

Dodatok č. 3 k Zmluve o dielo č. zhotoviteľa 2025/FC/01/001

Zmluvné strany:

Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja

Sídlo: Bulharská 39, 917 01 Trnava

Zastúpený: Ing. Dalibor Trebichalský, riaditeľ

Bankové spojenie:

IBAN:

IČO: 37847783

DIČ: 2021777516

Telefón: 033/5531287

e-mail: vo@spravaciest.sk

(ďalej aj len ako „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: STRABAG s.r.o.

Sídlo: Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava

zapísaný v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sro, Vložka č. 991/B

Zastúpený Ing. Martin Martinák, konateľ

Ing. Branislav Lukáč, konateľ

Bankové spojenie:

IBAN:

IČO: 17 317 282

DIČ: 2020316298

IČ DPH: SK2020316298

telefón: +421 2 3262 1111

e-mail: info.sk@strabag.com

(ďalej aj len ako „Zhotoviteľ“)

Objednávateľ a Zhotoviteľ (ďalej len „Zmluvné strany“) sa v súlade s článkom 8., ods. 8.2 Zmluvy o dielo č. 2025/FC/01/001 zo dňa 4.6.2025 (ďalej len „Zmluva“) dohodli na uzatvorení tohto Dodatku č. 3 k Zmluve (ďalej len „Dodatok č. 3“) nasledovne:

Článok I.

Predmet Dodatku č. 3

1. Znenie článku 1., odsek 1.1, bod (a) sa mení a nahrádza nasledovne:

Cena za Dielo znamená cena za vykonanie Diela určená Zhotoviteľom na základe ponukového rozpočtu vo výške 462 153,82 EUR (slovom: štyristošesťdesiatdvatisícstopäťdesiattri a 82/100 eur) s DPH, ktorej súčasťou je 23 % DPH vo výške 86 419,01 EUR, t. j. 375 734,81 EUR bez DPH; pričom jednotkové ceny prác sú špecifikované v ponukovom rozpočte uvedenom v Prílohe 1 Zmluvy v znení neskorších Zmenových listov;

Zmluvné strany sa v zmysle článku 8, ods. 8.2 Zmluvy a schválení Zmenového listu č. Z-1 a Zmenového listu č. Z-2 dohodli na navýšení ceny Zmluvy o Dielo v zmysle § 18 ods. 3 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní nasledovne:

Cena Diela podľa pôvodnej Zmluvy bez DPH	375 734,81 EUR
Poníženie ceny v zmysle Dodatku č. 2 k Zmluve bez DPH	- 27,84 EUR
<u>Navýšenie ceny v zmysle Dodatku č. 3 k Zmluve bez DPH</u>	<u>10 649,97 EUR</u>
Nová Cena Diela po uzavretí Dodatku č. 3 k Zmluve bez DPH	386 356,94 EUR
DPH 23%	88 862,10 EUR
Nová Cena Diela po uzavretí Dodatku č. 3 k Zmluve s DPH	475 219,04 EUR

K navýšeniu ceny diela dochádza z dôvodu nestabilných strmých svahov za oporou, a tým vyvolanou potrebou zaistenia bezpečnosti premávky a eliminácie rizika prepadu krajníc. To sa dosiahne sanáciou svahu uložením betónových „L“ profilov v korune svahu. Navrhované riešenie je v súlade s požiadavkou na zvýšenie životnosti konštrukcie a zabezpečenie bezpečnosti v zmysle koncepcie rekonštrukcie a požiadaviek stavebného dozora.

- Znenie článku 4., odsek 4.1, bod (a) sa mení a nahrádza nasledovne:
 - 233 dní odo dňa podpísania Preberacieho protokolu staveniska, t.j. do 11.3.2026; alebo
 - 2 (dvoch) týždňov odo dňa, ktorý je uvedený v stavebnom denníku ako deň ukončenia stavebných prác; alebo
 - do 21 dní po podpísaní tohto Dodatku a odstránení všetkých väd a nedorobkov.

Podľa toho, ktorá z vyššie uvedených skutočností nastane skôr.

- Znenie článku 8., odsek 8.5 sa mení a nahrádza nasledovne:

Zhotoviteľovi vznikne právo na zaplatenie Ceny za Dielo dňom podpísania Preberacieho protokolu, resp. po podpísaní tohto Dodatku Objednávateľom nasledovne:

 - Fakturácia v roku 2025: 302.455,23€
 - Fakturácia v roku 2026: 83.901,71€

Zhotoviteľ vystaví Objednávateľovi faktúru na zaplatenie Ceny za Dielo a doručí ju Objednávateľovi najneskôr do 5 (piatich) Pracovných dní odo dňa podpísania Preberacieho protokolu Objednávateľom.

Článok II.

Záverečné ustanovenia

- Ostatné ustanovenia Zmluvy, ktoré nie sú upravené Dodatkom č. 3, zostávajú v platnom pôvodnom znení.
- Dodatok č. 3 k Zmluve je vyhotovený v 4 exemplároch, z ktorých si po podpise dva ponechá Objednávateľ a dva Zhotoviteľ.
- Dodatok č. 3 nadobúda platnosť dňom podpisu oboma Zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po jeho zverejnení v zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe

k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v platnom znení.

4. Zmluvné strany zhodne prehlasujú, že zneniu obsahu Dodatku č. 3 porozumeli a že ho uzatvárajú na základe slobodnej a vážnej vôle, na znak čoho pripájajú pod jeho znenie svoje podpisy.
5. Neoddeliteľnou súčasťou tohto Dodatku č. 3 je:
 - Príloha č. 1: Harmonogram postupu a trvania prác pre „Rekonštrukcia mosta M3176 - Most cez potok Chtelnička v obci Veľké Kosťany“
 - Príloha č. 2: Zmenový list č. Z-2

PODPISY ZMLUVNÝCH STRÁN

Objednávateľ:

V Trnave dňa 30. 04. 2026

Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja

v.r.

Meno: Ing. Dalibor Trebichalský
Funkcia: riaditeľ SÚC TTSK

Zhotoviteľ:

V Bratislave, dňa 28.4.2026

STRABAG s.r.o.

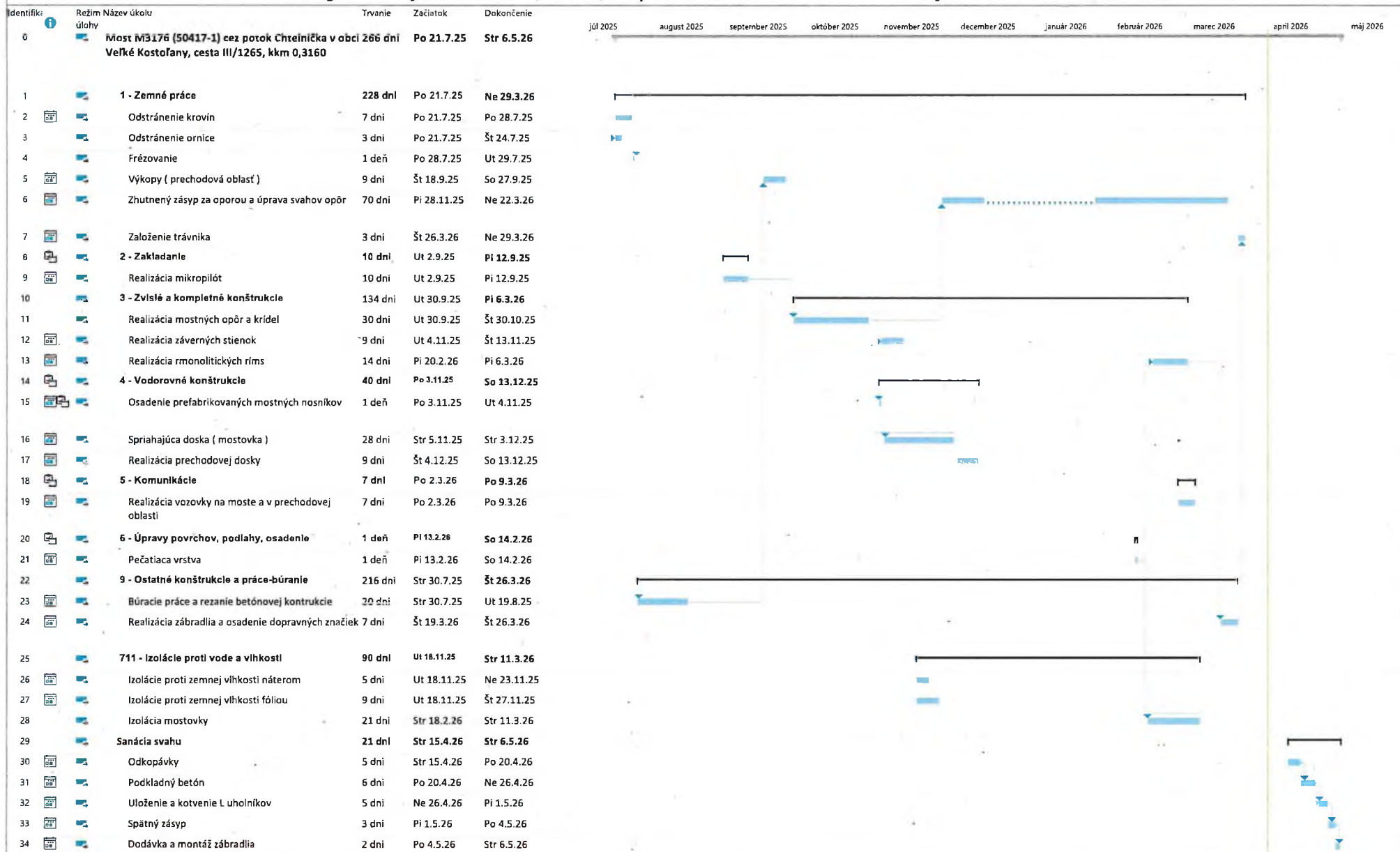
v.r.

Meno: Ing. Martin Martinák
Funkcia: konateľ spoločnosti

v.r.

Meno: František Mikóczy
Funkcia: ekonóm oblasti ZÁPAD

Harmonogram stavby „Most M3176 (50417-1) cez potok Chtelnička v obci Veľké Kostofany, cesta III/1265, kkm 0,3160 „



Zimná (technologická) prestávka od 14.12.2025 do 28.01.2026 .

Pre: **Správa a údržba ciest Trnavského
samosprávneho kraja**
Bulharská 39
918 53 Trnava

Vaša značka:

Naša značka:

Vybavuje:
Tomáš Makara
Tel: +421 911 610 259Miesto a dátum:
Nitra 31.03.2026

Projekt: „Rekonštrukcia mosta M3176 – Most cez potok Chtelnička v obci Veľké Kostofany“
Zmluva o Dielo č. 2025/FC/01/001

Vec: Oznámenie vzniku naviac prác – SO 201-00 Most M3176 (50417-1) cez potok Chtelnička v obci Veľké Kostofany

Vážený obchodný partner,

dňa 20.5.2025 bola uzavretá medzi našou spoločnosťou STRABAG s.r.o., so sídlom Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 17 317 282, zapísanou v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel: Sro, vložka číslo: 991/B ako zhotoviteľom (ďalej len „**Zhotoviteľ**“) a spoločnosťou Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja, Bulharská ulica 5755/39, Trnava, IČO: 37 847 783, ako objednávateľom (ďalej len „**Objednávateľ**“) Zmluva o dielo č. 2025/FC/01/001, v znení prípadných dodatkov (ďalej len „**Zmluva o dielo**“). Zmluva o dielo bola zverejnené v Centrálnom registri zmlúv dňa 04.06.2025 a účinnosť nadobudla dňa 05.06.2025.

1. Stavebný objekt:

SO 201-00 Most M3176 (50417-1) cez potok Chtelnička v obci Veľké Kostofany

2. Pôvodný stav podľa projektovej dokumentácie (DRS):

Pri obhliadke stavby stavebným dozorom sa poukázalo na nestabilné strmé svahy za oporným múrom na ul. Potočná a za krídlom opory č. 1 (smer Madunice). V súčasnom stave sa tieto svahy nedajú upraviť podľa pôvodnej projektovej dokumentácie (PD) a v budúcnosti by si vyžadovali pravidelné dosypávanie svahu.

a.) Popis navrhovaných prác, ktoré je treba vykonať:

Z dôvodu zabezpečenia bezpečnosti premávky a eliminácie rizika prepadu krajníc sa navrhlo sanačné riešenie, ktoré pozostáva z uloženia betónových „L“ profilov v korune svahu.

„Rekonštrukcia mosta M3176 – Most cez potok Chtelnička v obci Veľké Kostoľany“
Navrhované riešenie je v súlade s požiadavkou na zvýšenie životnosti konštrukcie a zabezpečenie bezpečnosti v zmysle koncepcie rekonštrukcie.

**b.) Návrh Zhotoviteľa na všetky nutné úpravy Harmonogramu podľa článku 2.5
(Harmonogram prác) ZoD a lehoty realizácie**

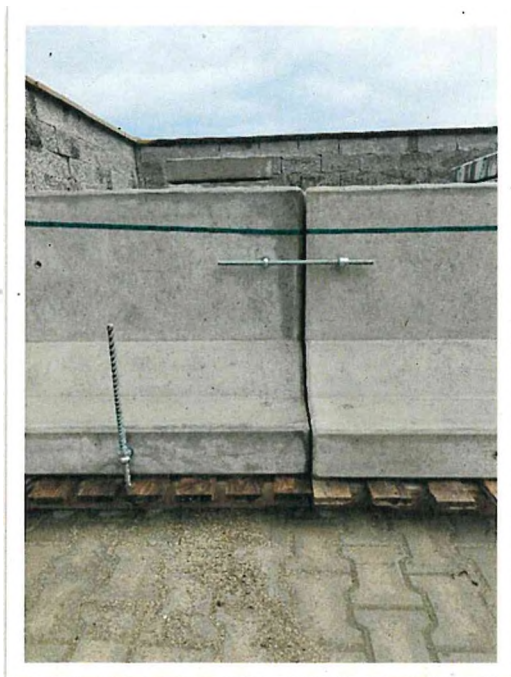
Realizácia navrhovanej Zmeny bude mať negatívny dopad na harmonogram stavby o 21 dní.

3. Návrh Zhotoviteľa na ocenenie Zmeny

Zhotoviteľ v súvislosti s vyššie uvedeným predkladá podľa článku 8.4 Zmluvy návrh nového položkového rozpočtu, oceneného podľa aktuálnych cenníkov stavebných prác CENEKON, ktorý zohľadňuje množstvá navyše prác.

Zhotoviteľovi sa týmto zvýšili náklady na stavebnom objekte o 10.649,97 €:

Cena SO 201 podľa ZoD	375.734,81 €
Cena SO 201 Zmena č. Z-1	- 27,84 €
<u>Cena SO 201 Zmena č. Z-2</u>	<u>10.649,97 €</u>
Cena SO 201 po Zmene č. Z-2	386.356,94 €





.....
Ing. Pavol Garai
Vedúci Pj
STRABAG s.r.o.

Prílohy:

- Príloha č. 1: Návrh Zhotoviteľa na ocenenie Zmeny Z-2
- Príloha č. 2: Certifikát zhody systému riadenia výroby (1301-CPR-2526)
- Príloha č. 3: Technický list železobetónového prefabrikátu tvaru „L“ - IZX

NÁVRH ZHOTOVITEĽA NA OCENENIE ZMENY Z-2

Stavba: Rekonštrukcia mosta M3176 – Most cez potok
 Chtelníčka v obci Veľké Kostofány
 Objekt: SO 201-00 Most M3176 (50417-1) cez potok Chtelníčka v obci Veľké Kostofány
 Časť: Navyiac práce

EUR

P.Č.	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesa	Akceptovaná zmluvná hodnota (Zmluvná cena pri podpise Zmluvy)				Zmena Z-1			Zmluvná cena po Zmene Z-1		Zmena Z-2			Zmluvná cena po Zmene Z-2		Zámena jednotlivých položiek	Zdroj ceny	
			MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	ČÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	ČÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1		Zemné práce				14.741,47					14.992,12					14.992,12			
1	111201101.S	Odstánenie krávin a stromov s koreňom s priemerom kmeňa do 100 mm, do 1000 m ²	m ²	435,000	1,69	822,15		0,00			435,000	822,15		0,00		435,000	822,15		
2	113152150.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. do 0,5 m, hr. 200 mm, 0,508 l	m ²	63,410	8,77	556,11		0,00			63,410	556,11		0,00		63,410	556,11		
3	119001411.S	Dočasné zariadenie podzemného potrubia DN do 200	m	40,000	14,50	580,00		0,00			40,000	580,00		0,00		40,000	580,00		
4	121101111.S	Odstánenie omíčky s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	15,200	3,32	50,46		0,00			15,200	50,46		0,00		15,200	50,46		
5	120403101.S	Čistenie koryta vodotoku	m ³	43,500	6,77	294,50		0,00			43,500	294,50		0,00		43,500	294,50		
6	131201102.S	Výkop nezapažené jamy v hĺbke 3, nad 100 do 1000 m ³	m ³	296,500	1,81	536,07		0,00			296,500	536,07		0,00		296,500	536,07		
7	162301500.S	Vodorovné premiestnenie vykičovaných krávin do priemeru kmeňa 100 mm na vzdialenosť 3000 m	m ²	435,000	0,32	139,20		0,00			435,000	139,20		0,00		435,000	139,20		
8	162301509.S	Priplatok za každý ďalších 1000 m premiestn., vykičovaných krávin po spevnení ceste	m ²	7.395,000	0,11	813,45		0,00			7.395,000	813,45		0,00		7.395,000	813,45		
9	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ na vzdialenosť do 2000 m	m ³	340,000	1,35	459,00	27,850	37,60			367,850	496,60		0,00		367,850	496,60		
10	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnení ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m ³ , priplatok k cene za každý ďalších a začatých 1000 m	m ³	5.780,000	0,45	2.601,00	473,450	213,05			6.253,450	2.814,05		0,00		6.253,450	2.814,05		
11	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hĺbky tr.1-4 do 100 m ³	m ³	15,200	1,81	27,51		0,00			15,200	27,51		0,00		15,200	27,51		
12	171102121.S	Uloženie spánky do násypu nesúdržných hornin kamenitých	m ³	172,770	3,49	602,97		0,00			172,770	602,97		0,00		172,770	602,97		
13	56341000400.S	Štrkodra frakcia 0-63 mm	l	310,990	8,19	2.547,01		0,00			310,990	2.547,01		0,00		310,990	2.547,01		
14	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	l	612,000	7,13	4.363,56		0,00			612,000	4.363,56		0,00		612,000	4.363,56		
15	160401212.S	Založenie trávnika lúčneho výsevom na svahu nad 1:5 do 1:2	m ²	76,000	0,65	49,40		0,00			76,000	49,40		0,00		76,000	49,40		
16	005720001400.S	Ošivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	2,350	11,88	27,92		0,00			2,350	27,92		0,00		2,350	27,92		
17	162301123.S	Rozpreštreštie omíčky na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m ² , hr.nad 150 do 200 mm	m ²	76,000	2,91	221,16		0,00			76,000	221,16		0,00		76,000	221,16		
18	165803112.S	Oštiebenie trávnika na svahu nad 1:5 do 1:2	m ²	76,000	0,65	49,40		0,00			76,000	49,40		0,00		76,000	49,40		
2		Zakladanie				49.150,72		-44.267,31			4.863,41			0,00		4.863,41			
19	212341111.S	Obetovanie drenážnych rúr medzerovitým betónom	m ³	1,790	106,71	190,36	-1,790	-196,38			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00		
20	212792212.S	Odvodnenie mostnej opory - drenážne flexibilné zvislé plastové potrubie DN 160	m	34,600	9,62	332,85		0,00			34,600	332,85		0,00		34,600	332,85		
21	229942113.S	Rúrkové mikropilóty tlakové I (ťahové z ocele 11 523 časť hladká, pri priemere nad 105 do 115 mm	m	190,000	101,00	19.190,00	-190,000	-19.190,00			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00		
22	229946113.S	Hlava rúrkovej mikropilóty namáhanej len tlakom pri priemere mikropilóty nad 105 do 115 mm	ks	10,000	95,05	1.805,95	-19,000	-1.805,95			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00		
23	262303572	Vrty pre injekčnú zvislé povrchové, D nad 195 do 245 mm v hĺbke 0 - 25 m, v hĺbke III	m	190,000	101,00	19.190,00	-190,000	-19.190,00			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00		
24	273311114.S	Základové dosky mostných konštrukcií z betónu prostého tr. C 12/15	m ³	22,950	136,78	3.137,05	0,330	45,12			23,280	3.183,07		0,00		23,280	3.183,07		
25	273354111.S	Debnenie základových dosiek mostných konštrukcií - zholovenie	m ²	28,470	31,65	901,08		0,00			28,470	901,08		0,00		28,470	901,08		
26	273354211.S	Debnenie základových dosiek mostných konštrukcií - odstránenie	m ²	28,470	15,66	446,41		0,00			28,470	446,41		0,00		28,470	446,41		
27	281602211.S	Injektovanie povrchové s dvojitým obúšťaním mikropilót alebo koliev tlakom do 0,8 MPa (m)	m	133,000	29,70	3.950,10	-133,000	-3.950,10			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00		
3		Zvislé a kompletne konštrukcie				74.272,30		-15.938,01			58.334,29			0,00		58.334,29			
28	317141111.S	Osadenie ríms z kompozitného materiálu s katvením dĺžky do 2 m	ks	55,220	59,15	3.260,26	0,780	46,14			56,000	3.312,40		0,00		56,000	3.312,40		
29	593200	Rímsový prefabrikát kompozitný	ks	55,220	93,87	5.183,50	0,780	73,22			56,000	5.256,72		0,00		56,000	5.256,72		
30	317171121.S	Katvenie monolitického betónu rímsov do mostovky katvou do výrtu	ks	76,000	78,04	5.779,04		0,00			76,000	5.779,04		0,00		76,000	5.779,04		
31	317321116.S	Mostové rímsov z betónu železového triedy C 35/45 s PP vláknami	m ³	15,210	172,90	2.629,81		0,00			15,210	2.629,81		0,00		15,210	2.629,81		
32	317353121.S	Debnenie mostných rímsov všetkých tvarov - zholovenie	m ²	28,580	64,78	1.851,41		0,00			28,580	1.851,41		0,00		28,580	1.851,41		
33	317353221.S	Debnenie mostových rímsov všetkých tvarov - odstránenie	m ²	28,580	15,66	448,13		0,00			28,580	448,13		0,00		28,580	448,13		
34	317361216.S	Výstuž mostných rímsov z betonárskej ocele B500 (10505)	l	2,140	1.584,43	3.390,66	0,497	787,46			2,637	4.178,14		0,00		2,637	4.178,14		
35	334323128.S	Mostné opory a úložné prahy z betónu železového tr. C 30/37	m ³	4,500	167,06	751,91	8,000	1.002,54			10,500	1.754,45		0,00		10,500	1.754,45		
36	334323138.S	Mostné kridlá a záväzné stienky z betónu železového tr. C 30/37	m ³	84,990	129,75	11.027,45		0,00			84,990	11.027,45		0,00		84,990	11.027,45		
37	334323189.S	Mostné bloky ložisk z betónu železového tr. C 35/45	m ³	0,520	241,44	125,55		0,00			0,520	125,55		0,00		0,520	125,55		
38	334351112.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, zhotovenie	m ²	20,050	43,04	874,09	12,000	523,68			32,050	1.398,00		0,00		32,050	1.398,00		
39	334351113.S	Debnenie mostných konštrukcií-kridiel, stien výšky do 20 m, zhotovenie	m ²	97,790	44,07	4.307,62		0,00			97,790	4.307,62		0,00		97,790	4.307,62		
40	334351212.S	Debnenie mostných konštrukcií-opôr výšky do 20 m, odstránenie	m ²	20,050	8,59	172,23	12,000	103,08			32,050	275,31		0,00		32,050	275,31		
41	334351213.S	Debnenie mostných konštrukcií-kridiel, stien výšky do 20 m, odstránenie	m ²	97,790	8,59	840,02		0,00			97,790	840,02		0,00		97,790	840,02		
42	334362110.S	Výstuž drieku opôr z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	l	11,868	1.405,56	16.678,37	-3,360	-4.722,68			8,508	11.955,69		0,00		8,508	11.955,69		
43	334362126.S	Výstuž kridiel a záväzných stienok z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	l	10,900	1.405,56	15.320,80	-9,188	-12.911,47			1,714	2.409,13		0,00		1,714	2.409,13		
44	334362166.S	Výstuž úložných prahov ložisk z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	l	0,360	0,00	0,00		0,00			0,360	0,00		0,00		0,360	0,00		

P.Č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Akceptovaná zmluvná hodnota (Zmluvná cena pri podpise Zmluvy)				Zmena Z-1			Zmluvná cena po Zmene Z-1		Zmena Z-2			Zmluvná cena po Zmene Z-2		Zámena jednotlivých položiek	Zdroj ceny	
			MJ	Množstvo celkom	Cena jedniczková	Cena celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	CÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	CÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	8	9	10	11	12	13	14	
45	334382211.S	Výstuž opôr, prahov, krídel, pilierov, stĺpov zo zváraných sietl do 3,5 kg/m2 mostných konštrukcií	t	0,030	1.650,26	1.534,74	-0,509	-839,98			0,421	694,76		0,00		0,421	694,76		
4		Vodorovné konštrukcie				112.490,78		-21.786,18			90.704,60		0,00			90.704,60			
46	421321218.S	Mostné nosné konštrukcie doskové prechodové z betónu železového tr. C 30/37	m3	24,440	154,37	3.772,80		0,00			24,440	3.772,80		0,00		24,440	3.772,80		
47	421321240.S	Mostné nosné konštrukcie doskové z betónu železového tr. C 45/55	m3	30,980	165,20	5.114,59		0,00			30,980	5.114,59		0,00		30,980	5.114,59		
46	421351212.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - zhotovenie	m2	10,210	43,54	444,54		0,00			10,210	444,54		0,00		10,210	444,54		
49	421351312.S	Debnenie boku prechodovej dosky konštrukcie mostov - odstránenie	m2	10,210	6,87	70,14		0,00			10,210	70,14		0,00		10,210	70,14		
50	421362116.S	Výstuž prechodovej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	4,350	1.405,56	6.114,19	-1,036	-1.456,16			3,314	4.656,03		0,00		3,314	4.656,03		
51	421362136.S	Výstuž spriahnutej dosky z betonárskej ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	28,700	1.405,56	40.339,67	-14,464	-20.330,02			14,236	20.009,55		0,00		14,236	20.009,55		
52	423121111.x	Osadenie mostného prefabrikovaného nosníka v celku hm. do 5 t - obostavaný priestor	kpl	1,000	5.940,92	5.940,92		0,00			1,000	5.940,92		0,00		1,000	5.940,92		
53	593630000100.x	Mostný prefabrikát - obostavaný priestor	m3	141,900	325,72	46.219,67		0,00			141,900	46.219,67		0,00		141,900	46.219,67		
54	426995002.x	Osadenie mostného ložiska elastomerného zataženia nad 400 do 1600 kN	kpl	1,000	0,00	0,00		0,00			1,000	0,00		0,00		1,000	0,00		
55	451475121.S	Podkladová vrstva plastbetónová samonivelačná - prvá vrstva hr. 10 mm	m2	1,050	96,24	101,05		0,00			1,050	101,05		0,00		1,050	101,05		
56	451475122.S	Podkladová vrstva plastbetónová samonivelačná - každá ďalšia vrstva hr. 10 mm	m2	1,050	96,24	101,05		0,00			1,050	101,05		0,00		1,050	101,05		
57	451478011.S	Podkladová vrstva plastbetónová drenážna na moste	m3	0,080	1.526,34	122,11		0,00			0,080	122,11		0,00		0,080	122,11		
58	458501111.S	Výplňové kĺby za oporou z kameniva ťažného hutneného po vrstvách	m3	120,120	34,55	4.150,15		0,00			120,120	4.150,15		0,00		120,120	4.150,15		
5		Komunikácie				16.659,37		875,20			17.534,57		0,00			17.534,57			
59	584861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	121,140	7,07	856,46		0,00			121,140	856,46		0,00		121,140	856,46		
60	567143113.S	Podklad z kameniva striedaného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 5/0 po zhutnení hr. 230 mm	m2	121,140	13,13	1.590,57		0,00			121,140	1.590,57		0,00		121,140	1.590,57		
61	569251116.S	Spenenie krajnic alebo komun. pre pečích s rozpr. a zhutnením, trkopieskom alebo kamen. ťažným hr. 200 mm	m2	14,860	8,30	123,50		0,00			14,860	123,50		0,00		14,860	123,50		
62	573111114.S	Postrek asfaltový filtračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 2,00 kg/m2	m2	121,140	1,87	226,53		0,00			121,140	226,53		0,00		121,140	226,53		
63	573231107.S	Postrek asfaltový spojivaci bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,50 kg/m2	m2	508,660	1,87	951,19		0,00			508,660	951,19		0,00		508,660	951,19		
64	577134251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I po zhutnení hr. 40 mm	m2	120,640	13,08	1.577,97		0,00			120,640	1.577,97		0,00		120,640	1.577,97		
65	577144251.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I po zhutnení hr. 50 mm	m2	266,880	15,57	4.155,32		0,00			266,880	4.155,32		0,00		266,880	4.155,32		
66	577144251.x	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z modifik. asfaltu tr. I po zhutnení hr. 45 mm	m2	120,640	15,18	1.831,32		0,00			120,640	1.831,32		0,00		120,640	1.831,32		
67	577164411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I po zhutnení hr. 70 mm	m2	121,140	20,52	2.485,79	20,000	410,40			141,140	2.896,19		0,00		141,140	2.896,19		
68	577164411.S	Asfaltový betón vrstva ložná AC 22 L v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I po zhutnení hr. 90 mm	m2	121,140	23,24	2.815,29	20,000	464,60			141,140	3.280,09		0,00		141,140	3.280,09		
69	594511111.S	Dlažba z lomového kameňa do ložka z betónu tr. C 8/10	m2	1,000	45,43	45,43		0,00			1,000	45,43		0,00		1,000	45,43		
70	931941112.S	Osadenie dilatáčného mostného záveru lamelového - posun do 100 mm	m	13,200	0,00	0,00		0,00			13,200	0,00		0,00		13,200	0,00		
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				2.774,02		0,00			2.774,02		0,00			2.774,02			
71	822661211.S	Náter betónu mosta epoxidový disperzný 1x impregnačný OS-A	m2	154,800	17,02	2.774,02		0,00			154,800	2.774,02		0,00		154,800	2.774,02		
9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				82.012,15		395,64			82.407,79		0,00			82.407,79			
72	911131111.S	Osadenie a montáž cestného zábradlia oceľového s oceľovými stĺpkami	m	51,300	29,70	1.523,61	2,220	65,93			53,520	1.589,54		0,00		53,520	1.589,54		
73	553520001800.S	Zábradlie	m	51,300	148,52	7.619,06	2,220	328,71			53,520	7.948,76		0,00		53,520	7.948,76		
74	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnéj značky na stĺpk, stp. korzolu alebo objekty	ks	2,000	17,82	35,64		0,00			2,000	35,64		0,00		2,000	35,64		
75	914112111.S	Montáž tabuľky s označením evidenčného čísla mostu	ks	4,000	17,82	71,28		0,00			4,000	71,28		0,00		4,000	71,28		
76	404410176334.S	Úslovanie, rozmer 175x280 mm, retroreflexa RA1, pozinkovaná	ks	4,000	56,41	237,64		0,00			4,000	237,64		0,00		4,000	237,64		
77	917662112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho do ložka z betónu brostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	9,100	18,36	167,35		0,00			9,100	167,35		0,00		9,100	167,35		
78	592170003500.S	Obrubník rovny, štv. 1000x100x200 mm, prírodný	ks	9,190	14,26	131,05		0,00			9,190	131,05		0,00		9,190	131,05		
79	919726532.S	Tesnenie dilatáčnych škár z zásevkou za studena pre komôrku s tesniacim profirom š. 20 mm hl. 40 mm	m	55,220	6,01	365,00		0,00			55,220	365,00		0,00		55,220	365,00		
80	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového kľnu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	46,800	5,94	277,99		0,00			46,800	277,99		0,00		46,800	277,99		
81	931992121.S	Výplň dilatáčnych škár z extrudovaného polystyrénu hr. 20 mm	m2	45,930	9,58	439,09		0,00			45,930	439,09		0,00		45,930	439,09		
82	931904142.S	Tesnenie dilatáčnej škary betónovej konštrukcia polyuretánovým Imelom do hl. 4,0 cm2	m	6,410	13,81	88,52		0,00			6,410	88,52		0,00		6,410	88,52		
83	93042321.S	Trubička odvodnenia izolácie, dodávka + montáž	ks	2,000	54,66	109,32		0,00			2,000	109,32		0,00		2,000	109,32		
84	939902031.S	Ťhryskanie degradovaného betónu vodou do 20 mm., -0,02200l	m2	37,080	8,71	322,97		0,00			37,080	322,97		0,00		37,080	322,97		
85	981051111.S	Búranie mostných základov, murva a pilierov alebo nosných konštrukcií zo železobetónu -2,40000t	m3	242,760	166,35	40.383,13		0,00			242,760	40.383,13		0,00		242,760	40.383,13		
86	988005311.S	Rozobranie cestného zábradlia a zvodidiel s jednou pásnicou, -0,04200t	m	52,350	7,48	391,58		0,00			52,350	391,58		0,00		52,350	391,58		
87	988006211.S	Odstránenie (demonitáž) zvislej dopravnéj značky ze stĺpov, stĺpkov alebo korzol., -0,00400t	ks	4,000	8,76	35,04		0,00			4,000	35,04		0,00		4,000	35,04		
88	988007121.S	Odstránenie doplnkových oceľov. konštrukcií hmotnosti jednotlivo nad 20 do 50 kg., -0,18400t	ks	10,000	29,15	291,50		0,00			10,000	291,50		0,00		10,000	291,50		
89	971045821.S	Vrty príklepový preražiacim vrtákom do D 45 mm do stenu alebo smerom dole do betónu -0,00900t	cm	3,600,000	0,47	1.692,00		0,00			3,600,000	1.692,00		0,00		3,600,000	1.692,00		

P.Č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Akceptovaná zmluvná hodnota (Zmluvná cena pri podpise Zmluvy)				Zmena Z-1			Zmluvná cena po Zmene Z-1		Zmena Z-2			Zmluvná cena po Zmene Z-2		Zámena jednotlivých položiek	Zdroj ceny
			MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	CÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	CÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom		
90	071055047.S	Režanie konštrukcii zo železobetónu hr. panelu nad 600 mm stenovou pilou - v opevaní	m	94,210	252,54	23.791,79		0,00		94,210	23.791,79		0,00		94,210	23.791,79		
91	077141115.S	Vrty pre kotvy do betónu priemeru 12 mm hĺbky 200 mm s vyplnením epoxidovým imalom	ks	180,000	15,00	2.700,00		0,00		180,000	2.700,00		0,00		180,000	2.700,00		
92	079084113.S	Vodorovná doprava po suchu so zložením alebo preloženie na iný dopravný prostriedok okrem lože, do 1000 m	t	625,500	0,02	12,51		0,00		625,500	12,51		0,00		625,500	12,51		
93	079084110.S	Príplatok k cene vodorovnej dopravy častí rozobratých konštrukcií podvalov, za každých ďalších i začiatých 1000 m nad 1000 m	l	18.139,500	0,02	362,79		0,00		18.139,500	362,79		0,00		18.139,500	362,79		
94	079087112.x	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	625,500	1,54	963,27		0,00		625,500	963,27		0,00		625,500	963,27		
99		Presun hmôt HSV				13,22		0,00			13,22		0,00			13,22		
95	099212111.S	Presun hmôt pre mosty murované, monolitické, betónové, kovové, výšky mosta do 20 m	l	1.321,750	0,01	13,22		0,00		1.321,750	13,22		0,00		1.321,750	13,22		
	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00		0,00		0,00	0,00		0,00		0,00	0,00		
711		izolácie proti vode a vlhkosti				6,839,14		-694,65			6,144,49		0,00			6,144,49		
96	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studená	m2	131,910	0,87	114,76		0,00		131,910	114,76		0,00		131,910	114,76		
97	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	l	0,040	2.792,23	111,69		0,00		0,040	111,69		0,00		0,040	111,69		
98	711111002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studená	m2	263,820	0,97	255,91		0,00		263,820	255,91		0,00		263,820	255,91		
99	246170001000.S	Lak asfaltový opravny	l	0,200	2.970,46	594,09		0,00		0,200	594,09		0,00		0,200	594,09		
100	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studená	m2	117,880	0,97	114,34		0,00		117,880	114,34		0,00		117,880	114,34		
101	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	l	0,050	2.792,23	139,61		0,00		0,050	139,61		0,00		0,050	139,61		
102	711112002.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým lakom za studená	m2	235,760	1,09	256,98		0,00		235,760	256,98		0,00		235,760	256,98		
103	246170001000.S	Lak asfaltový opravny	l	0,200	2.970,46	594,09		0,00		0,200	594,09		0,00		0,200	594,09		
104	711132102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu zvislú	m2	386,510	0,75	289,88		0,00		386,510	289,88		0,00		386,510	289,88		
105	893110001500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 600 g/m2	m2	444,490	2,97	1.320,14		0,00		444,490	1.320,14		0,00		444,490	1.320,14		
106	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP opravením	m2	241,620	6,54	1.580,19		0,00		241,620	1.580,19		0,00		241,620	1.580,19		
107	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	277,860	2,50	694,65	-277,860	-694,65		0,000	0,00		0,00		0,000	0,00		
108	711142101.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti HDPE fóliou hrúbky 0,5 mm, výška popu 6 mm šírka 2 m zvislá	m2	143,000	5,19	742,17		0,00		143,000	742,17		0,00		143,000	742,17		
109	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP opravením	m2	3,210	6,54	20,99		0,00		3,210	20,99		0,00		3,210	20,99		
110	628310001000.S	Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou	m2	3,850	2,50	9,63		0,00		3,850	9,63		0,00		3,850	9,63		
111	099711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	l	2,400	0,01	0,02		0,00		2,400	0,02		0,00		2,400	0,02		
VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				16.781,64		0,00			16.781,64		0,00			16.781,64		
112	000300014.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou zameranie existujúceho objektu	kpl.	1,000	1.782,28	1.782,28		0,00		1,000	1.782,28		0,00		1,000	1.782,28		
113	000400021.S	Projektové práce - náklady na vypracovanie dokumentácie na vykonanie prác (DVP)	kpl.	1,000	2.970,46	2.970,46		0,00		1,000	2.970,46		0,00		1,000	2.970,46		
114	000400022.S	Projektové práce - náklady na dokumentáciu skutočného zhotovenia stavby (DSRS)	kpl.	1,000	2.376,37	2.376,37		0,00		1,000	2.376,37		0,00		1,000	2.376,37		
115	000400024.S	Projektové práce - spracovanie dokumentácie zhotoviteľa vrátane potrebných súhlasných stanovísk	kpl.	1,000	1.188,18	1.188,18		0,00		1,000	1.188,18		0,00		1,000	1.188,18		
116	000600011.S	Zariadenie staveniska - zriadenie, odstránenie, prevádzka	kpl.	1,000	1.293,70	1.293,70		0,00		1,000	1.293,70		0,00		1,000	1.293,70		
117	000600024.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové, dočasné dopravné značenie	kpl.	1,000	6.576,56	6.576,56		0,00		1,000	6.576,56		0,00		1,000	6.576,56		
118	001400051.S	Ostatné náklady stavby - náklady na softvérové služby pre digitalizáciu stavby	kpl.	1,000	594,09	594,09		0,00		1,000	594,09		0,00		1,000	594,09		
Zmluvná cena pôvodných (tendrových) položiek po poslednej zmene:						375.734,81		-81.184,86		294.550,15		0,00		294.550,15				

A. Nové položky (prevzaté z iných PS alebo SO) doplnené v predchádzajúcich zmenách

119	113108021.S	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kameninových dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek ručne, -0,13800t	m2		3,59		152,600	547,83	Cenikon 2025 02 v1	152,600	547,83			152,600	547,83		
120	132301101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v hĺbke 4 do 100 m3	m3		85,19		27,850	2.372,54	Cenikon 2025 02 v1	27,850	2.372,54			27,850	2.372,54		
121	132301109.S	Príplatok za teplosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm započatých i nezapočatých s urovnaním dna v hĺbke 4	m3		20,12		27,850	560,34	Cenikon 2025 02 v1	27,850	560,34			27,850	560,34		
122	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hĺbke 1-4 bez zhutnenia	m2		0,30		152,600	45,78	Cenikon 2025 02 v1	152,600	45,78			152,600	45,78		
123	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hĺbke triedy 1-4	m2		2,34		152,600	352,51	Cenikon 2025 02 v1	152,600	352,51			152,600	352,51		
124	113107144.S	Odstánenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, a 50000t	m2		18,81		20,000	376,20	Cenikon 2025 02 v1	20,000	376,20			20,000	376,20		
125	220942112.S	Rúrkové mikropilóty ťažké v ťažkovej ocele 11 523 častí hľadka, pri opernete nad 80 do 105 mm	m		163,76		165,000	27.020,40	Cenikon 2025 02 v1	165,000	27.020,40			165,000	27.020,40		
126	220948112.S	Hlava rúrkovej mikropilóty namáhaná len ťažkou priemeru mikropilóty nad 80 do 105 mm	ks		82,17		22,000	1.807,74	Cenikon 2025 02 v1	22,000	1.807,74			22,000	1.807,74		
127	082303372.S	Vrty pre injekčnú zvislú povrchovú, D nad 93 do 156 mm, v hĺbke 0 - 25 m, v hĺbke II	m		129,71		165,000	21.402,15	Cenikon 2025 02 v1	165,000	21.402,15			165,000	21.402,15		
128	082602212.S	Injektovanie povrchové s dvojitým obturatorom mikropilót alebo kotiev tlakom nad 0, 6 do 2,0 MPa (m)	m		58,44		102,300	5.978,41	Cenikon 2025 02 v1	102,300	5.978,41			102,300	5.978,41		
129	085210000500.S	Cement portlandský CEM I 42,5 balení	l		168,76		2,970	554,74	Cenikon 2025 02 v1	2,970	554,74			2,970	554,74		
130	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny	m3		38,58		1,790	69,06	Cenikon 2025 02 v1	1,790	69,06			1,790	69,06		
131	083410002900.S	Kamenivo drvené hrubé frakcia 16-32 mm	t		28,15		3,220	90,64	Cenikon 2025 02 v1	3,220	90,64			3,220	90,64		

P.Č.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla	Akceptovaná zmluvná hodnota (Zmluvná cena pri podpise Zmluvy)				Zmena Z-1			Zmluvná cena po Zmene Z-1		Zmena Z-2			Zmluvná cena po Zmene Z-2		Zámena jednotlivých položiek	Zdroj ceny	
			MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	CÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom	Množstvo	Cena zmeny spolu	CÚ	Množstvo celkom	Cena Celkom			
166	311110005200.S	Matca presná M 20 mm, DIN 934, trieda 8,0 oceľ pozinkovaná	ks	6	0,20								8,000	2,08	Cenikon 2028 01 v1	8,000	2,08		
		zábradlie "2 pátky" 4 kotvy																	
167	311900002000.S	Isvornik d M24-55 mm, dl. 300 mm pre chemickú kotvu, pozinkovaný,	ks		8,33								40,000	333,20	Cenikon 2028 01 v1	40,000	333,20		
		ukotvenie prefabrikátov "4 kotvy, jeden prefabrikát" 10 "																	
168	311110005300.S	Matca presná M 24 mm, DIN 934, trieda 8,0 oceľ pozinkovaná	ks		0,45								40,000	18,00	Cenikon 2028 01 v1	40,000	18,00		
		ukotvenie prefabrikátov "4 kotvy, jeden prefabrikát" 10 "																	
169	311900002400.S	Chemická kotva 420 ml + 1 dýza,	ks		44,05								21,000	925,05	Cenikon 2028 01 v1	21,000	925,05		
		zábradlie 1 ks; prefabrikáty 2 ks; jeden prefabrikát 20 ks																	
170	06005111.S	Rozbraštie cestného zábradlia s betónovými pátkami. -0.035001	m		23,96								5,000	119,80	Cenikon 2028 01 v1	5,000	119,80		
171	072056001.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 20 mm do stropov - železobetónových -0.000011	cm		1,64								120,000	198,80	Cenikon 2028 01 v1	120,000	198,80		
		zábradlie " 8 kobeľ " 15 cm "																	
172	072056003.S	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 40 mm do stropov - železobetónových -0.000031	cm		1,77								1,000,000	1,770,00	Cenikon 2028 01 v1	1,000,000	1,770,00		
		prefabrikáty " 40 kobeľ " 25 cm "																	
173	070081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t		17,55								0,175	3,07	Cenikon 2028 01 v1	0,175	3,07		
174	070081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t		0,51								4,200	2,14	Cenikon 2028 01 v1	4,200	2,14		
175	070082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t		15,22								0,175	2,66	Cenikon 2028 01 v1	0,175	2,66		
176	070080012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika (17.01), ostatné	t		80,00								0,175	14,00	Cenikon 2028 01 v1	0,175	14,00		
Položky "A" doplnené v predchádzajúcich zmenách predmetného PS - SO s p o l u :						0,00				81,156,82			81,156,82		10,649,97		91,806,79		

B. Nové položky (z cenníkov alebo individuálnej kalkulácie) doplnené v predchádzajúcich zmenách																								
Položky "B" doplnené v predchádzajúcich zmenách predmetného PS - SO s p o l u :																								
															0,00			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00
															0,00			0,00		0,00		0,000	0,00	

C. Nové položky (prevzaté z iných PS alebo SO) doplnené v rámci predmetnej zmeny																								
Nové položky "C" s p o l u :																								
															0,00			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00
															0,00			0,00		0,00		0,000	0,00	

D. Nové položky (z cenníkov alebo individuálnej kalkulácie) doplnené v rámci predmetnej zmeny																								
Nové položky "D" s p o l u :																								
															0,00			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00
															0,00			0,00		0,00		0,000	0,00	

E. Nové položky (mimo cenníkov alebo individuálnej kalkulácie) doplnené v rámci predmetnej zmeny																								
Nové položky "E" s p o l u :																								
															0,00			0,000	0,00		0,00		0,000	0,00
															0,00			0,00		0,00		0,000	0,00	

Cena PS - SO predmetnej zmeny c e l k o m : **-27,84**

Zmluvná cena po poslednej Zmene: **386.356,94**

375.706,97 **10.649,97** **386.356,94**

Zhotoviteľ
STRABAG s. r. o.

Stavebný dozor Objednávateľa

Meno: Ing. Pavol Garai
Dátum:
Podpis:

Meno: Ing. Martin Hajdony
Dátum:
Podpis: