



# NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava

92/2011/0435/0060



## Protokol o prerokovaní Návrhu - pokynu na Zmenu č. 60

vydaný v súlade s článkom 3.3 a článkom 13 Zmluvných podmienok  
(žltá kniha, prvé vydanie 1999)

Stavba:	DIAĽNICA D1 Dubná Skala – Turany
Zhotoviteľ:	VÁHOSTAV – SK, a.s.
Číslo zmluvy:	Objednávateľ č. ZM/2011/0435 Zhotoviteľ č. ZML/1101177
Hlavný inžinier - HIS:	

V zmysle ustanovenia podčl. 3.1 Všeobecných a Osobitných (Zvláštnych) zmluvných podmienok Vám predkladám na odsúhlasenie **Návrh - pokynu na Zmenu č. 60**, ktorý je navrhnutý v súlade s podčl. 3.3 a čl. 13 Všeobecných a Osobitných (Zvláštnych) zmluvných podmienok.

Dátum:

Hlavný inžinier stavby

Stanovisko vedúceho investičného odboru:

Stanovisko vedúceho odboru správy SD:

Stanovisko vedúceho odboru  
výstavby:

Stanovisko vedúceho odboru cien a  
finančného kontroľingu stavieb:

### Vyjadrenie Objednávateľa:

Objednávateľ súhlasí s predloženým Návrhom - pokynu na Zmenu č. 60 v celkovej sume 427 412,29 Eur.

Ing. Milan Gajdoš

predseda predstavenstva  
a generálny riaditeľ

Ing. Pavol Kováčik, PhD., MBA

podpredseda predstavenstva

**Príloha:** 1 x Návrh - pokynu na Zmenu č. 60



# NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

Národná diaľničná spoločnosť, a.s., Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava

## Návrh pokynu na Zmenu č. 60 – SO 301-00 Oplotenie diaľnice D1, časť 301-01 Vodiace steny pre obojživelníkov

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

Stavba:	DIAĽNICA D1 Dubná Skala – Turany
Zhotoviteľ:	VÁHOSTAV – SK, a.s.
Číslo zmluvy:	Objednávateľ č. ZM/2011/0435 Zhotoviteľ č. ZML/1101177

Stavebný dozor:	
-----------------	--

Predkladaný stavebným dozorom:

Dátum predloženia:

### 1. Obsah zmeny:

**Predkladám návrh na vykonanie nasledovnej zmeny** – úpravy územia v okolí mostov 203-00 a 204-00, ktoré sú vykonané za účelom ochrany obojživelníkov.

### 2. Popis projektovaného stavu:

V Zmluvných požiadavkách Objednávateľa ani v DSP neboli požadované úpravy územia, ktoré sú predmetom predkladaných podkladov nijako definované. Projekt stupňa DRS bol vypracovaný až pred dokončením Diela.

### 3. Dôvod zmeny:

V čase pred dokončením Diela bola vznesená zástupcami ŠOP SR požiadavka na vyhotovenie opatrení, ktorá obnoví migračné koridory obojživelníkov (predovšetkým zákonom chráneného obojživelníka ropuchu bradavičnatú Bufo-bufo), ktoré boli prerušené výstavbou diaľnice a z tohto dôvodu dochádza k ich úhynu pri dopravnej činnosti na diaľnici a križujúcej komunikácii.

Na základe vyššie uvedeného bol vypracovaný a predložený návrh technických opatrení, vrátane dokumentácie stupňa DRS. Po odsúhlasení dokumentácie Stavebným dozorom a Objednávateľom boli práce vykonané.



# NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

## 4. Vplyv na Zmluvnú cenu Diela:

Nemá vplyv na Zmluvnú cenu Diela

SO 000-01 Všeobecné položky

- cena sa zvýši o 9 928,84 Eur

SO 301-00 Oplotenie diaľnice D1

- cena sa zvýši o 417 483,45 Eur

---

Spolu

427 412,29 Eur

## CENA DIELA VRÁTANE ODSÚHLASENÝCH POKYNOV NA ZMENU

Akceptovaná zmluvná hodnota po schválení Pokynu č. 59 bude

**137 723 954,01 Eur**

Pokyn na zmenu č. 60

bez navýšenia ceny diela

Navrhovaná zmluvná cena po schválení Pokynu č. 60 bude

**137 723 954,01 Eur**

**Čerpané z nepredvídateľných nákladov celkom po schválení Pokynu č. 60 bude:**

**(11 787 855,68 Eur + 427 412,29) = 12 215 267,97 Eur,**

čo predstavuje **97,54 %** čerpania z celkových nepredvídateľných nákladov.

## 5. Vplyv na Lehotu výstavby:

Nemá vplyv na Lehotu výstavby Diela.

## 6. Prílohy:

- vplyv na stavebné povolenie
- technické zdôvodnenie
- cenová časť
- súvisiaca korešpondencia
- fotodokumentácia

vedúci tímu stavebných dozorov

## Prehľad nákladov

Súpis zmien časti stavby po objektoch

Číslo objektu	Názov objektu	Vyčíslenie zmeny ceny objektu
000-01	Všeobecné položky	9 928,84
301-00	Oplotenie diaľnice D1	417 483,45
<b>Cena pokynu na Zmenu celkom bez DPH</b>		<b>427 412,29</b>

Rekapitulácia celkovej ceny pokynu

P.č.	Popis položky	Akceptovaná zmluvná hodnota podľa ZoD (Cena v € bez DPH)	Celková cena predchádzajúcich pokynov	Cena aktuálneho pokynu č. 60 (Zvýšenie)	Cena všetkých predchádzajúcich pokynov vrátane aktuálneho	Aktuálna zmluvná cena diela po prijatí pokynu
1	Časti stavby - celkom	118 947 957,56	9 554 946,00	417 483,45	9 972 429,45	128 920 387,01
2	Všeobecné položky - celkom	6 279 842,00	2 206 284,17	9 928,84	2 216 213,01	8 496 055,01
3	Nepredvídateľné náklady	12 522 779,96	-	427 412,29	-	307 511,99
<b>Cena celkom bez DPH</b>		<b>137 750 579,52</b>				<b>137 723 954,01</b>

Stavba: D1 Dubná Skala – Turany  
PODKLAD K ŽIADOSTI O POKYN NA ZMENU Č. 60  
STAVBY  
PODĽA PONUKY ZHOTOVITEĽA

## VPLYV NA CENU DIELA

**Predložená žiadosť o vydanie pokynu na zmenu nemá vplyv na cenu diela (uvádzané ceny sú bez DPH):**

- Pôvodná cena objektu 301-00 :	82 757,87 €
- Úprava ceny objektu 301-00 pokynom č.60	417 483,45 €
- Cena objektu 301-00 po zmene :	500 241,32 €
- Pôvodná cena Všeobecných položiek:	6 279 842,00 €
- Cena všeobecných položiek zvýšená zmenou č.2 až 59:	8 486 126,17 €
- Zmena ceny Všeobecných položiek k Zmene č.60 :	9 928,84 €
- Zvýšenie ceny Všeobecných položiek z doteraz podaných návrhov celkom:	8 496 055,01 €
<b>Úprava ceny k zmene č. 60 celkom:</b>	<b>427 412,29 €</b>

### CENA DIELA VRÁTANE ODSÚHLASENÝCH POKYNOV NA ZMENU:

- AKCEPTOVANÁ ZMLUVNÁ HODNOTA (čl.1.1.4.1.) bez DPH	137 750 579,52 €
- Pokyn na Zmenu č.1:	- 26 124,28 €
- Pokyn na Zmenu č.19:	- 501,23 €
- Pokyn na Zmenu č.2 až 59:	bez navýšenia ceny diela*
<hr/>	
- Cena diela vrátane odsúhlasených Pokynov na Zmenu:	137 723 954,01 €
- Pokyn na Zmenu č.60 :	bez navýšenia ceny diela*
- NAVRHOVANÁ ZMLUVNÁ CENA po schválení Pokynu č.60 bude:	137 723 954,01 €

\*ČERPANIE Z,,NEPREDVÍDATEĽNÉ NÁKLADY - 10% Z ČASTI CELKOM + VŠEOBECNÉ POLOŽKY (PRÍLOHA "J" ZoD)

<b>Čerpanie z nepredvídaných nákladov:</b>		<b>Vyčerpané v %</b>
Pôvodná výška nepredvídaných nákladov podľa Zmluvy:	12 522 779,96 €	100,0%
čerpané pokynmi na Zmenu č.1 až 59	11 787 855,68 €	94,1%
čerpanie z nepredvídaných nákladov pokynom na Zmenu č. 60	427 412,29 €	3,4%
čerpanie z nepredvídaných nákladov pokynmi so Zmenou č. 60 CELKOM	12 215 267,97 €	97,5%

Vo Vrútkach : 15.12.2015

Stavba : Diaľnica D1 Dubná Skala - Turany

Objekt : 301-00 Oplotenie diaľnice D1

## Návrh cenového dopadu - stavebné práce - Ponuka Zhotoviteľa

P. č.	Klasifikácia stavieb	Klasifikácia produkcie	Číslo a názov časti stavby		Cena v € (bez DPH)
	KS	KP	Názov kódu KP	Merná jednotka	Cena podľa KP v € (bez DPH)
Suma podľa ZoD					
		45.00.00	VŠEOBECNÉ POLOŽKY - Nepredvídateľné náklady		<b>12 522 779,96</b>
		Nárok č.1	Nepredvídateľné náklady	sub	-19 678,22
		Nárok č.4	Nepredvídateľné náklady	sub	-57 370,00
		Nárok č.5	Nepredvídateľné náklady	sub	-5 847,97
		Nárok č.7	Nepredvídateľné náklady	sub	-9 297,61
		Nárok č.12	Nepredvídateľné náklady	sub	-175 343,51
		Nárok č.19	Nepredvídateľné náklady	sub	-30 304,75
		Nárok č.46	Nepredvídateľné náklady	sub	-2 307 909,59
		Nárok č.50	Nepredvídateľné náklady	sub	-69 609,02
		Nárok č.53	Nepredvídateľné náklady	sub	-881,48
		Nárok č.54	Nepredvídateľné náklady	sub	-792,92
		Nárok č.11	Nepredvídateľné náklady	sub	-8 576,69
		Nárok č.39	Nepredvídateľné náklady	sub	-6 522,19
		Nárok č.58	Nepredvídateľné náklady	sub	-27 222,30
		Nárok č.52	Nepredvídateľné náklady	sub	-3 040,95
		Nárok č.18	Nepredvídateľné náklady	sub	-3 284,99
		Nárok č.60	Nepredvídateľné náklady	sub	-26 326,31
		Nárok č.63	Nepredvídateľné náklady	sub	-135 480,55
		Nárok č.84	Nepredvídateľné náklady	sub	-18 428,19
		Nárok č.79	Nepredvídateľné náklady	sub	-627 815,71
		Nárok č.78	Nepredvídateľné náklady	sub	-59 930,15
		Nárok č.2	Nepredvídateľné náklady	sub	-777 899,03
		Nárok č.83	Nepredvídateľné náklady	sub	-72 736,57
		Nárok č.59	Nepredvídateľné náklady	sub	-193 525,38
		Nárok č.108	Nepredvídateľné náklady	sub	-8 353,99
		Ponuka Zhotoviteľa 80111	Nepredvídateľné náklady	sub	-22 854,27
		Nárok č.96	Nepredvídateľné náklady	sub	-116 298,88
		Ponuka Zhotoviteľa 14200	Nepredvídateľné náklady	sub	-1 156,83
		Ponuka Zhotoviteľa Ochr.GB	Nepredvídateľné náklady	sub	-5 848,84
		Nárok č.66	Nepredvídateľné náklady	sub	-190 629,08
		Nárok č.103	Nepredvídateľné náklady	sub	-62 596,89
		Nárok č.111	Nepredvídateľné náklady	sub	-194 177,35
		Ponuka Zhotoviteľa odv.mostov	Nepredvídateľné náklady	sub	-161 457,86
		Nárok č.124	Nepredvídateľné náklady	sub	-2 138,40
		KRS	Nepredvídateľné náklady	sub	-2 789 145,70
		Nárok č.117	Nepredvídateľné náklady	sub	-1 058 998,23
		Nárok č.127	Nepredvídateľné náklady	sub	-41 947,41
		Nárok č.136	Nepredvídateľné náklady	sub	-58 472,10
		Nárok č.129	Nepredvídateľné náklady	sub	-513 627,81
		Nárok č.121	Nepredvídateľné náklady	sub	-19 116,73
		Nárok č.95	Nepredvídateľné náklady	sub	-357 019,26
		Ponuka Zhotoviteľa 00100	Nepredvídateľné náklady	sub	-145 750,45
		Nárok č.143	Nepredvídateľné náklady	sub	-61 953,05
		Nárok č.144	Nepredvídateľné náklady	sub	-10 553,80
		Nárok č.142	Nepredvídateľné náklady	sub	-493 987,25

Nárok č.148	Nepredvídateľné náklady	sub	-138 112,11
Nárok č.147	Nepredvídateľné náklady	sub	-280 597,57
Nárok č.151	Nepredvídateľné náklady	sub	-69 179,09
Nárok č.92	Nepredvídateľné náklady	sub	-41 277,95
	<b>Nepredvídateľné náklady - odsúhlasené spolu</b>	<b>sub</b>	<b>-11 483 074,98</b>

## Suma - Ponuka (Nárok) Zhotoviteľa

45.00.00	<b>VŠEOBECNÉ POLOŽKY</b>		<b>427 412,29</b>
	Dokumentácia Zhotoviteľa spolu	sub	9 928,84
	Poistenie Diela	kpl	
	Zariadenie staveniska vr. projektu	sub	
	Zariadenie staveniska - prevádzka	dni	
	Zariadenie staveniska - zrušenie	sub	
	Prezentačná miestnosť - zriadenie vr. projektu	sub	
	Prezentačná miestnosť - prevádzka	dni	
	Prezentačná miestnosť - zrušenie	sub	
	Monitoring stability svahov a zosuvného územia	sub	
	Archeologický prieskum	p.s.	
	Propagačný bulletin diaľnice	sub	
	Informačné tabule	sub	
	Pamätná tabuľa	sub	
	Dokumentácia skutočného stavu (pasport)	sub	
	<b>Nepredvídateľné náklady</b>	<b>sub</b>	<b>417 483,45</b>

<b>Nepredvídateľné náklady podľa ZoD</b>	<b>12 522 779,96</b>
<b>Nepredvídateľné náklady - odsúhlasené spolu</b>	<b>-11 483 074,98</b>
<b>Ponuka (Nárok) Zhotoviteľa</b>	<b>-427 412,29</b>
<b>Nepredvídateľné náklady - zostatok</b>	<b>612 292,69</b>

Vrútky 09.12.2015

Stavba : Diaľnica D1 Dubná Skala - Turany

Objekt : 301-00 Oplotenie diaľnice D1

## Návrh cenového dopadu - stavebné práce - Ponuka Zhotoviteľa

P. č.	Klasifikácia stavieb	Klasifikácia produkcie	Číslo a názov časti stavby		Cena v € (bez DPH)
	KS	KP	Názov kódu KP	Merná jednotka	Cena podľa KP v € (bez DPH)

Suma za objekt podľa ZoD

1	2111		301-00 Oplotenie diaľnice D1		82 757,87
		45.11.24	Ostatné výkopové a súvisiace zemné práce	sub	8,82
		45.25.32	Ostatné betonárske práce	sub	109,92
		45.34.10	Montáž oplotenia a zábradlí	sub	82 639,13

Suma - Ponuka (Nárok) Zhotoviteľa

2	2111		301-00 Oplotenie diaľnice D1, časť 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky		417 483,45
		45.11.11	DEMOLAČNÉ PRÁCE	sub	933,47
		45.11.24	OSTATNÉ VÝKOPOVÉ A SÚVISIACÉ ZEMNÉ PRÁCE	sub	124 348,22
		45.21.41	PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ VODY A KANALIZÁCIE (VRÁTANE DOPLNKOVÝCH PRÁČ)	sub	3 764,87
		45.22.20	IZOLAČNÉ PRÁCE PROTI VODE	sub	565,95
		45.23.11	PRÁCE NA SPODNEJ STAVBE DIAĽNIC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVIŠK	sub	27 014,45
		45.23.12	PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIAĽNIC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVIŠK	sub	6 265,65
		45.25.21	ŠPECIÁLNE ZÁKLADOVÉ PRÁCE	sub	12 995,85
		45.34.10	MONTÁŽ OPLOTENIA A ZÁBRADLÍ	sub	241 594,99

Cena SO podľa ZoD	82 757,87
Ponuka (Nárok) Zhotoviteľa	417 483,45
Cena SO podľa ZoD + Nárok Zhotoviteľa	500 241,32

Vrútky 09.12.2015



ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1

časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.11.11			<b>DEMOLAČNÉ PRÁCE</b>		
1		00010401		<b>Poplatky za skládky vybúraných hmôt a sutí</b> <i>búranie vozovky v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00</i>	t 6,72	7
2		05030162		<b>Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, krytov bitúmenových</b>	m2	13
			0503016201	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, krytov bitúmenových hr.do 100 mm <i>búranie vozovky v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00 AB kryt hr.40mm.....2m*6,5m</i>	m2 13,00	13
3		05030262		<b>Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, podkladov bitúmenových</b>	m2	10
			0503026201	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, podkladov bitúmenových hr.do 100 mm <i>búranie vozovky v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00 AB podklad hr.100mm.....1,5m*6,5m</i>	m2 9,75	10
4		05030264		<b>Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, podkladov z kameniva hrubého drveného</b>	m2	7
			0503026403	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, podkladov z kameniva hrubého drveného hr. nad 200 do 300 mm <i>búranie vozovky v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00 ŠD podklad hr.260mm.....1,0m*6,5m</i>	m2 6,50	7
5		05080200		<b>Doprava vybúraných hmôt vodorovná</b>	t	7
			0508020003	Doprava vybúraných hmôt vodorovná, nad 1 km <i>odvoz na skládku AB kryt hr.40mm.....2m*6,5m*0,181t/m2 AB podklad hr.100mm.....1,5m*6,5m*0,181t/m2 ŠD podklad hr.260mm.....1,0m*6,5m*0,4t/m2</i>	t 2,35 1,76 2,60 6,72	7
6		05090462		<b>Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu</b>	m	13
			0509046203	Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu hr. nad 100 do 150 mm <i>rezanie vozovky v mieste priechodu pre obojživelníky (km 0,112 50 obj.134-00)...hr.40mm+100mm (3,25+3,25)*2</i>	m 13,00	13
	45.11.24			<b>OSTATNÉ VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE</b>		
7		00010402		<b>Poplatky za zemník</b> <i>chýbajúca zemina zo zemníka (12 89+66,42+157,319+246,76)-(271 67+3 91+109 12)</i>	m3 98,69	99
8		01020200		<b>Odkopávky a prekopávky nezapažené</b>	m3	272
			0102020007	Odkopávky a prekopávky nezapažené tr. horniny 1-4 <i>pretlak pod cestou 0.427 54 výkop pre čelá. 30,5+44,3 odkop pri odstránení pretláč. zariadenia odkop zásypu pri štetovniciach výkop ŠD pod panelovou plochou pretlak pod cestou 0.571 26 výkop pre čelá. 38,29+15,36 odkop pri odstránení pretláč. zariadenia</i>	m3 74,80 15,35 5,25 53,65	272

ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1

časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				odkop zásypu pri štetovniciach...	8.92	
				výkop ŠD pod panelovou plochou	5.25	
				<u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj. 101-00</u>		
				odkop pre obetonovanie.....0,76m <sup>2</sup> *1,6m*2 čelá	2.43	
				odkop pri odstránení pretláč. zariadenia		
				odkop zásypu pri štetovniciach	9.45	
				výkop ŠD pod panelovou plochou	5.25	
					180.35	
				odkop pre vodiace steny pri účelových cestach a cestach III triedy		
				úsek 1b 0,055m <sup>2</sup> *78,68m	4.33	
				úsek 3 0,055m <sup>2</sup> *136,75m	7.52	
				úsek 4 0,055m <sup>2</sup> *189,29m	10.41	
				úsek 5a 0,055m <sup>2</sup> *63,40m	3.49	
				úsek 5b 0,055m <sup>2</sup> *491,74m	27.05	
				úsek 6a 0,055m <sup>2</sup> *63,68m	3.50	
				úsek 6b 0,055m <sup>2</sup> *37,60m	2.07	
				úsek 6c 0,055m <sup>2</sup> *599,25m	32.96	
					91.32	
				spolu	271.67	
9		01020300	0102030007	Odkopávky a prekopávky v zemníkoch	m3	99
				Odkopávky a prekopávky v zemníkoch tr. horniny	m3	99
				<u>nedostaťok materiálu do násypu zo zemníka:</u> (12,89+66,42+157,319+246,76)-(271,67+3,91+109,12)	98.69	
10		01030202	0103020207	Híbené vykopávky rýh š nad 600 mm	m3	4
				Híbené vykopávky rýh š nad 600 mm do 2000 mm, tr. horniny 1-4	m3	4
				výkop v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj. 134-00		
				0,44m*1,0m*8,5m	3,74	
				0,14m*1,2m*1m(v mieste krajnic)	0,17	
					3,91	
11		01030101	0103010107	Híbené vykopávky jám zapažených	m3	110
				Híbené vykopávky jám zapažených tr. horniny 1-4	m3	110
				<u>pretlak pod cestou 0,427 54</u>		
				výkop pre zariadenie na pretláčanie (štartovacia, cieľová jama) 4,15*3m+20,962m <sup>3</sup> +1,026m <sup>3</sup>	34.44	
				<u>pretlak pod cestou 0,571 26</u>		
				výkop pre zariadenie na pretláčanie (štartovacia, cieľová jama) 5,32*3m+19,733m <sup>3</sup> +1,39m <sup>3</sup>	37.08	
				<u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj. 101-00</u>		
				výkop pre zariadenie na pretláčanie (štartovacia, cieľová jama)		
				štartovacia jama 4,396*7,5	32.97	
				cieľová jama 1,979*2,34	4.63	
					109.12	
12		01040100	0104010007	Konštrukcie z hornín - skládky	m3	213
				Konštrukcie z hornín - skládky tr. horniny 1-4	m3	213
				zemina na medziskládku na spätné uloženie v mieste pretlaku..		
				<u>pretlak pod cestou 0,427 54</u>		
				60,18+34,44	94.62	
				<u>pretlak pod cestou 0,571 26</u>		
				43,74+37,085	80.83	
				<u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj. 101-00</u>		
				37,6	37.60	
					213.05	
13		01040202		Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením	m3	237

ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1

časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

2111

KS:

POLOŽKA			KÓD SPP	VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP				
			0104020201	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením zo zemín súdržných <u>pretlak pod cestou 0.427 54</u> násyp v mieste pretláčania čelo vtok. výtok 0.41*4.2+0.98*4.2 5.84 <u>pretlak pod cestou 0.571 26</u> násyp v mieste pretláčania čelo vtok. vtok 0.58*4.2+1.1*4.2 7.06 12.89 násyp materiálom z odkopu v mieste vodiacich stien pri účelových cestách a cestách III triedy úsek 1b 0.04m <sup>2</sup> *78.68m 3.15 úsek 3 0.04m <sup>2</sup> *136.75m 5.47 úsek 4 0.04m <sup>2</sup> *189.29m 7.57 úsek 5a 0.04m <sup>2</sup> *63.40m 2.54 úsek 5b 0.04m <sup>2</sup> *491.74m 19.67 úsek 6a 0.04m <sup>2</sup> *63.68m 2.55 úsek 6b 0.04m <sup>2</sup> *37.60m 1.50 úsek 6c 0.04m <sup>2</sup> *599.25m 23.97 86.42  <u>časť násypu v mieste vodiacich stien pri diaľnici z prer. točného materiálu</u> 157.32-98.68 58.64  spolu 137.94	m3	138
			0104020202	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením zo zemín nesúdržných násyp materiálom zo zemníka v mieste vodiacich stien pri diaľnici úsek 1a 0.138m <sup>2</sup> *484.52m=66.86m <sup>3</sup> úsek 2 0.138m <sup>2</sup> *559.37m=77.19m <sup>3</sup> úsek 7 0.138m <sup>2</sup> *67.58m=9.33m <sup>3</sup> úsek 8 0.138m <sup>2</sup> *28.52m=3.94m <sup>3</sup> spolu 157.32m <sup>3</sup> -58.63m <sup>3</sup> 98.69	m3	99
14		01040402	0104040207	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením, tr. horniny 1-4 <u>pretlak pod cestou 0.427 54...čelá</u> zásyp výkopu.....30.5-(1.86*4.2)+44.3-(1.62*4.2) 60.18 zásyp pri štetovniciach... 15.35 zásyp výkopu po odstránení pretláčania 34.44 <u>pretlak pod cestou 0.571 26</u> zásyp výkopu.....38.29-(1.78*4.2)+15.36-(0.58*4.2) 43.74 zásyp pri štetovniciach... 8.92 zásyp výkopu po odstránení pretláčania 37.08 <u>pretlak pod diaľnicou km 2.025 00 obj.101-00</u> zásyp pri štetovniciach (0.86+1.39)*4.2 9.45 zásyp výkopu po odstránení pretláčania 37.60 246.76	m3 m3	247 247
15		01060201	0106020101	Premiestnenie vodorovné do 100 m Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 100 m, tr. horniny 1-4 zemina na medziskládku na spätné použitie tam a späť <u>pretlak pod cestou 0.427 54...čelá</u> 60.18m <sup>3</sup> *2 120.36 zásyp po odstránení pretláčania(štartovacej a cieľovej jamy) (4.15*3m+20.962m <sup>3</sup> +1.026m <sup>3</sup> )=34.44m <sup>3</sup> *2 68.88 <u>pretlak pod cestou 0.571 26</u> 43.74m <sup>3</sup> *2 87.48 zásyp po odstránení pretláčania(štartovacej a cieľovej jamy) (5.32*3m+19.733m <sup>3</sup> +1.39m <sup>3</sup> )=37.085m <sup>3</sup> *2 74.17 <u>pretlak pod diaľnicou km 2.025 00 obj.101-00...10.56m<sup>3</sup></u> zásyp po odstránení pretláčania(štartovacej a cieľovej jamy)	m3 m3	426 426

ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1

časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				(32,97+4,63)m3*2 spolu. 213,045*2=426,09m3	75,20 426,09	
16		01060202		<b>Premiestnenie vodorovné do 1 000 m</b>	m3	106
			0106020201	Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné do 1 000 m, tr. horniny 1-4 rozvoz zeminy z prebytku v rámci objektu 384,70m3-66,42m3-213,045m3	m3 105,24	106
17		01060204		<b>Premiestnenie vodorovné nad 5 000 m</b>	m3	99
			0106020401	Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny, vodorovné nad 5 000 m, tr. horniny 1-4 dovoz chýbajúcej zeminy zo zemníka na zásyp vodiacich stien pri diaľnici spolu....157,32-58,63	m3 98,69	99
18		01060700		<b>Premiestnenie - nakladanie, prekladanie, vykladanie</b>	m3	213
			0106070007	Premiestnenie výkopku resp. rúbaniny - nakladanie, prekladanie, vykladanie, tr. horniny 1-4 naloženie zeminy z medziskládky na spätné uloženie v mieste pretlaku	m3 213,05	213
19		01080402		<b>Povrchové úpravy terénu, svahovanie v násypoch</b>	m2	1 121
			0108040201	Povrchové úpravy terénu, svahovanie v násypoch, tr.horniny 1-4 úprava v mieste násypu vodiacich stien a pretláčania 0,4m*2800,38m	m2 1 120,15	1 121
20		01090101		<b>Pretláčanie potrubia oceľového, tr. hor. 1-4</b>	m	77
			0109010106	Pretláčanie potrubia oceľového, tr. hor. 1-4, DN nad 1200 do 1600 mm <u>pretlak pod cestou 0,427 54</u> pretláčanie oceľovej rúry DN 1220mm pod jestvujúcou cestovou (komplet) <u>pretlak pod cestou 0,571 26</u> pretláčanie oceľovej rúry DN 1220mm pod jestvujúcou cestovou (komplet) <u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj.101-00</u> pretláčanie oceľovej rúry DN 1220mm pod jestvujúcou cestovou (komplet) <u>43,15</u> 76,35  (oceľová rúra DN 1220mm, hrúbka steny 12,5mm zváraná po 4m) vrátane predpokladaného čerpanie vody vrátane cestných panelov IZD 36/10-3000x2000x150	m m 13,90 19,30 43,15 76,35	77 77
	45.21.41			<b>PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ VODY A KANALIZÁCIE (VRÁTANE DOPLNKOVÝCH PRÁČ)</b>		
21		11200101		<b>Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého</b>	m3	3
			1120010102	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy z betónu prostého, tr. B 10 <u>pretlak pod cestou 0,427 54</u> podkladný betón pod čelá...C8/10....hr.100mm 0,17*4,4*2 <u>pretlak pod cestou 0,571 26</u> podkladný betón pod čelá...C8/10....hr.100mm 0,17*4,4*2 <u>1,50</u> 2,99	m3 1,50 2,99	3 3

ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1

časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
22		11250903		Doplňujúce konštrukcie, výplň cementopopolčeková zmes <u>pretlak pod cestou 0.427 54</u> výplň cementopopolčeková zmes medzi ocelovou a PVC korugovanou rúrou pretláčanej časti 0.283m <sup>2</sup> *13,90m+7.228m <sup>3</sup> 11.16 <u>pretlak pod cestou 0.571 26</u> výplň cementopopolčeková zmes medzi ocelovou a PVC korugovanou rúrou pretláčanej časti 0.283m <sup>2</sup> *19,30m+10.036m <sup>3</sup> 15.50 <u>pretlak pod diaľnicou km 2.025 00 obj. 101-00</u> výplň cementopopolčeková zmes medzi ocelovou a PVC korugovanou rúrou pretláčanej časti 0.52m <sup>2</sup> *43.15m 22.44 49.10	m3	50
	45.22.20			<b>IZOLAČNÉ PRÁCE PROTI VODE</b>		
23		61010101		<b>Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi</b>	m2	77
			6101010101	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi na ploche vodorovnej <u>pretlak pod cestou 0.427 54</u> <u>1x penetračný náter, 2x asfaltový náter (čelo, rímsa)</u> čelo vtok, výtok...0,4*4,2*2*2 6,72 <u>pretlak pod cestou 0.571 26</u> <u>1x penetračný náter, 2x asfaltový náter (čelo, rímsa)</u> čelo vtok, výtok...0,4*4,2*2*2 6,72 13,44	m2	14
			6101010102	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi na ploche zvislej <u>pretlak pod cestou 0.427 54</u> <u>1x penetračný náter, 2x asfaltový náter (čelo, rímsa)</u> čelo vtok, výtok...4,2*0,7*2*2+2,1*2*2+(6,3+6) 32,46 <u>pretlak pod cestou 0.571 26</u> <u>1x penetračný náter, 2x asfaltový náter (čelo, rímsa)</u> čelo výtok, vtok.....15,13m <sup>2</sup> +15,45m <sup>2</sup> 30,58 63,04	m2	63
	45.23.11			<b>PRÁCE NA SPODNEJ STAVBE DIAĽNÍC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVÍSK</b>		
24		11250601		Doplňujúce konštrukcie, čelá priepustov a výuste, z betónu prostého	m3	34
			1125060107	Doplňujúce konštrukcie, čelá priepustov a výuste, z betónu prostého tr. C 30/37 (B 35) <u>pretlak pod cestou 0.427 54</u> čelo vtok základ 1.05m <sup>2</sup> *4.2m 4.41 čelo vtok základ 1.05m <sup>2</sup> *4.2m 4.41 driek (1.12m <sup>2</sup> *4.2)-(0.6m*0.4m*0.7)-(0.785m <sup>2</sup> *0.7) 3.74 0.245m <sup>3</sup> rímsa 0.195m <sup>2</sup> *3.0 0.59 čelo výtok základ 1.05m <sup>2</sup> *4.2m 4.41 driek (1.12m <sup>2</sup> *4.2)-(0.7*1.05*0.7)-(0.785m <sup>2</sup> *0.7) 3.40 0.245m <sup>3</sup> rímsa 0.195m <sup>2</sup> *2.1 0.41 <u>pretlak pod cestou 0.571 26</u> čelo výtok základ 1.05m <sup>2</sup> *4.2m 4.41 driek (1.12m <sup>2</sup> *4.2)-(0.5m*0.76m*0.7)-(0.785m <sup>2</sup> *0.7) 3.89 0.245m <sup>3</sup> rímsa 0.195m <sup>2</sup> *2.7 0.53 čelo vtok základ 0.77m <sup>2</sup> *4.2m 3.23	m3	34

ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1

časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				driek ... $(1,12m2*4,2)-(0,37*0,56*0,7)-(0,785m2*0,7)-$ 0,245m3 rimsa....0,195m2*3,08	3,76 0,60 33,38	
25	11250611			<b>Doplňujúce konštrukcie, čelá priepustov a výuste, debnenie tradičné</b>	m2	100
			1125061101	Doplňujúce konštrukcie, čelá priepustov a výuste, debnenie tradičné, drevené <u>pretlak pod cestou 0,427 54</u> čelo vtok, výtok.....25,0m2+23,8m2 <u>pretlak pod cestou 0,571 26</u> čelo výtok, vtok.....24,9m2+25,5m2	48,80 50,40 99,20	100
26	11250901			<b>Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, z betónu prostého</b>	m3	3
			1125090107	Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, z betónu prostého tr. C 30/37 (B 35) <u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj.101-00</u> obetónovanie potrubia vtok, výtok $(2,52-1,13)*0,9=1,25*2$ čelá	2,50	3
27	11250911			<b>Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, debnenie tradičné</b>	m2	5
			1125091101	Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, debnenie tradičné, drevené <u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj.101-00</u> obetónovanie potrubia vtok, výtok 1,21m2*2*2	4,84	5
28	22010104			<b>Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva nestmelené, štrkodrva</b>	m3	16
				<u>pretlak pod cestou 0,427 54</u> štrkodrva pod cestnými panelmi v mieste pretláčania 0,7*7,5 <u>pretlak pod cestou 0,571 26</u> štrkodrva pod cestnými panelmi v mieste pretláčania 0,7*7,5 <u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj.101-00</u> štrkodrva pod cestnými panelmi v mieste pretláčania 0,7*7,5	5,25 5,25 5,25 15,75	
29	22010204			<b>Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajnic, štrkodrva</b>	m3	1
				úprava v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00 spätná úprava krajnice	0,17	
30	22251384			<b>Doplňujúce konštrukcie, priepusty, hospodárske prejazdy z rúr plastových</b>	m	77
			2225138402	Doplňujúce konštrukcie, priepusty, hospodárske prejazdy z rúr plastových DN nad 600 do 1600 mm <u>pretlak pod cestou 0,427 54</u> PVCU rúra korugovaná K-DN800 SN8, dl.6m <u>pretlak pod cestou 0,571 26</u> PVCU rúra korugovaná K-DN800 SN8, dl.6m <u>pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj.101-00</u> PVCU rúra korugovaná K-DN800 SN8, dl.6m	13,90 19,30 43,15 76,35	77

ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1  
 časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky  
 2111

KS:

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
	45.23.12			<b>PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIAĽNÍC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVÍSK</b>		
31		22030330		<b>Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek</b>	m2	13
			2203033001	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek z asfaltu úprava v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00 spätná úprava krytu komunikácie 2,0m*6,5m	m2	13
					13,00	
32		22030640		<b>Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón</b>	m3	2
			2203064002	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón triedy II úprava v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 spätná úprava krytu komunikácie ACo 11-II hr.40mm.....2m*0,04m*6,5m ACp 22-II hr.80mm.....1,5m*0,08m*6,5m	m3	2
					0,52	
					0,78	
					1,30	
33		22040751		<b>Kryty dláždené, chodníkov komunikácií, rigolov - vyplnenie škár asfaltovou zálievkou</b>	m	13
				asfaltová zálievka v mieste rezanie vozovky priechodu pre obojživelníky (km 0,112 50 obj.134-00)...hr.120mm (3,25+3,25)*2		
					13,00	
34		22250162		<b>Doplňujúce konštrukcie, zábradlie kovové</b>	m	8
			2225016201	Doplňujúce konštrukcie, zábradlie kovové, na mostoch a múroch  <u>pretlak pod cestou 0,427 54</u> oceľové zábradlie na čelách ...výšky 1,1m, šírky 1,9m 1,9m*2	m	8
					3,80	
				<u>pretlak pod cestou 0,571 26</u> oceľové zábradlie na čelách ...výšky 1,1m, šírky 1,9m 1,9m*2		
					3,80	
					7,60	
35		22251661		<b>Doplňujúce konštrukcie, uzavreté žľabové systémy z polymerbetónu</b>	m	9
				km 0,112 500 obj.134-00...priechod pre obojživelníky komplet stavebný diel...ACO PRO AT 500 dl.1000mm (bez vetracích štrbín) 8ks stavebný diel...ACO PRO AT 500 dl.500mm (bez vetracích štrbín) 1ks portál.....ACO PRO EGE 1000 2ks  vrátane podkladného betónu a obetónovania betónový základ v mieste priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00, C25/30 1m*0,2m*8,5m=1,7m3 obetónovanie priechodu pre obojživelníky km 0,112 500 obj.134-00, C25/30 0,25m*0,52m*8,5m*2=2,21m3		
					8,50	
	45.25.21			<b>ŠPECIÁLNE ZÁKLADOVÉ PRÁCE</b>		
36		02050132		<b>Steny štetovnicové baranené, z kovových dielcov</b>	m2	105
			0205013201	Steny štetovnicové baranené, z kovových dielcov, hĺ do 10 m <u>pretlak pod cestou 0.427 54</u>	m2	105

ČASŤ STAVBY :

301-00 Oplotenie diaľnice D1

časť: 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

KS:

2111

POLOŽKA				VÝKAZ VÝMER	M.J.	MNOŽ.
Č.	KÓD KP	KÓD SP	KÓD SPP			
				(štetovnice hi 5m na šírku 3,5m... dve steny) 5*3,5*2 35,00		
				pretlak pod cestou 0,571 26 len zriadenie... 5*3,5*2 35,00		
				pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj. 101-00 len zriadenie... 5*3,5*2 35,00		
					105,00	
37		02050432		Steny - odstránenie štetovnic z kovových dielcov	m2	105
			0205043201	Steny - odstránenie štetovnic z kovových dielcov vyťahnutím	m2	105
				pretlak pod cestou 0,427 54 odstránenie 5*3,5*2 35,00		
				pretlak pod cestou 0,571 26 odstránenie 5*3,5*2 35,00		
				pretlak pod diaľnicou km 2,025 00 obj. 101-00 odstránenie 5*3,5*2 35,00		
					105,00	
	45.34.10			<b>MONTÁŽ OPLOTENIA A ZÁBRADLÍ</b>		
38		67110100		<b>Oplotenie, vodiace steny</b>	m2	1 261
				vodiace steny pre obojživelníky		
				úsek 1a .....dĺ.484,52m.....484,52*0,45 218,03		
				úsek 2 .....dĺ.559,37m.....559,37*0,45 251,72		
				úsek 7 .....dĺ.67,58m.....67,58*0,45 30,41		
				úsek 8 .....dĺ.28,52m.....28,52*0,45 12,83		
				spolu dĺ.:1139,99m 513,00		
				úsek 1b.....dĺ.78,68m.....78,68*0,45 35,41		
				úsek 3 .....dĺ.136,75m.....136,75*0,45 61,54		
				úsek 4 .....dĺ.189,29m.....189,29*0,45 85,18		
				úsek 5a .....dĺ.63,40m.....63,40*0,45 28,53		
				úsek 6b .....dĺ.37,60m.....37,60*0,45 16,92		
				spolu dĺ.:505,72m 227,57		
				úsek 5b .....dĺ.491,74m.....491,74*0,45 221,28		
				úsek 6a .....dĺ.63,68m.....63,68*0,45 28,66		
				úsek 6c .....dĺ.599,25m.....599,25*0,45 269,66		
				spolu dĺ.:1154,67m 519,60		
				spolu 1 260,17		



ČASŤ STAVBY : 301-00 Oplotenie diaľnice D1  
 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky  
 KS: 2111

Ponuka Zhotoviteľa

POLOŽKA			VÝKAZ VÝMER - Ponuka Zhotoviteľa	M.J.	MNOŽ.	J.C.	CENA CELKOM
Č.	KÓD KP	KÓD SP					
<b>45.11.11</b>			<b>DEMOLAČNÉ PRÁCE</b>			<b>933,47</b>	
1		00010401	Poplatky za skládky vybúraných hmôt a sutí	t	7	20,99	146,93
2		05030162	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, krytov bitúmenových	m2	13	24,14	313,82
3		05030262	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, podkladov bitúmenových	m2	10	24,14	241,40
4		05030264	Odstránenie spevnených plôch a vozoviek, podkladov z kameniva hrubého drveného	m2	7	7,87	55,09
5		05080200	Doprava vybúraných hmôt vodorovná	t	7	8,61	60,27
6		05090462	Doplňujúce práce, diamantové rezanie bitúmenového krytu, podkladu	m	13	8,92	115,96
<b>45.11.24</b>			<b>OSTATNÉ VÝKOPOVÉ A SÚVISIACE ZEMNÉ PRÁCE</b>			<b>124 348,22</b>	
7		00010402	Poplatky za zemník	m3	99	12,60	1 247,40
8		01020200	Odkopávky a prekopávky nezapažené	m3	272	5,89	1 602,08
9		01020300	Odkopávky a prekopávky v zemníkoch	m3	99	13,12	1 298,88
10		01030202	Hĺbené vykopávky rýh š nad 600 mm	m3	4	8,92	35,68
11		01030101	Hĺbené vykopávky jám zapažených	m3	110	5,56	611,60
12	119/2015	01040100	Konštrukcie z hornín - skládky	m3	213	0,37	78,81
13		01040202	Konštrukcie z hornín - násypy so zhutnením	m3	237	7,87	1 865,19
14	063/2014	01040402	Konštrukcie z hornín - zásypy so zhutnením	m3	247	4,73	1 168,31
15	009/2014	01060201	Premiestnenie vodorovné do 100 m	m3	426	0,69	293,94
16		01060202	Premiestnenie vodorovné do 1 000 m	m3	106	4,41	467,46
17		01060204	Premiestnenie vodorovné nad 5 000 m	m3	99	7,56	748,44
18	065/2014	01060700	Premiestnenie - nakladanie, prekladanie, vykladanie	m3	213	0,52	110,76
19		01080402	Povrchové úpravy terénu, svahovanie v násypoch	m2	1 121	2,73	3 060,33
20		01090101	Pretláčanie potrubia oceľového, tr. hor. 1-4	m	77	1 451,42	111 759,34
<b>45.21.41</b>			<b>PRÁCE NA STAVBE MIESTNYCH POTRUBNÝCH VEDENÍ VODY A KANALIZÁCIE (VRÁTANE DOPLNKOVÝCH PRÁC)</b>			<b>3 764,87</b>	
21	134/2015	11200101	Podkladné konštrukcie, podkladné vrstvy, z betónu prostého	m3	3	52,79	158,37
22		11250903	Doplňujúce konštrukcie, výplň cementopopolčekova zmes	m3	50	72,13	3 606,50
<b>45.22.20</b>			<b>IZOLAČNÉ PRÁCE PROTI VODE</b>			<b>565,95</b>	
23		61010101	Izolácie proti vode a zemnej vlhkosti, bežných konštrukcií náterivami a tmelmi	m2	77	7,35	565,95
<b>45.23.11</b>			<b>PRÁCE NA SPODNEJ STAVBE DIAĽNÍČ (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVIŠK</b>			<b>27 014,45</b>	

ČASŤ STAVBY : 301-00 Oplotenie diaľnice D1  
 301-01 Vodiace steny pre obojživelníky

Ponuka Zhotoviteľa

KS: 2111

POLOŽKA			VÝKAZ VÝMER - Ponuka Zhotoviteľa	M.J.	MNOŽ.	J.C.	CENA CELKOM
Č.	KÓD KP	KÓD SP					
24		11250601	Doplňujúce konštrukcie, čelá priepustov a výuste. z betónu prostého	m3	34	103,91	3 532,94
25		11250611	Doplňujúce konštrukcie, čelá priepustov a výuste, debnenie tradičné	m2	100	28,87	2 887,00
26		11250901	Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, z betónu prostého	m3	3	103,91	311,73
27		11250911	Doplňujúce konštrukcie, obetónovanie potrubia, debnenie tradičné	m2	5	19,42	97,10
28		22010104	Podkladne a krycie vrstvy bez spojiva nestmelené, štrkodrva	m3	16	32,04	512,64
29		22010204	Podkladné a krycie vrstvy bez spojiva, spevnenie krajníc, štrkodrva	m3	1	29,39	29,39
30		22251384	Doplňujúce konštrukcie, priepusty, hospodárske prejazdy z rúr plastových	m	77	255,11	19 643,65
	45.23.12		<b>PRÁCE NA VRCHNEJ STAVBE DIAĽNÍC (OKREM VISUTÝCH), CIEST, ULÍC, CHODNÍKOV A NEKRYTÝCH PARKOVÍSK</b>			<b>6 265,65</b>	
31		22030330	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové postreky, nátery, posypy spojovací postrek	m2	13	3,36	43,68
32		22030640	Podkladné a krycie vrstvy z asfaltových zmesí, bitúmenové vrstvy, asfaltový betón	m3	2	230,92	461,84
33		22040751	Kryty dláždené, chodníkov komunikácií, rigolov - vyplnenie škár asfaltovou zálievkou	m	13	17,32	225,16
34		22250162	Doplňujúce konštrukcie, zábradlie kovové	m	8	101,82	814,56
35		22251661	Doplňujúce konštrukcie, uzavreté žľabové systémy z polymerbetónu	m	9	524,49	4 720,41
	45.25.21		<b>ŠPECIÁLNE ZÁKLADOVÉ PRÁCE</b>			<b>12 995,85</b>	
36		02050132	Steny štetovnicové baranene, z kovových dielcov	m2	105	94,33	9 904,65
37		02050432	Steny - odstránenie štetovnic z kovových dielcov	m2	105	29,44	3 091,20
	45.34.10		<b>MONTÁŽ OPLOTENIA A ZÁBRADLÍ</b>			<b>241 594,99</b>	
38		67110100	Oplotenie, vodiace steny	m2	1 261	191,59	241 594,99
						<b>417 483,45</b>	<b>417 483,45</b>

Vrútky 09.12.2015