



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.7_ Stabilizačný prísyp

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia a.s., Orešianska 7, 917 01 Trnava	Podpis: Ján Bédi Hlavný stavbyvedúci	Pečiatka: Dátum:
Stavebný dozor: EUREDing, s.r.o. M.Pišúta 1311/29, 031 01 Liptovský Mikuláš	Podpis: Ing. Ing. Peter Kanát Stavebný dozor	Pečiatka: Dátum:
Objednávateľ: Banskobystrický samosprávny kraj Námestie SNP č. 23, 974 00 Banská Bystrica	Podpis: Ing. Miroslav Bobák Odborný referent pre investície	Pečiatka: Dátum:



COLAS Slovakia a.s.,
Orešiánska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.7_ Stabilizačný prísyp

Obsah

1. Zdôvodnenie a popis naviac prác
2. Cenový dopad naviac prác
3. Prílohy



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.7_ Stabilizačný prísyp

1. Zdôvodnenie a popis naviac prác

Zhotoviteľ predkladá Stavebnému dozoru a Objednávateľovi v súlade so Zmluvou o Dielo ev. č. objednávateľa: 1486/2022/ODDIPVS a ev. č. zhotoviteľa: 173/2022/08411 podľa čl. XIV. naviac práce v nasledovnom rozsahu:

Na základe požiadavky z kontrolného dňa č.10 zo dňa 21.3.2023 a miestnej obhliadky stavby a za účasti Stavebného dozoru a zástupcu Objednávateľa, boli zistené nepredvídateľne deformácie, vybúleniny a nestabilita cestného násypu a kamenného ochranného plášťa. Uvedené a zdokumentované poruchy sú pravdepodobne spôsobené z dôvodu dlhodobého vnikania povrchovej vody, neúnosným podložíom a prerastajúcou náletovou vegetáciou.

Na základe požiadavky Stavebného dozoru a Objednávateľa z KD č.10 zo dňa 21.3.2023 a na základe obhliadky za účasti Stavebného dozoru, kde bol identifikovaný rozsah porúch Zhotoviteľ zrealizoval dodatočné skúšky penetráciou a projektant spracoval dodatočnú projektové dokumentáciu. Zhotoviteľ spracoval na základe dodatočne predloženej dokumentácie cenovú kalkuláciu naviac prác na vybudovaní stabilizačného prísypu. Kalkulácia spolu s cenovým dopadom je uvedená v bode č.2 Cenový dopad Naviac prác. Zhotoviteľ týmto žiada Stavebný dozor a Objednávateľa o odsúhlasenie a Pokyn k realizácii naviac prác v zmysle tohto Oznámenia. Zhotoviteľ zároveň upozorňuje Objednávateľa, že uvedené Naviac práce môžu mať dopad do Lehoty výstavby.



COLAS Slovakia a.s.,
Orešiarska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.7_ Stabilizačný prísyp

2. Cenový dopad naviac prác



WE OPEN THE WAY

COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Poznámka
Náklady z rozpočtu								
		HSV	Práce a dodávky HSV				160 266,58	
1	K	171101121	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	m3	2 247,00	5,58	12 538,26	cena zo ZoD
2	M	58341004500	Lamový kameň 0-250 mm	t	2 289,90	11,70	26 791,83	cena zo ZoD
			zemitak 900,0*1,5					
5	K	181201102	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	660,00	1,23	811,80	cena zo ZoD
6	K	564871111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	520,00	7,24	3 764,80	cena zo ZoD
			fr. 0/63					
7	K	564851111	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení do hr. 150 mm	m2	550,00	5,84	3 212,00	cena zo ZoD
			fr. 0/16					
8	K	N	Predženie priepustu MultiPlate MP200 VGS	m	13,03	6 928,78	89 979,00	nová i.c. / rozbor položky
			vratene povetrovej úpravy pozinkovanie + epoxid, spojovací materiál, doprava, montáž, naspojenie					
9	K	182201101	Svahovanie trvalých svahov v násypu	m2	930,00	1,64	1 525,20	cena zo ZoD
			svahovanie svahu násypu					
10	K	622211111	Čistenie muriva podplät, pilierov, krížet od machu akej vegetácie	m2	930,00	3,18	2 910,90	cena zo ZoD
			vyčistenie muriva					
11	K	465511511	Dlažba kladená do maly s vyplnením škár maltou MC 10 pl.20 m2, 200mm	m2	17,00	42,20	717,40	cena zo ZoD
			dlažba z lomového kameňa					
12	K	451541111	Lážka pod potrubie, stoky a drobné objekty, vytvorenou výkope zo štrkodrvy 0-32 mm	m3	38,60	42,20	1 628,92	cena zo ZoD
			ložko pod priepust					
13	K	289971211	Zholovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5, šířky od 0 do 3 m	m2	10,00	0,86	8,60	cena zo ZoD
			opätštenie z geotextílie					
14	M	6931 10001400	Geotextília polypropylénová Tatralex GTX N PP500, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 60 m, hrúbka 3,4 mm, nelkaná	m2	10,00	1,01	10,10	cena zo ZoD
			geotextília na opätštenie					
15	K	458501111	Výplň za oporami a profilirazové kĺby sozhtutnením z kameniva drveného alebo ťaženého	m3	146,00	62,55	9 132,30	cena zo ZoD
			obsyp priepustu v zmysle inštaláčného manuálu					
16	K	452318510	Zaštorovací prah z betónu prostého vodostavebného melioračných kanálov s páčkami alebo bez páčiek	m3	10,60	128,85	1 365,81	cena zo ZoD
			zaštorovací prah, izolovná lôžka potrubia					
17	K	465513257.S	Dlažba svahu pri oporách z upraveného lomového žulového kameňa LK 25 do lôžka C 25/30 plochy nad 10 m2	m2	65,00	92,42	6 007,11	Cena Cenkos
			bomby z kameňa					
18	K	451311711	Podklad pod dlažbu z prostého betónu vodostavebného C 25/30 vo vrstve hr. do 100 mm	m2	65,00	13,27	862,55	cena zo ZoD
			podklad pod bomby z kameňa					



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.7_ Stabilizačný prísyp

3. Prílohy

1. Fotodokumentácia skutkového stavu
2. Vzorový priečny rez
3. Situácia prísypu
4. Rozbor položky



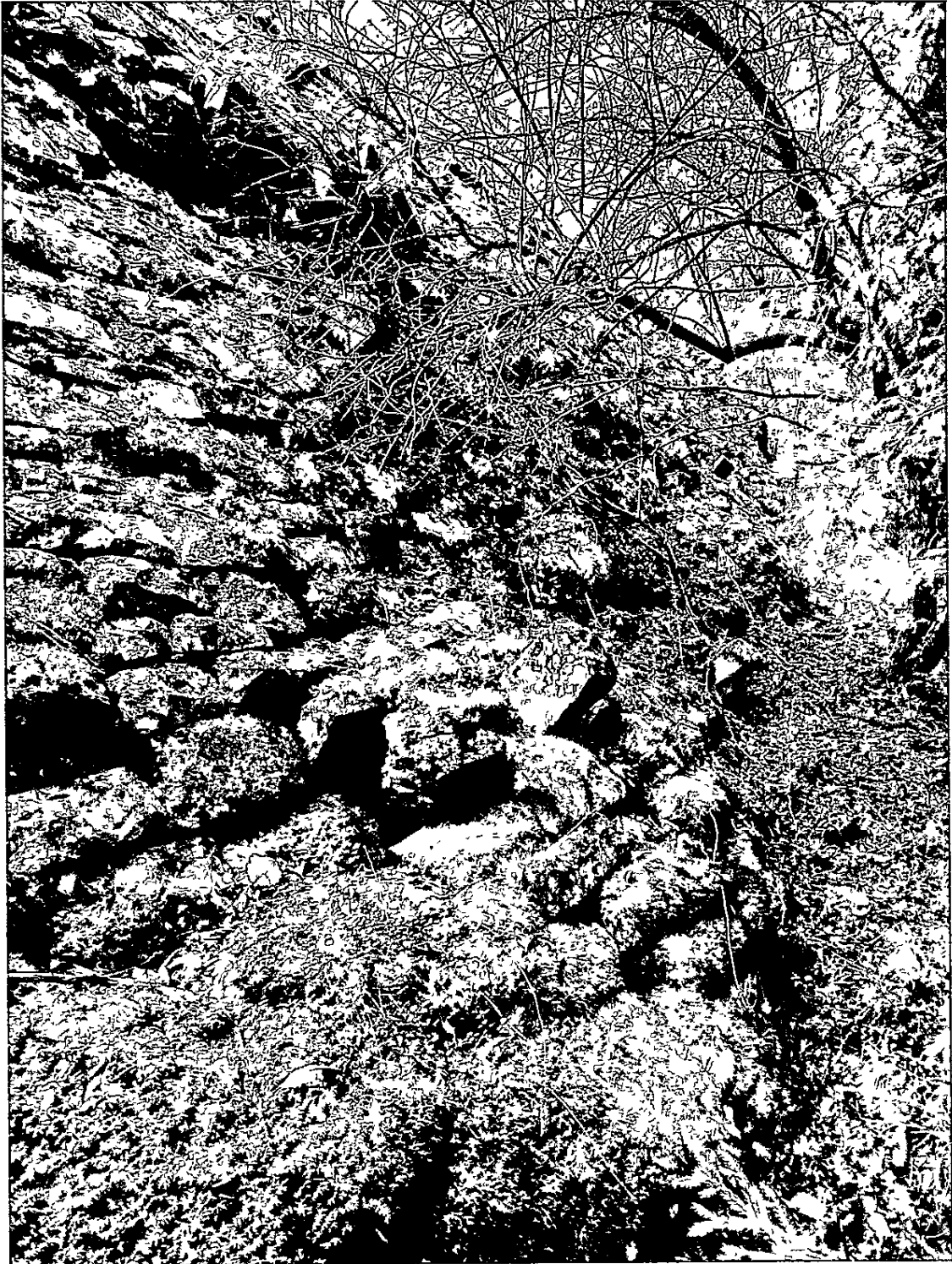
COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Príloha č.1 Fotodokumentácia skutkového stavu





COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava





WE OPEN THE WAY

COLAS Slovakia a.s.,

Orešianska 7,

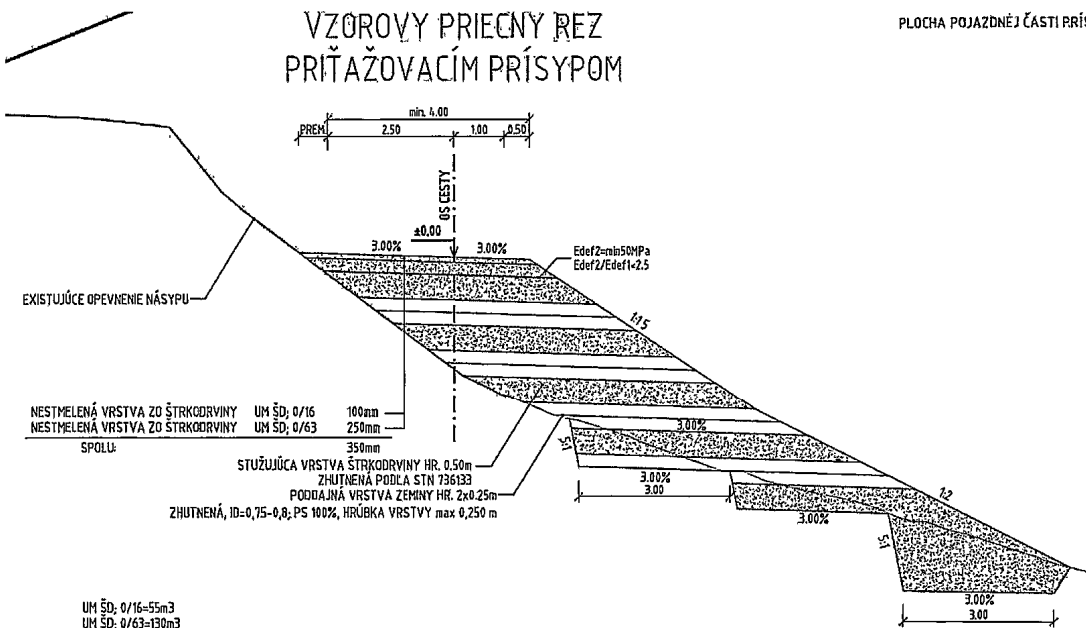
917 01 Trnava



VZOROVÝ PRIECNY REZ PRÍŤAŽOVACÍM PRÍSYPOM

PLOCHA POJAZDNEJ ČASTI BRÍSY

Príloha č.2 Vzorový priecny rez



EXISTUJÚCE OPEVNENIE NÁSYPU

NESTMELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY UM ŠD, 0/16 100mm
NESTMELENÁ VRSTVA ZO ŠTRKODRVINY UM ŠD, 0/63 250mm

SPOLU: 350mm

STUŽUJÚCA VRSTVA ŠTRKODRVINY HR. 0.50m
ZHUTNENÁ PODLA STN 736133
PODDAJNÁ VRSTVA ZEMINY HR. 2x0.25m
ZHUTNENÁ, ID=0,75-0,8; PS 100%, HRÚBKÁ VRSTVY max 0,250 m

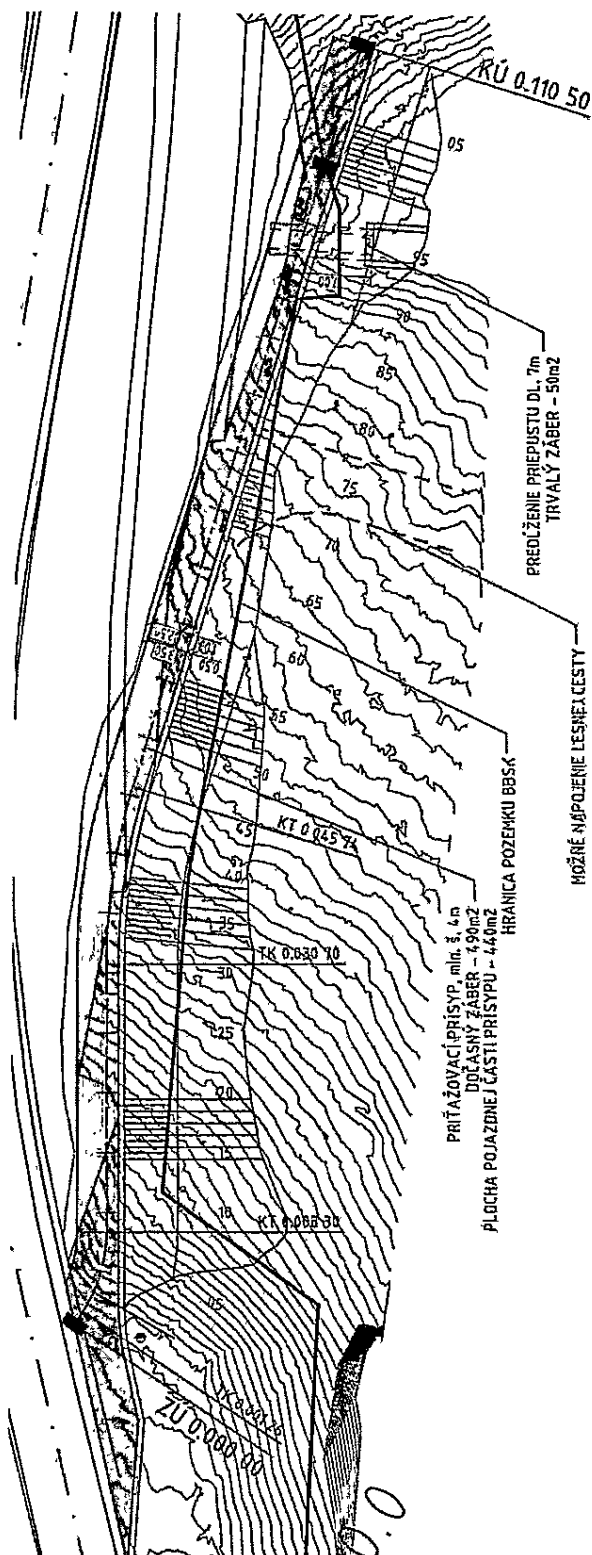
UM ŠD, 0/16=55m³
UM ŠD, 0/63=130m³
STUŽUJÚCA VRSTVA ŠTRKODRVINY HR. 0.50m=1347m³
PODDAJNÁ VRSTVA ZEMINY HR. 2x0.25m=900m³

COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Príloha č.3 Situácia prísypu



0.1



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Príloha č.4 Rozbor položky

Rozbor ceny						
Položka		N Predĺženie prepustu MultiPlate MP200 VG5				
TOV		000 vrátane povrchovej úpravy pozinkovanie + epoxid, spojovací materiál, doprava, m			MJ/m	
H	Priamy materiál					4866,97
P	Mzdové náklady + doplnkové mzdy					183,69
O	Odvody 0,0 % z miezd					0,00
S	Stroje					602,42
T	Ostatné priame náklady					0,00
SUB	Pododávky					0,00
PSN Priame spracovacie náklady [P] + [O] + [S] + [T]					5 653,08	
Priame náklady [H] + [SUB] + [PSN] + [NK]						
R1	VR	9,50 % z [NC]+[D]+[P]+[S]+[T]			537,04	
R2	SR	5,00 % z [NC]+[D]+[P]+[S]+[T]			282,65	
R3	Réžia 3	0,00 % z []			0,00	
Nepríame náklady [R1] + [R2] + [R3]					819,70	
Náklady celkom [H] + [SUB] + [PSN] + [R1] + [R2] + [R3] + [NK]					6 472,78	
Z	Zisk	5,50 % z [NC]+[D]+[P]+[S]+[T]+[R1]			356,00	
R4	Réžia 4	0,00 % z []			0,00	
NK	Nekalkulované náklady					0,00
Celkom [H] + [SUB] + [PSN] až [NK]					6 828,78	
Jednotková cena					6 828,78	
Hmotnosť						
Normohodiny						
P.Č.	T	Kód položky	Názov položky	MJ	Množstvo	Jednotková cena
1	M		MultiPlate MP200 VG5	M	1,00000	3 924,82
2	M		Protokorózna ochrana, pozlnk, epoxid, polyuretan	M	1,00000	759,10
3	M		Spojovací a kotvaci materiál	M	1,00000	183,05
Materiály						
4	P	71100T1	Robotník, kategória RA (strojník) / Greaser, category RA	Sh	1,23700	21,90
5	P	71100T1	Robotník, kategória RA (strojník) / Greaser, category RA	Sh	1,23700	21,90
6	P	71100T1	Robotník, kategória RA (strojník) / Greaser, category RA	Sh	1,23700	21,90
7	P	71100T1	Žeriavnik - 2. stupeň náročnosti	Sh	1,23700	21,90
8	P	71100T2	Vodič, kategória RB (vodič) / Driver, category RB	Sh	1,23700	20,70
9	P	71100T2	Vodič, kategória RB (vodič) / Driver, category RB	Sh	1,23700	20,70
10	P	71100T3	Robotník, kategória RC (skúsený robotník) / Worker, category RC	Sh	1,23700	19,50
Mzdy						
11	S	010454002	Valník s HR od 3,5t do 6t / Platform truck hydr. crane of 3,5t to 6t	Sh	1,23700	25,00
12	S	042100000002	Valník s HR od 3,5t do 6t / Platform truck hydr. crane of 3,5t to 6t	Sh	1,23700	25,00
13	S	042100000002	Žeriav mobilný na automobilovom podvozku 50 t	Sh	1,23700	257,00
14	S	194000000002	Podvalník / preprava	Sh	1,23700	180,00
Stroje						



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.9_ Gabiónový múr, násyp

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia a.s., Orešianska 7, 917 01 Trnava	Podpis: Ján Bédi Hlavný stavbyvedúci	Pečiatka: Dátum:
Stavebný dozor: EUREDing, s.r.o. M.Pišúta 1311/29, 031 01 Liptovský Mikuláš	Podpis: Ing. Ing. Peter Kanát Stavebný dozor	Pečiatka: Dátum:
Objednávateľ: Banskobystrický samosprávny kraj Námestie SNP č. 23, 974 00 Banská Bystrica	Podpis: Ing. Miroslav Bobák Odborný referent pre investície	Pečiatka: Dátum:



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.9_ Gabiónový múr, násyp

Obsah

1. Zdôvodnenie a popis naviac prác
2. Cenový dopad naviac prác
3. Prílohy



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.9_ Gabiónový múr, násyp

1. Zdôvodnenie a popis naviac prác

Zhotoviteľ predkladá Stavebnému dozoru a Objednávateľovi v súlade so Zmluvou o Dielo ev. č. objednávateľa: 1486/2022/ODDIPVS a ev. č. zhotoviteľa: 173/2022/08411 podľa čl. XIV. naviac práce v nasledovnom rozsahu:

Na základe požiadavky z kontrolného dňa č.19 zo dňa 25.7.2023 a miestnej obhliadky stavby a za účasti Stavebného dozoru a zástupcu Objednávateľa, boli zistené nepredvídateľne nevyhovujúce skúšky podložia pod gabiónovými konštrukciami ktorú bolo potrebné sanovať a založenie gabiónov zmeny, tak že sa predĺžili a založili v odlišnej úrovni základovej škár z čoho vyplynuli dodatočné množstvá na gabiónových konštrukciách, sanácii podložia a násypu medzi gabiónmi. Na základe požiadavky Stavebného dozoru a Objednávateľa z KD č.19 zo dňa 25.7.2023 a na základe obhliadky za účasti Stavebného dozoru, kde bol identifikovaný rozsah , Zhotoviteľ zrealizoval dodatočné skúšky a projektant spracoval dodatočnú projektovú dokumentáciu. Zhotoviteľ spracoval na základe dodatočne predloženej dokumentácie cenovú kalkuláciu naviac prác na vybudovaní navýšeného množstva gabiónov. Kalkulácia spolu s cenovým dopadom je uvedená v bode č.2 Cenový dopad Naviac prác. Zhotoviteľ týmto žiada Stavebný dozor a Objednávateľa o odsúhlasenie a Pokyn k realizácii naviac prác v zmysle tohto Oznámenia. Zhotoviteľ zároveň upozorňuje Objednávateľa, že uvedené Naviac práce môžu mať dopad do Lehoty výstavby.



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.9_ Gabiónový múr, násyp

2. Cenový dopad naviac prác



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	Poznámka
Náklady z rozpočtu							108 808,61	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				108 808,61	
7	K	171101121	Uloženie sypaniny do násypu nesúdržných kamenistých hornín	m3	1 650,38	5,58	9 209,11	cena zo ZoD
8	M	583410004500	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	3 053,20	11,70	35 722,44	cena zo ZoD
12	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhrutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	267,30	29,17	7 797,14	cena zo ZoD
14	K	32721000r	Gabionový múr s výstuhami M+D	m2	128,00	360,49	46 142,72	cena zo ZoD
61	K	711132102	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	3 640,00	0,68	2 475,20	cena zo ZoD
62	M	693110001300	Geotextília polypropylénová PP 400, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 60 m, hrúbka 3,4 mm, netkaná	m2	3 640,00	2,05	7 462,00	cena zo ZoD



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 106-00 Cestný násyp II/591 pred obcou Horný Tisovník v km 39,862

Číslo: Naviac práce č.9_ Gabiónový múr, násyp

3. Prílohy

1. Fotodokumentácia skutkového stavu



WE OPEN THE WAY

COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Príloha č.1 Fotodokumentácia skutkového stavu





COLAS Slovakia a.s.,

Orešianska 7,

917 01 Trnava





COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 105-01 Cesta II/591, úseky 1 a 3, okr. Detva
Priepust č.5 – P21876

Číslo: Menej práce č.10_ Priepust č.5 pod cestou

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia a.s., Orešianska 7, 917 01 Trnava	Podpis: Ján Bédi Hlavný stavbyvedúci	Pečiatka: Dátum:
Stavebný dozor: EUREDing, s.r.o. M.Pišúta 1311/29, 031 01 Liptovský Mikuláš	Podpis: Ing. Ing. Peter Kanát Stavebný dozor	Pečiatka: Dátum:
Objednávateľ: Banskobystrický samosprávny kraj Námestie SNP č. 23, 974 00 Banská Bystrica	Podpis: Ing. Miroslav Bobák Odborný referent pre investície	Pečiatka: Dátum:



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: **Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa**

Objekt: **105-01 Cesta II/591, úseky 1 a 3, okr. Detva
Priepust č.5 – P21876**

Číslo: **Menej práce č.10_ Priepust č.5 pod cestou**

Obsah

- 1. Zdôvodnenie a popis menej prác**
- 2. Cenový dopad menej prác**
- 3. Prílohy**



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 105-01 Cesta II/591, úseky 1 a 3, okr. Detva
Priepust č.5 – P21876

Číslo: Menej práce č.10_ Priepust č.5 pod cestou

1. Zdôvodnenie a popis menej prác

Zhotoviteľ predkladá Stavebnému dozoru a Objednávateľovi v súlade so Zmluvou o Dielo ev. č. objednávateľa: 1486/2022/ODDIPVS a ev. č. zhotoviteľa: 173/2022/08411 podľa čl. XIV. menej práce v nasledovnom rozsahu:

Na základe požiadavky Stavebného dozoru a Objednávateľa z KD č.14 zo dňa 16.5.2023 a na základe obhliadky za účasti Stavebného dozoru, bolo rozhodnuté o nezrealizovaný objektu priepustu č.5 pod označením P21876. Obhliadkou za účasti bolo zistené poškodzovanie príľahlých súkromných pozemkov a nehnuteľností zrážkovou vodou z cestného priepustu. Z tohto dôvodu bol obyvateľstvom znefunkčnení. Po jeho zrealizovaný by zrážková voda predstavovala riziko vzniku škôd na majetku obyvateľstva. Zrážková voda bola usmernená do pozdĺžnej cestnej priekopy na pravej strany v smere staničená a odvedená do najbližšieho priepustu pod cestným telesom. Kalkulácia spolu z cenovým dopadom menej prác je uvedená v bode č.2 Cenový dopad menej prác. Zhotoviteľ týmto žiada Stavebný dozor a Objednávateľa o odsúhlasenie a Pokyn k realizácii menej prác v zmysle tohto Oznámenia.



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Stavba: Rekonštrukcia cesty a mostov II/591 okr. DT a II/585 okr. LC –
I. etapa

Objekt: 105-01 Cesta II/591, úseky 1 a 3, okr. Detva
Priepust č.5 – P21876

Číslo: Menej práce č.10_ Priepust č.5 pod cestou

2. Cenový dopad menej prác



COLAS Slovakia a.s.,
Orešianska 7,
917 01 Trnava

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Zrealizované práce	Cena jednotková	Cena zrealizovaných prác celkom	Menej práce	Cena menej prác celkom
HSV							430,84		-8 781,28
1 Práce a dodávky HSV							430,84		-1 001,85
Zemné práce									
1	R	132201101	Výkop rýhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	0,000	7,39	0,00	-1,26	-9,31
2	R	132201109	Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	0,000	0,39	0,00	-0,38	-0,15
3	R	132201201	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	58,300	7,39	430,84	0,00	-0,00
4	R	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	0,000	0,36	0,00	-17,49	-6,30
5	R	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	0,000	4,51	0,00	-45,12	-203,49
6	R	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začiatých 1000 m	m3	0,000	0,24	0,00	-315,84	-75,80
7	R	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	0,000	0,30	0,00	-45,12	-13,54
8	R	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	0,000	6,63	0,00	-68,54	-454,42
9	R	174101001	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	0,000	16,54	0,00	-14,44	-238,84
3 Zvislé a kompletne konštrukcie							0,00		-3 610,97
10	R	334323128	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m3	0,000	139,08	0,00	-10,93	-1 520,14
11	R	334351112	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, zhotovenie	m2	0,000	26,49	0,00	-46,20	-1 223,84
12	R	334351212	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, odstránenie	m2	0,000	6,21	0,00	-46,20	-286,90
13	R	334362212	Výstuž opôr, prahov, kridiel, pilierov, stĺpov zo zväraných sietí od 3,5 do 6 kg/m2 mostných konštrukcií	t	0,000	2 231,13	0,00	-0,26	-580,09
4 Vodorovné konštrukcie							0,00		-2 301,27
14	R	421321238	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 30/37	m3	0,000	184,47	0,00	-2,09	-385,54
15	R	421351212	Debnenie dosky konštrukcie mostov - zhotovenie	m2	0,000	40,88	0,00	-9,72	-397,35
16	R	421351312	Debnenie dosky konštrukcie mostov - odstránenie	m2	0,000	4,27	0,00	-9,72	-41,50
17	R	421362312	Výstuž mostných dosiek zo zväraných sietí nad 4 kg/m2	t	0,000	2 230,75	0,00	-0,05	-111,54
18	R	451311711	Podklad pod dlažbu z prostého betónu vodostavebného C 25/30 vo vrstve hr. do 100 mm	m2	0,000	13,27	0,00	-21,90	-290,61
19	R	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo šírkočrvy 0-32 mm	m3	0,000	42,20	0,00	-0,27	-11,39
20	R	452318510	Zaisťovací prah z betónu prostého vodostavebného melioračných kanálov s pátkami alebo bez páteiek	m3	0,000	128,85	0,00	-1,08	-139,16
21	R	465511511	Dlažba kladená do malty s vyplnením škár maltou MC 10 pl.20 m2, 200mm	m2	0,000	42,20	0,00	-21,90	-924,18
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie							0,00		-416,06
22	R	622661221	Náter betónu mostu epoxidový disperzný 2x ochranný nepružný OS-B	m2	0,000	11,68	0,00	-6,50	-75,92
23	R	622661320	Náter betónu adhézný spojovací	m2	0,000	11,69	0,00	-3,25	-37,99
24	R	627471153	Reprofilácia slien sanačnou maltou, 2 vrstvy hr.30 mm	m2	0,000	92,97	0,00	-3,25	-302,15



COLAS Slovakia a.s.,

Orešianska 7,

917 01 Trnava

9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

0,00

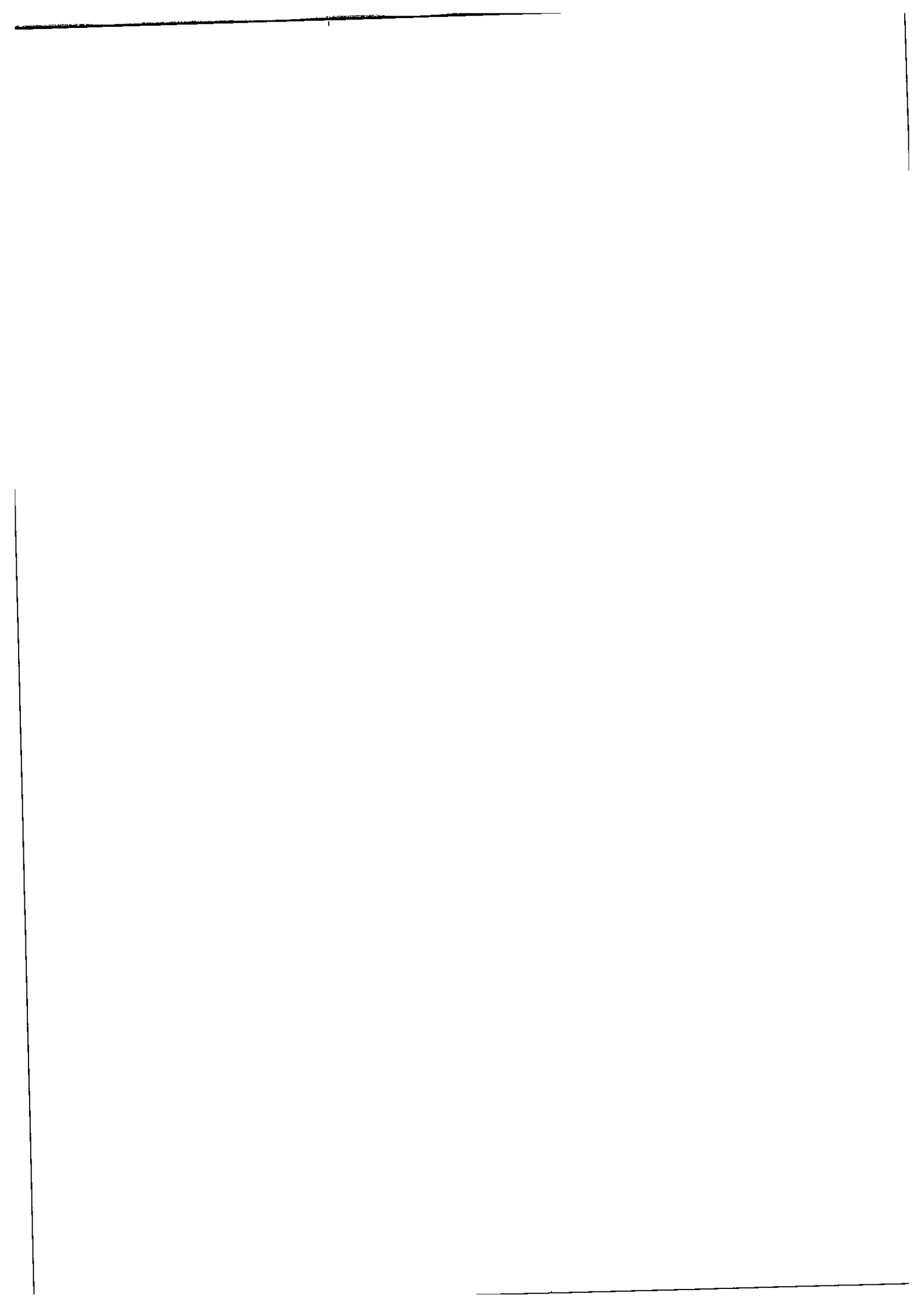
-1 434,30

25	R	914112111	Tabuľka s označením evidenčného čísla mostu	ks	0,000	42,20	0,00	-1,00	-42,20
26	R	919411122	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 800 až DN 1000 mm	ks	0,000	1 205,82	0,00	-1,00	-1 205,82
27	R	938902312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	0,000	12,20	0,00	-3,25	-39,65
28	R	938909713	Čistenie priepustov ručne priemeru nad 1,0 do 1,5 m, hrúbka nánosu do 25%, -0,10708 t	m	0,000	7,98	0,00	-8,00	-63,84
29	R	961051111	Búranie mostných základov, muriva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu, -2,40000t	m3	0,000	114,43	0,00	-0,50	-57,22
30	R	979082113	Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m	t	0,000	2,41	0,00	-1,20	-2,89
31	R	979082119	Príplatok k cene za každý ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m pre vodorovnú dopravu sutiny	t	0,000	0,12	0,00	-22,80	-2,74
32	R	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	0,000	2,41	0,00	-0,86	-2,07
33	R	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	0,000	0,12	0,00	-16,28	-1,95
34	R	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, diaždice (17 01), ostatné	t	0,000	13,27	0,00	-1,20	-15,92
99							0,00		-16,83
Presun hmôt HSV									
35	R	998225311	Presun hmôt pre opravy a údržbu komunikácií a letísk s krytom asfaltovým alebo betónovým	t	0,000	0,24	0,00	-70,12	-16,83
PSV							0,00		-529,56
Práce a dodávky PSV									
711							0,00		-529,56
Izolácie proti vode a vlhkosti									
36	R	711112001	Izolácia proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	0,000	1,71	0,00	-44,55	-76,18
37	R	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRÁL SN v sudoch	t	0,000	482,33	0,00	-0,01	-4,82
38	R	711122131	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým náterom za tepla	m2	0,000	1,71	0,00	-89,10	-152,36
39	R	111610000700	Asfalt izolačný AOSI 85/25/B2 v bubnoch	t	0,000	482,33	0,00	-0,15	-72,35
40	R	711491172	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textilie na ploche vodorovnej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	0,000	2,84	0,00	-10,45	-29,68
41	R	711491272	Zhotovenie ochrannej vrstvy izolácie z textilie na ploche zvislej, pre izolácie proti zemnej vlhkosti, podpovrchovej a tlakovej vode	m2	0,000	4,33	0,00	-26,60	-115,18
42	R	693110001200	Geotextília polypropylénová Tatrutex PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	0,000	1,45	0,00	-52,73	-76,46
43	R	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,000	12,06	0,00	-0,21	-2,53

Celkom

430,84

-9 310,84





Príloha č.2 Fotodokumentácia stavu

Priepust č.5 v km 32,546 podľa PD

Základné údaje jestvujúceho priepustu:

- identifikačné číslo: P 21876; správcovské číslo: 006
- dĺžka : 8,0m; svetlosť otvoru: 0,6m x 0,7m;
- dĺžka čela na vtoku: 2,5m, šírka rímsy 0,50m, výška rímsy 0,4m
- stavebná výška medzi dnom a vrchom rímsy na vtoku: 1,0m;
- dĺžka čela na výtoku: 2,5m, šírka rímsy 0,50m, výška rímsy 0,4m
- stavebná výška medzi dnom a vrchom rímsy na výtoku:1,10m

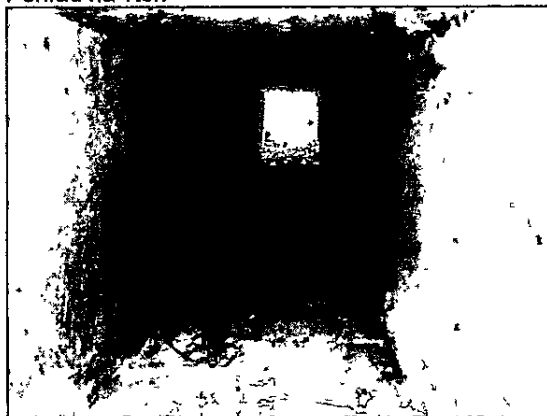
Fotodokumentácia:



Pohľad na vtok



Pohľad na výtok



Pohľad do priepustu

