	0,00%	0,000	0,00	1,000	6 880,80	0,00
61	K	000600029	Zariadenie staveniska - prevádzkové - dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	1 220,00	1 220,00	1220	1220	1 220,00	1220,00	0,00%	0,200	244,00	0,000	0,00	0,00
	vv		1,0 "zabezpečenie oblastí krátkodobých a dlhodobých pracovných miest podľa schváleného návrhu organizácie dopravy		1,000												

**ROZPOČET**

Stavba: Rekonštrukcia cesty II/581 Nové Mesto nad Váhom, V. etapa  
 Objekt: 102 - Úsek km 1,420-3,800

Miesto: Trenčiansky samosprávny kraj  
 Objednávateľ: EUROVIA SK,a.s.  
 Zhotoviteľ: EUROVIA SK,a.s.

Dátum: 12.06.2023  
 Projektant:  
 Spracovateľ:

A							
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>1 955 103,83</b>
D HSV Práce a dodávky HSV							1 885 660,18
D 1 Zemné práce							192 111,01
1	K	111212111	Odstránenie drevín priem. do 1000 mm s odstránením pna v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	23 760,000	1,15	27 324,00
2	K	111301111	Zobratie maciny hr. do 150 mm	m2	5 940,000	1,10	6 534,00
3	K	111301111	Zobratie maciny hr. do 150 mm	m2	74,000	1,10	81,40
4	K	112101112	Vyrúbanie stromu listnatého vo svahu do 1:5 priem. kmena nad 200 do 300 mm	ks	105,000	24,40	2 562,00
5	K	112201101	Odstránenie pnov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	105,000	37,82	3 971,10
6	K	113151314	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche nad 500 m2,pruh nad 750 mm,s prek.hr.50 mm, -0,12700t	m2	15 040,200	0,77	11 580,95
7	K	113151315	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v nad 500 m2,pruh nad 750 mm,s prek.hr.60 mm, -0,15300t	m2	15 040,200	0,84	12 633,77
8	K	113202111	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	1 051,050	7,34	7 714,71
9	K	113307212	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťažného, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m2	157,500	2,47	389,03
vv "chodník"315*0,5					157,500		
vv Súčet					157,500		
10	K	113307225	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drevného, hr. 400 do 500mm, -0,72000t	m2	9 829,050	1,00	9 829,05
11	K	113307231	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	157,500	3,66	576,45
12	K	113307241	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m2	157,500	3,66	576,45
vv "chodník"315*0,5					157,500		
vv Súčet					157,500		
13	K	113307244	Odstránenie podkladu asfaltového, v ploche nad 200m2, hr.nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m2	9 829,050	2,21	21 722,20
14	K	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	11,000	18,30	201,30
15	K	122201103	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 1000 do 10000 m3	m3	3 650,400	2,46	8 979,98
16	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepiivosť horniny (3650,4*11)*0,5	m3	1 830,700	0,12	219,68
vv 1 830,700					1 830,700		
vv Súčet					1 830,700		
17	K	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	19,000	7,25	137,75
18	K	162302111	Vodorovné premiestnenie maciny so zložením na vzdialenosť nad 100 do 1000 m	m2	6 014,000	0,75	4 510,50
vv 5940*74					6 014,000		
vv Súčet					6 014,000		
19	K	162501411	Vodorovné premiestnenie kmenov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	105,000	14,31	1 502,55
20	K	162501411	Vodorovné premiestnenie kmenov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	105,000	14,31	1 502,55
21	K	162601411	Vodorovné premiestnenie pnov nad 100 do 300 mm do 3000 m	ks	105,000	7,16	751,80
22	K	162601421	Príplatok za každých ďalších 1000 m premiest. pnov nad 100 do 300 mm po spevnenej ceste	ks	2 310,000	0,33	762,30
vv 105*22					2 310,000		
vv Súčet					2 310,000		
23	K	162701112	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, horniny tr.1-4 do 15000 m	m3	3 319,440	6,86	22 771,36

Aktualizácia cenníkom GENEKON 01/2022		Aktualizácia cenníkom GENEKON 01 v2/2023		Cena po navýšení		Navýšenie o	Vyfakturované množstvo	Vyfakturované celkom	indexované množstvo	cena po navýšení - zostatkové množstvo	Navýšenie celkom len nečerpané položky
B		D		E=(D/B)*A			F		G		
J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]		
							<b>158 836,99</b>	<b>340 536,36</b>			
1,77	2,06	1,34	31838,40	16,52%	2 476,000	2 847,40	0,000	0,00	0,00		
2,45	2,85	1,28	7603,20	16,36%	0,000	0,00	5 940,000	7603,20	1069,20		
2,45	2,85	1,28	94,72	16,36%	0,000	0,00	74,000	94,72	13,32		
21,75	25,14	28,20	2861,00	15,57%	105,000	2562,00	0,000	0,00	0,00		
9,46	10,93	43,70	4588,50	15,55%	105,000	3971,10	0,000	0,00	0,00		
3,07	3,44	0,86	12934,57	11,69%	0,000	0,00	15 040,200	12934,57	1353,62		
1,47	1,63	0,93	13987,39	10,71%	0,000	0,00	15 040,200	13987,39	1353,62		
2,46	2,91	8,68	9123,11	18,26%	0,000	0,00	1 051,050	9123,11	1408,40		
0,85	1,00	2,91	458,33	17,81%	0,000	0,00	157,500	458,33	69,30		
3,53	4,17	1,18	11598,28	18,00%	2400,000	2400,00	0,000	0,00	0,00		
4,66	5,55	4,36	686,70	19,13%	0,000	0,00	157,500	686,70	110,25		
1,10	1,29	4,29	675,68	17,21%	0,000	0,00	157,500	675,68	99,23		
4,07	4,81	2,61	25653,82	18,10%	2400,000	5304,00	0,000	0,00	0,00		
7,03	8,13	21,16	232,76	15,63%	0,000	0,00	11,000	232,76	31,46		
2,46	2,84	2,84	10367,14	15,45%	2880,000	7084,80	0,000	0,00	0,00		
1,08	1,24	0,14	256,30	16,67%	625,000	75,00	0,000	0,00	0,00		
12,04	13,95	8,40	159,60	15,86%	0,000	0,00	19,000	159,60	21,85		
1,60	1,85	0,87	5232,18	16,00%	0,000	0,00	6 014,000	5232,18	721,68		
16,43	19,02	16,57	1739,85	15,79%	105,000	1502,55	0,000	0,00	0,00		
16,43	19,02	16,57	1739,85	15,79%	105,000	1502,55	0,000	0,00	0,00		
8,86	10,25	8,28	869,40	15,64%	105,000	751,80	0,000	0,00	0,00		
0,15	0,18	0,40	924,00	21,21%	0,000	0,00	2 310,000	924,00	161,70		
1,71	1,99	7,98	26489,13	16,33%	2880,000	19756,80	0,000	0,00	0,00		

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]	
VV		3650,4+11+19-360,96		3 319,440													
VV		Súčet		3 319,440													
24	K	171101104	Uloženie sypaniny do náspyu súdružnej horniny s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	m3	103,500	19,28	1 995,48	2,66	3,04	22,03	2280,11	14,26%	0,000	0,00	103,500	2280,11	284,63
25	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	3 319,440	0,12	398,33	0,63	0,71	0,14	464,72	16,67%	2880,000	345,60	0,000	0,00	0,00
26	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením okolo objektov do 100 m3	m3	19,000	19,12	363,28	3,80	4,45	22,39	425,41	17,10%	0,000	0,00	19,000	425,41	62,13
27	K	174201201	Zásyp jám po pnoch výkopkov nad 100 do 300 mm	ks	105,000	13,80	1 449,00	3,86	4,49	16,05	1685,25	16,30%	0,000	0,00	105,000	1685,25	236,25
28	K	175101201	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	360,960	19,28	6 959,31	25,97	30,21	22,43	8096,33	16,34%	0,000	0,00	360,960	8096,33	1137,02
VV		"zásyp tvárnice" 960,0*0,47*0,8		360,960													
29	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	9 829,050	0,01	98,29	0,45	0,52	0,01	98,29	0,00%	2400,000	24,00	0,000	0,00	0,00
30	K	182201101	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	5 940,000	1,94	11 523,60	1,55	1,78	2,23	13246,20	14,95%	0,000	0,00	5 940,000	13246,20	1722,60
31	K	182301122	Rozprestrete ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2,hr.nad 100 do 150 mm	m2	5 940,000	2,20	13 068,00	3,36	3,91	2,56	15206,40	16,36%	0,000	0,00	5 940,000	15206,40	2138,40
32	K	183405211	Výsev trávniku hydroosevom na ornici	m2	5 940,000	1,22	7 246,80	0,89	0,98	1,34	7959,60	9,84%	0,000	0,00	5 940,000	7959,60	712,80
33	M	0057211300	Trávové semeno - výber	kg	178,200	12,20	2 174,04	9,04	9,14	12,33	2197,21	1,07%	0,000	0,00	178,200	2197,21	23,17
VV		5940*0,03		178,200													
VV		Súčet		178,200													
D	2	Zakladanie				48 466,81											
34	K	262501171	Diamantové vrtanie rýchlostné priemeru do 24 mm	m	17,280	36,60	632,45	34,68	41,02	43,29	748,05	18,28%	0,000	0,00	17,280	748,05	115,60
VV		"priepusty-ukotvenie rímsy" 14*0,16		2,240													
VV		"priepusty-ukotvenie zábradlia" 64*0,16		10,240													
VV		"priepusty-ukotvenie rostu" 40*0,12		4,800													
VV		Súčet		17,280													
35	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	1,100	61,00	67,10	41,37	47,79	70,47	77,52	15,52%	0,000	0,00	1,100	77,52	10,42
VV		"priepusty-pod kalovú jamu, rúru a celo"1,1		1,100													
VV		Súčet		1,100													
36	M	5524378000	Stupadlo šachtové s osadením	ks	14,000	14,64	204,96	14,64	14,64	14,64	204,96	0,00%	0,000	0,00	14,000	204,96	0,00
37	K	2893631pc1	Kotvy ríms v do hĺbky 200 mm, z ocele 10216, priemeru do 25 mm (4,9kg/ks) vrátane materiálu kotvy a s chemickým kotvením	ks	14,000	36,60	512,40	36,60	36,60	36,60	512,40	0,00%	0,000	0,00	14,000	512,40	0,00
38	K	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v sklone do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	3 346,200	0,37	1 238,09	0,71	0,83	0,43	1438,87	16,22%	2880,000	1065,60	0,000	0,00	0,00
39	M	6936654800	Separacné, filtračné a spevňovacie geotextílie GTX ťahová pevnosť 12/12kN/m	m2	3 346,200	0,72	2 409,26	0,82	1,42	1,25	4182,75	73,61%	2880,000	2073,60	0,000	0,00	0,00
40	K	289971311	Zhotovenie vrstvy z výstužnej geomreže na upravenom povrchu	m2	22 448,900	0,28	6 285,69	0,71	0,83	0,33	7408,14	17,86%	5760,000	1612,80	0,000	0,00	0,00
VV		15756,5+6692,4		22 448,900													
VV		Súčet		22 448,900													
41	M	6936936050pc1	Výstužná geomreža GGR 40/40 kN/m	m2	6 692,400	2,25	15 057,90	2,24	2,75	2,76	18471,02	22,67%	5760,000	12960,00	0,000	0,00	0,00
42	M	6936936050pc1.1	Výstužná geomreža sklovláknitá GG 100/100 kN/m	m2	15 756,400	1,40	22 058,96	2,34	2,85	1,71	26943,44	22,14%	0,000	0,00	15 756,400	26943,44	4884,48
D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				4 187,26											
43	K	317321118	X Rímsy zo železového betónu tr. C 35/45 konštrukcii	m3	0,880	244,00	214,72	186,26	227,19	297,62	261,91	21,98%	0,000	0,00	0,880	261,91	47,19
44	K	317353121	X Debnenie mostových ríms akéhokolvek tvaru, priamych, zalomených alebo zakrivených zhotovenie	m2	1,750	61,00	106,75	60,96	74,78	74,83	130,95	22,67%	0,000	0,00	1,750	130,95	24,20
45	K	317353221	X Debnenie mostových ríms akéhokolvek tvaru, priamych, zalomených alebo zakrivených-odstránenie	m2	1,750	24,40	42,70	7,65	8,89	28,36	49,63	16,23%	0,000	0,00	1,750	49,63	6,93
46	K	317353321	X Debnenie most.ríms akéhokolvek tvaru, priam., zalom. alebo zakrivených-vloženie matrice do debnenia	m2	0,116	61,00	7,08	6,08	7,64	76,65	8,89	25,86%	0,000	0,00	0,116	8,89	1,81
VV		"priepusty-matrica na letopocet" 0,455*0,255*1		0,116													
VV		Súčet		0,116													
47	M	28328375137pc1	Struktúrovaná matrica na letopocet z polyuretánu	ks	1,000	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	61,00	0,00
48	K	317361216	X Výstuž mostných konštrukcií - ríms zo železového betónu z ocele B 500 B	t	0,070	1 708,00	119,56	2122,47	2 191,62	1 763,65	123,46	3,28%	0,000	0,00	0,070	123,46	3,90
49	K	327323127	Čelá priepustov z betónu prostého tr. C 25/30	m3	6,140	250,91	1 540,59	106,64	134,80	317,17	1947,42	26,41%	0,000	0,00	6,140	1947,42	406,83
50	K	327351211	Debnenie ciel priepustov zvislých aj sklonených, výšky do 20 m zhotovenie	m2	16,960	30,50	517,28	26,71	30,83	35,20	596,99	15,41%	0,000	0,00	16,960	596,99	79,71
51	K	327351221	Debnenie ciel priepustov zvislých aj sklonených, výšky do 20 m odstránenie	m2	16,960	12,20	206,91	12,66	14,65	14,12	239,48	15,74%	0,000	0,00	16,960	239,48	32,57
52	K	327361006	X Výstuž ciel do 12 mm, z ocele 10 505	t	0,090	1 708,00	153,72	2259,73	2 296,81	1 736,03	156,24	1,64%	0,000	0,00	0,090	156,24	2,52
53	K	348171111	Osadenie zábradlia ocelového na rímse vrátane spojenia dielcov hmotnosti do 100 ka/m	m	9,500	30,50	289,75	30,41	35,16	35,26	334,97	15,61%	0,000	0,00	9,500	334,97	45,22
54	M	5534666000	Zábradlie tyčové s chem kotvami vrátane podliatia pod doskami podľa PD	m	9,500	97,60	927,20	97,60	97,60	97,60	927,20	0,00%	0,000	0,00	9,500	927,20	0,00
D	4	Vodorovné konštrukcie				21 819,35											
55	K	451311511	X Podklad z prostého betónu C 20/25 vo vrstve hr. do 100 mm	m2	2 130,030	5,49	11 693,86	12,70	15,79	6,83	14548,10	24,41%	0,000	0,00	2 130,030	14548,10	2854,24
VV		"ložko pod dlažbu priepustov"74		74,000													

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	Cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]	
VV		"priekopa cesty"2902,9*0,70		2 032,030													
VV		"základ pod bet. tvárnice" 0,15*0,5*320		24,000													
VV		Súčet															
VV		Súčet		2 130,030													
56	K	451571211	Lôžko pod dlažby z kameniva ťaženého hrubého hr.vrstvy do 100 mm	m2	2 177,175	1,90	4 136,63	5,58	6,69	2,28	4963,96	20,00%	0,000	0,00	2 177,175	4963,96	827,33
VV		"priekopa cesty"2902,90*0,75		2 177,175													
VV		Súčet															
VV		Súčet		2 177,175													
57	K	45211pc1	Osadenie roštu prekrytia kalovej jamy	m2	4,000	61,00	244,00	61,00	61,00	61,00	244,00	0,00%	0,000	0,00	4,000	244,00	0,00
58	M	55255241pc1	Rošt-litínový kompozit, oko 30/30,hrúbka 60mm vrátane spojovacieho materiálu	t	0,200	6 100,00	1 220,00	6100,00	6 100,00	6 100,00	1220,00	0,00%	0,000	0,00	0,200	1220,00	0,00
59	M	55255241pc1.1	Koťevný rám P10x150 s L profilom 60x100x10mm s koťevným mech. kotvou	t	0,270	6 100,00	1 647,00	6100,00	6 100,00	6 100,00	1647,00	0,00%	0,000	0,00	0,270	1647,00	0,00
60	K	465511521	Dlažba kamenná kladená do betónu s vyplnením škár maltou MC 10 nad.20 m2, 200mm	m2	74,000	38,89	2 877,86	41,59	49,44	46,23	3421,02	18,87%	0,000	0,00	74,000	3421,02	543,16
D	5	Komunikácie					1 155 177,11										
61	K	561262214	Podklad zo zeminy UM MSK 31,5 GB z mat. nakuopaného hr 230 mm	m2	11 500,000	7,12	81 880,00	15,83	19,15	8,61	99015,00	20,93%	2808,000	19992,96	0,000	0,00	0,00
62	K	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr po zhutnení 150 mm	m2	3 105,000	4,79	14 872,95	5,45	6,41	5,63	17481,15	17,54%	0,000	0,00	3 105,000	17481,15	2608,20
VV		"vývodná vrstva" 465,75/0,15		3 105,000													
VV		Súčet		3 105,000													
63	K	564861111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestrením a zhutnením, hr po zhutnení 200 mm	m2	157,500	8,93	1 406,48	7,08	8,31	10,48	1650,60	17,36%	0,000	0,00	157,500	1650,60	244,12
VV		315*0,5		157,500													
VV		Súčet		157,500													
64	K	564871111	Podklad zo štrkodrviny fr.0-63mm s rozprestrením a zhutnením, hr po zhutnení 250 mm	m2	13 384,800	7,61	101 858,33	8,70	10,22	8,94	119660,11	17,48%	6536,440	49742,31	0,000	0,00	0,00
VV		"pre hrúbku 1000mm" 3346,2*4		13 384,800													
VV		Súčet		13 384,800													
65	K	564871111.1	Podklad zo štrkodrviny fr.0-31,5mm s rozprestrením a zhutnením, hr po zhutnení 250 mm	m2	12 047,610	0,98	11 806,66	8,70	10,23	1,15	13854,75	17,35%	2941,710	2882,88	0,000	0,00	0,00
66	K	565151011	Podklad z asfaltového betónu AC P CA 35/50-65 s rozprestrením a zhutnením tr.l., po zhutnení hr.70 mm	m2	10 320,500	11,29	116 518,45	13,98	17,41	14,06	145106,23	24,53%	0,000	0,00	10 320,500	145106,23	28587,78
67	K	567121115	Podklad z prostého betónu tr. B 7, 5 hr.150 mm	m2	157,500	11,42	1 798,65	18,67	23,39	14,31	2253,83	25,31%	0,000	0,00	157,500	2253,83	455,18
VV		"chodník"315*0,5		157,500													
VV		Súčet		157,500													
68	K	569231111	Spevnenie krajnic, komunikácií pre peších štrkopieskom alebo kamenivom ťaženým 0,32mm,hr.100 mm	m2	4 450,500	4,14	18 425,07	3,43	4,01	4,84	21540,42	16,91%	0,000	0,00	4 450,500	21540,42	3115,35
69	K	569903311	Zhotovenie zemných krajnic z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	962,550	30,52	29 377,03	13,95	16,22	35,49	34160,90	16,28%	0,000	0,00	962,550	34160,90	4783,87
70	K	573111112	Postrek asfaltový infiltrčný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,800 kg/m2	m2	11 500,000	0,53	6 095,00	0,84	0,98	0,62	7130,00	16,98%	0,000	0,00	11 500,000	7130,00	1035,00
71	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0, 50 do 0,70 kg/m2	m2	49 738,500	0,53	26 361,41	0,47	0,55	0,62	30837,87	16,98%	0,000	0,00	49 738,500	30837,87	4476,46
72	K	578311111	Koberec asfaltový z kameniva drobného ťaženého s rozprestrením a so zhutnením po zhutnení hr.50 mm	m2	157,500	19,80	3 118,50	9,58	11,40	23,56	3710,70	18,99%	0,000	0,00	157,500	3710,70	592,20
VV		315*0,5 "kryt chodníka"		157,500													
VV		Súčet		157,500													
73	K	576831111	Koberec asfaltový modifikovaný mastixový SMA 11 PMB (AKMS) tr. I strednozrný, po zhutnení hr.40 mm	m2	9 829,050	15,69	154 217,79	10,15	12,86	19,88	195401,51	26,70%	0,000	0,00	9 829,050	195401,51	41183,72
74	K	576841111	Koberec asfaltový modifikovaný mastixový SMA 11 (AKMS) tr. I strednozrný, po zhutnení hr.50 mm	m2	15 040,200	17,44	262 301,09	12,65	16,04	22,11	332538,82	26,78%	0,000	0,00	15 040,200	332538,82	70237,73
75	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. hrubozrný AC I 16 hr.50mm	m2	9 829,050	10,19	100 158,02	11,68	15,75	13,74	135051,15	34,84%	0,000	0,00	9 829,050	135051,15	34893,13
76	K	577151113	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. hrubozrný AC I 16 L, PMB 45/80-55 hr. 60mm	m2	15 040,200	12,38	186 197,68	13,97	18,84	16,70	251171,34	34,89%	0,000	0,00	15 040,200	251171,34	64973,66
77	K	596912112	Kladenie betónových svahových oporných tvárnic nad 20 m2	m2	960,000	19,28	18 508,80	10,09	14,36	27,44	26342,40	42,32%	0,000	0,00	960,000	26342,40	7833,60
78	M	5959411400	Tvárnica svahová oporná 55x47x17 cm	ks	6 336,000	3,20	20 275,20	8,47	9,77	3,69	23379,84	15,31%	0,000	0,00	6 336,000	23379,84	3104,64
VV		960,0*6,6		6 336,000													
VV		Súčet		6 336,000													
D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					3 157,80										
79	K	627471151	Reprofilácia stien sanacnou maltou, 1 vrstva hr.10 mm	m2	1,240	31,76	39,38	35,57	40,52	36,18	44,86	13,92%	0,000	0,00	1,240	44,86	5,48
80	K	627471153	Reprofilácia stien sanacnou maltou, 1 vrstvy hr.30 mm	m2	17,470	62,50	1 091,88	77,10	82,90	67,20	1173,98	7,52%	0,000	0,00	17,470	1173,98	82,10
VV		"priepusty-celá+kalová jama"2,01+15,46		17,470													
VV		Súčet		17,470													
81	K	627471154	Reprofilácia stien sanacnou maltou, 2 vrstvy hr.50 mm	m2	18,270	109,72	2 004,58	105,20	111,10	115,87	2116,94	5,61%	0,000	0,00	18,270	2116,94	112,36
VV		"priepusty-celá+jama"0,61+17,66		18,270													
VV		Súčet		18,270													
82	K	634942711	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm- reprofilácia múru	m3	0,180	122,00	21,96	146,05	180,42	150,71	27,13	23,53%	0,000	0,00	0,180	27,13	5,17

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				460 740,84										
83	K	911332111 Osadenie a montáž zvodidla ocelového úroveň zachytenia H1so zabaranením stĺpkov pri vz. 2m vrátane materiálu	m	709,000	62,83	44 546,47	10,54	12,05	71,83	50927,47	14,32%	0,000	0,00	709,000	50927,47	6381,00
84	K	911332111.1 Osadenie a montáž zvodidla ocelového úroveň zachytenia N2 so zabaranením stĺpkov pri vz. 2m vrátane materiálu	m	603,000	49,29	29 721,87	7,73	8,87	56,56	34105,68	14,75%	0,000	0,00	603,000	34105,68	4383,81
85	K	911334111 Zvodidlo ocelové zábradnelé H2 kotvené do rímsy vrátane dodávky materiálu a plastových krytek	m	153,000	396,50	60 664,50	169,18	172,02	403,16	61683,48	1,68%	0,000	0,00	153,000	61683,48	1018,98
86	K	911381111 Osadenie mostných zvodidiel betonových dĺžky 4 m - prenájom	ks	57,000	204,96	11 682,72	99,70	115,49	237,42	13532,94	15,84%	0,000	0,00	57,000	13532,94	1850,22
vv		228/4		57,000												
vv		Súčet		57,000												
87	K	912291111 Osadenie smerového kola s vykopením, s odhadom výkoppku do 3 m z plastických hmôt	ks	121,000	48,80	5 904,80	20,02	24,04	58,60	7090,60	20,08%	0,000	0,00	121,000	7090,60	1185,80
88	M	286286pc1 Cestný smerový stĺpik	ks	121,000	13,42	1 623,82	8,47	8,50	13,47	1629,87	0,37%	0,000	0,00	121,000	1629,87	6,05
89	K	912293111 Osadenie a montáž smerového stĺpika z plastických hmôt na cestné zvodidlo	ks	55,000	4,88	268,40	1,64	1,93	5,74	315,70	17,62%	0,000	0,00	55,000	315,70	47,30
90	M	286286pc1.1 Cestný smerový stĺpik nadstavec na zvodidlo	ks	55,000	13,42	738,10	7,70	8,01	13,96	767,80	4,02%	0,000	0,00	55,000	767,80	29,70
91	K	912371pc1 Retroreflexné gombíky s osadením	ks	16,000	24,40	390,40	3,54	4,12	28,40	454,40	16,39%	0,000	0,00	16,000	454,40	64,00
92	K	914001111 Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp.konzolu alebo objekt vrátane dodávky dopravnej značky	ks	38,000	167,14	6 351,32	20,26	24,49	202,04	7677,52	20,88%	0,000	0,00	38,000	7677,52	1326,20
93	M	404477pc1 Stĺpik na zvislú dopravnú značku	ks	44,000	61,00	2 684,00	6,14	11,68	116,04	5105,76	90,23%	0,000	0,00	44,000	5105,76	2421,76
94	K	914001111.1 Osadenie a montáž prenosnej veľkorozmerovej cestnej zvislej dopravnej značky na dva stĺpiky vrátane dodávky značky, stĺpkov a podstavca	ks	2,000	610,00	1 220,00	16,54	19,77	729,12	1458,24	19,53%	0,000	0,00	2,000	1458,24	238,24
95	K	9140011pc2 Osadenie a montáž prenosnej cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpiky vrátane dodávky značky, stĺpika a podstavca	ks	61,000	61,00	3 721,00	20,26	24,49	73,74	4498,14	20,89%	0,000	0,00	61,000	4498,14	777,14
96	K	915709113 Príplatok k cene za reflexnú úpravu batolínovú	m2	1 561,880	0,01	15,62	0,78	0,81	0,01	15,62	0,00%	0,000	0,00	1 561,880	15,62	0,00
97	K	91572111pc1 Vodorovné dopravné znaenie cesty s predznaením	m2	1 561,880	17,08	26 676,91	11,67	13,14	19,23	30034,95	12,59%	0,000	0,00	1 561,880	30034,95	3358,04
vv		1561,88		1 561,880												
vv		Súčet		1 561,880												
98	K	917762111 Osadenie chodník. obrubnika betonového s oporou z betónu prostého tr. C 10/12, 5 do lôžka	m	1 051,050	13,07	13 737,22	10,23	12,58	16,07	16890,37	22,95%	0,000	0,00	1 051,050	16890,37	3153,15
99	M	5921745000 Obrubník betonový ABO 1-15 100x15x30	ks	1 051,050	4,70	4 939,94	7,94	9,67	5,72	6012,01	21,70%	0,000	0,00	1 051,050	6012,01	1072,07
100	K	919735115 Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 200 do 250 mm	m	1 601,250	1,83	2 930,29	9,47	11,05	2,14	3426,68	16,94%	0,000	0,00	1 601,250	3426,68	496,39
vv		1286,25+315		1 601,250												
vv		Súčet		1 601,250												
101	K	935111211 Osadenie priekopového žlabu z betonových priekopových tvárnic šírky nad 500 do 800 mm	m	2 902,900	21,27	61 744,68	6,49	7,57	24,81	72020,95	16,64%	0,000	0,00	2 902,900	72020,95	10276,27
102	M	5922764160 Tvárnica priekopová melioračná š.600 mm dĺžka 330mm	ks	8 848,485	2,82	24 952,73	3,96	5,74	4,09	36190,30	45,04%	0,000	0,00	8 848,485	36190,30	11237,57
vv		2920/0,330		8 848,485												
vv		Súčet		8 848,485												
103	K	9389062pc1 Odstránenie nánosov priepustu	m2	108,000	7,30	788,40	2,67	3,08	8,42	909,36	15,34%	0,000	0,00	108,000	909,36	120,96
104	K	961041211 Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií z prost.,betónu, -2,20000t	m3	3,060	132,13	404,32	103,72	123,75	157,65	482,41	19,31%	0,000	0,00	3,060	482,41	78,09
vv		"Búranie priepustov"3,06		3,060												
vv		Súčet		3,060												
105	K	961051111 Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	1,400	152,38	213,33	307,62	358,78	177,72	248,81	16,63%	0,000	0,00	1,400	248,81	35,48
vv		"búranie priepustov-rímsy" 1,4		1,400												
vv		Súčet		1,400												
106	K	979081111 Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	15 962,412	2,25	35 915,43	13,88	16,11	2,61	41661,90	16,00%	1144,860	2575,94	0,000	0,00	0,00
vv		"podklad z kameniva" 157,5*0,24+9829,05*0,72		7 114,716												
vv		"asfalt" 157,5*0,098+9829,05*0,45+15040,2*(0,127+0,153)		8 649,764												
vv		"betón"1051,05*0,145+157,5*0,225+3,06*2,2+1,4*2,4		197,932												
vv		Súčet		15 962,412												
107	K	979081121 Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	239 436,180	0,23	55 070,32	0,44	0,51	0,27	64647,77	17,39%	17172,900	3949,77	0,000	0,00	0,00
vv		15*15962,412		239 436,180												
vv		Súčet		239 436,180												
108	K	979087212 Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	15 962,412	0,12	1 915,49	4,86	5,63	0,14	2234,74	16,67%	1144,860	137,38	0,000	0,00	0,00
109	K	979089012 Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	15 962,412	2,20	35 117,31	40,00	40,00	2,20	35117,31	0,00%	1144,860	2518,69	0,000	0,00	0,00
110	K	979089012.1 Poplatok za skladovanie - zemina	t	5 492,100	4,88	26 801,45	4,88	4,88	4,88	26801,45	0,00%	2203,250	10751,86	0,000	0,00	0,00
vv		"zemina"(3680,4-19)*1,5		5 492,100												
vv		Súčet		5 492,100												
D	PSV	Práce a dodávky PSV				646,85										

PC	Typ	Kod	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti				185,20										
111	K	711113001	Izolácia proti zemnej vlhkosti penetračným náterom za studena	m2	5,560	6,10	33,92	0,45	0,53	7,18	39,92	17,70%	0,000	0,00	5,560	39,92	6,00
112	M	1116315600	Lak asfaltový ALP-S-PENETRAL S v sudoch	t	0,002	2 440,00	4,88	2440,00	2 440,00	2 440,00	4,88	0,00%	0,000	0,00	0,002	4,88	0,00
113	K	711122131	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým náterom za tepla	m2	11,200	12,20	136,64	0,64	0,76	14,49	162,29	18,77%	0,000	0,00	11,200	162,29	25,65
114	M	1116315000	Lak asfaltový ALP-PENETRAL v sudoch	t	0,004	2 440,00	9,76	2440,00	2 440,00	2 440,00	9,76	0,00%	0,000	0,00	0,004	9,76	0,00
	vv		11,2*0,00035		0,004												
	vv		Súčet		0,004												
D		783	Dokončovacie práce - nátery				461,65										
115	K	78322pc2	Protiorózna ochrana podpornej konštrukcie roštu priepustu podľa návrhu PD	m2	9,000	24,40	219,60	24,40	24,40	24,40	219,60	0,00%	0,000	0,00	9,000	219,60	0,00
116	K	78322pc2.1	Protiorózna ochrana zábradlia podľa návrhu PD	m2	9,920	24,40	242,05	24,40	24,40	24,40	242,05	0,00%	0,000	0,00	9,920	242,05	0,00
D		00	Všeobecné položky				68 796,80										
117	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia inžinierskych sietí	kpl	1,000	672,00	672,00	672,00	672,00	672,00	672,00	0,00%	0,300	201,60	0,000	0,00	0,00
118	K	000300031	Geodetické práce - vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	1 708,00	1 708,00	1708,00	1 708,00	1 708,00	1708,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	1708,00	0,00
119	K	000400027	Projektové práce - náklady na výrobo-technickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	49 959,00	49 959,00	49959,00	49 959,00	49 959,00	49959,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	49959,00	0,00
120	K	000400028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	8 357,00	8 357,00	8357,00	8 357,00	8 357,00	8357,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	8357,00	0,00
121	K	000600028	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	6 880,80	6 880,80	6880,80	6 880,80	6 880,80	6880,80	0,00%	0,000	0,00	1,000	6880,80	0,00
122	K	000600029	Zariadenie staveniska - prevádzkové - dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	1 220,00	1 220,00	1220,00	1 220,00	1 220,00	1220,00	0,00%	0,200	244,00	0,000	0,00	0,00
	vv		1,0 *zabezpečenie oblasti krátkodobých a dlhodobých pracovných miest podľa schváleného návrhu organizácie dopravy		1,000												

# ROZPOČET

Stavba: Rekonštrukcia cesty II/581 Nové Mesto nad Váhom, V. etapa  
 Objekt: 201 - MOST 012 NOVÉ MESTO N/VÁHOM - MYJAVA V KM 18,858

Miesto: Trenčiansky samosprávny kraj Dátum: 12.06.2023  
 Objednávateľ: Eurovia SK, a.s. Projektant:  
 Zhotoviteľ: Eurovia SK, a.s. Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Aktualizácia	Aktualizácia	Cena po navýšení		Navýšenie o [%]	Vyfakturované množstvo	Vyfakturované celkom	indexované množstvo	cena po navýšení - zostatkové množstvo	Navýšenie celkom len nečerpané položky		
								GENEKON B	GENEKON 01 D	E=(D/B)*A	Cena celkom [EUR]							J.cena [EUR]	J.cena [EUR]
								J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]		Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]		
<b>Náklady z rozpočtu</b>								<b>61 752,60</b>				<b>73 195,33</b>				<b>0,00</b>		<b>11 442,73</b>	
D	1		<b>Zemné práce</b>				<b>3 418,75</b>												
1	K	113151114	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche do 500 m2,pruh do 750 mm,hr.50 mm, -0,12700t	m2	836,000	2,04	1 705,44	2,47	2,78	2,29	1914,44	12,25%	0,000	0,00	836,000	1 914,44	209,00		
2	K	113151115	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche do 500 m2,pruh do 750 mm,hr.60 mm, -0,15300t	m2	836,000	2,04	1 705,44	3,27	3,67	2,29	1914,44	12,25%	0,000	0,00	836,000	1 914,44	209,00		
3	K	131201202	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	0,500	15,74	7,87	11,37	13,18	18,25	9,13	15,95%	0,000	0,00	0,500	9,13	1,26		
D	2		<b>Zakladanie</b>				<b>625,86</b>												
4	K	262501172	Rýchlostné diamantové vrtanie - jadrové vrtanie do betónu	m	11,400	54,90	625,86	34,68	41,02	64,94	740,32	18,29%	0,000	0,00	11,400	740,32	114,46		
	W		"kotvenia potrubia-závěsy"38*0,150*2		11,400														
	W		Súčet			11,400													
	W		Súčet			11,400													
D	4		<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>54,57</b>												
5	K	451311511	X Podklad z prostého betónu C 20/25 vo vrstve hr. do 100 mm	m2	9,940	5,49	54,57	12,70	15,79	6,83	67,89	24,41%	0,000	0,00	9,940	67,89	13,32		
	W		9,94 "POD DLAŽBU"		9,940														
	W		Súčet			9,940													
	W		Súčet			9,940													
D	5		<b>Komunikácie</b>				<b>24 937,88</b>												
6	K	573231111	Postrek asfaltový spojovací z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2	m2	836,000	0,53	443,08	0,56	0,66	0,62	518,32	16,98%	0,000	0,00	836,000	518,32	75,24		
7	K	576841111	Koberec asfaltový modifikovaný mastixový SMA 11 (AKMS) tr. I strednozrnny, po zhutnení hr.50 mm	m2	836,000	16,17	13 518,12	12,65	16,04	20,50	17138,00	26,78%	0,000	0,00	836,000	17 138,00	3619,88		
8	K	577151113	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. hrubozrnny AC I 16 L, PMB 45/80-55 hr. 60mm	m2	836,000	13,13	10 976,68	13,97	18,84	17,71	14805,56	34,88%	0,000	0,00	836,000	14 805,56	3828,88		
D	6		<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>3 355,22</b>												
9	K	611461141	Záverená stierka strojne miešaná,ručne nanášaná hr.2 mm	m2	62,000	8,14	504,68	10,39	11,59	9,08	562,96	11,55%	0,000	0,00	62,000	562,96	58,28		
	W		47*0,85+49*0,45		62,000														
	W		Súčet			62,000													
10	K	621463161	Profiláčna malta nanášaná ručne hr.5 mm	m2	62,000	13,18	817,16	16,10	19,63	16,07	996,34	21,93%	0,000	0,00	62,000	996,34	179,18		
11	K	6214631pc1	Spojovací mostík pri reprofiliácii korodovaných eástí betónov	m2	62,000	5,41	335,42	11,35	13,82	6,59	408,58	21,81%	0,000	0,00	62,000	408,58	73,16		
12	K	622661211	Náter betonu mostu epoxidový disperzný 1x impregnačný OS-A	m2	180,000	9,37	1 686,60	6,91	6,90	9,36	1684,80	-0,11%	0,000	0,00	180,000	1 684,80	-1,80		
13	K	627471451	Inhibitor korózie na ochranu výstuže	m2	2,100	5,41	11,36	19,69	21,76	5,98	12,56	10,54%	0,000	0,00	2,100	12,56	1,20		
D	8		<b>Rúrové vedenie</b>				<b>1 463,97</b>												
14	K	871351111	Montáž závesného potrubia z tvrdého PVC tesnených gumovým krúžkom priemeru 200 mm	m	39,998	24,40	975,95	0,94	1,08	28,03	1121,14	14,88%	0,000	0,00	39,998	1 121,14	145,19		
15	M	2861107600	Tlakové rúry PVC na zberné potrubie odvodnenia mosta	ks	6,667	73,20	488,02	75,28	109,06	106,05	707,04	44,88%	0,000	0,00	6,667	707,04	219,02		
D	9		<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>10 806,96</b>												
16	K	931994141	Tesnenie pracovnej škáry betónovej konštrukcia polyuretánovým tmelom do pl 1,5 cm2	m	8,000	24,40	195,20	3,19	3,82	29,22	233,76	19,75%	0,000	0,00	8,000	233,76	38,56		
	W		"utesnenie odvodnovaca" 4*2		8,000														
	W		Súčet			8,000													
	W		Súčet			8,000													
17	K	931998112	Tesnenie prestupov trubky odvodnenie DN 100 izolaciou mostovky bitúmenovým tmelom	ks	4,000	30,50	122,00	2,45	3,75	46,68	186,72	53,05%	0,000	0,00	4,000	186,72	64,72		

18	K	935111111	Osadenie priekopového žlabu z betónových priekop. tvárnic šírky do 500 mm	m	14,500	21,27	308,42	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	J.cena [EUR]	[%]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Množstvo	Cena celkom [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	935111111	Osadenie priekopového žlabu z betónových priekop. tvárnic šírky do 500 mm	m	14,500	21,27	308,42	5,03	5,87	24,82	359,89	16,69%	0,000	0,00	14,500	359,89	51,47
19	M	5922750700	Tvárnica priekopová a melioračná-betónová žlabovka TBM 5-50	ks	15,000	2,82	42,30	5,32	6,18	3,28	49,20	16,31%	0,000	0,00	15,000	49,20	6,90
20	K	936941111	Osadenie odvodnovaca mostovky hmotnosti do 20 kg	ks	4,000	610,00	2 440,00	610,00	610,00	610,00	2440,00	0,00%	0,000	0,00	4,000	2 440,00	0,00
21	M	5524421000	Odvodnovac mostný 300 x 500	ks	4,000	817,40	3 269,60	436,49	528,19	989,12	3956,48	21,01%	0,000	0,00	4,000	3 956,48	686,88
22	K	938902031	Otryskanie degradovaného betónu vodou do 20 mm	m2	62,000	24,40	1 512,80	8,84	10,07	27,80	1723,60	13,93%	0,000	0,00	62,000	1 723,60	210,80
23	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	234,080	3,21	751,40	13,88	16,11	3,73	873,12	16,20%	0,000	0,00	234,080	873,12	121,72
	W		"asfalty" 836*(0,127+0,153)				234,080										
	W		Súčet				234,080										
24	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4 681,600	0,08	374,53	0,44	0,51	0,09	421,34	12,50%	0,000	0,00	4 681,600	421,34	46,81
	W		20*234,08				4 681,600										
	W		Súčet				4 681,600										
25	K	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodovornú dopravu sutiny	t	234,080	1,55	362,82	4,86	5,63	1,80	421,34	16,13%	0,000	0,00	234,080	421,34	58,52
26	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	234,080	6,10	1 427,89	40,00	40,00	6,10	1427,89	0,00%	0,000	0,00	234,080	1 427,89	0,00
D	99		Presun hmôt HSV				33,79										
27	K	998212111	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	t	281,620	0,12	33,79	8,78	9,80	0,13	36,61	8,33%	0,000	0,00	281,620	36,61	2,82
D	721		Zdravotech. vnútorná kanalizácia				2 269,20										
28	K	721171612	Potrubie z rúr PP 100 odpadné zvislé vrátane spojovacieho materiálu	m	1,500	97,60	146,40	40,32	48,90	118,37	177,56	21,28%	0,000	0,00	1,500	177,56	31,16
29	K	721171614	Potrubie odpadné z rúr PP 150 odpadné zvislé vrátane spojovacieho materiálu	m	7,500	97,60	732,00	67,18	82,34	119,62	897,15	22,56%	0,000	0,00	7,500	897,15	165,15
30	K	721194106	Montáž a upevnenie rektifikovačných závesov potrubia vrátane materiálu	ks	38,000	36,60	1 390,80	26,10	26,10	36,60	1390,80	0,00%	0,000	0,00	38,000	1 390,80	0,00
D	23-M		Montáže potrubia				4 880,00										
31	K	230120002	Nastavenie predpätia a rektifikácia kompenzátorov DN 125 - 250	ks	5,000	122,00	610,00	50,58	58,77	141,75	708,75	16,19%	0,000	0,00	5,000	708,75	98,75
32	M	4227384800	Kompenzátor na odvodnení mosta-dilatačný medzikus	ks	5,000	854,00	4 270,00	189,37	238,74	1 076,64	5383,20	26,07%	0,000	0,00	5,000	5 383,20	1113,20
D	00		Všeobecné položky				9 906,40										
33	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou - určenie priebehu podzemného existujúceho vedenia inžinierskych sietí	kpl	1,000	683,20	683,20	683,20	683,20	683,20	683,20	0,00%	0,000	0,00	1,000	683,20	0,00
34	K	000300031	Geodetické práce vykonávané po výstavbe zameranie skutočného vyhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	683,20	683,20	683,20	683,20	683,20	683,20	0,00%	0,000	0,00	1,000	683,20	0,00
35	K	000400027	Projektové práce - náklady na výrobo-technickú dokumentáciu zhotoviteľa stavebného objektu	kpl	1,000	4 880,00	4 880,00	4880,00	4 880,00	4 880,00	4880,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	4 880,00	0,00
36	K	000400028	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavebného objektu	kpl	1,000	2 440,00	2 440,00	2440,00	2 440,00	2 440,00	2440,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	2 440,00	0,00
37	K	000600028	Zariadenie staveniska - komplet - zriadenie, prevádzka, odstránenie	kpl	1,000	610,00	610,00	610,00	610,00	610,00	610,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	610,00	0,00
38	K	000600029	Zariadenie staveniska - prevádzkové - dopravné značenie po stavenisku	kpl	1,000	610,00	610,00	610,00	610,00	610,00	610,00	0,00%	0,000	0,00	1,000	610,00	0,00
	W		1,0 "dočasné dopravné značenie podľa projektu - prenájom				1,000										