

**PROTOKOL O PREROKOVANÍ NÁVRHU - POKYNU NA ZMENU Č. 7**

Stavba:	R1 Sielnica – Úprava križovatky
Zhotoviteľ:	EUROVIA SK, a.s., Osloboditeľov 66, 040 17 Košice
Číslo zmluvy:	Objednávateľa ZM/2016/0325 Zhotoviteľa 4916.6080018PBA/01
Hlavný inžinier - HIS:	

V zmysle ustanovenia podčlánku 3.1 Všeobecných a Osobitných (Zvláštnych) zmluvných podmienok Vám predkladám na odsúhlasenie Návrh - pokynu na Zmenu č. 3, ktorý je navrhnutý v súlade s podčlánkom 3.3 a čl. 13. Všeobecných a Osobitných (Zvláštnych) zmluvných podmienok (červená kniha FIDIC, prvé vydanie 1999).

Dátum:

Podpis:

Stanovisko Hlavného inžiniera stavby:  
S predloženým pokynom na Zmenu č. 7 súhlasím

Stanovisko vedúceho investičného odboru:  
S predloženým pokynom na Zmenu č. 7 súhlasím

Stanovisko vedúceho odboru výstavby:  
S predloženým pokynom na Zmenu č. 7 súhlasím

Stanovisko vedúceho odboru správy SD:  
S predloženým pokynom na Zmenu č. 7 súhlasím

Stanovisko vedúceho odboru cien a finančného kontrolingu stavieb:  
S predloženým pokynom na Zmenu č. 7 súhlasím

**Vyjadrenie Objednávateľa:**  
Objednávateľ súhlasí s predloženým Návrhom – pokynu na Zmenu č. 7. Suma celkom 73 840,32 Eur.

03. JÚL 2018

Ing. Ladislav Ďudáš, PhD  
podpredseda predstavenstva

**Ing. Ľán Durišin**  
predseda predstavenstva  
a generálny riaditeľ

Príloha: 1 x Návrh - pokynu na Zmenu č.7

## NÁVRH - POKYNU NA ZMENU č. 7

vydaný v súlade s podčlánkom 3.3 a článkom 13 Všeobecných a Osobitných (Zvláštnych) zmluvných podmienok (FIDIC červená, prvé vydanie 1999)

Stavba:	R1 Sielnica – úprava križovatky
Zhotoviteľ:	EUROVIA SK, a.s. Osloboditeľov 66, 040 17 Košice
Číslo zmluvy:	Objednávateľa ZM/2016/0325 Zhotoviteľa 4916.6080018PBA/01

	meno:	podpis:
Stavebný dozor:		
Predkladaný stavebným dozorom		

Dátum predloženia: 21.03.2017

### 1. Obsah zmeny:

Predkladám návrh na vykonanie zmeny na objekte:

**SO 201-10 Rozšírenie mosta na R1 nad potok Sielnica – Nárok č. 13** - sanácia časti pôvodnej vodorovnej nosnej mostnej konštrukcie  
 Rozšírenie realizácie prác bolo vykonané základe listu Objednávateľa 8454/53155/30602/2017/KI zo dňa 20.06.17 doručeného dňa 20.08.2017 dotýkajúci sa Zmeny č. 1 DRS pre predmetný SO.

### 2. Popis projektovaného stavu:

**SO 201-10 Rozšírenie mosta na R1 nad potok Sielnica – Nárok č. 13** - sanácia časti pôvodnej vodorovnej nosnej mostnej konštrukcie  
 Staticky poškodené štyri krajné nosníky vodorovnej nosnej konštrukcie mostu typu MJ69 boli nahradené monolitickou železobetónovou doskou, pričom rozsah úprav sa prislúchajúcou časťou dotkol aj živičných konštrukčných vrstiev komunikácie mostu. Ostatné práce boli realizované podľa pôvodnej DRS.

### 3. Dôvodom zmeny sú nepredvídateľné fyzické podmienky.

Nárok č. 13 – Obsahom nároku bolo vybúranie poškodených prefabrikovaných častí vodorovnej nosnej mostnej konštrukcie a jej výmena za železobetónovú monolitickú dosku v nevyhnutnom rozsahu. Podrobný popis dôvodov predmetnej zmeny je v priloženom technickom zdôvodnení zhotoviteľa stavby a v priloženom stanovisku Autorského a Stavebného dozoru.

4. Vplyv na Zmluvnú cenu Diela: áno

SO 201-10 Rozšírenie mosta na R1 nad potok Sielnica – Nárok č. 13	73 840,32 €
Akceptovaná zmluvná hodnota	2 195 916,46 €
Rezerva 10 % v zmysle ZoD	199 628,77 €
<b>Rozpočtová rezerva vyčerpaná</b>	<b>0,00 €</b>
<u>Navýšenie akceptovanej zmluvnej hodnoty pokynom na Zmenu č. 7 – návrh</u>	<u>73 840,32 €</u>
<b>Akceptovaná zmluvná hodnota po schválení pokynu na Zmenu č. 7</b>	<b>2 367 812,52 €</b>
<b>Celkové navýšenie akceptovanej zmluvnej hodnoty po Zmene č. 6 bude:</b>	<b>171 896,06 €</b>
<b>Čerpanie rozpočtovej rezervy 10 % v zmysle ZoD po pokyne č. 7</b>	<b>0,00 €</b>
čo predstavuje zvýšenie akceptovanej zmluvnej hodnoty o <b>7,83 %</b> .	

5. Vplyv na Lehotu výstavby: áno

6. Prílohy:

- Príloha č. 1 Prehľad nákladov
- Príloha č. 2 Stanovisko SD
- Príloha č. 3 Vyjadrenie Dohľadu nad stavebným dozorom
- Príloha č. 4 Vyjadrenie AD
- Príloha č. 5 Podporné dokumenty Zhotoviteľa
- Nárok č. 13 Dopad sanácie mostnej nosnej konštrukcie na zvýšenie ceny prác pre SO 201-10

Za STD vypracoval:

Za STD schválil:



# Prehľad nákladov Návrh - pokynů na Zmenu č. 07 - Nárok č. 13

# Priloha č. 1

Šupis zmien časti stavby po objektoch :

Číslo objektu	Názov objektu	Vyčíslenie zmeny ceny objektu
100-00	Všeobecné položky	
101-00	Prípätie a odbočovacie pruhy	
101-10	Odbovovací pruh vetva č. 1	
101-20	Prípätací pruh vetva č. 2	
101-30	Odbovovací pruh vetva č. 3	
101-40	Prípätací pruh vetva č. 4	
101-50	Protihluková stena	
101-60	Vegetačné úpravy	
201-10	Rozšírenie mostia na R1 nad polok. Sietnica	73 840,3200
202-10	Zárubný múr na vetve č. 1	
202-20	Zárubný múr na vetve č. 3	
651-00	Preložka telekomunikačných vedení AT a.s.	
<b>Cena pokynů na Zmenu celkom bez DPH</b>		<b>73 840,3200</b>

Rekapitulácia celkovej ceny pokynů

P.č.	Popis položky	AZH podľa ZaD (Cena v € bez DPH)	Cena aktuálneho pokynů		Cena všetkých predchádzajúcich pokynů vrátane aktuálneho	Aktuálna zmluvná cena diela po prijaťi pokynů
			1 Celková cena predchádzajúcich pokynů	2 Zníženie		
1	Všeobecné položky - celkom	210 167,40	0,00		0,00	210 167,40
2	Časť stavby - celkom	1 786 120,29	287 684,51		371 524,83	2 157 645,12
3	Nepredvídateľné náklady 10 %	199 628,77	-199 628,77		-199 628,77	0,00
<b>Cena celkom bez DPH</b>		<b>2 195 916,46</b>				<b>2 367 812,52</b>

Vyveľivky :

AZH : Aktuálna zmluvná hodnota

Šlipac č. 1 Celková cena predchádzajúcich pokynů

Šlipac č. 2 a č. 3 Cena aktuálneho pokynů č. 07

Šlipac č. 4 Cena všetkých pokynů vrátane aktuálneho

Z položky nepredvídateľné náklady sa odtrávajú práce naviac a nové práce!!!

RÝCHLOSTNÁ CESTA R1 SIELNICA - ÚPRAVA KRÍŽOVATKY

Č. POLOŽKA		KÓD KP		KÓD SP	KÓD SP1	VÝKAŽ VÝMER	M.J	Množstvo	zrealizované- geodetický protokol	Rozdiel
45.00.00						<b>VŠEOBECNÉ POLOŽKY V PROCESÉ OBSTARÁVANIA STAVIEB</b>				
1		00010701				Zmluvné požiadavky poplatky za skládky vybúraných hmôt a sutí <i>vybúrané hmoty a suti : viď pol.č.8</i> <i>naviac práce - nosníky - buranie 20 t 9.90 m3 / 2.40t/m3)</i>	t	24,35	48,15	23,80
						24,35		24,35		
						23,8		0,00	23,80	
2		00010702				Zmluvné požiadavky poplatky za skládky zeminy <i>zemina na skládku : 250</i>	m3	250,00		
						250,0				
45.11.11						<b>DEMOLAČNÉ PRÁCE</b>				
3		05010205				Búranie konštrukcií muriva, priečok, pilierov, prekladov železobetónových <i>rimsa a vyrovn. betón : 0,35*24+0,5*0,05*24 suti. 2.4 t/m3</i>	m3	9,00		
						9,0				
4		05030162				Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, krytov bitúmenových	m2	12,50	21,32	8,82
				0503016202		Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, krytov bitúmenových hr. nad 100 do 200 mm <i>asfalt hr.120 mm: 0,5*25,0 suti : 0,45t/m2</i> <i>naviac práce - buranie asfaltov -protokol FP_201-10_005-2017</i>	m2	12,50		
						12,5		0,00	21,32	
						21,32				
5		05030407				Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, zvodidiel, zábradlia, stien, opletení kovových <i>zábradlie + zvodidlo : 23,4+23,4 suti : 0,042 t/m</i>	m	46,80		
						46,8				
6		05090462				Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu	m	27,00	98,49	71,49
				0509046203		Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu hr. nad 100 do 150 mm <i>zarezanie pre vybúranie : 2+25</i> <i>naviac práce - nosníky - buranie</i>	m	27,00		
						27,0		0,00	98,49	98,49
						98,49				
7		05090500				Jadrové vrtanie <i>vrtý do betónu - kridla : 0,31*42 ks</i> <i>- kotvenie rímky : 0,18*11 ks</i> <i>- kotvenie zvodidla : 0,15*4*12</i> <i>Spolu :</i>	m	22,20		
						13,02				
						1,98				
						7,20				
						22,2				
8		05080200				Doprava vybúraných hmôt vodorovná	t	26,31	50,11	23,80
				0508020003		Doprava vybúraných hmôt vodorovná, nad 1 km <i>naloženie a doprava na skládku do 20 km: 7,8*2,4+12,5*0,45</i> <i>naloženie a doprava na skládku správcu 10 km: 46,8*0,042</i> <i>spolu:</i>	t	26,31		
						24,35				
						1,97				
						26,31				
						23,80	t	0,00	23,80	23,80
45.11.24						<b>OSTATNÉ VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE</b>				
9		01010301				Prípravné práce, čerpanie vody gravitačnými studňami	hod	120,00		
				0101030101		Prípravné práce, čerpanie vody gravitačnými studňami do 500 l/min <i>odhad. 5*24</i>	hod	120,00		
						120,0				
10		01030102				Hĺbené vykopávky jám nezapažených	m3	450,00		
				0103010207		Hĺbené vykopávky jám nezapažených, tr. horniny 1-4 <i>spolu :</i>	m3	450,00		
						450,0				
11		01040100				Konštrukcie z hornín - skládky	m3	450,00		
				0104010007		Konštrukcie z hornín - skládky tr.horniny 1-4	m3	450,00		
						450,0				
12		01040402				Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením	m3	200,00		
				0104040207		Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr. horniny 1-4	m3	200,00		
						200,0				
13		01040702				Konštrukcie z hornín - hrádze so zhutnením	m3	15,00		
				0104070207		Konštrukcie z hornín - hrádze so zhutnením, tr.horniny 1-4 <i>tesniaca obohrádzka z ilu - zriadenie, odstránenie : (1,5+0,5)/2*1,0*15</i>	m3	15,00		
						15,0				
14		01060202				Premiestnenie vodorovné do 1 000 m	m3	400,00		
				0106020201		Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 1 000 m, tr. horniny 1-4 <i>premiestnenie výkopu na medziskládku pre spätný zásyp</i> <i>( tam a späť) 200*2</i>	m3	400,00		
						400,0				
15		01060204				Premiestnenie vodorovné nad 5 000 m	m3	250,00	488,65	238,65
				0106020401		Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 5 000 m, tr. horniny 1-4 <i>premiestnenie prebytočnej zeminy na skládku do 20 km</i> <i>objazd - odkopávka - geodetické zameranie -</i> <i>protokol FP_201-10_005-2017</i>	m3	250,00	250,00	
						250,0				
						238,65	m3	0,00	238,65	238,65
45.21.21						<b>PRÁCE NA HRUBEJ STAVBE MOSTOV A VISUTÝCH DIALNÍC</b>				
16		11010101				Základy, pásy z betónu prostého	m3	47,90		
				1101010106		Základy, pásy z betónu prostého, tr. C 25/30 (B 30) <i>základ opory: (2,76+2,72)*1,5*2</i> <i>kridlo 1 : 2,0*1,2*5,5</i> <i>kridlo 2 : 2,0*1,2*7,6</i> <i>spolu:</i>	m3	47,90		
						16,44				
						13,20				
						18,24				
						47,9				
17		11010112				Základy, pásy, debnenie z dielcov	m2	73,92		
				1101011201		Základy, pásy, debnenie z dielcov drevených <i>základ opory: (2,76+2,72)*2*1,5*2</i> <i>kridlo 1 : (2,0+5,5)*2*1,2</i> <i>kridlo 2 : (2,0+7,6)*2*1,2</i> <i>spolu:</i>	m2	73,92		
						32,88				
						18,00				
						23,04				
						73,92				

RÝCHLOSTNÁ CESTA R1 SIELNICA - ÚPRAVA KRIŽOVATKY

ČASŤ STAVBY:		201 - 10 Rozšírenie mosta nad Sielnickým potokom							
KS:		2111							
Č.	POLOŽKA			VÝKAZ VÝMER	M.J.	Množstvo	zrealizované- geodetický protokol	Rozdiel	
	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP						
18		11050202		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory z betónu železového	m3	15,65			
			1105020206	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory z betónu železového, tr. C 25/30 (B 30) opora 1 : 1,0*2,886*2,76 7,97 opora 2 : 1,0*2,826*2,72 7,69 spolu: 15,65	m3	15,65			
19		11050212		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, debnenie z dielcov	m2	44,78	52,58	7,80	
			1105021201	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, debnenie z dielcov drevených opora 1 : (1,16+2,76)*2*2,886 22,63 opora 2 : (1,16+2,76)*2*2,826 22,16 spolu: 44,78 opora 1 a 2 - skutočné rozmery : 41,84 debnenie uložného prahu opory - skutočnosť : 10,74	m2 m2 m2 m2	44,78 41,84 10,74	41,84 10,74		
20		11050221		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, výstuž z betonárskej ocele	t	0,42			
			1105022106	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, výstuž z betonárskej ocele 10505 opory+krídla : 0,137+0,145+0,136 0,42	t	0,42			
21		11050302		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny z betónu železového	m3	51,45			
			1105030206	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny z betónu železového, tr. C 25/30 (B 30) krídlo 1 : 1,3*5,5*2,997+1,3*0,77*2,997 24,43 krídlo 2 : 1,3*7,6*2,877-0,65*0,75*2,877 27,02 spolu: 51,45	m3	51,45			
22		11050312		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny debnenie z dielcov	m2	84,33	120,57	36,24	
			1105031201	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, krídla, steny debnenie z dielcov drevených krídlo 1 : 2,997*5,5*2+1,3*2,997 36,86 krídlo 2 : 2,877*7,6*2+1,3*2,877 47,47 spolu: 84,33 skutočne zrealizované - geodetické zameranie 120,57	m2 m2	84,33	120,57		
23		11050602		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy z betónu železového	m3	7,40	7,39	-0,01	
			1105060208	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy z betónu železového, tr. C 0,316*23,415 7,40 skutočne zrealizované - geodetické zameranie 7,39	m3 m3	7,40 0,00	7,39		
24		11050611		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, debnenie tradičné	m2	31,55	33,63	2,08	
			1105061101	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, debnenie tradičné drevené (0,32+0,75+0,25)*24,415+0,32*2 31,55 skutočne zrealizované - geodetické zameranie 33,63	m2 m3	31,55 0,00	33,63		
25		11050621		Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, výstuž z betonárskej ocele	t	1,07			
			1105062106	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, výstuž z betonárskej ocele 1,008+0,065 1,07	t	1,07			
26		11080202		Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby z betónu železového	m3	16,74	45,62	28,88	
			1108020207	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby 10,27*2,42*0,61+10,27*1,4*0,11 16,74 skutočne zrealizované - geodetické zameranie 45,62	m3 m3	16,74 0,00	45,62		
27		11080211		Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby, debnenie tradičné	m2	35,51	91,92	56,41	
			1108021101	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby, 10,27*(2,42+0,61+0,11)+2,42*0,61*2+1,4*0,11*2 35,51 skutočne zrealizované - geodetické zameranie 91,92	m2 m2	35,51 0,00	91,92		
28		11080221		Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby, výstuž z betonárskej ocele	t	1,45	5,68	4,23	
			1108022106	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby, 0,082+0,523+0,054+0,626+0,16 1,45 vykaz výmer AMBERG - 5,427+0,2492 5,68	t t	1,45 0,00	5,68		
29		21080407		Vodorovné nosné konštrukcie, kĺby a ložiská elastomerové a gumené	ks	2,00	21,00	19,00	
			2108040703	Vodorovné nosné konštrukcie, kĺby a ložiská elastomerové a gumené, nevystužené neoprénové pásy hr. 20 mm 0,6*2,4 = 2 ks 2,00 vodorovná plocha opor - 1 ks=0,72m2 : 14,53/0,72 21,00	ks ks	2,00 0,00	21,00		

RÝCHLOSTNÁ CESTA R1 SIELNICA - ÚPRAVA KRIŽOVATKY

ČASŤ STAVBY :		201 - 10 Rozšírenie mosta nad Sielnickým potokom							
KS:		2111							
C.	POLOŽKA			VÝKAZ VÝMER	M..J.	Množstvo	zrealizované- geodetický protokol	Rozdiel	
	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP						
30		21200241		Podkladné a vedľajšie konštrukcie pod mostnými ložiskami, kotvenie zvodidla : 0,42*0,28*12	m2	1,41			
31		21250106		Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové	m	23,42	26,10	2,68	
			2125010602	Doplňujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové zábradľové zábrad.zvodidlo + 2x koncové madlá	m	23,42			
				skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m2	26,10	26,10		
32		21250422		Doplňujúce konštrukcie, dilatčné zariadenia, výplň dilatčných škár	m2	0,63	14,96	14,33	
			2125042204	Doplňujúce konštrukcie, dilatčné zariadenia, výplň dilatčných škár z 0,316*2	m2	0,63			
				skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m2	14,96	14,96		
33		21250424		Doplňujúce konštrukcie, dilatčné zariadenia, tesnenie dilatčných škár	m	12,00	92,59	80,59	
			2125042406	Doplňujúce konštrukcie, dilatčné zariadenia, tesnenie dilatčných škár dilatčná škára s predtesnením : 3,0*4	m	12,00			
				skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m	92,59	92,59		
34		21250425		Doplňujúce konštrukcie dilatčné zariadenia mostné závery	m	7,64	16,21	8,57	
				podpovrchový mostný záver : 3,82*2	m	7,64			
				skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m	16,21	16,21		
35		21250906		Doplňujúce konštrukcie, drobné zariadenia oceľové	ks	102,00			
				lepené kotvy : 42+11+48		101,00			
				tabuľka s evidenčným číslom mosta		1,00			
				spolu :		102,00			
36		21251006		Doplňujúce konštrukcie, podporné konštrukcie mostov oceľové	m3	57,60	227,42	169,82	
			2125100602	Doplňujúce konštrukcie, podporné konštrukcie mostov oceľové ťažké obostavaný priestor po mostom : 8,0*2,4*3,0	m3	57,60			
				skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m3	227,42	227,42		
45.22.20									
37		61010101		<b>IZOLAČNÉ PRÁCE PROTI VODE</b>					
			6101010102	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcii náterivami a tmelmi	m2	733,11			
				Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcii náterivami a 1x penetračný : 115,94+47,4+81,03	m2	244,37			
				2x asfaltový : (115,94+47,47+81,03)*2		488,74			
				spolu :		733,11			
38		61010502		Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, mostoviek pásmi	m2	41,72	91,58	49,86	
			6101050201	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, mostoviek pásmi na ploche vodorovnej	m2	41,72			
				10,3*4,05		41,72			
				skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m2	91,58	91,58		
			6101010201	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcii pásmi na ploche vodorovnej	m2	5,67			
				ochrana izolácie mostovky pod rimsou : 0,55*10,3		5,67			
45.23.12									
39		22030330		<b>PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIALNIC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVÍSK</b>					
			2203033001	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek	m2	72,10	349,93	277,83	
				Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek z asfaltu	m2	72,10			
				3,5*10,3*2		72,10			
				naviac práce OBJAZD -skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m2	349,93	349,93		
40		22030640		Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	3,06	51,22	48,16	
			2203064004	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, AC 11 hr.45mm: 3,5*10,3*0,045	m3	1,62			
				SMA 11 hr.40mm: 3,5*10,3*0,04		1,44			
				spolu :		3,06			
				AC 11 hr.45mm:		3,24	3,24		
				SMA 11 hr.40mm:		2,88	2,88		
				spolu :		6,12			
				naviac práce OBJAZD -skutočne zrealizované - geodetické zameranie					
				AC hr 80 mm 349,93*0,08		28,00	28,00		
				AC hr. 50 mm 342,14*0,05		17,11	17,11		
45.24.12									
41		11200101		<b>PRÁCE NA HRUBEJ STAVBE ÚPRAV TOKOV, HRÁDZÍ, ZAVLAŽOVACÍCH KANÁLOV A AKVADUKTOV</b>					
			1120010104	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého	m3	38,70	43,49	4,79	
				Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy z betónu prostého. tr. C 16/20 (B Z0)	m3	38,70			
				podklad pod dlažbu z lomov,kameňa : 1,5*1,0*2*0,1		0,30			
				24,0*8*0,2		38,40			

RÝCHLOSTNÁ CESTA R1 SIELNICA - ÚPRAVA KRIŽOVATKY

ČASŤ STAVBY :		201 - 10 Rozšírenie mosta nad Sielnickým potokom							
KS:		2111							
Č.	POLOŽKA			VÝKAZ VÝMER	M.J.	Množstvo	zrealizované- geodetický protokol	Rozdiel	
	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP						
				spolu :		38,70			
				skutočne zrealizované- geodetické zamer.-protokol FP_201-10_005-2017		37,21			
				skutočne zrealizované- geodetické zamer.-protokol FP_201-10_002-2017		4,60			
				skutočne zrealizované- geodetické zamer.-protokol FP_201-10_006-2017		0,33+1,35			
						1,68			
42		31210303	3121030302	Spevnené plochy, dlažby z lomového kameňa		43,49	m3	0,00	43,49
				Spevnené plochy, dlažby z lomového kameňa na cementovú maltu	m2	195,30		196,89	1,59
				1,5*1,0*2+24*8	m2	195,30		195,30	
				skutočne zrealizované- geodetické zamer.-protokol FP_201-10_006-2017					
	45.25.32			nábehový klin - naviac práce		1,59	m2	0,00	1,59
43		14020201		<b>OSTATNÉ BETONÁRSKE PRÁCE</b>					
			1402020102	Poter vyrovnávací z malty cementovej	m2	93,60		75,23	-18,37
				Poter vyrovnávací z malty cementovej, hladný oceľovým hladidlom	m2	93,60			
				cementový poter hr.40 mm : 23,4*4,0		93,6			
				skutočne zrealizované- geodetické zamer.-protokol FP_201-10_005-2017		75,23		75,23	
	45.44.23								
44		84010207		<b>MALBY A NÁTERY OSTATNÝCH STAVIEB</b>					
			8401020701	Náter kovových doplnkových konštr., farba epoxidová	m2	48,00		48,00	
				Náter kovových doplnkových konštr., farba epoxidová, základný	m2	48,00			
				zábradelné zvodidlo s kotvovou doskou : 24 m		48,0			
45		84010210							
			8401021002	Náter kovových doplnkových konštr., farba polyuretánová	m2	48,00		48,00	
46		84010951		Náter kovových doplnkových konštr., farba polyuretánová, jednonásobný	m2	48,00			
47		84010952		Náter povrchov strojov a zariadení, otryskanie	m2	48,00		48,00	
				Náter povrchov strojov a zariadení, otryskanie kremičitým pieskom	m2	48,00			
48		84010807		Náter povrchov strojov a zariadení, metalizácia	m2	48,00		48,00	
				Náter povrchov strojov a zariadení, metalizácia zinkom	m2	48,00			
49		84010810		Náter omietok a betónových povrchov, farba epoxidová	m2	35,95		85,94	49,99
				Náter omietok a betónových povrchov, farba epoxidová, mostoviek	m2	35,95			
				pečatenie mostovky : 10,27*3,5		35,95			
				skutočne zrealizované - geodetické zameranie	m2	85,94		85,94	
			8401081002	Náter omietok a betónových povrchov, impregnačný polyuretánový	m2	51,50			
				náter	m2	51,50			
				Náter omietok a betónových povrchov, impregnačný polyuretánový náter	m2	51,50			
				stien					
				ochrana rímsy proti soľam : 2.2*23,415		51,5			
50		05060101		<b>DEMOLAČNÉ PRÁCE</b>					
				Demolácia objektov a prefabrikátov - strojne		0		1,00	1,00
				demontáž nosníkov 4 ks - a 10,23m - naviac práce - výkres č 1 -geodet zameranie	kpl				nova polož
				kubatúry nosníkov - 9,90m3					zápis č. 15
51		01020200		<b>OSTATNÉ VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE</b>					
				Odkopávky a prekopávky nezapažené		0,00		238,65	238,65
				naviac práce - OBJAZD - odkopávka - geodetické zameranie	m3				SO101-10
52		01030300		Povrchové úpravy terénu , úprava podložia		0,00		855,50	855,50
				naviac práce - OBJAZD - podložie 2 x - geodet zameranie - 427,75*2	m2	855,50			SO101-10
53		02010204		Zlepšovanie základovej pody , lôžko a vankúše pod základy z		0,00		176,44	176,44
				kameniva ťaženého					SO101-10
				naviac práce - OBJAZD - podložie hr.400mm - geodetické zameranie	m3	176,44			
54		02010309		Zlepšovanie základovej pody , trativody kompletne z potrubia		0,00		17,44	17,44
				plastového					SO101-10
				naviac práce - - geodetický protokol č. FP_201-10_006-2017	m	17,44			
55		02010101		Zlepšovanie základovej pody , výplň odvodňovacích rebier alebo		0,00		1,58	1,58
				trativodov kamenivom, štrkopieskom					SO101-10
				naviac práce - - geodetický protokol č. FP_201-10_006-2017	m3	1,58			
				zásyp trativodu					
56		22010303		<b>PRÁCE NA SPODNEJ STAVBE DIALNÍC (OKREM VISUTÝCH),</b>					
				<b>CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRÝTÝCH PARKOVIŠK</b>					
				Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva , pre obnovu a údržbu,		0,00		35,22	35,22
				kamenivo ťvrdené					SO101-10
				naviac práce - prechodová oblasť hr.400mm - geodetický protokol	m3	35,22			
				č. FP_201-10_006-2017					
57		22250980		<b>PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIALNÍC (OKREM VISUTÝCH),</b>					
				<b>CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRÝTÝCH PARKOVIŠK</b>					
				Doplnujúce konštrukcie , obrubníky chodníkové		0,00		7,85	7,85
				naviac práce - nábehový klin - geodetický protokol	m3	7,85			SO101-10
				č. FP_201-10_006-2017					





Stavba: Rýchlostná cesta R1 SIELNICA – úprava križovatky  
 Objekt: 101-10 Rozšírenie mosta na R1 nad potokom Sielnica  
 - havarijný stav mosta

### CENOVÝ DOPAD - stavebné práce - nárok č. 13

Objednávateľ: NDS a.s.  
 Zhotoviteľ: EUROVIA SK a.s.

Časť stavby	Klasifikácia produkcie	Popis položky	M.j.	Množstvo	J.C.	Cena bez DPH	Nárok Zhotoviteľa č. 13		Cena celkom v € (bez DPH)	POZNÁMKA
							Množstvo navyš	Cena celkom v € (bez DPH)		
201-10		<b>Rozšírenie mosta na R1 nad potokom Sielnica</b>								
	45.00.00	<b>VSEOBECNE POLOŽKY V PROCESE OBSTARÁVANIA STAVIEB</b>								
1	00010701	Zmluvné požiadavky poplatky za skládky vyburaných hmôt a sutí	t	24,35	13,20	321,42				
2	00010702	Zmluvné požiadavky poplatky za skládky zeminy	m <sup>3</sup>	250,00	2,64	660,00			48,15	635,58
	45.11.11	<b>DEMOLAČNÉ PRÁCE</b>								
3	05010205	Buranie konštrukcii muríva, priečok, pilierov, prekladov železobetónových	m <sup>3</sup>	9,00	64,25	578,25			9,00	578,25
4	05030162	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, krytov bitúmenových	m <sup>2</sup>	12,50	2,09	26,13			21,32	44,56
5	05030407	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, zvodidiel, zábradlia, stien, oplotení kovových	m	46,80	4,43	207,32			46,80	207,32
6	05090462	Doplňuje práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu	m	27,00	2,09	56,43			98,49	205,84
7	05090500	Jadrové vrtanie	m	22,20	77,00	1 709,40			22,20	1 709,40
8	05080200	Doprava vyburaných hmôt vodovodná	t	26,31	2,65	69,72			50,11	132,79
	45.11.24	<b>OSTATNÉ VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE</b>								
9	01010301	Pripravné práce, čerpanie vody gravitačnými studňami	hod	120,00	5,45	654,00			120,00	654,00
10	01030102	Hĺbené, vykopávky jam nezapažených	m <sup>3</sup>	450,00	2,28	1 026,00			450,00	1 026,00
11	01040100	Konštrukcie z hornin - hrádza so zhutnením	m <sup>3</sup>	450,00	0,48	216,00			450,00	216,00
12	01040402	Konštrukcie z hornin - zásypy so zhutnením	m <sup>3</sup>	200,00	2,54	508,00			200,00	508,00
13	01040702	Konštrukcie z hornin - hrádza so zhutnením	m <sup>3</sup>	15,00	1,25	18,75			15,00	18,75
14	01060202	Premiestnenie vodovodné do 1 000 m	m <sup>3</sup>	400,00	0,79	316,00			400,00	316,00
15	01060204	Premiestnenie vodovodné nad 5 000 m	m <sup>3</sup>	250,00	4,51	1 127,50			488,65	2 203,81
	45.21.21	<b>PRÁCE NA HRUBEJ STAVBE MOSTOV A VISUTÝCH DIAŤNÍČ</b>								
16	11010101	Zaklady, pásy z betónu prostého	m <sup>3</sup>	47,90	90,49	4 334,47			47,90	4 334,47
17	11010112	Zaklady, pásy, debnenie z dielcov	m <sup>2</sup>	73,92	15,40	1 138,37			73,92	1 138,37
18	11050202	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory z betónu železového	m <sup>3</sup>	15,65	103,40	1 618,21			15,65	1 618,21
19	11050212	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, debnenie z dielcov	m <sup>2</sup>	44,78	18,43	825,30			7,80	143,75
20	11050221	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, opory, výstuž z betonárskej ocele	t	0,42	990,00	415,80			0,42	415,80
21	11050302	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, kridla, steny z betónu železového	m <sup>3</sup>	51,45	108,43	5 578,72			51,45	5 578,72
22	11050312	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, kridla, steny debnenie z dielcov	m <sup>2</sup>	84,33	18,43	1 554,20			36,24	667,90
23	11050602	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy z betónu železového	m <sup>3</sup>	7,40	126,50	936,10			-0,01	-1,27
24	11050611	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, debnenie tradičné	m <sup>2</sup>	31,55	38,50	1 214,68			2,08	80,08
25	11050621	Zvislé konštrukcie inžinierskych stavieb, rímasy, výstuž z betonárskej ocele	t	1,07	990,00	1 059,30			1,07	1 059,30

26	11080202	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby z betónu železového	m3	16,74	103,03	1 724,72	28,88	2 975,51	45,62	4 700,23
27	11080211	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby, debnenie tradičné	m2	35,51	22,00	781,22	56,41	1 241,02	91,92	2 022,24
28	11080221	Vodorovné nosné konštrukcie inžinierskych stavieb, mostné dosky, klenby, výstuž z betonárskej ocele	t	1,45	990,00	1 435,50	4,23	4 187,70	5,68	5 623,20
29	21080407	Vodorovné nosné konštrukcie, kĺby a ložiská elastomerové a gumené	ks	2,00	374,00	748,00	19,00	7 106,00	21,00	7 854,00
30	21200241	Podkladné a vedľajšie konštrukcie pod mostnými ložiskami, plastbetón	m2	1,41	78,10	110,12			1,41	110,12
31	21250106	Doplnujúce konštrukcie, zvodidlá oceľové	m	23,42	303,60	7 110,31	2,68	813,65	26,10	7 923,96
32	21250422	Doplnujúce konštrukcie, dilatčné zariadenia, výplň dilatčných škár	m2	0,63	7,99	5,03	14,33	114,50	14,96	119,53
33	21250424	Doplnujúce konštrukcie, dilatčné zariadenia, tesnenie dilatčných škár	m	12,00	5,50	66,00	80,59	443,25	92,59	509,25
34	21250425	Doplnujúce konštrukcie, dilatčné zariadenia, mostné závery podpovrchové	m	7,64	1 430,00	10 925,20	8,57	12 255,10	16,21	23 180,30
35	21250906	Doplnujúce konštrukcie, drobné zariadenia oceľové	ks	102,00	4,29	437,58		0,00	102,00	437,58
36	21251006	Doplnujúce konštrukcie, podperné konštrukcie mostov oceľové	m3	57,60	13,75	792,00	169,82	2 335,03	227,42	3 127,03
	<b>45.22.20</b>	<b>IZOLAČNÉ PRÁCE PROTI VODE</b>								
37	61010101	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcii nátenivami a tmeľmi	m2	733,11	4,95	3 628,89		0,00	733,11	3 628,89
38	61010502	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, mostovíek pásmi	m2	41,72	7,70	321,24	49,86	383,92	91,58	705,16
	<b>45.23.12</b>	<b>PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIALNIC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULIC, CHODNÍKOV A NEKRÝTÝCH PARKOVÍŠ</b>								
39	22030330	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, pospy spojovací postrek	m2	72,10	0,43	31,00	277,83	119,47	349,93	150,47
40	22030640	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	3,06	174,52	534,03	48,16	8 404,88	51,22	8 938,91
	<b>45.24.12</b>	<b>PRÁCE NA HRUBEJ STAVBE ÚPRAV TŔKOV, HRÁDZÍ, ZAVLAŽOVACÍCH KANÁLOV A AKVADUKTOV</b>								
41	11200101	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého	m3	38,70	76,57	2 963,26	4,79	356,77	43,49	3 330,03
42	31210303	Spevnené plochy, dlažby z lomového kameňa	m2	195,30	67,32	13 147,60	1,59	107,04	195,89	13 254,64
	<b>45.25.32</b>	<b>OSTATNÉ BETONÁRSKE PRÁCE</b>								
43	14020201	Poter vyrovnávací z maly cementovej	m2	93,60	20,50	1 918,80	-18,37	-376,59	75,23	1 542,21
	<b>45.44.23</b>	<b>MALBY A NÁTERY OSTATNÝCH STAVIEB</b>								
44	84010207	Náter kovových doplnkových konštr., farba epoxidová	m2	48,00	3,85	184,80		0,00	48,00	184,80
45	84010210	Náter kovových doplnkových konštr., farba polyuretánová	m2	48,00	6,38	306,24		0,00	48,00	306,24
46	84010951	Náter povrchov strojov a zariadení, otryskanie	m2	48,00	10,45	501,60		0,00	48,00	501,60
47	84010952	Náter povrchov strojov a zariadení, metalizácia	m2	48,00	17,38	834,24		0,00	48,00	834,24
48	84010807	Náter omietok a betónových povrchov, farba epoxidová	m2	35,95	11,02	396,17	49,99	550,89	85,94	947,06
49	84010810	Náter omietok a betónových povrchov, impregnačný polyuretánový náter	m2	51,50	8,80	453,20		0,00	51,50	453,20
	<b>201-10 spolu</b>					<b>75 526,82</b>				
	<b>45.11.11</b>	<b>Demolačné práce</b>								
50	05060101	Demolácia objektov a prefabrikátov- strojno	kpl		<b>22 664,33</b>		<b>1,00</b>	<b>22 664,33</b>	<b>1,00</b>	<b>22 664,33</b>
	<b>45.11.24</b>	<b>OSTATNÉ VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE</b>								
51	01020200	Odkopávky a prekopy nezapážene	m3		2,38		238,65	567,99		567,99 SO101-10
52	01080300	Povrchové úpravy terénu, úprava podlažia	m2		0,24		855,50	205,32		205,32 SO101-10
53	02010204	Zlepšovanie základovej pody, lôžko a vankúše pod zklady z kameniva ťaženého	m3		33,62		176,44	5 931,91		5 931,91 SO101-10
54	02010309	Zlepšovanie základovej pody, ťrativody kompletne z potrubia plastového	m		5,10		17,44	88,94		88,94 SO101-10
55	02010101	Zlepšovanie základovej pody, vyplň odvodňovacích rebier alebo ťrativodov kamenivom, štrkopieskom	m3		22,89		1,58	36,17		36,17 SO101-10
	<b>45.23.11</b>	<b>PRÁCE NA SPODNEJ STAVBE DIALNIC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULIC, CHODNÍKOV A NEKRÝTÝCH PARKOVÍŠ</b>								

nová položka,  
Zápis č. 15

56 22010303	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva , pre obnovu a údržbu, kamenivo drvené	m3	19,51	35,22	687,14	687,14 SO101-10
45.23.12	<b>PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIALNIC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULIC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVIŠK</b>					
57 22250980	Doplnujúce konštrukcie , obrubníky chodníkové	m	15,10	7,85	118,54	118,54 SO101-10
Cena SO podľa ZoD					<b>73 840,32</b>	
Nárok zhotoviteľa						<b>75 526,82</b>
Cena SO podľa ZoD + Nárok Zhotoviteľa						<b>73 840,32</b>
						<b>149 367,14</b>



Stavba: Rýchlostná cesta R1 SIELNICA – úprava križovatky  
 Objekt: 101 -10 Rozšírenie mosta na R1 nad potokom Sielnica  
 - havarijný stav mosta

Objednávateľ: NDS a.s.  
 Zhotoviteľ: EUROVIA SK a.s.

**Predbežný cenový dopad s použitím nových jednotkových cien - nárok č. 13**

Kód pol.	Názov položky	M.j.	platná ZoD			nová ZoD			rozdiel		
			Množstvo	Jed.cena	Cena celkom	Množstvo	Jed.cena	Cena celkom	Množstvo	Jed.cena	Cena celkom
05060101 45.11.11	Demolácia objektov z prefabrikátov strojne	kpl	0,00	0,00	0,00	1,00	22 664,33	22 664,33	1,00	22 664,33	22 664,33
<b>Spolu</b>				0,00	0,00		22 664,33	22 664,33			22 664,33



## ROZPOČET S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Zhotovenie stavby R1 Sielnica - úprava križovatky

Objekt: Búracie práce - most

Objednávateľ: EUROVIA SK a.s

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto: Sielnica

Dátum: 10.8.2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**05 MOST 22 316,20**

**0501 Búranie konštrukcií 22 316,20**

1	05010305000030	Búranie železobetónových konštrukcií z predpatého betónu	m3	9,900	114,53	1 133,85
---	----------------	--	----	-------	--------	----------

2	05080388022740	Doprava vybúraných hmôt, naloženie a zloženie vybúraných hmôt alebo konštrukcií	t	23,800	83,33	1 983,25
---	----------------	---	---	--------	-------	----------

3	05090405000030	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 100mm stenovou pílou -0,01200t	m	4,800	41,97	201,46
		" hrubka 10 cm - po šírke nosníka " 0,60*4*2		4,800		

4	05090405000460	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 500mm stenovou pílou -0,06000t	m	44,120	235,83	10 404,82
		" hrubka 50 cm - po šírke nosníka " 0,20*2*4*2		3,200		
		" hrubka 50 cm - po dĺžke nosníka " 10,23*4		40,920		
		Súčet		44,120		

5	05090105001810	Drvenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov. mat.) z muríva z betónu železového	t	23,800	361,04	8 592,83
---	----------------	--	---	--------	--------	----------

		Drvenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov. mat.) z muríva z betónu železového	t	23,830	4,32	102,95
--	--	--	---	--------	------	--------

		pílenie železobetónových nosníkov( úprava pred drvením rezenie na časti priečne pred drvením na 0,5m kusy 1 nosník 18*4=36*1=36m	m	36,000	235,83	8 489,88
--	--	---	---	--------	--------	----------

**Celkom 22 316,20**

## ROZPOČET

Stavba: Zhotovenie stavby R1 Sieľnica - Úprava križovačky

Objekt: Rozobranie mostu a likvidácia odpadu

Objednávateľ: EUROVIA SK, a.s.

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto:

Dátum: 11. 8. 2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Hmotnosť celkom
<b>HSV</b>		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>23 256,204</b>	<b>4,643</b>
<b>9</b>		<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>23 256,204</b>	<b>4,643</b>
1	120901122	Búranie železobetónových konštrukcií rebrových s viditeľnými trámami, - IPH kladivo JCB	m3	9,900	134,200	1 328,580	0,000
2	12090120	Zabezpečenie posníkov žeriavom nosnosť 35 t 2x	m3	16,000	125,000	2 000,000	0,000
3	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybraných hmôt	t	23,800	27,000	611,280	0,000
4	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	23,800	11,000	261,800	0,000
5	979084219	Priplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	23,800	5,600	141,232	0,000
6	971055003	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr.panely 100mm stenovou pílou -0,01200t	m	4,800	45,270	217,296	0,049
7	971055046	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr.panely 500mm stenovou pílou -0,06000t	m	39,200	247,250	9 692,200	2,395
8	979093513	Drvenie stavebného odpadu z demolácií (bez kov, mat.) z muriva z betónu železového	t	23,800	4,320	102,816	0,000
9	971055046	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr.panely 500mm stenovou pílou -0,06000t	m	36,000	247,250	8 901,000	2,199
10	979093111	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovaním bez zhutnenia	t	23,800	0,000	0,000	0,000
11	797090	Poplatok za skládku sutiny	t	23,800	0,000	0,000	0,000
<b>Celkom</b>						<b>23 256,204</b>	<b>4,643</b>

## ROZPOČET

Stavba: Zhotovenie stavby R1 Sietnica - úprava križovatky

Objekt: Buráacie práce - rozoberanie mostu a likvidácia odpadu

Objednávateľ: EUROVIA SK a.s

Zhotoviteľ:

Dátum: 10.8.2017

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
05		<b>MOST</b>				<b>24 548,78</b>
0501		<b>Búranie konštrukcií</b>				<b>24 548,78</b>
1	120901122	Búranie železobetónových konštrukcií rebrových s viditeľnými trámami, - IPH kladivo JCB	m3	9,900	175,00	1 732,50
2	12090120	Zabezpečenie nosníkov žeriavom nosnosť 35 t 2x	h	16,000	113,00	1 808,00
3	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybraných hmôt	t	23,800	29,00	666,56
4	979084216	Vodorovná doprava vybraných hmôt bez naloženia do 5km	t	23,800	12,00	285,60
5	979084219	Príplatok za každých 5 km aj ďalší aj začatých 5km	t	23,800	6,00	151,32
6	971055003	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr.panelu 100mm stenovou pilou -0,01200t	m	4,800	49,80	239,04
7	971055046	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr.panelu 500mm stenovou pilou -0,06000t	m	39,200	250,00	10 192,00
8	979093513	Drvenie stavebného odpadu z demolácií z muriva z betónu železového	t	23,800	5,20	123,76
9	971055046	pílenie železobetónových nosníkov( úprava pred drvením rezenie na časti priečne pred drvením na 0,5m kusy 1 nosník	m	36,000	260,00	9 360,00
10	979093111	Uloženie betónovej sutiny na skládku	t	23,800	0,00	0,00
11	797000	Poplatok za skládku sutiny	t	23,800	0,00	0,00
<b>Celkom</b>						<b>24 548,78</b>

Poznámka Na základe požiadavky objednávateľa sa položky č.10a11 neocenovali