



DODATOK Č. 2

k Zmluve o dielo č. 874/2021

na zhotovenie stavby „Rekonštrukcia miestnej komunikácie Zelený kričok”,
uzatvorený podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka

Čl. 1.

ZMLUVNÉ STRANY

1. Objednávateľ

: MESTO TRNAVA
Hlavná 1
917 71 Trnava
: JUDr. Peter Bročka, LL.M.
: JUDr. Peter Bročka, LL.M.
: Ing. Dušan Béreš
: Ing. Zuzana Kyselíková
: podľa bodu 1. písm. a), b), c) tohto článku
: podľa bodu 1. písm. b), c) tohto článku
: podľa bodu 1. písm. a + b tohto článku
: Slovenská sporiteľňa, a.s.
: SK91 0900 0000 0051 6358 1711
: 00 313 114
: 2021175728
: 033/3236134, 101
: dusan.beres@trnava.sk

zastúpený
Osoby oprávnené na konanie vo veciach
a) zmluvných
b) technických
c) technický dozor investora
v priebehu realizácie
e) prevzatia Diela
f) rozhodovať o zmenách a prácach navyše,
ktoré majú za následok zvýšenie
dohodnutej ceny
Bankové spojenie
číslo účtu
IČO
DIČ
číslo telefónu
e-mail
(ďalej v texte zmluvy len „Objednávateľ“)

2. ZHOTOVITEĽ

: COLAS Slovakia, a.s.
Orešianska 3168/7
917 01 Trnava
: Ing. Martin Papala – predseda predstavenstva
Ing. Kristína Brezanská – člen predstavenstva
Ing. Jaroslav Mikuš – člen predstavenstva
: Ing. Ľubomír Rác
: Ing. Tomáš Žiaček
: Ing. Michal Pavlík
:
:
: 31 651 402
: 2020492111
: 0904 701 262
: colas@colas-sk.sk

zastúpený
Osoby oprávnené na konanie vo veciach
a) zmluvných
b) technických
c) stavbyvedúci
Bankové spojenie
číslo účtu
IČO
DIČO
číslo telefónu
e-mail
(ďalej v texte zmluvy len „Zhotoviteľ“ a spolu s „Objednávateľom“ len „zmluvné strany“)



Zmluvné strany na základe vzájomnej dohody v zmysle ustanovenia Zmluvy o dielo č.č. 874/2021 zo dňa 26.04.2021 v znení Dodatku č.1 č.č. 1072/2021 zo dňa 7.7.2021 a na základe skutočností uvedených v § 18 ods. (1) písm. c) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov menia Zmluvu o dielo č. 874/2021 nasledovne:

Čl. 2.

1. V článku 4. CENA DIELA sa mení bod 4.1. a znie nasledovne:

*„Cena Diela je stanovená vzájomnou dohodou zmluvných strán a podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov vo výške **2 376 153,95 eur s DPH**, slovom dva milióny tristosedemdesiatšesťtisícstopäťdesiattri eur a deväťdesiatpäť centov s DPH.“*

	Cena bez DPH eur	DPH eur	Cena spolu s DPH eur
Komunikácie, spevnené plochy, chodníky	683 004,41	136 600,88	819 605,29
Zastávkové prístrešky a ich vybavenie	358 119,03	71 623,81	429 742,84
Lávka pre peších a cyklistov ponad Trnávku	201 556,06	40 311,21	241 867,27
Preložka NN vzdušného vedenia do zeme	5 593,13	1 118,63	6 711,76
Verejné osvetlenie	91 557,86	18 311,57	109 869,43
Verejné WC s kioskom	363 428,10	72 685,62	436 113,72
Odvodnenie povrchov, odvodnenie striech objektov	21 953,66	4 390,73	26 344,39
Príprava pre kamerový systém	14 845,43	2 969,09	17 814,52
Sadové úpravy	165 573,93	33 114,79	198 688,72
Závlahový systém	9 766,08	1 953,22	11 719,30
Studňa	23 127,18	4 625,44	27 752,62
Fontána	32 220,37	6 444,07	38 664,44
Pitná fontána	2 806,70	561,34	3 368,04
Vonkajšie NN rozvody v parku	6 576,35	1 315,27	7 891,62
Výkon koordinátora bezpečnosti na stavbe	0,00	0,00	0,00
Výkon koordinátora projektu stavby	0,00	0,00	0,00
Geodetické zameranie stavby, porealizačné zameranie, projekt skutočného vyhotovenia, geometrický plán, kontrolné geodetické merania počas výstavby a podobne	0,00	0,00	0,00
cena celkom	1 980 128,29	396 025,66	2 376 153,95



Odôvodnenie:

Počas rekonštrukcia miestnej komunikácie Zelený kríček sa vyskytli nepredvídané navyše práce a nerealizované práce:

1. Nepredvídané navyše práce vznikli v priebehu výstavby a nebolo možné ich identifikovať pri tvorbe projektu, ako napr. v chodníkoch sa nachádzajú šachty spoločnosti Slovak Telekom, a.s., ktorých výšku bolo potrebné upraviť, tak aby bolo možné stropnú dosku šachty prekryť dlažbou. Počas výstavby, po predložení vzoriek dlažby zodpovednému architektovi, bola z dôvodu technického a estetického, určená zámena materiálov na pokládku záhonových obrubníkov.
2. Po vybúraní vrstiev komunikácie bolo zistené, že podložie nespĺňa projektom požadovaný modul deformácie na zemnej pláni. Po konzultácii so zodpovedným projektantom sa pristúpilo k zmene projektovaného riešenia a zrealizovala sa vápenno - cementová stabilizácia podložia hr. 30 cm zemnou frézou. Po realizácii sa statickou zaťažovacou skúškou preverila únosnosť, ktorá bola vyhovujúca.
3. Ďalšie navyše práce alebo menej práce vznikli z dôvodu uplatnenia si čl. 6.10. ZoD (Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba skutočne zrealizovanévýkony a dodávky), tzn. že bol nesúlady medzi PD, výkazom výmer a skutočnosťou:
 - nesprávny výkaz výmer pre zhotovenie vegetačnej strechy na zastávkových prístreškoch objekt SO 13,
 - nesprávny výkaz výmer pre káble a chráničky v objekte SO 11 Verejné osvetlenie,
 - chýbajúce položky vo výkaze výmer objekt SO 03 Lávka pre peších a požadované v PD,
 - pre objekty SO 07 Kamerový systém a SO 12 Vonkajšie NN rozvody v parku bolo potrebné pre zabezpečenie funkčnosti projektovaného návrhu použitie väčšieho množstva materiálu oproti výkazu výmer.

Čl. 3.

1. V článku 5. ČAS PLNENIA sa mení tretí odsek bodu 5.1. a znie nasledovne:

„Ukončenie prác vrátane vypratania staveniska: v termíne do 30.04.2022“.

Odôvodnenie:

1. Na základe ZoD 874/2021 zo dňa 26.04.2021 bod 5.5 (prekážky na základe podnetu tretích osôb): V priebehu realizácie prác správca zistil, že existujúce vodovodné potrubia 2xDN100 a DN350 sú v havarijnom stave a bola nevyhnutná ich rekonštrukcia. Z uvedeného dôvodu bolo umožnené správcovi Tavos a.s. túto rekonštrukciu zrealizovať, čím sa výrazne obmedzili plánované práce na diele a nemohli prebiehať v súlade s POV a harmonogramom prác.

Čl. 4.

1. Ostatné ustanovenia zmluvy nedotknuté týmto dodatkom ostávajú nezmenené v platnosti.
2. Neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku sú prílohy:
 - Zmenový list č. 1
 - Harmonogram výstavby (vecný a časový)



3. Zmluvné strany výslovne prehlasujú, že tento Dodatok č. 2 zodpovedá ich slobodnej vôli, uzavierajú ho dobrovoľne a na znak súhlasu s jeho obsahom ho podpisujú.
4. Dodatok č. 2 je vyhotovený v 6 rovnopisoch, z toho 4 rovnopisov dostane Objednávateľ a 2 rovnopis dostane Zhotoviteľ.
5. Dodatok č. 2 nadobúda platnosť dňom podpísania zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia na webovom sídle Mesta Trnava, ktorým je internetová stránka Mesta Trnava.
6. Dodatok č. 2 bol zverejnený dňa 2022.

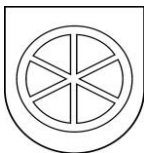
V Trnave, dňa 27.1.2022

V Trnave, dňa 27.1. 2022

.....
Mesto Trnava
JUDr. Peter Bročka, LL.M., v.r.
primátor

.....
Ing. Martin Papala, v.r.
predseda predstavenstva

.....
Ing. Kristína Brezanská, v.r.
člen predstavenstva



Mesto Trnava

ZMENOVÝ LIST

Identifikácia Objednávateľa podľa Zmluvy o Dielo 874/2021

Mesto Trnava

Identifikácia Zhotoviteľa podľa Zmluvy o Dielo 874/2021

COLAS Slovakia, a.s., TRNAVA

Zmenový list číslo

02

Ev. číslo Objednávateľa

Ev. číslo Zhotoviteľa

Dátum vydania
zmenového listu

20.1.2022

Názov časti stavby dotknutej
zmenou (vrátane čísla SO
alebo PS)

„Rekonštrukcia miestnej komunikácie Zelený kričok“

Popis zmeny technického riešenia:

1. Nepredvídané navyše práce vznikli v priebehu výstavby a nebolo možné ich identifikovať pri tvorbe projektu, ako napr. v chodníkoch sa nachádzajú šachty telekomu, ktorých výšku bolo potrebné upraviť, tak aby bolo možné stropnú dosku šachty prekryť dlažbou. Počas výstavby, po predložení vzoriek dlažby zodpovednému architektovi, bola z dôvodu technického a estetického, určená zámena materiálov na pokládku záhonových obrubníkov.

2. Po výbúraní vrstiev komunikácie bolo zistené, že podlažie nespĺňa projektom požadovaný modul deformácie na zemnej pláni. Po konzultácii so zodpovedným projektantom sa pristúpilo k zmene projektovaného riešenia a zrealizovala sa vápenno - cementová stabilizácia podlažia hr. 30 cm zemnou frézou. Po realizácii sa statickou zaťažovacou skúškou preverila únosnosť, ktorá bola vyhovujúca.

3. Ďalšie navyše práce alebo podpráce vznikli z dôvodu uplatnenia si čl. 6.10. ZoD (Objednávateľ si vyhradzuje právo uhradiť iba skutočne zrealizovanévýkony a dodávky), t.z. že bol nesúlad medzi PD, výkazom výmer a skutočnosťou:

- nesprávny výkaz výmer pre zhotovenie vegetačnej strechy na zastávkových prístreškoch objekt SO 13

- nesprávny výkaz výmer pre káble a chráničky v objekte SO 11 Verejné osvetlenie

- chýbajúce položky vo výkaze výmer objekt SO 03 Lávka pre peších a požadované v PD

- pre objekty SO 07 Kamerový systém a SO 12 Vonkajšie NN rozvody v parku bolo potrebné pre zabezpečenie funkčnosti projektovaného návrhu použitie väčšieho množstva materiálu oproti výkazu výmer.

Zdôvodnenie zmeny:

požiadavka objednávateľa	
chyba v projektovej dokumentácii	3.,
chyba zhotoviteľa	
vyššia moc	
nepredvídateľné okolnosti	1., 2.,
iné:	

Vplyv zmeny na výkresovú dokumentáciu diela:

a. Názov výkresu:	SO 02 Komunikácie, spevnené plochy, chodníky SO 03 Lávka pre peších SO 07 Kamerový systém SO 11 Verejné osvetlenie SO 12 Vonkajšie NN rozvody v parku SO 13 Zastávkové prístrešky a ich vybavenie
----------------------	--

b. Označenie výkresu:	
c. Dátum vydania výkresu:	03/2018

Zmena Ceny diela:

Odpočet - nerealizované položky						
Názov objektu	Poradové č. položky vo výkaze výmer	Názov položky	Jedn.	Množstvo	Jednotková cena	Celkom bez DPH
SO 02	18	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³ - pre drenážne potrubie	m ³	-92,16	16,93	-1560,2688
SO 02	19	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m ³	-27,648	0,83	-22,94784
SO 02	20	Nakladanie neulahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 1000 do 10000 m ³	m ³	-92,16	0,59	-54,3744
SO 02	22	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	-92,16	4,27	-393,5232
SO 02	23	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 4 km	m ³	-92,16	0,47	-43,3152
SO 02	24	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	t	-156,672	0,24	-37,60128
SO 02	25	Zákonný poplatok obci za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	-156,672	5,93	-929,06496
SO 02	30	Drenážna rúrka z flexodrenážnych rúr DN 160, s lôžkom zo štrkopiesku fr. 0/16 hr. 100 mm, zásyp trativodu štrkodrvinou fr. 11/22 mm	m	-365,1	5,87	-2143,137
SO 02	45	Zhotovenie vrstvy z geotextílie	m ²	-1205	0,27	-325,35
SO 02	47	Netkaná PP separačno-filtračná geotextília 400g/m ²	m ²	-1205	0,83	-1000,15
SO 02	157	Odstránenie reklamnej tabule osadenej na ocelevej konštrukcii	ks	-1	29,63	-29,63
SO 02	162	Demontáž reklamného panela, kotveného do bet. pätky	ks	-4	14,22	-56,88
SO 02	163	Demontáž stĺpa pre výlep plagátov, kotveného do bet. pätky	ks	-2	14,22	-28,44
Spolu						- 6 624,68 €

Odpočet - Pôvodné nahradzované položky						
Názov objektu	Poradové č. položky vo výkaze výmer	Názov položky	Jedn.	Množstvo	Jednotková cena	Celkom bez DPH
SO 02	79	Kladenie betónovej dlažby hr. 8 cm pre peších nad 20 m ² (vrátane lôžka hr. 40 mm z drveného kamienia fr 4-8 mm)	m ²	-177,975	10,59	-1 884,76
SO 02	82	Bet. platňa 500x250x80 mm, farba sivobéžová	m ²	-177,980	21,34	-3 798,09
SO 02	49	Výstužný geokompozit	m ²	-3785,22	1,19	-4 504,41
Spolu						- 10 187,26 €

Prípočet - Nové položky						
Názov objektu	Zdroj ceny: - Poradové č. položky v ZoD, - Cenkos	Názov položky	Jedn.	Množstvo	Jednotková cena	Celkom bez DPH
SO 02	5	Vytrhanie obrúb betonových, s vybúraním lôžka, záhonových, -0,04000t	m	20,000	1,14	22,80
SO 02	388129730.S	Montáž dielca prefabrikovaného kanála zo železobetónu, krycia doska hmotnosti do 2 t.	ks	2,000	21,05	42,10
SO 02	59343000	Stropná doska železobetónová 1xšxv 2660x2000x150 mm, + nadstavec pre poklop staveništný prefabrikát	ks	1,000	950,00	950,00
SO 02	59343001	Stropná doska železobetónová 1xšxv 2250x2360x150 mm, + nadstavec pre poklop staveništný prefabrikát	ks	1,000	900,00	900,00

SO 02	SO 04- p.č. 70	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. do 50 kg	ks	2,000	9,02	18,04
SO 02	552410002650.S	<i>Poklop liatinový, rozmer 600x600 mm, A 15 kN, s tesnením</i>	ks	2,000	159,74	319,48
SO 02	916561211.S	Osadenie záhon. obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	655,150	4,08	2 673,01
SO 02	592170002900	<i>Obrubník parkový zrezaný, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá</i>	ks	674,805	2,68	1 808,48
SO 02	135	Osadenie cest. obrubníka betónového s oporou z betónu prostého tr. C 12/15 do lôžka z betónu hr. 100 mm	m	20,000	8,32	166,40
SO 02	962052211.S	Búranie muriva železobetónového -2,40000t	m3	0,416	116,83	48,60
SO 02	963015161.S	Demontáž prefabrikovanej krycej dosky kanála, šachty, žumpy do 2 t, -0,14000t	m3	2,658	23,91	63,55
SO 02	171	Očistenie vybúraných obrubníkov, krajníkov, dosiek z akéhokoľvek lôžka	m	20,000	1,03	20,60
SO 02	184	Vodorovná doprava sutiny, so zložením a hrubým urovnaním, na vzdialenosť do 1000 m	t	7,378	2,04	15,05
SO 02	185	Vodorovná doprava po suchu alebo naloženie. Príplatok k cene za každých ďalších i začatých 6 km	t	7,378	0,12	0,89
SO 02	182	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	7,378	1,41	10,40
SO 02	186	Poplatok za skladovanie - betón, kamenivo - triedený stavebný odpad	t	7,378	4,15	30,62
SO 02	190	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	86,011	0,59	50,75
SO 02	14	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 1000 do 10000 m3	m3	165,000	1,94	320,10
SO 02	15	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	49,500	0,72	35,64
SO 02	22	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	165,000	4,27	704,55
SO 02	23	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 4 km	m3	165,000	0,47	77,55
SO 02	24	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	t	280,500	0,24	67,32
SO 02	25	Zákonný poplatok obci za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	280,500	5,93	1 663,37
SO 02	26	Zásypy, dosypávky a drobné terénne úpravy vhodnou zemínou	m3	165,000	3,01	496,65
SO 02	27	<i>Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 STN EN 13242 + A1</i>	t	297,000	10,08	2 993,76
SO 02	29	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	550,000	0,15	82,50
SO 02	561091111.1	Zhotovenie podkladu zo zeminy stabilizovanej hydraulickými spojivami systémom (Road Mix) hr. do 300 mm plochy do 1000 m2 vrátane spojiva	m2	550,000	8,71	4 790,50
SO 02	190	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	14,850	0,59	8,76
SO 03	42335	Dodávka a osadenie šablony letopočtu mostnej konštrukcie	ks	1,000	403,70	403,70
SO 03	210010602	Chránička delená elektroinštalácia z HDPE, D 120	m	120,000	3,50	420,00
SO 03	286120017090	<i>Chránička pre káblové vedenie KOPOHALF PVC d120</i>	m	120,000	10,27	1 232,36
SO 07	7	DHDPE 40/32 rúra	m	66,000	2,15	141,90
SO 07	11	Chránička Kopoflex DN 45	m	119,000	1,47	174,93
SO 07	12	CYKY-J 3x4mm	m	119,000	1,90	226,10
SO 11	A 4	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x16	m	70,000	0,94	65,80
SO 11	A 9	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	8,000	2,38	19,04
SO 11	A 10	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne vnútorná do D 63 mm	m	70,000	0,85	59,50
SO 11	A 15	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm2	m	70,000	1,76	123,20
SO 11	B 14	CYKY-J 4x16 RE Kabel silový celoplastový 750V	m	70,000	4,86	340,20
SO 11	B 17	SR 03 Svorka na spojenie kruh. a pas. vodičov	ks	8,000	0,76	6,08
SO 11	B 18	FXXVR 63 IEC Rurka elektroinst.pancierova ohybna PVC FI 52.2mm siva RAL 7037	m	70,000	0,70	49,00

SO 11	B 12	30x4 Ocel pasova pozinkovana 11 373 0.942kg/1m	kg	65,940	1,14	75,17
SO 11	B 24	<i>Podružný materiál</i>	%	4,012	2,85	11,43
SO 12	7	Rúrka ochranná z PE, novoduru ap., uložená pevne vnútorná do D 80 mm	m	41,000	0,85	34,85
SO 12	5	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-CYKYm 750 V 4x6	m	35,000	0,85	29,75
SO 12	210010602	Chránička delená elektroinštalačná z HDPE, D 120	m	25,000	3,50	87,50
SO 12	21	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	25,000	6,51	162,75
SO 12	22	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	25,000	3,25	81,25
SO 13	10	Navážka strešného substrátu v rovine alebo na svahu do 1:5 - strešný substrát - navozenie a rozprestretie	m2	62,730	3,80	238,37
SO 13	11	<i>Extenzivny strešný substrát - hmotnosť v saturovanom stave 1,140-1,400 kg/m3, pH 6,0-8,5, max. vodná kapacita ? 35 Vol%, objem porov ?60-70Vol%, organická zložka < 65g/l</i>	m3	2,784	116,50	324,34
SO 13	12	Zalíatie rastlín vodou, plochy jednotlivo do 20 m2 - 5x opakovanie , 30l/m2 na jednu zálievku	m3	9,406	8,84	83,15
SO 13	13	Dovoz vody pre zálievku rastlín na vzdialenosť do 6000 m	m3	9,406	27,25	256,31
SO 13	17	Položenie vegetačnej rohože v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	62,730	5,06	317,41
SO 13	18	<i>Vegetačná rohož na kokosovom nosiči, hr. 15-25mm, min 10 druhov</i>	m2	64,612	31,12	2 010,73
SO 13	33	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	9,664	15,24	147,28
SO 13	34	Zvislý presun pre sadovnícke a krajinárske úpravy do výšky 6m - materiál pre vegetačne strechy	t	9,664	12,00	115,97
SO 13	35	Zhotovenie vrstvy z drenážnej nopovej fólie	m2	62,730	2,00	125,46
SO 13	36	<i>Drenážna nopová fólia hr.25 mm (objem zadržanej vody 14,5l/m2)</i>	m2	64,612	7,91	511,08
SO 13	37	Izolácia z ochrannej textílie ochrannej vrstvy vodorovne - hydroizolačná vrstva	m2	81,391	1,00	81,39
SO 13	38	<i>Hydroizolačná PVC folia odolná voči prerastaniu koreňov (FLL certifikát) hr. 1,8mm</i>	m2	93,600	28,43	2 661,05
SO 13	41	Izolácia z ochrannej textílie ochrannej vrstvy vodorovne - separačná a ochranná textília	m2	81,391	1,00	81,39
SO 13	42	<i>Separáčna a ochranná textília , materiál PP/PES/acryl recyklované vlákna , hmotnosť cca 500g/m2, hr. cca 4mm</i>	m2	93,600	1,76	164,74
SO 13	39	Izolácia z ochrannej textílie ochrannej vrstvy vodorovne - filtračná textília	m2	81,391	1,00	81,39
SO 13	40	<i>filtračná textília_PP_polypropylen (hmotnosť cca 105g/m2, vertikálna priechodnosť vody cca 130l/s x m2)</i>	m2	93,600	1,88	175,97
						0,00
						0,00
Spolu						29 502,01 €

Rozdiel ceny – viac náklady/ znížené náklady

12 690,07 €

Zmena termínov plnenia diela:

Zmena termínov čiastkových plnení

Čiastkove	Popis čiastkového plnenia	Pôvodný termín	Nový termín

Zmena celkového termínu ukončenia diela

Popis	Pôvodný termín	Nový termín
Termín dokočenia diela a odovzdanie a prevzanie diela	29.1.2022	30.4.2022

Zmenu navrhuje:	
Dátum:	15.12.2021
Podpis:	Ing. Michal Pavlík, v.r.

Zmenový list vyhotovil:	
Dátum:	15.12.2021
Podpis:	Ing. Michal Pavlík, v.r.

Vyjadrenie zhotoviteľa:	
Dátum:	15.12.2021
Podpis:	Ing. Tomáš Žiaček, v.r.

Vyjadrenie projektanta:	
Dátum:	13.1.2022
Podpis:	Ing. Marián Kopček, v.r.

Vyjadrenie TDI:	Zmenový list je vypracovaný v súlade so ZoD cčz: 874/2021 Čl. 9. ZMENY ZMLUVY bod 9.2.3. a), b), c). Zmeny PD sú opodstatnené a odsúhlasené zodpovedným projektantom. Zmeny PD sú popísané v SD a v Záznamoch z KD.
Dátum:	13.12.2022
Podpis:	Ing. Zuzana Kyselicová, v.r.

Vyjadrenie objednávateľa:	
Dátum:	
Podpis:	Ing. Dušan Béreš, v.r.

Prílohy zmenového listu:



Harmonogram stavby "Zelený kričok"

Kód položky	Rok	2022																
	Mesiac	Január				Február				Marec					April			
	Týždeň	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
	Popis																	
	Zelený kričok																	
SO 01	Fontána																	
SO 02	Komunikácie, spevnené plochy, chodníky																	
1	Zemné práce																	
2	Zakladanie																	
5	Komunikácie																	
8	Rúrové vedenie																	
9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie																	
SO 03	Lávka_pre_peších_a_cyklistov_ponad_Trnávku																	
SO 04	Odvodnenie povrchov, odvodnenie striech objektov																	
SO 05	Pitná fontána																	
SO 06	Preložka_NN_vzdušného_vedenia_do_zeme																	
SO 07	Kamerový systém																	
SO 08	Sadové úpravy																	
SO 09	Studňa																	
SO 10	Verejný WC s kioskom																	
SO 11	Verejný osvetlenie																	
SO 12	Vonkajšie_NN_rozvody_v_parku																	
SO 13	Zastávkové prístrešky_a_ich_vybavenie																	
SO 14	Závlahový systém																	

Vypracoval: Ing. Michal Pavlik
 Dátum: 21.1.2022