

**Dodatok č. 1 k ZMLUVE O DIELO**  
uzatvorenej podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka  
u zhotoviteľa pod č. ZoD202/2022/08431

**Článok I.**  
**Zmluvné strany**

**Objednávateľ:**

Názov: **Mesto Stará Turá**  
Sídlo: Ulica SNP 1/2, 916 01 Stará Turá  
Osoba oprávnená konať: PharmDr. Leopold Barszcz – primátor mesta  
IČO: 00312002  
DIČ: 2020381990  
Bankové spojenie: VÚB, a.s.  
IBAN: SK67 0200 0000 0000 2062 2202

(ďalej len ako „Objednávateľ“)

**a**

**Zhotoviteľ:**

Názov: **COLAS Slovakia, a. s.**  
Sídlo: Orešianska 7, 917 01 Trnava  
Osoba oprávnená konať: predstavenstvo spoločnosti  
Ing. Martin Papala, predseda predstavenstva  
Ing. Kristína Brezanská, člen predstavenstva  
Ing. Jaroslav Mikuš, člen predstavenstva  
IČO: 31 651 402  
DIČ: 2020492111  
IČ DPH: SK2020492111  
Bankové spojenie: Komerčná banka, a. s., pobočka zahraničnej banky Bratislava  
IBAN: SK11 8100 0001 0700 5747 0257  
Spoločnosť zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, odd. Sa, vložka číslo 10798/T

(ďalej len ako „Zhotoviteľ“)

**Článok II.**  
**Preambula**

- 2.1 Zmluvné strany uzatvorili dňa 31.08.2022 Zmluvu o dielo, (ďalej len „zmluva“) ktorej predmetom je záväzok zhotoviteľa zhotoviť riadne a včas dielo: „**Detské dopravné ihrisko Stará Turá**“ (ďalej aj „predmet zmluvy“ alebo „dielo“), a to v rozsahu projektovej dokumentácie a výkazu výmer, ktorý bol neoddeliteľnou súčasťou súťažných podkladov k verejnému obstarávaniu.
- 2.2 V priebehu plnenia zmluvy bolo počas realizácie diela zistené, že je potrebné uskutočniť zmenu použitia druhov obrubníkov, uvedených v jednotlivých položkách výkazu výmer, ktorý upravuje príloha č. 1 k zmluve. Potreba zmeny vyplynula z dôvodu zvýšenia odolnosti použitých materiálov špecifikovaných v článku III. tohto dodatku voči zaťaženiu vyvolanému užívaním stavby. Zmena vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ ani pri vynaložení náležitej starostlivosti nemohol predvídať a zmenou sa nemení charakter Zmluvy. Zmenou dôjde k zlepšeniu samotného projektu. Pretože tieto zmeny použitia druhu obrubníkov majú za následok jednak nerealizovanie dohodnutých častí prác v pôvodnom rozsahu, jednak nové práce navyše - je potrebné zmenený rozsah prác s novými hodnotami premietnuť do novej prílohy č. 2 zmluvy s názvom Odpočet, Prípočet. Zároveň nový rozsah a nové hodnoty prác je potrebné premietnuť do nového znenia článku IV. bod 1 zmluvy, ktorý upravuje celkovú cenu za kompletne zrealizovanie diela.
- 2.3 Z vyššie uvedených dôvodov sa Zmluvné strany dohodli na uzatvorení tohto Dodatku č. 1 k Zmluve o dielo.

### Článok III Zmeny a doplnenia zmluvy

Jednotlivé ustanovenia alebo prílohy k zmluve sa menia a dopĺňajú nasledovne :

- a) V prílohe č. 1 zmluvy – vo výkaze výmer dohodnutých prác - na str. 37 - objekt 9 - Úprava spevnenej plochy - v položke 10 - sa parkový obrubník nahrádza obrubníkom cestným s rozmermi 100 cm x 15cm x 25.cm,
- b) za prílohu č. 1 zmluvy sa vkladá nová príloha zmluvy č. 2 s názvom „Odpočet a prípočet prác“ v znení :

Príloha č. 2

#### Odpočet a prípočet prác

Hodnota nerealizovaných prác predstavuje sumu:

Cena bez DPH: 2 014,29 €  
Slovom: dvetisícštrnásť eur, dvadsaťdeväť centov  
DPH 20%: 402,86 €  
Slovom: štyristodva eur, osemdesiatšesť centov  
Cena vrátane DPH: 2 417,15 €  
Slovom: dvetisícštyristosedemnáť eur, pätnásť centov

Hodnota navyše prác predstavuje sumu:

Cena bez DPH: 2 615,04 €  
Slovom: dvetisícšesťstošesť eur, tridsať centov  
DPH 20%: 523,01 €  
Slovom: päťstodvadsaťjeden eur, dvadsaťšesť centov  
Cena vrátane DPH: 3 138,05 €  
Slovom: tritisícstodvadsaťsedem eur, päťdesiatšesť centov,

- c) v čl. IV. zmluvy, ktorý upravuje cenu za kompletne zrealizovanie diela sa doterajšie znenie bodu 1 nahrádza novým znením nasledovne:

„Celková cena za kompletne zrealizovanie diela je:

Cena bez DPH: 343 470,88 EUR  
DPH 20%: 68 694,18 EUR  
Cena celkom vrátane DPH: 412 165,06 EUR“

### Článok IV Všeobecné a záverečné ustanovenia

- 4.1. Ostatné ustanovenia a časti zmluvy, týmto dodatkom nedotknuté ostávajú v platnosti.
- 4.2. Neoddeliteľnou prílohou Zmluvy je okrem prílohy č. 1, upravujúcej výkaz výmer dohodnutých prác Príloha č. 2 – Odpočet a prípočet prác
- 4.3. Súčasťou tohto dodatku je nová príloha č. 2 zmluvy „Odpočet a prípočet prác“ a zmenená príloha č. 1, upravujúca výkaz výmer, v ktorej je na str. 37 - objekt 9 - Úprava spevnenej plochy - zmenená položka 10 - v rámci ktorej sa parkový obrubník nahrádza obrubníkom cestným s rozmermi 100 cm x 15cm x 25.cm.
- 4.4. Tento Dodatok č.1 sa vyhotovuje v 4 (štyroch) rovnopisoch s platnosťou originálu v slovenskom jazyku, po dvoch pre každú zo zmluvných strán.
- 4.5. Tento Dodatok č.1 nadobúda platnosť dňom jej podpisu obidvoma zmluvnými stranami a účinnosť po splnení nasledovných podmienok:
- a) zverejnenie dodatku k zmluve v súlade s § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka,



- b) objednávateľovi budú preukázateľne pridelené finančné prostriedky na krytie nákladov na nadobudnutie predmetu zákazky,
- c) proces tohto verejného obstarávania bude preukázateľne schválený poskytovateľom finančných prostriedkov na krytie nákladov na nadobudnutie predmetu zákazky, t.j. dňom doručenia kladnej správy z kontroly verejného obstarávania od poskytovateľa.

V Starej Turej, dňa 8.12.2022

Za Ob

Pr  
pr



V Trnave, dňa 02-12-2022

Za Zhotoviteľa:

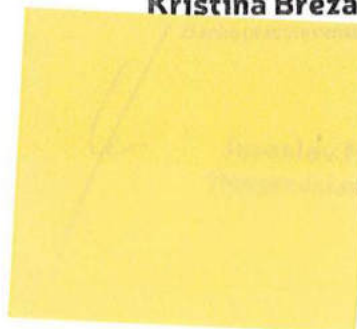


131

COLAS Slovakia, a. s.

Ing. ....člen predstavenstva

**Kristína Brezanská**



líkuš  
enstva

# REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 1211A  
 Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá

JKSO: Stará Turá  
 Miesto: Stará Turá

Objednávateľ:  
 Mesto Stará Turá

Zhotoviteľ:  
 COLAS Slovakia, a.s., Trnava

Projektant:  
 Ing. arch. Marek Pavlech

Spracovateľ:  
 Martinusová Katarína

Poznámka:

KS:  
 Dátum: 30. 11. 2022

IČO:  
 IČ DPH:

IČO:  
 IČ DPH:

IČO:  
 IČ DPH:

IČO:  
 IČ DPH:

Náklady z rozpočtov				343 470,88
Ostatné náklady zo súhrnného listu				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>343 470,88</b>
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
znižená	20,00%	0,00		0,00
	20,00%	343 470,88		68 694,18
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>		<b>412 165,06</b>

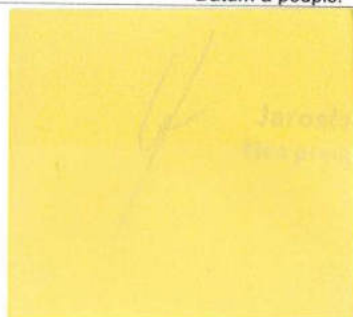
Projektant

Spracovateľ

Dátum: [redacted] Pečiatka: [redacted]

Objekt: [redacted] Pečiatka: [redacted]

Dátum a podpis: 8.12.2022 Pečiatka: [redacted] Dátum a podpis: 02-12-2022 Pečiatka: [redacted]



Jaroslav Mikuš  
 Mesto Stará Turá

df

# REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 1211A

**Stavba:** Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Miesto: Stará Turá

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s., Trnava

Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtov</b>	<b>343 470,88</b>	<b>412 165,06</b>
1	Búracie práce pre SO- 01 , SO- 02	29 510,09	35 412,11
2	SO-01 Detské dopravné ihrisko	141 515,73	169 818,88
3	SO-01 - Detské dopravné ihrisko - rozhl'adňa	22 635,07	27 162,08
4	SO-02 Pumptrack	25 972,92	31 167,50
5	Spevnené plochy	28 401,10	34 081,32
6	ZTI	36 487,05	43 784,46
7	Elektroinštalácia	6 752,85	8 103,42
8	Búracie práce - spevnená plocha	21 331,12	25 597,34
9	Úprava spevnenej plochy	30 864,95	37 037,94
<b>2)</b>	<b>Ostatné náklady zo súhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>343 470,88</b>	<b>412 165,06</b>

KRYCÍ LIŠT  
Stavba: De  
Obi:

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Ďetské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

1 - Búracie práce pre SO- 01 , SO- 02

JKSO:

Miesto: Stará Turá

KS:

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 510,09

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	29 510,09	20,00%	5 902,02

Cena s DPH

v EUR

35 412,11

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt: 1 - Búracie práce pre SO- 01 , SO- 02

Miesto: Stará Turá

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**29 510,09**

HSV - Práce a dodávky HSV

29 510,09

1 - Zemné práce

13 949,59

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

15 560,50



# KOZPOČET

Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt: 1 - Búracie práce pre SO- 01 , SO- 02

Miesto: Stará Turá

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

29 510,09

D HSV Práce a dodávky HSV

29 510,09

D 1 Zemné práce 13 949,59

1	K	111101101.S	Odstránenie trávín a tŕstia s príp. premiestnením a uložením na hromady do 50 m, pri celkovej ploche do 1000m2 - ozn. S-B03	m2	20,660	6,35	131,19
	W		pre upravenie spevnenej plochy				
	W		4,89*8,45/2		20,660		
	W		Súčet		20,660		
2	K	113107122.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm - ozn. S-B01	m2	49,411	3,39	167,50
	W		podklad jestv. chodníka / 2 /				
	W		51,47*0,96		49,411		
	W		Súčet		49,411		
3	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm - ozn. S-B01	m2	49,411	9,71	479,78
	W		podklad jestv. chodníka / 2 /				
	W		51,47*0,96		49,411		
	W		Súčet		49,411		
4	K	113107141.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm - ozn. S-B01	m2	49,411	4,35	214,94
	W		jestv. chodník / 2 /				
	W		51,47*0,96		49,411		
	W		Súčet		49,411		
5	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm - ozn. S-B02	m2	881,820	1,71	1 507,91
	W		podklad jestv. ihriska / 4 /				
	W		31,95*27,6		881,820		
	W		Súčet		881,820		
6	K	113307231.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm - ozn. S-B02	m2	881,820	8,89	7 839,38
	W		podklad jestv. ihriska / 4 /				
	W		31,95*27,6		881,820		
	W		Súčet		881,820		
7	K	113307242.S	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm - ozn. S-B02	m2	881,820	4,03	3 553,73
	W		povrch jestv. ihriska / 4 /				
	W		31,95*27,6		881,820		
	W		Súčet		881,820		
8	K	1811011020	Úprava pláne- v hornine 1-4 so zhutnením	m2	20,660	2,67	55,16
	W		pre upravenie spevnenej plochy				
	W		4,89*8,45/2		20,660		
	W		Súčet		20,660		
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				15 560,50
9	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	592,818	9,25	5 483,57
10	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	592,818	1,55	918,87
11	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	592,818	1,52	901,08
12	K	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	592,818	2,36	1 399,05
13	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01 ), ostatné	t	209,527	13,18	2 761,57
	W		592,818-(164,451+218,84)		209,527		
	W		Súčet		209,527		
14	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03 ), ostatné	t	164,451	16,02	2 634,51
	W		159,609+4,842		164,451		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]
	W		Súčet		164,451	
15	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	218,840	6,68
	W		11,612+207,228		218,840	
	W		Súčet		218,840	

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá  
Objekt: 2 - SO-01 Detské dopravné ihrisko

JKSO: Stará Turá  
Miesto:

Objednávateľ:  
Mesto Stará Turá

Zhotoviteľ:  
COLAS Slovakia, a.s.

Projektant:  
Ing. arch. Marek Pavlech

Spracovateľ:  
Martinusová Katarína

Poznámka:

KS:  
Dátum: 30. 11. 2022

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>141 515,73</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	141 515,73	20,00%	28 303,15	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>169 818,88</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

2 - SO-01 Detské dopravné ihrisko

Miesto:

Stará Turá

Dátum:

30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Projektant:

Ing. arch. Marek  
Pavlech

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**141 515,73**

#### D1 - Práce a dodávky HSV

125 066,76

1 - Zemné práce

1 581,85

2 - Zakladanie

6 899,88

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

17 531,86

5 - Komunikácie

13 063,95

T03 - Pružná podkladná vrstva

23 845,00

T04 - Dopadové plochy

61 520,32

99 - Presun hmôt HSV

623,90

#### PSV - Práce a dodávky PSV

16 448,97

762 - Konštrukcie tesárske

16 221,20

783 - Nátery

227,77



# ROZPOČET

Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt: 2 - SO-01 Detské dopravné ihrisko

Miesto: Stará Turá

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**141 515,73**

D D1 Práce a dodávky HSV 125 066,76

D 1 Zemné práce 1 581,85

1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	26,087	12,25	319,57
	W		pre základ -obrubníky				
	W		(32,6+29,3+32,5)*0,25*0,4		9,440		
	W		31,8*0,5*0,4		6,360		
	W		pre základ -obruba vsak. jamy- 8x				
	W		3,14*2,1*0,3*0,65*8		10,287		
	W		Súčet		26,087		
2	K	132201109.S	Příplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	26,087	2,79	72,78
3	K	133201201.S	Výkop šachty nezapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	3,632	51,25	186,14
	W		pre základ pod bet. mobiliár				
	W		kostoly-2x				
	W		1,2*0,45*0,3*2		0,324		
	W		bytovky-5x				
	W		0,5*0,5*0,3*5		0,375		
	W		zedko-1x				
	W		(1,55+0,85+1,2)*0,35*0,3		0,378		
	W		nízke-horizont. - 4x				
	W		1,2*0,35*0,3*4		0,504		
	W		nízke kratšie - 2x				
	W		0,9*0,35*0,3*2		0,189		
	W		kocky - 13x				
	W		0,5*0,5*0,3*13		0,975		
	W		kvádre vyššie -4x				
	W		1,2*0,35*0,3*4		0,504		
	W		chirana - 1x				
	W		0,9*0,35*0,3		0,095		
	W		Medzisúčet		3,344		
	W		pre základ-betónové podpery				
	W		0,4*0,4*0,3*6		0,288		
	W		Súčet		3,632		
4	K	133201209.S	Příplatok k cenám za lepivosť horniny tr.3	m3	3,632	7,41	26,91
5	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	29,719	12,14	360,79
	W		26,087+3,632		29,719		
	W		Súčet		29,719		
6	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	29,719	3,82	113,53
7	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	29,719	4,90	145,62
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	29,719	0,64	19,02
9	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	50,522	6,68	337,49
	W		29,719*1,7		50,522		
	W		Súčet		50,522		
D 2			Zakladanie				6 899,88
10	K	215901101.1	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných ,Edef2=30MPa	m2	991,120	0,64	634,32
11	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.16-32 mm	m3	6,744	54,44	367,14
	W		pod základ -obrubníky				
	W		(32,6+29,3+32,5)*0,25*0,1		2,360		
	W		31,8*0,5*0,1		1,590		
	W		Medzisúčet		3,950		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
W			pod základ bet. mobiliár				
W			kostoly-2x				
W			1,2*0,45*0,1*2		0,108		
W			bytovky-5x				
W			0,5*0,5*0,1*5		0,125		
W			zedko-1x				
W			(1,55+0,85+1,2)*0,35*0,1		0,126		
W			nízke-horizont. - 4x				
W			1,2*0,35*0,1*4		0,168		
W			nízke kratšie - 2x				
W			0,9*0,35*0,1*2		0,063		
W			kocky - 13x				
W			0,5*0,5*0,1*13		0,325		
W			kvádre vyššie -4x				
W			1,2*0,35*0,1*4		0,168		
W			chirana - 1x				
W			0,9*0,35*0,1		0,032		
W			Medzisúčet		1,115		
W			pod obrubu vsak. jamy- 8x				
W			3,14*2,1*0,3*0,1*8		1,583		
W			pod základ-betónové podpery				
W			0,4*0,4*0,1*6		0,096		
W			Súčtet		6,744		
12	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	20,554	145,57	2 992,05
W			základ - obrubníky				
W			(32,6+29,3+32,5)*0,25*0,3		7,080		
W			31,8*0,5*0,3		4,770		
W			Medzisúčtet		11,850		
W			základ pod obrubu vsak. jamy- 8x				
W			3,14*2,1*0,3*0,55*8		8,704		
W			Súčtet		20,554		
13	K	275313611.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 16/20	m3	2,421	144,27	349,28
W			základ pod bet. mobiliár				
W			kostoly-2x				
W			1,2*0,45*0,2*2		0,216		
W			bytovky-5x				
W			0,5*0,5*0,2*5		0,250		
W			zedko-1x				
W			(1,55+0,85+1,2)*0,35*0,2		0,252		
W			nízke-horizont. - 4x				
W			1,2*0,35*0,2*4		0,336		
W			nízke kratšie - 2x				
W			0,9*0,35*0,2*2		0,126		
W			kocky - 13x				
W			0,5*0,5*0,2*13		0,650		
W			kvádre vyššie -4x				
W			1,2*0,35*0,2*4		0,336		
W			chirana - 1x				
W			0,9*0,35*0,2		0,063		
W			Medzisúčtet		2,229		
W			základ-betónové podpery				
W			0,4*0,4*0,2*6		0,192		
W			Súčtet		2,421		
14	K	274361821.1	Výstuž základových konštr. z ocele B500 (10505)	t	0,689	3 711,31	2 557,09
W			(20,554+2,421)*30/1000		0,689		
W			Súčtet		0,689		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				17 531,86
15	K	311311911.2	Betón nadzákladových konštr. prostý tr. C 16/20 (obrubníky,múriky)	m3	30,148	219,39	6 614,17
W			obrubník				
W			(32,6+29,3+32,5)*0,25*0,3		7,080		
W			31,8*0,5*0,3		4,770		
W			Medzisúčtet		11,850		
W			bet. mobiliár				
W			kostoly-2x				
W			1,2*0,45*1,1*2		1,188		
W			-(PI*0,8*0,8*0,45)/4*2		-0,452		
W			bytovky-5x				
W			0,5*0,5*0,9*5		1,125		
W			zedko-1x				
W			(1,55+0,85+1,2)*0,35*0,9		1,134		
W			nízke-horizont. - 4x				
W			1,2*0,35*0,45*4		0,756		
W			nízke kratšie - 2x				
W			0,9*0,35*0,45*2		0,284		
W			kocky - 13x				
W			0,5*0,5*0,45*13		1,463		
W			kvádre vyššie -4x				
W			1,2*0,35*0,9*4		1,512		
W			chirana - 1x				
W			0,9*0,35*1,35		0,425		
W			Medzisúčtet		7,435		



	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			obruba vsak. jamy- 8x 3,14*2,1*0,3*0,65*8		10,287		
			betónové podpery 0,4*0,4*0,4*9		0,576		
			Súčet		30,148		
16	K	311351101.1	Debnenie nadzákladových konštr. jednostranné, zhotovenie-dielce	m2	63,195	33,38	2 109,45
			bet. mobiliár				
			kostoly-2x				
			2*(1,2+0,45)*1,1*2		7,260		
			bytovky-5x				
			4*0,5*0,9*5		9,000		
			zedko-1x				
			(2*(1,2+2,75))*0,9		7,110		
			nizke-horizont. - 4x				
			2*(1,2+0,35)*0,45*4		5,580		
			nizke kratšie - 2x				
			2*(0,9+0,35)*0,45*2		2,250		
			kocky - 13x				
			4*0,5*0,45*13		11,700		
			kvádre vyššie -4x				
			2*(1,2+0,35)*0,9*4		11,160		
			chirana - 1x				
			2*(0,9+0,35)*1,35		3,375		
			Medzisúčet		57,435		
			betónové podpery 4*0,4*0,4*9		5,760		
			Súčet		63,195		
17	K	311351102.1	Debnenie nadzákladových konštr. jednostranné, odstránenie-dielce	m2	63,195	8,68	548,53
18	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových konštr. obojstranné zhotovenie-dielce	m2	134,501	52,73	7 092,24
			obrubník				
			(32,6+29,3+32,5)*0,3*2		56,640		
			31,8*0,3*2		19,080		
			Medzisúčet		75,720		
			obruba vsak. jamy- 8x				
			3,14*2,1*0,65*8		34,289		
			3,14*1,5*0,65*8		24,492		
			Medzisúčet		58,781		
			Súčet		134,501		
19	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových konštr. obojstranné odstránenie-dielce	m2	134,501	8,68	1 167,47
	D	5	Komunikácie				13 063,95
20	K	7114911710	Zhotovenie podkladnej vrstvy izolácie z textílie na ploche vodorovnej	m2	991,120	0,52	515,38
			skl. P1				
			991,12		991,120		
			Súčet		991,120		
21	M	69366513003	Geotextília netkaná polypropylénová (nie je určená pevnosť)	m2	1 139,788	1,34	1 527,32
			991,12*1,15		1 139,788		
			Súčet		1 139,788		
22	K	564801111.1	Podklad zo štrkodrviny fr. 0-4 mm , s rozprestretím a zhtutnením, po zhtutnení hr. 30 mm	m2	991,120	2,44	2 418,33
			skl. P1				
			991,12		991,120		
			Súčet		991,120		
23	K	564861111.1	Podklad zo štrkodrviny fr.0-32 mm , s rozprestretím a zhtutnením, po zhtutnení hr. 200 mm	m2	991,120	8,68	8 602,92
			skl. P1				
			991,12		991,120		
			Súčet		991,120		
	D	T03	Pružná podkladná vrstva				23 845,00
24	K	T0001209.1	Montáž a dodávka Stablizačná gumová vrstva hr.35 mm , vr. montážneho materiálu	m2	950,000	25,10	23 845,00
			333+59+10+548		950,000		
			Súčet		950,000		
	D	T04	Dopadové plochy				61 520,32
25	K	T00040001	Montáž a dodávka EPDM povrch SUR11255-903 Flexogrid - DRÁHA CESTY DOPRAVNÉHO IHRISKA , vr. montážneho materiálu	m2	333,000	56,54	18 827,82
26	K	T00040002	Montáž a dodávka EPDM povrch SUR11132-902 Blue RAL5015 - CHODNÍKY, PEŠIE , vr. montážneho materiálu	m2	59,000	62,83	3 706,97
27	K	T00040003	Montáž a dodávka EPDM povrch SUR11109-902 Blue RAL5005 - PLYTKÝ JAROK , vr. montážneho materiálu	m2	10,000	62,83	628,30



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	T00040004	Montáž a dodávka EPDM povrch SUR11113-902 Earth yellow RAL1006 - PLOCHY MIMO TRATE , vr. montážneho materiálu	m2	548,000	62,83	34 430,84
29	K	T00040006	Montáž a dodávka Grafické prvky v ploche ihriska	kpl	1,000	2 355,87	2 355,87
30	K	T00040010	Presun hmôt a materiálu	kpl	1,000	1 570,52	1 570,52
D		99	Presun hmôt HSV				623,90
31	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	562,071	1,11	623,90
D		PSV	Práce a dodávky PSV				16 448,97
D		762	Konštrukcie tesárske				16 221,20
32	K	762311103	Montáž kotevných želiez, príložiek, pätiiek, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	ks	9,000	56,38	507,42
33	M	369090088.8	Kotviace prvky / pre drevené hranoly na sedenie / -12 ks	kg	60,000	10,68	640,80
	W		12*5		60,000		
	W		Súčet		60,000		
34	K	762712150.5	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneného prierezovej plochy 400x400 mm	m	15,000	62,29	934,35
	W		hranoly na sedenie				
	W		4,0*3+3,0		15,000		
	W		Súčet		15,000		
35	M	605159910.8	Hranoly smrekovec akost' I 400/ 400 mm	m3	2,520	5 584,06	14 071,83
	W		15,0*0,4*0,4*1,05		2,520		
	W		Súčet		2,520		
36	K	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	6,68	66,80
D		783	Nátery				227,77
37	K	783726000.S	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické lazurovacím lakom napustením	m2	25,280	2,83	71,54
	W		4*0,4*15,0		24,000		
	W		0,4*0,4*4*2		1,280		
	W		Súčet		25,280		
38	K	783726300.S	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 3x lakovaním	m2	25,280	6,18	156,23

ROZPOČTU

Detské dopravné ihrisko Stará Turá  
Stará Turá

Objednávateľ:  
Mesto Stará Turá

Zhotoviteľ:  
COLAS Slovakia, a.s.

Projektant:  
Ing. arch. Marek Pavlech

Spracovateľ:  
Martinusová Katarína

Poznámka:

KS:  
Dátum: 30. 11. 2022

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

IČO:  
IČ DPH:

Cena bez DPH **22 635,07**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	22 635,07	20,00%	4 527,01

Cena s DPH **v EUR 27 162,08**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá  
Objekt: **3 - SO-01 - Detské dopravné ihrisko - rozhl'adňa**

Miesto: Stará Turá  
Objednávateľ: Mesto Stará Turá  
Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022  
Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech  
Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**22 635,07**

HSV - Práce a dodávky HSV	7 803,46
1 - Zemné práce	384,68
2 - Zakladanie	916,48
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	5 348,09
4 - Vodorovné konštrukcie	1 001,61
99 - Presun hmôt HSV	152,60
PSV - Práce a dodávky PSV	14 831,61
762 - Konštrukcie tesárske	4 455,25
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	7 609,62
783 - Nátery	2 766,74



## ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

3 - SO-01 - Detské dopravné ihrisko - rozhl'adňa

Miesto:

Stará Turá

Dátum:

30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

22 635,07

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 803,46
D	1		Zemné práce				384,68
1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	1,080	60,10	64,91
	W		od úrovne -0,2 m do -1,1 m				
	W		4,0*0,3*0,9		1,080		
	W		Súčet		1,080		
2	K	132201109.S	Priplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnáním dna v hornine 3	m3	1,080	6,68	7,21
3	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	2,880	56,75	163,44
	W		od úrovne -0,2 m do -1,1 m				
	W		4,0*0,8*0,9		2,880		
	W		Súčet		2,880		
4	K	132201209.S	Priplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	2,880	6,68	19,24
5	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	3,960	13,35	52,87
	W		1,08+2,88		3,960		
	W		Súčet		3,960		
6	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	3,960	0,53	2,10
7	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	3,960	6,22	24,63
8	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	3,960	1,34	5,31
9	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	6,732	6,68	44,97
	W		3,96*1,7		6,732		
	W		Súčet		6,732		
D	2		Zakladanie				916,48
10	K	211521111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh štrkom, fr.16-125 mm	m3	1,800	47,67	85,81
	W		od úrovne -0,2 m do -1,1 m				
	W		4,0*0,5*0,9		1,800		
	W		Súčet		1,800		
11	K	271533001.1	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením na 250kPa z kameniva hrubého drveného fr.0-63 mm	m3	0,360	66,75	24,03
	W		od úrovne -0,95 m do -1,1 m				
	W		4,0*0,3*0,15*2		0,360		
	W		Súčet		0,360		
12	K	274313521.0	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15 - podkladný	m3	0,240	267,00	64,08
	W		4,0*0,3*0,1*2		0,240		
	W		Súčet		0,240		
13	K	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	1,800	146,42	263,56
	W		4,0*0,3*0,75*2		1,800		
	W		Súčet		1,800		
14	K	274351215.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-dielce	m2	5,200	24,03	124,96
	W		4,0*0,1*3		1,200		
	W		medzi zákl. pásom a vsakovacím pásom				
	W		4,0*1,0		4,000		
	W		Súčet		5,200		
15	K	274351216.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-dielce	m2	5,200	7,34	38,17
16	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,090	3 509,72	315,87
	W		1,8*50/1000		0,090		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	W		Súčet		0,090		
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				5 348,09
17	K	311321511.1	Betón nadzákladových múrov, železový (bez výstuže) tr. C 30/37 – XC4, XF1(SK) – Cl 0,4 – Dmax16 – S3	m3	4,000	214,80	859,20
	W		4,0*0,2*2,5*2		4,000		
	W		Súčet		4,000		
18	K	311321822.2	Príplatok za pohľadový betón nadzákladových múrov	m2	40,000	10,51	420,40
	W		4,0*2,5*2*2		40,000		
	W		Súčet		40,000		
19	K	311351105.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné zhotovenie-dielce	m2	42,000	40,72	1 710,24
	W		4,0*2,5*2*2		40,000		
	W		0,2*2,5*2*2		2,000		
	W		Súčet		42,000		
20	K	311351106.S	Debnenie nadzákladových múrov obojstranné odstránenie-dielce	m2	42,000	6,01	252,42
21	K	311361821.S	Výstuž nadzákladových múrov B500 (10505)	t	0,600	3 509,72	2 105,83
	W		4,0*150/1000		0,600		
	W		Súčet		0,600		
	D	4	Vodorovné konštrukcie				1 001,61
22	K	430321616.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 30/37 – XC4, XF1(SK) – Cl 0,4 – Dmax16 – S3	m3	0,671	318,24	213,54
	W		(1,7+0,7+1,9+0,7)*0,7*0,15		0,525		
	W		13*0,16*0,2/2*0,7		0,146		
	W		Súčet		0,671		
23	K	430361821.S	Výstuž schodiskových konštrukcií z betonárskej ocele 10505	t	0,101	3 509,72	354,48
	W		0,671*150/1000		0,101		
	W		Súčet		0,101		
24	K	431351121.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	3,500	66,75	233,63
	W		(1,7+0,7+1,9+0,7)*0,7		3,500		
	W		Súčet		3,500		
25	K	431351122.S	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	3,500	9,35	32,73
26	K	433351131.S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	1,550	53,40	82,77
	W		(1,7+0,7+1,9+0,7)*0,31		1,550		
	W		Súčet		1,550		
27	K	433351132.S	Debnenie - vrátane podpernej konštrukcie - schodnic pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	1,550	9,35	14,49
28	K	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	1,456	40,05	58,31
	W		13*0,16*0,7		1,456		
	W		Súčet		1,456		
29	K	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	1,456	8,01	11,66
	D	99	Presun hmôt HSV				152,60
30	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	20,678	7,38	152,60
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				14 831,61
	D	762	Konštrukcie tesárske				4 455,25
31	K	762311103	Montáž kotevných želiel, príložiek, pätiel, ťahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	ks	16,000	53,40	854,40
32	M	369090088.0	Kotviace prvky - / trávové papuče / - 16 ks	kg	40,000	19,36	774,40
	W		16*2,5		40,000		
	W		Súčet		40,000		
33	K	762712120.S	Montáž priestorových viazaných konštrukcií z reziva hraneňého prierezovej plochy 120 - 224 cm2	m	22,400	55,07	1 233,57
	W		2,8*8		22,400		
	W		Súčet		22,400		
34	M	605159910.1	Hranoly smrekovec akost' I 80 / 200 mm	m3	0,376	1 602,00	602,35
	W		22,4*0,08*0,2*1,05		0,376		
	W		Súčet		0,376		
35	K	762812240.S	Montáž záklopu z hobľovaných dosiek vrchné, medzerou medzi doskami 10mm	m2	11,200	8,88	99,46
	W		4,0*2,8		11,200		
	W		Súčet		11,200		
36	M	60546000261.6	Dosky hr. 30 mm / š. 150 mm	m3	0,353	1 602,00	565,51
	W		11,2*0,03*1,05		0,353		



		Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			Súčet		0,353		
		762795000.S	Spojovacie prostriedky pre priestorové viazané konštrukcie - klince, svorky, fixačné dosky	m3	0,353	600,75	212,06
		998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	10,000	11,35	113,50
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				7 609,62
39	K	7661001.9	Montáž a dodávka Dvierka 700x1120 mm oceleové jednokr., otv., vr. kovania a zámku	ks	1,000	854,40	854,40
40	K	767510035.5	Montáž a dodávka Zábradlie exteriérové z ocelových kruhových stĺpikov D40x2mm , výplň-zo siete tvorenej z lanka z ušľachtilej ocele s polymérovou povrchovou úpravou, vr. kotv. mat.	m2	23,200	286,57	6 648,42
	W		4,0*2,4		9,600		
	W		(3,5+4,0+2,8+3,3)*1,0		13,600		
	W		Súčet		23,200		
41	K	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	10,000	10,68	106,80
	D	783	Nátery				2 766,74
42	K	783225600	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce 2x emailovaním	m2	47,968	34,14	1 637,63
	W		zábradlie				
	W		4,0*2,4*2		19,200		
	W		(3,5+4,0+2,8+3,3)*1,0*2		27,200		
	W		dvierka				
	W		0,7*1,12*2		1,568		
	W		Súčet		47,968		
43	K	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce základný	m2	47,968	17,07	818,81
44	K	783726000.S	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické lazurovacím lakom napustením	m2	34,944	2,83	98,89
	W		hr. 80/200 mm				
	W		2*(0,08+0,2)*22,4		12,544		
	W		dosky hr. 30 mm				
	W		4,0*2,8*2		22,400		
	W		Súčet		34,944		
45	K	783726300.S	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 3x lakovaním	m2	34,944	6,05	211,41

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

4 - SO-02 Pumptrack

JKSO:

Miesto: Stará Turá

KS:

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>25 972,92</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	25 972,92	20,00%	5 194,58	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>31 167,50</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt: 4 - SO-02 Pumptrack

Miesto: Stará Turá

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**25 972,92**

HSV - Práce a dodávky HSV

25 972,92

1 - Zemné práce

6 378,61

4 - Vodorovné konštrukcie

2 967,00

5 - Komunikácie

5 095,80

99 - Presun hmôt HSV

623,99

T03 - Pružná podkladná vrstva

2 658,48

T04 - Dopadové plochy

8 249,04

# ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

4 - SO-02 Pumptrack

Miesto: Stará Turá

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

25 972,92

D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 972,92
D	1		Zemné práce				6 378,61
1	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	154,000	4,99	768,46
	W		od úrovne -0,5 m do -2,3 m				
	W		20,0*1,8		36,000		
	W		od úrovne -0,5 m do -2,1 m				
	W		30,0*1,6		48,000		
	W		od úrovne -0,5 m do -1,9 m				
	W		50,0*1,4		70,000		
	W		Súčet		154,000		
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	154,000	1,54	237,16
3	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	154,000	1,88	289,52
4	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	154,000	1,54	237,16
5	K	171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m3	154,000	16,55	2 548,70
	W		jestv. výkop. zemina - použit' pre násypy pumtrack				
	W		154,0		154,000		
	W		Súčet		154,000		
6	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	50,000	9,55	477,50
	W		skl. P7				
	W		100,0*0,5		50,000		
	W		Súčet		50,000		
7	M	Pol28.1.11	Humusová zemina	m3	50,000	20,03	1 001,50
8	K	18130110.0	Rozprestretie zeminy v rovine, plocha do 500 m2	m2	205,150	2,54	521,08
	W		pre trávnik				
	W		397,54-(113,27+79,12)		205,150		
	W		Súčet		205,150		
9	K	183403161.S	Obrobenie pôdy valcovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	205,150	0,33	67,70
10	K	180402111	Založenie trávnikového výsevom v rovine do 1:5	m2	205,150	0,84	172,33
11	M	0057211200	Trávové semeno - parková zmes	kg	6,150	9,35	57,50
D	4		Vodorovné konštrukcie				2 967,00
12	K	457572219.1	Drenážne vrstvy z ťaženého hrubého kameniva so zhutnením, zrnitosti od 63 do 125 mm drveného	m3	60,000	49,45	2 967,00
	W		skl. P7				
	W		120*0,5		60,000		
	W		Súčet		60,000		
D	5		Komunikácie				5 095,80
13	K	575191111.S	Makadam asfaltový vsypný, z kameniva hrubého drveného obaleného asfaltom, po zhutnení hr. 100 mm	m2	114,000	44,70	5 095,80
	W		skl. P6				
	W		114,0		114,000		
	W		Súčet		114,000		
D	99		Presun hmôt HSV				623,99
14	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	157,972	3,95	623,99
D	T03		Pružná podkladná vrstva				2 658,48
15	K	T0001209.3	Montáž a dodávka Gumoasfaltový podklad hr.30 mm, vr. montážneho materiálu	m2	114,000	23,32	2 658,48

Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Dopadové plochy					8 249,04
T04 K T00040005	Montáž a dodávka EPDM povrch SUR11255-903 Flexogrind - PUMPTRACK , vr. montážneho materiálu	m2	114,000	72,36	8 249,04

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

**5 - Spevnené plochy**

JKSO:

Miesto: Stará Turá

KS:

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>28 401,10</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	28 401,10	20,00%	5 680,22	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>34 081,32</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# ...ULÁCIA ROZPOČTU

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

## 5 - Spevnené plochy

Miesto: Stará Turá  
Objednávateľ: Mesto Stará Turá  
Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022  
Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech  
Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**28 401,10**

HSV - Práce a dodávky HSV

26 291,78

2 - Zakladanie

320,82

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

1 805,00

5 - Komunikácie

20 111,00

99 - Presun hmôt HSV

4 054,96

M - Práce a dodávky M

2 109,32

T18 - Mobiliár

2 109,32

# ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

**5 - Spevnené plochy**

Miesto: Stará Turá

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**28 401,10**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				26 291,78
D	2		Zakladanie				320,82
1	K	215901101.1	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných ,Edef2=30MPa	m2	471,790	0,68	320,82
	W		skl. P3 , P4 , P5 / ozn. 2 , 3 , 6 , 8 /				
	W		207,35+79,63+108,03+56,12		451,130		
	W		podklad pre upravenie spevnenej plochy / ozn.5 /				
	W		4,89*8,45/2		20,660		
	W		Súčet		471,790		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				1 805,00
2	K	327210200.S	Gabionový plot z drôtokamenných košov š. do 0,5m výšky do 1m zo zváraných panelov, povrchová ochrana, výplň kamenivo	m3	6,225	289,96	1 805,00
	W		41,5*0,3*0,5		6,225		
	W		Súčet		6,225		
D	5		Komunikácie				20 111,00
3	K	564210111.S	Podklad alebo kryt pre mlátový chodník z vápencovej drviny fr. 0-4 mm s rozprestretím, vlhčením a zhutnením do hr. 50 mm, plochy do 200 m2	m2	56,120	5,58	313,15
	W		skl. P5 / ozn.8 /				
	W		56,12		56,120		
	W		Súčet		56,120		
4	K	564710212.2	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 60 mm	m2	56,120	3,18	178,46
	W		skl. P5 / ozn.8 /				
	W		56,12		56,120		
	W		Súčet		56,120		
5	K	564750111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	187,660	6,97	1 307,99
	W		skl. P4 / ozn.3 , 6 /				
	W		79,63+108,03		187,660		
	W		Súčet		187,660		
6	K	564750211.0	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 4-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	207,350	7,28	1 509,51
	W		skl. P3 / ozn.2 /				
	W		207,35		207,350		
	W		Súčet		207,350		
7	K	564751111.1	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-64 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	56,120	7,48	419,78
	W		skl. P5 / ozn.8 /				
	W		56,12		56,120		
	W		Súčet		56,120		
8	K	564751111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	20,660	7,40	152,88
	W		podklad pre upravenie spevnenej plochy / ozn.5 /				
	W		4,89*8,45/2		20,660		
	W		Súčet		20,660		
9	K	564821111.1	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 60-85 mm	m2	187,660	3,19	598,64
	W		skl. P4 / ozn.3 , 6 /				
	W		79,63+108,03		187,660		
	W		Súčet		187,660		
10	K	564861111.1	Podklad zo štrkodrviny fr.0-32 mm , s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	207,350	8,38	1 737,59
	W		skl. P3 / ozn.2 /				

		Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
		207,35 Súčet		207,350 207,350		
		Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-8 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 30 mm	m2	187,660	1,12	210,18
		skl. P4 / ozn.3 , 6 / 79,63+108,03 Súčet		187,660 187,660		
12	K	564710111.4		207,350	1,50	311,03
		Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-8 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 40 mm	m2	207,350		
		skl. P3 / ozn.2 / 207,35 Súčet		207,350 207,350		
13	K	581120115.1		20,660	21,69	448,12
		Kryt cementobetónový hr. 150 mm	m2	20,660		
		upravenie spevnenej plochy /ozn.5 / 4,89*8,45/2 Súčet		20,660 20,660		
14	K	596911142.1		187,660	10,68	2 004,21
		Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	187,660		
		skl. P4 / ozn.3 , 6 / 79,63+108,03 Súčet		187,660 187,660		
15	M	5922912301.1		197,043	10,95	2 157,62
		Dlažba zámková bet. hr. 60 mm	m2	197,043		
		187,66*1,05 Súčet		197,043 197,043		
16	K	596911162.1		207,350	10,68	2 214,50
		Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších so zriadením lôžka z kameniva hr. 40mm	m2	207,350		
		skl. P3 / ozn.2 / 207,35 Súčet		207,350 207,350		
17	M	592460008501		217,718	12,50	2 721,48
		Dlažba betónová zámková hr.80 mm, prírodná	m2	217,718		
		207,35*1,05 Súčet		217,718 217,718		
18	K	599432111.0		395,010	0,53	209,36
		Vyplnenie škár betónovej dlažby kremičitým sušeným pieskom	m2	395,010		
		187,66+207,35 Súčet		395,010 395,010		
19	K	271521111		6,174	47,58	293,76
		Vankúše zhutnené pod obrubníky z kameniva hrubého drveného, frakcie 32 - 63 mm	m3	6,174		
		41,5*0,3*0,1 164,3*0,3*0,1 Súčet		1,245 4,929 6,174		
20	K	916361113.S		41,500	17,81	739,12
		Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	41,500		
21	M	592170002400		42,000	10,08	423,36
		Obrubník PREMAC cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	42,000		
22	K	9165611111		164,300	10,73	1 762,94
		Osadenie obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20	m	164,300		
23	M	592170001800		172,000	2,31	397,32
		Obrubník parkový, 1000x50x200 mm	ks	172,000		
D	99	Presun hmôt HSV				4 054,96
24	K	998223011.S		509,417	7,96	4 054,96
		Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	509,417		
D	M	Práce a dodávky M				2 109,32
D	T18	Mobiliár				2 109,32
25	K	20003.1		4,000	527,33	2 109,32
		Montáž a dodávka Lavička exteriér. pevná , kovová zinkovaná s operadlom ,drevená výplň , zinkovaná časť natretá- antracitová farba , vr.základu a kotveného materiálu a dopravy	ks	4,000		



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

6 - ZTI

JKSO:

Miesto: Stará Turá

KS:

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**36 487,05**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	36 487,05	20,00%	7 297,41

**Cena s DPH**

**v EUR**

**43 784,46**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# RESUMÉ ROZPOČTU

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Projekt: 6 - ZTI

Miesto: Stará Turá  
Objednávateľ: Mesto Stará Turá  
Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022  
Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech  
Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>36 487,05</b>
1 - Zemné práce	8 508,29
2 - Zakladanie	14 148,83
4 - Vodovonné konštrukcie	3 008,38
8 - Rúrové vedenie	10 821,55

# ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

6 - ZTI

Miesto:

Stará Turá

Dátum:

30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**36 487,05**

D	HSV	Práce a dodávky HSV					36 487,05
---	-----	---------------------	--	--	--	--	-----------

D	1	Zemné práce					8 508,29
---	---	-------------	--	--	--	--	----------

1	K	131101102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 1-2, nad 100 do 1000 m3	m3	109,400	7,33	801,90
2	K	131201102.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	109,400	10,99	1 202,31
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	109,400	1,09	119,25
4	K	132201101.S	Výkop rýh do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	151,048	19,33	2 919,76
5	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	151,048	2,66	401,79
6	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	4,000	22,08	88,32
7	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	4,000	2,22	8,88
8	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	155,030	8,56	1 327,06
9	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	155,030	6,09	944,13
10	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	83,520	8,32	694,89

D	2	Zakladanie					14 148,83
---	---	------------	--	--	--	--	-----------

11	M	583310001600.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-32 mm	t	287,850	19,36	5 572,78
12	M	286630034200.S	Poistný prepád DN 110, veľký prietok, bitumenová izolácia, zápachová klapka, mriežka nerez	ks	8,000	160,20	1 281,60
13	M	286630052800.S	Záchytný kôš, hliníková šachta	ks	8,000	240,30	1 922,40
0	M	286 5A9045	Geotextília PP	m2	347,950	1,67	581,08
14	K	212752213	Montáž trativodu z drenážnych rúr PVC DN 200 mm, SN8, so štrkovým lôžkom v otvorenom výkope	m	195,550	9,28	1 814,70
15	M	286110015300.S	Flexibilná drenážna PVC-U rúra DN 200, perforovaná	m	195,550	15,22	2 976,27

D	4	Vodorovné konštrukcie					3 008,38
---	---	-----------------------	--	--	--	--	----------

16	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	43,630	54,33	2 370,42
17	K	45131-5125	Podkladná alebo výplňová vrstva z betónu tr. C 16/20 hr. do 150 mm	m2	22,940	27,81	637,96

D	8	Rúrové vedenie					10 821,55
---	---	----------------	--	--	--	--	-----------

18	K	894810003	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	3,000	72,46	217,38
19	M	286610032300	Šachtové dno prietoché DN 200x0°, ku kanalizačnej revíznej šachte 425, PP	ks	3,000	183,82	551,46
20	M	286610044600	Vlnovcová šachtová rúra kanalizačná 425, dĺžka 2 m, PP	ks	3,000	77,28	231,84
21	M	286610044900	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425, dĺžka 375 mm, PVC-U	ks	3,000	41,41	124,23
22	M	286710035800	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte 425	ks	6,000	16,02	96,12
23	M	552410001300	Poklop liatinový štvorcový B125 na teleskopickú rúru DN 425	ks	3,000	117,89	353,67
24	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	18,200	22,03	400,95
25	K	59862-2200	Montáž uzavretého žľabu do lôžka z betónu prostého tr.C 25/30	m	60,000	30,17	1 810,20

	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	M 592270047800	Odvodňovací žlab DrN100 so spádom 0,5 %, dl. 1 m, svetlá šírka 100 mm, bez ochrany hrany, polymérbetón	ks	60,000	40,72	2 443,20
27	M 592270048000	Vpust H565, odtok s tesnením DN 100, výška 565 mm, pre odvodňovacie žľaby D100, vrátane kalového koša, polymérbetón,	ks	5,000	93,45	467,25
28	M 592270048200	Čelná stena s nátrubkom DN 100, typ 0. pre odvodňovacie žľaby DN100, hr. 20 mm, polymérbetón	ks	5,000	9,35	46,75
29	M 592270048900	Mriežkový rošt pozinkovaný, dl. 1 m, triedy B 125, pre odvodňovacie žľaby DN100	ks	60,000	40,72	2 443,20
30	M 592270049000	Mriežkový rošt pozinkovaný, dl. 0,5 m, triedy B 125, pre odvodňovacie žľaby DN100	ks	3,000	26,70	80,10
31	K 895991142	Osadenie polypropylénovej uličnej vpuste DN 300, vývod DN 200	ks	5,000	57,39	286,95
32	M 286630036300	Uličný vpust DN 300, vývod DN 200	ks	5,000	253,65	1 268,25

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

**7 - Elektroinštalácia**

JKSO:

Miesto: Stará Turá

KS:

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>6 752,85</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	6 752,85	20,00%	1 350,57
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>EUR</b>	<b>8 103,42</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



# ...TULÁCIA ROZPOČTU

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

## 7 - Elektroinštalácia

Miesto: Stará Turá  
Objednávateľ: Mesto Stará Turá  
Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022  
Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech  
Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

	<b>6 752,85</b>
M - Práce a dodávky M	6 752,85
21-M - Elektromontáže	6 752,85

# ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

## 7 - Elektroinštalácia

Miesto: Stará Turá

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

### Náklady z rozpočtu

6 752,85

D M Práce a dodávky M

6 752,85

D 21-M Elektromontáže 6 752,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1	K	Pol2	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	130,000	9,35	1 215,50
2	K	Pol3	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	130,000	4,01	521,30
3	K	Pol4	Zriadenie káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	130,000	2,00	260,00
4	M	Pol5	Drvina vápencová zmes 0 - 4	m3	4,550	50,73	230,82
5	K	Pol6	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	150,000	0,67	100,50
6	M	Pol7	Výstražná fólia	m	150,000	0,53	79,50
7	K	Pol8	Rúrka ohybná elektroinštaláčna z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	300,000	1,47	441,00
8	M	Pol9	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP DN 20	m	300,000	2,06	618,00
9	K	Pol10	Montáž rozvádzača RE	ks	1,000	106,80	106,80
10	M	Pol11	Rozvádzač RE2.0, 3F, 1TF, pilierový 1odb. s oknom, vrátane príslušenstva	ks	1,000	789,65	789,65
11	K	Pol12	Kábel medený silový zatiahnutý do chráničky CYKY 4x10 mm <sup>2</sup> , vrátane montáže	m	10,000	2,00	20,00
12	M	Pol13	Kábel medený CYKY 4x10 mm <sup>2</sup>	m	10,000	9,09	90,90
13	K	Pol14	Kábel medený silový zatiahnutý do chráničky CYKY 5x4 mm <sup>2</sup> , vrátane montáže	m	90,000	1,60	144,00
14	M	Pol15	Kábel medený CYKY 5x4 mm <sup>2</sup>	m	90,000	5,77	519,30
15	K	Pol16	Kábel medený silový zatiahnutý do chráničky CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup> , vrátane montáže	m	100,000	1,60	160,00
16	M	Pol17	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	100,000	1,66	166,00
17	K	Pol18	Kábel medený silový zatiahnutý do chráničky CYKY 3x4 mm <sup>2</sup> , vrátane montáže	m	30,000	1,60	48,00
18	M	Pol19	Kábel medený CYKY 3x4 mm <sup>2</sup>	m	30,000	2,76	82,80
19	M	Pol20	Páska izolačná čierna 19 mm, dl. 10 m, typ FEK10	ks	2,000	2,67	5,34
20	M	Pol21	Páska izolačná zeleno-žltá 19 mm, dl. 10 m, typ ZS10	ks	2,000	2,67	5,34
21	M	Pol22	Podružný elektroinštaláčny materiál	ks	1,000	53,40	53,40
22	K	Pol23	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	hod	16,000	26,70	427,20
23	K	Pol24	Vypracovanie projektovej dokumentácie	ks	1,000	667,50	667,50

# YCI LIST ROZPOČTU

stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

8 - Búracie práce - spevnená plocha

JKSO:

Miesto: Stará Turá

KS:

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

21 331,12

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	21 331,12	20,00%	4 266,22

Cena s DPH

v EUR

25 597,34

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Detské dopravné ihrisko Stará Turá  
Objekt: **8 - Búracie práce - spevnená plocha**

Miesto: Stará Turá  
Objednávateľ: Mesto Stará Turá  
Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022  
Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech  
Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis Cena celkom [EUR]

<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>21 331,12</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	21 331,12
1 - Zemné práce	9 829,40
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 501,72



Objekt: Detské dopravné ihrisko Stará Turá  
**8 - Búracie práce - spevnená plocha**

Miesto: Stará Turá  
 Objednávateľ: Mesto Stará Turá  
 Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022  
 Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech  
 Spracovateľ: Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady z rozpočtu**

**21 331,12**

D HSV Práce a dodávky HSV 21 331,12

D 1 Zemné práce 9 829,40

1	K	113307222.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm - ozn.6	m2	619,370	1,74	1 077,70
2	K	113307231.S	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm - ozn. 6	m2	619,370	10,11	6 261,83
3	K	113307242.S	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche nad 200 m2, hr.nad 50 do 100 mm - ozn.6	m2	619,370	4,02	2 489,87

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 501,72

4	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	397,016	11,52	4 573,62
5	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	397,016	1,19	472,45
6	K	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	397,016	1,55	615,37
7	K	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	397,016	2,42	960,78
8	K	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	139,358	15,15	2 111,27
9	K	979089212.S	Poplatok za skladovanie - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	112,106	16,02	1 795,94
10	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	145,552	6,68	972,29

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

9 - Úprava spevnenej plochy

JKSO:

Miesto: Stará Turá

KS:

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Martinusová Katarína

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>30 864,95</b>
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	30 864,95	20,00%	6 172,99	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v EUR</b>		<b>37 037,94</b>

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# APITULÁCIA ROZPOČTU

Objekt: Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt: **9 - Úprava spevnenej plochy**

Miesto: Stará Turá  
Objednávateľ: Mesto Stará Turá  
Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Dátum: 30. 11. 2022  
Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech  
Spracovateľ: Martinusová Katarína

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

## Náklady z rozpočtu

**30 864,95**

HSV - Práce a dodávky HSV

30 864,95

2 - Zakladanie

463,59

5 - Komunikácie

28 534,62

99 - Presun hmôt HSV

1 866,74

# ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

**9 - Úprava spevnenej plochy**

Miesto: Stará Turá

Dátum: 30. 11. 2022

Objednávateľ: Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: Martinusová Katarína

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**30 864,95**

D HSV Práce a dodávky HSV 30 864,95

D 2 Zakladanie 463,59

1	K	215901101.1	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných ,Edef2=30MPa	m2	635,050	0,73	463,59
---	---	-------------	---	----	---------	------	--------

W skl. P3

W 635,05

W Súčet

635,050

635,050

D 5 Komunikácie 28 534,62

2	K	564750211.0	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	635,050	6,97	4 426,30
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

3	K	564861111.1	Podklad zo štrkodrviny fr.0-32 mm , s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	635,050	8,01	5 086,75
---	---	-------------	---	----	---------	------	----------

4	K	564710111.4	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-8 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 40 mm	m2	635,050	1,50	952,58
---	---	-------------	--	----	---------	------	--------

5	K	596911162.1	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších so zriadením lôžka z kameniva hr. 40mm	m2	635,050	10,68	6 782,33
---	---	-------------	---	----	---------	-------	----------

6	M	592460008501	Dlažba betónová zámková hr.80 mm, prírodná	m2	666,803	12,50	8 335,04
---	---	--------------	--	----	---------	-------	----------

W 635,05\*1,05

W Súčet

666,803

666,803

7	K	599432111.0	Vyplnenie škár betónovej dlažby kremičitým sušeným pieskom	m2	635,050	0,53	336,58
---	---	-------------	--	----	---------	------	--------

8	K	271521111	Vankúše zhutnené pod obrubníky z kameniva hrubého drveného, frakcie 32 - 63 mm	m3	4,131	51,65	213,37
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------

W 137,7\*0,3\*0,1

W Súčet

4,131

4,131

9	K	916311123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	137,700	12,49	1 719,87
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------

10	M	592174910	Obrubník cestný 100x15x25	ks	140,000	4,87	681,80
----	---	-----------	---------------------------	----	---------	------	--------

D 99 Presun hmôt HSV 1 866,74

11	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	765,058	2,44	1 866,74
----	---	-------------	--	---	---------	------	----------



## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

**9 - Úprava spevnenej plochy**

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s., Trnava

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

Spracovateľ:

Ing. Tomáš Štrbík

Poznámka:

KS:

Dátum:

09.11.2022

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK 20 20 49 21 11

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

**30 864,95**

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

Cena s DPH

v EUR

**37 037,94**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

4/1

## REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

**9 - Úprava spevnenej plochy**

Miesto:

Dátum:

09.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Projektant:

Ing. arch. Marek  
Pavlech

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s., Trnava

Spracovateľ:

Ing. Tomáš Štrbík

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

### Náklady z rozpočtu

**30 864,95**

HSV - Práce a dodávky HSV

30 864,95

2 - Zakladanie

463,59

5 - Komunikácie

28 534,62

99 - Presun hmôt HSV

1 866,74

## ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

9 - Úprava spevnenej plochy

Miesto:

Dátum: 09.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s., Trnava

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>30 864,95</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				30 864,95
D	2		Zakladanie				463,59
1	K	215901101.1	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných ,Edef2=30MPa	m2	635,050	0,730	463,59
	vv		skl. P3				
	vv		635,05		635,050		
D	5		Komunikácie				28 534,62
2	K	564750211.0	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	635,050	6,970	4 426,30
3	K	564861111.1	Podklad zo štrkodrviny fr.0-32 mm , s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	635,050	8,010	5 086,75
4	K	564710111.4	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 4-8 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 40 mm	m2	635,050	1,500	952,58
5	K	596911162.1	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších so zriadením lôžka z kameniva hr. 40mm	m2	635,050	10,680	6 782,33
6	M	59246008501	Dlažba betónová zámková hr.80 mm, prírodná	m2	666,803	12,500	8 335,04
	vv		635,05*1,05		666,803		
7	K	599432111.0	Vyplnenie škár betónovej dlažby kremičitým sušeným pieskom	m2	635,050	0,530	336,58
<b>Prípočet dodania a montáže cestných obrúb.</b>							
8	K	271521111	Vankúše zhutnené pod obrubníky z kameniva hrubého drveného, frakcie 32 - 63 mm	m3	4,131	51,650	213,37
	vv		137,7*0,3*0,1		4,131		
9	K	916311123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	137,700	12,490	1 719,87
10	M	592174910	Obrubník cestný 100x15x25	ks	140,000	4,870	681,80
D	99		Presun hmôt HSV				1 866,74
11	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom diaždenným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	765,058	2,440	1 866,74

## ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

9 - Úprava spevnenej plochy - prípočet

Miesto:

Dátum: 09.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Projektant: Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s., Trnava

Spracovateľ: Ing. Tomáš Štrbík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>2 615,04</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 615,04
D	5		Komunikácie				2 615,04
8	K	271521111	Vankúše zhutnené pod obrubníky z kameniva hrubého drveného, frakcie 32 - 63 mm	m3	4,131	51,650	213,37
		VV	137,7*0,3*0,1		4,131		
9	K	916311123	Osadenie cest. obrubníka bet. stojateho, lôžko betón tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	137,700	12,490	1 719,87
10	M	592174910	Obrubník cestný 100x15x25	ks	140,000	4,870	681,80



## ROZPOČET

Stavba:

Detské dopravné ihrisko Stará Turá

Objekt:

9 - Úprava spevnenej plochy - odpočet

Miesto:

Dátum: 09.11.2022

Objednávateľ:

Mesto Stará Turá

Projektant:

Ing. arch. Marek Pavlech

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s., Trnava

Spracovateľ:

Ing. Tomáš Štrbík

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>-2 014,29</b>
D		HSV	Práce a dodávky HSV				-2 014,29
D		5	Komunikácie				-2 014,29
8	K	271521111	Vankúše zhutnené pod obrubníky z kameniva hrubého drveného, frakcie 32 - 63 mm	m3	-4,131	51,650	-213,37
			137,7*0,3*0,1		4,131		
9	K	9165611111	Osadenie obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20	m	-137,700	10,730	-1 477,52
10	M	592170001800	Obrubník parkový, 1000x50x200 mm	ks	-140,000	2,310	-323,40



COLAS Slovakia, a.s.  
Orešianska 7, 917 01 Trnava 131