

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 0121A2_bez_poz
Stavba: REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

JKSO:
Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:
Dátum: 23.2.2023

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
COLAS Slovakia, a.s.

IČO: 31 651 402
IČ DPH: SK2020492111

Projektant:
MOENIA s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
ROZING s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtov 649 912,99
Ostatné náklady zo súhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 649 912,99

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	649 912,99	129 982,60

Cena s DPH v EUR 779 895,59

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 0121A2_bez_poz

Stavba: REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	649 912,99	779 895,59
A	Vnútroblok č. 1	492 326,52	590 791,82
SO 01	Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch	41 854,40	50 225,28
SO 02	Rekonštrukcia kontajnerových stojísk	140 275,95	168 331,14
SO 03	Mestský mobiliár	41 143,41	49 372,09
SO 04	Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska	235 572,54	282 687,05
SO 04	Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska	199 128,98	238 954,78
01	Rekonštrukcia a inovácia osvetlenia	36 443,56	43 732,27
SO 05	Verejná zeleň	33 480,22	40 176,26
B	Vnútroblok č. 2	157 586,47	189 103,76
SO 01	Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch	70 360,14	84 432,17
SO 01	Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch	51 459,40	61 751,28
02	Rekonštrukcia dažďovej kanalizácie	18 900,74	22 680,89
SO 02	Rekonštrukcia kontajnerových stojísk	71 373,56	85 648,27
SO 03	Mestský mobiliár	7 770,36	9 324,43
SO 04	Verejná zeleň	8 082,41	9 698,89
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
	Ostatné náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Vyplň vlastné	0,00	0,00
	Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	649 912,99	779 895,59

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	41 854,40
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	41 854,40

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	41 854,40	20,00%	8 370,88

Cena s DPH	v EUR	50 225,28
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

Miesto:

Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum:

23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	41 854,40
HSV - Práce a dodávky HSV	41 402,96
1 - Zemné práce	6 396,04
2 - Zakladanie	823,04
4 - Vodorovné konštrukcie	1 563,48
5 - Komunikácie	17 435,79
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	14 336,11
99 - Presun hmôt HSV	848,50
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	451,44
VP - Práce navyše	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	41 854,40

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

41 854,40

D HSV Práce a dodávky HSV 41 402,96

D 1 Zemné práce 6 396,04

1	K	113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	804,000	2,28	1 833,12
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

VV		"vjazd hodžova" 16	16,000
VV		"vjazd štúrova" 9	9,000
VV		"vjazd prvej SNR" 29	29,000
VV	plochy_vjazd	Medzisúččet	54,000
VV		"plocha chodník asfalt za nový asfalt vo vnútrobloku" 750	750,000
VV	plochy_asfalt_asfalt	Medzisúččet	750,000
VV		Súččet	804,000

2	K	113205111.S	Vytrhanie obrúb betónových, chodníkových ležatých, - 0,23000t	m	584,000	3,56	2 079,04
---	---	-------------	---	---	---------	------	----------

VV		"plocha chodník asfalt za nový asfalt vo vnútrobloku"240	240,000
VV		"chodníky pri ihrisku žihadielko" 344	344,000
VV	dl_chodnik_obrubnik	Medzisúččet	584,000
VV		Súččet	584,000

3	K	113307122.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m2	260,000	4,89	1 271,40
---	---	-------------	--	----	---------	------	----------

VV		"chodníky pri ihrisku žihadielko" 260	260,000
VV		Súččet	260,000

4	K	113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	54,000	13,52	730,08
---	---	-------------	--	----	--------	-------	--------

VV		plochy_vjazd	54,000
VV		Súččet	54,000

5	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	804,000	0,60	482,40
---	---	-------------	--	----	---------	------	--------

VV		plochy_asfalt_asfalt+plochy_vjazd	804,000
VV		Súččet	804,000

D 2 Zakladanie 823,04

6	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	321,000	0,59	189,39
---	---	-------------	---	----	---------	------	--------

VV		plochy_vjazd	54,000
VV		"chodníky pri ihrisku žihadielko" 267	267,000
VV		Súččet	321,000

7	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	337,050	1,88	633,65
---	---	----------------	--	----	---------	------	--------

VV		321*1,05 *Prepočítané koeficientom množstva	337,050
----	--	---	---------

D 4 Vodorovné konštrukcie 1 563,48

8	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	321,000	4,80	1 540,80
---	---	-------------	---	----	---------	------	----------

VV		plochy_vjazd	54,000
VV		"chodníky pri ihrisku žihadielko" 267	267,000
VV		Súččet	321,000

9	K	451579877.S	Príplatok z.k.ď. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	108,000	0,21	22,68
---	---	-------------	--	----	---------	------	-------

VV		plochy_vjazd*2	108,000
----	--	----------------	---------

D 5 Komunikácie 17 435,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	K	573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m ²	m ²	804,000	0,75	603,00
	VV		plochy_asfalt_asfalt+plochy_vjazd		804,000		
	VV		Súčet		804,000		
11	K	577124211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m ²	804,000	13,32	10 709,28
	VV		plochy_asfalt_asfalt+plochy_vjazd		804,000		
	VV		Súčet		804,000		
12	K	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m ²	267,000	12,34	3 294,78
	VV		"chodníky pri ihrisku žihadielko" 267		267,000		
	VV		Súčet		267,000		
13	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná HAKA	m ²	280,350	10,09	2 828,73
	VV		267*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		280,350		
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							14 336,11
14	K	916331111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 bez bočnej opory	m	31,860	18,17	578,90
	VV		"vjazd hodžova" 9,56		9,560		
	VV		"vjazd štúrova" 5,3		5,300		
	VV		"vjazd prvej SNR" 15,5+1,5		17,000		
	VV		Medzisúčet		31,860		
	VV		Súčet		31,860		
15	M	592170002200.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	33,453	5,61	187,67
	VV		31,86*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		33,453		
16	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	584,000	11,22	6 552,48
	VV		dl_chodnik_obrubnik		584,000		
17	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	613,200	2,26	1 385,83
	VV		584*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		613,200		
18	K	917831502.S	Osadenie palisád hranatých betónových do betónu dĺžky 60 cm - jednotlivo	ks	2,000	20,06	40,12
19	M	592170005200.S	Palisáda betónová, rozmer 120x165x600 mm, farebná	ks	2,000	18,81	37,62
20	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	268,674	4,80	1 289,64
21	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 612,044	0,33	531,97
	VV		268,674*6 'Prepočítané koeficientom množstva		1 612,044		
22	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	268,674	2,03	545,41
23	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2 686,740	0,34	913,49
	VV		268,674*10 'Prepočítané koeficientom množstva		2 686,740		
24	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	268,674	2,57	690,49
25	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	268,674	5,43	1 458,90
26	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	268,674	0,46	123,59
D 99 Presun hmôt HSV							848,50
27	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	271,956	3,12	848,50
D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách							451,44
28	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	451,44	451,44
VP Práce navyč							0,00
	K						0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 02 - Rekonštrukcia kontajnerových stojísk

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	140 275,95
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	140 275,95

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	140 275,95	20,00%	28 055,19

Cena s DPH	v EUR	168 331,14
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 02 - Rekonštrukcia kontajnerových stojísk

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	140 275,95
HSV - Práce a dodávky HSV	35 643,82
1 - Zemné práce	8 184,55
2 - Zakladanie	7 614,19
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	7 303,46
4 - Vodorovné konštrukcie	1 549,71
5 - Komunikácie	6 808,80
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 263,33
99 - Presun hmôt HSV	919,78
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	104 180,69
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	104 180,69
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	451,44
VP - Práce navyše	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	140 275,95

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 02 - Rekonštrukcia kontajnerových stojísk

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

140 275,95

D	HSV		Práce a dodávky HSV				35 643,82
D	1		Zemné práce				8 184,55
1	K	120901123.S	Búranie konštrukcií z betónu železového a predpätého v odkopávkach	m3	37,200	60,92	2 266,22
	VV		"KS1" 28*0,15*7		29,400		
	VV		"KS2" 2*26*0,15*1		7,800		
	VV		Súčet		37,200		
2	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	60,480	7,70	465,70
	VV		vykop_ryhy		60,480		
3	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	60,480	49,17	2 973,80
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,8*7*1,05		49,862		
	VV		"KS2"(11,7+4,1)*2*0,4*0,8*1*1,05		10,618		
	VV	vykop_ryhy	Súčet		60,480		
4	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	60,480	2,55	154,22
	VV		vykop_ryhy		60,480		
5	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	60,480	10,08	609,64
	VV		vykop_ryhy		60,480		
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	241,920	1,27	307,24
	VV		vykop_ryhy*4		241,920		
7	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	60,480	9,84	595,12
	VV		vykop_ryhy		60,480		
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	60,480	1,40	84,67
	VV		vykop_ryhy		60,480		
9	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	108,864	6,27	682,58
	VV		vykop_ryhy*1,8		108,864		
10	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	75,600	0,60	45,36
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*7*1,05		62,328		
	VV		"KS2"(11,7+4,1)*2*0,4*1*1,05		13,272		
	VV	plocha_dna_ryh	Súčet		75,600		
D	2		Zakladanie				7 614,19
11	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	11,340	53,90	611,23
	VV		vykop_ryhy/0,8*0,15		11,340		
12	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	49,140	127,02	6 241,76
	VV		(vykop_ryhy/0,8)*0,65		49,140		
13	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m	m2	296,880	0,59	175,16
	VV		plocha_dlazba		296,880		
14	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	311,724	1,88	586,04
	VV		296,88*1,05 *Prepočítané koeficientom množstva		311,724		
D	3		Zvislé a kompletné konštrukcie				7 303,46

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	311274031.S1	Murivo nosné (m3) zo štiepkocementových debniacich tvárníc (BROŽ) s betónovou výplňou C 16/20 a výstužou hrúbky 200 mm	m3	15,120	414,03	6 260,13
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,2*7*1,05		12,466		
	VV		"KS2"(11,7+4,1)*2*0,4*0,2*1*1,05		2,654		
	VV	DT_TVARNICE	Súčet		15,120		
16	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárníc s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,454	2 298,08	1 043,33
	VV		DT_TVARNICE*0,03		0,454		
D	4		Vodorovné konštrukcie				1 549,71
17	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	296,880	4,80	1 425,02
	VV		plocha_dlazba		296,880		
18	K	451579877.S	Príplatok z.k.ď. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	593,760	0,21	124,69
	VV		plocha_dlazba*2		593,760		
D	5		Komunikácie				6 808,80
19	K	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	296,880	12,34	3 663,50
	VV		"KS1" 28*7		196,000		
	VV		"prístupove chodnikzy ku KS1" 2,56+13,13+16,57+5,62+4+3,5		45,380		
	VV		"KS2" 2*26*1		52,000		
	VV		"prístupove chodnikzy ku KS2" 3,5		3,500		
	VV	plocha_dlazba	Súčet		296,880		
20	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná HAKA	m2	311,724	10,09	3 145,30
	VV		296,88*1,05 *Prepočítané koeficientom množstva		311,724		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 263,33
21	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	81,685	11,22	916,51
	VV		"prístupove chodnikzy ku KS1" 6,4+18,85+40,27+8,125		73,645		
	VV		"prístupove chodnikzy ku KS2" 8,04		8,040		
	VV		Súčet		81,685		
22	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	85,769	2,26	193,84
	VV		81,685*1,05 *Prepočítané koeficientom množstva		85,769		
23	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	104,160	4,80	499,97
24	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	624,960	0,33	206,24
	VV		104,16*6 *Prepočítané koeficientom množstva		624,960		
25	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	104,160	2,03	211,44
26	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 041,600	0,34	354,14
	VV		104,16*10 *Prepočítané koeficientom množstva		1 041,600		
27	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	104,160	2,57	267,69
28	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	104,160	5,43	565,59
29	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	104,160	0,46	47,91
D	99		Presun hmôt HSV				919,78
30	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	294,802	3,12	919,78
D	D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV				104 180,69
D	767		Konštrukcie doplnk. kovové stavebné				104 180,69
31	K	767122111	D + M stien a priečok s výplňou drôt. siete,	m2	378,000	234,51	88 644,78
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*2*7*1,05		311,640		
	VV		"KS2"(11,7+4,1)*2*2*1,05		66,360		
	VV	plocha_stien	Súčet		378,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	K	767392112	D + M krytiny striech plechom tvarovaným skrutkovaním	m2	318,098	48,84	15 535,91
	VV		"KS1" 7*5*7*1,05		257,250		
	VV		"KS2" 12,2*4,75*1,05		60,848		
	VV	plocha_strecha	Súčet		318,098		
D VRN			Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				451,44
33	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	451,44	451,44

VP		Práce navyč					0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 03 - Mestský mobiliár

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	41 143,41
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	41 143,41

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	41 143,41	20,00%	8 228,68

Cena s DPH	v EUR	49 372,09
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 03 - Mestský mobiliár

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	41 143,41
HSV - Práce a dodávky HSV	41 143,41
1 - Zemné práce	81,90
2 - Zakladanie	60,58
5 - Komunikácie	541,82
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	40 352,64
99 - Presun hmôt HSV	106,47
VP - Práce navyše	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažované podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	41 143,41

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 03 - Mestský mobiliár

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

41 143,41

D	HSV		Práce a dodávky HSV				41 143,41
D	1		Zemné práce				81,90
1	K	121101001.S	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	2,700	25,08	67,72
	VV		"Pod 15ks lavičiek sa uloží zámková dlažba 1,5m2x15ks= 22,5m2." 22,5*0,12		2,700		
	VV		Súčet		2,700		
2	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	23,625	0,60	14,18
	VV		"Pod 15ks lavičiek sa uloží zámková dlažba 1,5m2x15ks= 22,5m2." 22,5*1,05		23,625		
	VV		Súčet		23,625		
D	2		Zakladanie				60,58
3	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	23,625	0,59	13,94
	VV		plocha_dlažba		23,625		
4	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	24,806	1,88	46,64
	VV		23,625*1,05 *Prepočítané koeficientom množstva		24,806		
D	5		Komunikácie				541,82
5	K	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	23,625	12,34	291,53
	VV		"Pod 15ks lavičiek sa uloží zámková dlažba 1,5m2x15ks= 22,5m2." 22,5*1,05		23,625		
	VV		plocha_dlažba Súčet		23,625		
6	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná HAKA	m2	24,806	10,09	250,29
	VV		23,625*1,05 *Prepočítané koeficientom množstva		24,806		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				40 352,64
7	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	86,625	11,22	971,93
	VV		"Pod 15ks lavičiek sa uloží zámková dlažba 1,5m2x15ks= 22,5m2." 5,5*15*1,05		86,625		
	VV		Súčet		86,625		
8	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	90,956	2,26	205,56
	VV		86,625*1,05 *Prepočítané koeficientom množstva		90,956		
9	K	936104211.S	Osadenie odpadkového koša do betonovej pätky	ks	10,000	122,89	1 228,90
10	M	553560004400.S	Kôš odpadkový 45 l, kruhový pôdorys, ocelová kostra opláštená drevenými lamelami z borovicového dreva, výšky 785 mm	ks	10,000	379,30	3 793,00
11	K	936124112.S1	Zhotovenie stola so zabetónovaním nôh	ks	3,000	135,43	406,29
12	M	553560000900.S1	Stôl parkový ocelový, spec vid PD	ks	3,000	390,04	1 170,12
13	K	936124121.S	Osadenie parkovej lavičky so zabetónovaním nôh	ks	60,000	135,43	8 125,80
14	M	553560002300.S	Lavička parková s operadlom, ocelová konštrukcia, dĺžky 1805 mm, spec vid PD	ks	60,000	401,15	24 069,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	966001121.S	Demontáž parkovej lavičky s betónovou pätkou, - 0,03400 t	ks	17,000	21,77	370,09
16	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,578	4,80	2,77
17	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3,468	0,33	1,14
VV		0,578*6 'Prepočítané koeficientom množstva			3,468		
18	K	979082111.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	0,578	2,03	1,17
19	K	979082121.S	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	5,780	0,34	1,97
VV		0,578*10 'Prepočítané koeficientom množstva			5,780		
20	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	0,578	2,57	1,49
21	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,578	5,43	3,14
22	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	0,578	0,46	0,27
D		99	Presun hmôt HSV				106,47
23	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	34,124	3,12	106,47

VP

Práce navyše

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 04 - Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	199 128,98
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	199 128,98

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	199 128,98	20,00%	39 825,80

Cena s DPH	v EUR	238 954,78
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 04 - Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 199 128,98

HSV - Práce a dodávky HSV 198 677,54

1 - Zemné práce 26 218,85

2 - Zakladanie 2 221,56

4 - Vodorovné konštrukcie 1 221,48

5 - Komunikácie 79 430,77

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 87 566,96

99 - Presun hmôt HSV 2 017,92

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 451,44

VP - Práce navyše 0,00

2) Ostatné náklady 0,00

GZS 0,00

Projektové práce 0,00

Sťažené podmienky 0,00

Vplyv prostredia 0,00

Iné VRN 0,00

Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 199 128,98

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 04 - Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

199 128,98

D HSV Práce a dodávky HSV 198 677,54

D 1 Zemné práce 26 218,85

1	K	113107223.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 200 do 300 mm, -0,40000t	m2	1 764,000	2,03	3 580,92
	VV		pôvod_asfl_plocha		1 764,000		
2	K	113107231.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	1 764,000	9,77	17 234,28
	VV		pôvod_asfl_plocha		1 764,000		
3	K	113152530.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	1 764,000	2,34	4 127,76
	VV		1530+234		1 764,000		
	VV		pôvod_asfl_plocha		1 764,000		
			Súčet				
4	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	2,421	49,17	119,04
	VV		"Spaceball M" 1,5*1,05		1,575		
	VV		"NRG Giants Causeway " 3,14*0,15*0,15*0,35*8*1,05		0,208		
	VV		"NRG BERMUDA TRIANGLE"0,45*0,45*1*3*1,05		0,638		
	VV		vykop_ryhy		2,421		
			Súčet				
5	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	2,421	2,55	6,17
	VV		vykop_ryhy		2,421		
6	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,421	10,08	24,40
	VV		vykop_ryhy		2,421		
7	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	9,684	1,27	12,30
	VV		vykop_ryhy*4		9,684		
8	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	2,421	9,84	23,82
	VV		vykop_ryhy		2,421		
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	2,421	1,40	3,39
	VV		vykop_ryhy		2,421		
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	4,358	6,27	27,32
	VV		vykop_ryhy*1,8		4,358		
11	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 765,756	0,60	1 059,45
	VV		"Spaceball M" 0,5*1,05		0,525		
	VV		"NRG Giants Causeway " 3,14*0,15*0,15*8*1,05		0,593		
	VV		"NRG BERMUDA TRIANGLE"0,45*0,45*3*1,05		0,638		
	VV		pôvod_asfl_plocha		1 764,000		
	VV		Súčet		1 765,756		
	D	2	Zakladanie				2 221,56
12	K	273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	6,825	132,70	905,68
	VV		plocha_crossfit*0,25*1,05		6,825		
	VV		Súčet		6,825		
13	K	273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	6,120	37,62	230,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		5,1*4*0,3		6,120		
	VV		debnie zaklad dosie Súčet		6,120		
14	K	273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	6,120	12,54	76,74
	VV		debnie zaklad dosiek		6,120		
15	K	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	2,421	168,91	408,93
	VV		vykop ryhy		2,421		
16	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	234,000	0,59	138,06
	VV		zamk_dlazba_plocha		234,000		
	VV		Súčet		234,000		
17	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	245,700	1,88	461,92
	VV		234*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		245,700		
D	4		Vodorovné konštrukcie				1 221,48
18	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	234,000	4,80	1 123,20
	VV		zamk_dlazba_plocha		234,000		
	VV		Súčet		234,000		
19	K	451579877.S	Príplatok z.k.ď. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	468,000	0,21	98,28
	VV		zamk_dlazba_plocha*2		468,000		
D	5		Komunikácie				79 430,77
20	K	564811111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 540,000	3,64	5 605,60
	VV		dopad_povrch+drenáž_plocha+plocha_crossfit+zatrav_plocha		1 540,000		
21	K	564831111.S	Podklad zo štrkdrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	1 540,000	5,25	8 085,00
	VV		dopad_povrch "Gumový liaty povrch Playtop -dopadový povrch"202		202,000		
	VV		drenáž_plocha "Gumový liaty povrch PlaytopWalk- drenážny povrch" 536		536,000		
	VV		zatrav_plocha "Zatrávnenie plochy " 776		776,000		
	VV		plocha_crossfit "crossfit" 26		26,000		
	VV		Súčet		1 540,000		
22	K	589160031.S1	Dopadový povrch Playtop farebnosť SAND NIKE hr. od 40 do 110 mm, spec vid PD	m2	202,000	134,47	27 162,94
23	K	589160031.S11	Drenážny povrch PlaytopWalk aplikovateľný na makadam v jednej vrstve, hr. 35 mm , spec vid PD	m2	536,000	61,96	33 210,56
24	K	596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	234,000	12,34	2 887,56
	VV		234		234,000		
	VV		zamk_dlazba_plocha Súčet		234,000		
25	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná HAKA	m2	245,700	10,09	2 479,11
	VV		234*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		245,700		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				87 566,96
26	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	647,500	11,22	7 264,95
	VV		(10+12,67+4,6*2+4,21+2,95)*5+141,6+60+70+17+5+4,5+8,5+6+4,5+5,5+7+4+4+10+3,5+5+1,5+6+9+2,5+7*2+6,5+24+13,5+19,25		647,500		
	VV		Súčet		647,500		
27	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	679,875	2,26	1 536,52
	VV		647,5*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		679,875		
28	K	936105341.S	Montáž lezeckých prvkov malých z prvkov zložených z výroby, drevené alebo kovové, osadené do betónových pätiiek	súb.	1,000	689,70	689,70
29	M	553570019600.S1	NRG Bermuda Triangel, cast in Place, v=2,4 m, spec vid PD	ks	1,000	9 798,68	9 798,68
30	K	936105344.S	Montáž lezeckých prvkov veľkých z prvkov zložených z výroby, drevené alebo kovové, osadené do betónových pätiiek	súb.	1,000	1 881,00	1 881,00
31	M	553570020900.S1	Spaceball M,v=1,49 m, od 5 rokov, spec vid PD	ks	1,000	22 020,10	22 020,10
32	K	936105381.S	Montáž herných doplnkov z prvkov zložených z výroby, drevené alebo kovové, osadené do betónových pätiiek	súb.	1,000	752,40	752,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	M	553570027200.S 1	NRG Giants Causeway, Cast in Place, v=0,5m, od 5-12 rokov, spec vid PD	ks	1,000	4 241,39	4 241,39
34	K	936106211.S	Montáž vonkajších fitness prvkov z kovových prvkov skladaných na mieste, osadené do betónových pätiiek	súb.	1,000	815,10	815,10
35	M	553570030105.S 1	Workout zostava na cvičenie s vlastnou váhou, FreeMove M, spec vid PD	ks	1,000	10 555,92	10 555,92
36	K	966001211.S1	Demontáž pôvodných hracích prvkov, -0,50000 t	ks	4,000	137,63	550,52
37	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1 328,528	4,80	6 376,93
38	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	7 971,168	0,33	2 630,49
VV					1328,528*6 'Prepočítané koeficientom množstva	7 971,168	
39	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	1 328,528	2,03	2 696,91
40	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	13 285,280	0,34	4 517,00
VV					1328,528*10 'Prepočítané koeficientom množstva	13 285,280	
41	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	1 328,528	2,57	3 414,32
42	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1 328,528	5,43	7 213,91
43	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	1 328,528	0,46	611,12
D 99 Presun hmôt HSV							2 017,92
44	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	646,770	3,12	2 017,92
D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách							451,44
45	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	451,44	451,44
VP Práce navyše							0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 04 - Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska

Úroveň 3:

01 - Rekonštrukcia a inovácia osvetlenia

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

36 443,56

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

36 443,56

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	36 443,56	20,00%	7 288,71

Cena s DPH

v EUR

43 732,27

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 04 - Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska

Úroveň 3:

01 - Rekonštrukcia a inovácia osvetlenia

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

36 443,56

D1 - MONTÁŽ ZÁKLADNÁ C-210 M	1 607,06
D2 - RÚRKY A CHRÁNIČKY ELEKTORINŠTALAČNÉ	334,40
D3 - KÁBEL ULOŽENÝ VOĽNE A VO VÝKOPE	660,75
D4 - UKONČENIE KÁBLOV	138,16
D5 - UZEMŇOVACIE VEDENIE	473,75
D6 - NOSNÝ MATERIÁL PRE ZÁKLADNÚ MONTÁŽ	3 635,89
D2 - RÚRKY A CHRÁNIČKY ELEKTORINŠTALAČNÉ	468,84
D7 - KÁBLE	2 150,94
D5 - UZEMŇOVACIE VEDENIE	1 016,11
D8 - MONTÁŽ ŠPECIFICKÉHO NOSNÉHO MATERIÁLU	2 017,70
D9 - SVIETIDLÁ LED	186,23
D10 - NOSNÉ PRVKY,STOŽIARE OSVETĽOVACIE	1 423,92
D11 - NOSNÉ PRVKY - VÝZBROJ STOŽIAROV	407,55
D12 - ŠPECIFICKÝ NOSNÝ MATERIÁL	10 237,25
D13 - VONKAJŠIE OSVETLENIE	10 237,25
D14 - ZEMNÉ PRÁCE C-460 M	17 114,82
D15 - VYTÝČENIE TRASY KABLOVÉHO VEDENIA	153,62
D16 - BÚRANIE ŽIVIČNÝCH POVRCHOV	1 360,59
D17 - JAMA PRE JEDNODUCHÝ STOŽIAR	1 103,52
D18 - OSTATNÉ PRÁCE PRI STAVBE NADZEM.VEDENIA	1 448,37
D19 - OSTATNÉ PRÁCE	344,85
D20 - HĽBENIE KÁBLOVEJ RYHY	3 981,45
D21 - ZRIADENIE KÁBLOVÉHO LÔŽKA	1 382,85
D22 - FÓLIA VÝSTRAŽNÁ Z PVC	157,50
D23 - ZÁSYP KÁBLOVEJ RYHY	1 196,95
D24 - ODVOZ ZEMINY	6 207,30
D25 - VOZOVKY,CHODNÍKY	369,93
D26 - ÚPRAVA TERÉNU	417,36
D27 - ZEMNÉ ZNAČKY	438,90

D28 - ODBORNÁ PREHLIADKA A SKÚŠKY	451,44
D29 - HZS	1 379,40
VP - Práce navyše	0,00

2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	36 443,56

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 04 - Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska

Úroveň 3:

01 - Rekonštrukcia a inovácia osvetlenia

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

36 443,56

D	D1		MONTÁŽ ZÁKLADNÁ C-210 M				1 607,06
D	D2		RÚRKY A CHRÁNIČKY ELEKTORINŠTALAČNÉ				334,40
1	K	210 01-0023	Korugovaná chránička ø50mm	m	380,000	0,88	334,40
D	D3		KÁBEL ULOŽENÝ VOĽNE A VO VÝKOPE				660,75
2	K	210 80-0107	kábel s medeným jadrom a dvojitou izoláciou-J 3 x 1,5	m	66,000	0,75	49,50
3	K	210 90-1014	kábel s hliníkovým jadrom a dvojitou izoláciou-J 4 x 10	m	380,000	1,50	570,00
4	K	210 95-0101	Označovací štítok na kábel	ks	33,000	1,25	41,25
D	D4		UKONČENIE KÁBLOV				138,16
5	K	210 10-0251	do 4 x 10	ks	44,000	3,14	138,16
D	D5		UZEMŇOVACIE VEDENIE				473,75
6	K	210 22-0021	Vedenie uzemňovacie - pozinkovaný pás do 120 mm2 v zemi	m	340,000	1,25	425,00
7	K	210 22-0022	Vedenie uzemňovacie pozinkovaný vodič Ø10mm	m	17,000	1,25	21,25
8	K	210 22-0301	Bleskozvodové svorky do 2 skrutiiek	ks	22,000	1,25	27,50
9	K	Pol1	=====	===	0,000	0,00	0,00
D	D6		NOSNÝ MATERIÁL PRE ZÁKLADNÚ MONTÁŽ				3 635,89
D	D2		RÚRKY A CHRÁNIČKY ELEKTORINŠTALAČNÉ				468,84
10	K	ponuka	Korugovaná chránička ø50mm	m	360,000	1,13	406,80
11	K	ponuka.1	Označovací štítok na kábel	ks	33,000	1,88	62,04
D	D7		KÁBLE				2 150,94
12	K	ponuka.2	kábel s medeným jadrom a dvojitou izoláciou-J 3 x 1,5	m	66,000	0,79	52,14
13	K	ponuka.3	kábel s hliníkovým jadrom a dvojitou izoláciou-J 4 x 10	m	360,000	5,83	2 098,80
D	D5		UZEMŇOVACIE VEDENIE				1 016,11
14	K	ponuka.4	Pozinkovaný vodič Ø10mm / 0,62 kg/m /	kg	11,000	3,01	33,11
15	K	ponuka.5	Pozinkovaný vodič 30x4mm / 0,94 kg/m /	kg	296,000	3,01	890,96
16	K	ponuka.6	Svorka pozinkovaná pre pripojenie vodič Ø10mm k stožiaru	ks	12,000	1,13	13,56
17	K	ponuka.7	Svorka pozinkovaná pre spojenie uzemňovacích vodičov /pásik-drôt/	ks	12,000	1,44	17,28
18	K	ponuka.8	Pasívna protikorózna ochrana	kg	4,000	15,30	61,20
19	K	Pol2	=====	===	0,000	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	D8		MONTÁŽ ŠPECIFICKÉHO NOSNÉHO MATERIÁLU				2 017,70
D	D9		SVIETIDLÁ LED				186,23
20	K	210 20-2011p	Svietidlo led na stožiar	ks	11,000	16,93	186,23
D	D10		NOSNÉ PRVKY, STOŽIARE OSVETĽOVACIE				1 423,92
21	K	210 00-0004	Demontáž svietidla VO do výšky 10m, likvidácia	ks	3,000	16,93	50,79
22	K	210 00-0010	Demontáž oceľového stožiara do výšky 10m	ks	3,000	112,86	338,58
23	K	210 20-4011p	Montáž stožiara do výšky 6m, (doprava, osadenie do základu, zatahnutie kábla, zhotovenie čapice	ks	11,000	94,05	1 034,55
D	D11		NOSNÉ PRVKY - VÝZBROJ STOŽIAROV				407,55
24	K	210 20-1881	Demontáž jestvujúcej stožiarovej rozvodnice do 2 poistiek	ks	1,000	31,35	31,35
25	K	210 20-1881.1	Montáž stožiarovej rozvodnice do 2 poistiek	ks	12,000	31,35	376,20
26	K	Pol2	=====	===	0,000	0,00	0,00
D	D12		ŠPECIFICKÝ NOSNÝ MATERIÁL				10 237,25
D	D13		VONKAJŠIE OSVETLENIE				10 237,25
27	K	ponuka.9	Stožiar žiarovozinkovaný výšky 5m	ks	11,000	367,94	4 047,34
28	K	ponuka.10	Svietidlo LED, v zmysle požiadaviek uvedených v TS	ks	11,000	502,57	5 528,27
29	K	ponuka.11	Stožiarová rozvodnicapre 2 prírodné káble s prepäťovou ochranou	ks	11,000	48,91	538,01
30	K	ponuka.12	Stožiarová rozvodnicapre 3 prírodné káble s prepäťovou ochranou	ks	1,000	51,41	51,41
31	K	ponuka.13	Označenie stožiara	ks	11,000	3,14	34,54
32	K	ponuka.14	Samolepka so znakom uzemnenia	ks	12,000	3,14	37,68
33	K	Pol2	=====	===	0,000	0,00	0,00
D	D14		ZEMNÉ PRÁCE C-460 M				17 114,82
D	D15		VYTÝČENIE TRASY KABLOVÉHO VEDENIA				153,62
34	K	460 01-0024	v zastavanom priestore	km	0,350	438,90	153,62
D	D16		BÚRANIE ŽIVIČNÝCH POVRCHOV				1 360,59
35	K	460 03-0071	hrúbka vrstvy od 3-5cm	m2	3,500	37,62	131,67
36	K	460 03-0081	rezanie škáry v asfalte (betóne)	m	10,000	12,54	125,40
D	D17		JAMA PRE JEDNODUCHÝ STOŽIAR				1 103,52
37	K	460 05-0104	Jama pre stožiar do 8m, zem.č.4	ks	11,000	100,32	1 103,52
D	D18		OSTATNÉ PRÁCE PRI STAVBE NADZEM.VEDENIA				1 448,37
38	K	460 10-0026	Stožiarové púzdro VO	ks	11,000	100,32	1 103,52
D	D19		OSTATNÉ PRÁCE				344,85
39	K	460 12-0002	zásyp jamy, zemina tr.3-4	kus	11,000	31,35	344,85
D	D20		HĽBENIE KÁBLOVEJ RYHY				3 981,45
40	K	460 20-0164	35/ 80 cm, zemina tr.4	m	310,000	12,54	3 887,40
41	K	460 20-0304	50/120 cm, zemina tr.4	m	5,000	18,81	94,05
D	D21		ZRIADENIE KÁBLOVÉHO LÔŽKA				1 382,85
42	K	460 42-0371	Zriadenie káblového lôžka z pieku, šírka 35cm, hrúbka vrstvy 10cm	m	315,000	4,39	1 382,85
D	D22		FÓLIA VÝSTRAŽNÁ Z PVC				157,50
43	K	460 49-0012	šírka 33 cm	m	315,000	0,50	157,50
D	D23		ZÁSYP KÁBLOVEJ RYHY				1 196,95
44	K	460 56-0164	35/ 80 cm, zemina tr.4	m	310,000	3,76	1 165,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	K	460 56-0304	50/120 cm, zemina tr.4	m	5,000	6,27	31,35
D D24 ODVOZ ZEMINY							6 207,30
46	K	460 60-0001	do vzdialenosti 1 km	m3	90,000	68,97	6 207,30
D D25 VOZOVKY, CHODNÍKY							369,93
47	K	ponuka.15	betón B20	m3	0,500	125,40	62,70
48	K	ponuka.16	asfalt liaty	m2	3,500	87,78	307,23
D D26 ÚPRAVA TERÉNU							417,36
49	K	460 62-0014	provizórna úprava terénu zeminou tr.4	m2	111,000	3,76	417,36
D D27 ZEMNÉ ZNAČKY							438,90
50	K	ponuka.17	Porealizačné zameranie	ks	1,000	438,90	438,90
51	K	Pol3	=====	===	0,000	0,00	0,00
D D28 ODBORNÁ PREHLIADKA A SKÚŠKY							451,44
52	K	Pol4	Odborná prehliadka a skúška, vypracovanie správy	hod	12,000	37,62	451,44
53	K	Pol5	=====	===	0,000	0,00	0,00
D D29 HZS							1 379,40
54	K	Pol6	Práce vo výške pomocou plošiny	deň	1,000	501,60	501,60
55	K	Pol7	Manipulácia v rozvodnej sieti VO	hod	4,000	31,35	125,40
56	K	Pol8	Zaistenie vypnutého stavu	hod	4,000	188,10	752,40

VP		Práce navyč					0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 05 - Verejná zeleň

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	33 480,22
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	33 480,22

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	33 480,22	20,00%	6 696,04

Cena s DPH	v EUR	40 176,26
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 05 - Verejná zeleň

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu **33 480,22**

HSV - Práce a dodávky HSV 33 028,78

1 - Zemné práce 31 851,90

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 640,20

99 - Presun hmôt HSV 536,68

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 451,44

VP - Práce navyše 0,00

2) Ostatné náklady **0,00**

GZS 0,00

Projektové práce 0,00

Sťažené podmienky 0,00

Vplyv prostredia 0,00

Iné VRN 0,00

Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **33 480,22**

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

A - Vnútroblok č. 1

Časť:

SO 05 - Verejná zeleň

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

33 480,22

D HSV Práce a dodávky HSV 33 028,78

D 1 Zemné práce 31 851,90

1	K	180405111.S	Založenie trávnik v vegetačných prefabrikátoch výsevom semena v rovine alebo vo svahu do 1:5	m2	837,000	1,38	1 155,06
	VV		plocha_travník		837,000		
2	M	005730000100.S	Koberec trávnikový rolovaný	m2	878,850	6,40	5 624,64
	VV		837*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		878,850		
3	K	181305111.S	Prevrstvenie ornice na skládke	m3	167,400	7,94	1 329,16
	VV		plocha_travník*0,2		167,400		
4	K	182001131.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	837,000	0,69	577,53
	VV		837		837,000		
	VV		plocha_travník Súčet		837,000		
5	K	183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	39,000	1,44	56,16
	VV		pocet_stromov		39,000		
6	K	183402111.S	Rozrušenie pôdy na hĺbku nad 50 do 150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	837,000	0,56	468,72
	VV		plocha_travník		837,000		
7	K	183403111.S	Obrobenie pôdy prekopením do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	837,000	1,10	920,70
	VV		plocha_travník		837,000		
8	K	184103811.S	Výsadba kríku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu do 1,0 m	m2	224,000	1,82	407,68
	VV		65+22+50+17+70		224,000		
	VV		pocet_krikov Súčet		224,000		
9	M	026530000100.S 1	Pajazmín vencový (<i>Philadelphus coronarius</i>) 30-40 cm	ks	65,000	4,08	265,20
10	M	026530000100.S 2	Vavrínovec lekársky (<i>Prunus laurocerasus</i>) 80-100 cm	ks	22,000	33,23	731,06
11	M	026530000100.S 3	Borievka prostredná (<i>Juniperus x media „Old Gold“</i>) 20-30 cm	ks	50,000	10,32	516,00
12	M	026530000100.S 4	Tavolník Van Houtteho (<i>Spiraea VanHouttei</i>) 20-30 cm	ks	17,000	4,08	69,36
13	M	026530000100.S 5	Bršlen Fortunov (<i>Euonymus fortunei „Emerald n Gold“</i>) 20-30 cm	ks	70,000	6,12	428,40
14	K	184103812.S	Výsadba kríku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu nad 1,0 do 1,2 m	m2	514,000	1,82	935,48
	VV		217*2+80		514,000		
	VV		Súčet		514,000		
15	M	026530000200.S 1	brečtan popínavý (<i>Hedera helix</i>)	ks	217,000	3,14	681,38
16	M	026530000200.S 2	pavinič päťlistý (<i>Partenocissus quinquefolia</i>)	ks	217,000	3,14	681,38
17	K	184201112.S	Výsadba stromu do predom vyhĺbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, pri výške kmeňa nad 1,8 do 2,5m	ks	39,000	23,26	907,14
	VV		3+10+7+1+3+4+3+2+3+3		39,000		
	VV		pocet_stromov Súčet		39,000		
18	M	026510000100.S 1	Jaseň štíhly (<i>Fraxinus excelsior „Globosum“</i>) o 12-14 cm/ 210+ cm	ks	3,000	206,91	620,73

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	026510000100.S 2	Čerešňa pílkatá (<i>Prunus serrulata</i> „Kazan“) o 12 - 14 cm/210 + cm	ks	10,000	231,99	2 319,90
20	M	026510000100.S 3	Javor mliečny (<i>Acer platanooides</i> „Globosum“) o 12-14 cm/ 210+ cm	ks	7,000	206,91	1 448,37
21	M	026510000100.S 4	Lipa malolistá (<i>Tilia cordata</i> „Green Spire“) o 12-14 cm/250+ cm	ks	1,000	206,91	206,91
22	M	026510000100.S 5	Javor poľný (<i>Acer campestre</i> "Elsrijk") o 12 - 14 cm/250 + cm	ks	3,000	228,23	684,69
23	M	026510000100.S 6	Pagaštan konský (<i>Aesculus hippocstanum</i>) o 12 - 14 cm/250 + cm	ks	4,000	249,55	998,20
24	M	026510000100.S 7	Ginko dvojlaločné (<i>Ginkgo biloba</i>) o 8-10cm/200+ cm	ks	3,000	282,15	846,45
25	M	026510000100.S 8	Smrek omorikový (<i>Picea omorica</i>) 200 - 225 cm	ks	2,000	181,83	363,66
26	M	026510000100.S 9	Jedľa biela (<i>Abies alba</i> „Pyramidalis“) 150 - 175 cm	ks	3,000	169,29	507,87
27	M	026510000100.S 10	Smrek pichľavý (<i>Picea pungens</i> „Iseli Fastigate“) 125 - 150 cm	ks	3,000	231,99	695,97
28	K	184202111.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	263,000	5,45	1 433,35
	VV		pocet_stromov+pocet_krikov		263,000		
29	M	052170000500.S	Tyč ihličňanová tr. 1, hrúbka 6-7 cm, dĺžky 6 m a viac bez kôry	ks	276,150	4,04	1 115,65
	VV		263*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		276,150		
30	K	184211111.S	Výsadba rastliny do spevňovacích prefabrikátov na svahu nad 1:2 do 1:1 bez balov	ks	80,000	1,48	118,40
	VV		80		80,000		
31	M	026530000200.S 3	Levandúľa lekárska (<i>Lavandula angustifolia</i>)	ks	80,000	3,14	251,20
32	K	184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	263,000	4,09	1 075,67
	VV		pocet_stromov+pocet_krikov		263,000		
33	K	184804112.S1	Ochrana existujúcich drevín počas realizácie stavby (debnenie, vyviazanie konárov)	ks	14,000	19,12	267,68
34	K	184921093.S	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	252,000	1,10	277,20
	VV		pocet_krikov+28		252,000		
	VV		Súčet		252,000		
35	M	055410000100.S	Mulčovacia kôra	l	22 711,500	0,08	1 816,92
	VV		252*90,125 'Prepočítané koeficientom množstva		22 711,500		
36	K	184921111.S	Položenie mulčovacej textílie v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	252,000	0,69	173,88
	VV		pocet_krikov+28		252,000		
37	M	693710000200.S	Mulčovacia textília plošná hmotnosť 50 g/m2	bal	1,593	158,63	252,70
	VV		252*0,00632 'Prepočítané koeficientom množstva		1,593		
38	K	185802111.S	Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 rašelinou	t	3,300	15,68	51,74
	VV		330*0,01		3,300		
39	M	103110000100.S	Rašelina zahradná kompostová tr. 2, vlhká	t	3,432	82,51	283,17
	VV		3,3*1,04 'Prepočítané koeficientom množstva		3,432		
40	K	185851111.S1	zálievka drevín, rastlín a trávnik	sub	1,000	194,37	194,37
41	K	185851111.S2	doprava	sub	1,000	92,17	92,17
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				640,20
42	K	938909651.S	Odstránenie buriny z chodníkov a spevnených plôch chemickými postrekmi	m2	330,000	1,94	640,20
	D	99	Presun hmôt HSV				536,68
43	K	998231311.S	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	17,830	30,10	536,68
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				451,44
44	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	451,44	451,44

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

VP		Práce naviac					0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	51 459,40
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	51 459,40

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	51 459,40	20,00%	10 291,88

Cena s DPH	v EUR	61 751,28
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 51 459,40

HSV - Práce a dodávky HSV 51 007,96

1 - Zemné práce 7 947,28

4 - Vodorovné konštrukcie 643,20

5 - Komunikácie 33 546,30

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 983,60

99 - Presun hmôt HSV 887,58

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 451,44

VP - Práce navyše 0,00

2) Ostatné náklady 0,00

GZS 0,00

Projektové práce 0,00

Sťažené podmienky 0,00

Vplyv prostredia 0,00

Iné VRN 0,00

Kompletačná činnosť 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 51 459,40

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

51 459,40

D HSV Práce a dodávky HSV 51 007,96

D 1 Zemné práce 7 947,28

1	K	113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	2 102,500	2,28	4 793,70
---	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

VV		"vjazd hodžova" 10			10,000		
VV		"vjazd Bradáčová" 12+12,5+16			40,500		
VV	plochy_vjazd	Medzisúččet			50,500		
VV		"plocha parkovis pri garazach vo vnutrobloku" 1873+179			2 052,000		
VV	plochy_chodnik_dlaz	Medzisúččet			2 052,000		
VV		Súččet			2 102,500		

2	K	113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	134,000	13,52	1 811,68
---	---	-------------	--	----	---------	-------	----------

VV	plocha_zatrvanovacia	"bet spev plocha pri BD od Bradáčovej ul" 67*2			134,000		
VV		Súččet			134,000		

3	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	2 236,500	0,60	1 341,90
---	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

VV		plochy_chodnik_dlazb+plochy_vjazd+plocha_zatrvanovacie			2 236,500		
VV		Súččet			2 236,500		

D 4 Vodorovné konštrukcie 643,20

4	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	134,000	4,80	643,20
---	---	-------------	---	----	---------	------	--------

VV		plocha_zatrvanovacie			134,000		
VV		Súččet			134,000		

D 5 Komunikácie 33 546,30

5	K	573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	2 102,500	0,75	1 576,88
---	---	-------------	--	----	-----------	------	----------

VV		plochy_asfalt_asfalt+plochy_vjazd+plochy_chodnik_dlazb			2 102,500		
VV		Súččet			2 102,500		

6	K	577124211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m2	2 102,500	13,32	28 005,30
---	---	-------------	--	----	-----------	-------	-----------

VV		plochy_asfalt_asfalt+plochy_chodnik_dlazb+plochy_vjazd			2 102,500		
VV		Súččet			2 102,500		

7	K	596912212.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy nad 50 do 100 m2	m2	134,000	15,14	2 028,76
---	---	-------------	---	----	---------	-------	----------

VV		plocha_zatrvanovacie			134,000		
----	--	----------------------	--	--	---------	--	--

8	M	592460020100.S	Dlažba betónová zatrávňovacia, rozmer 400x400x80 mm, prírodná	m2	135,340	14,30	1 935,36
---	---	----------------	---	----	---------	-------	----------

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 7 983,60

9	K	916331111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 bez bočnej opory	m	128,800	18,17	2 340,30
---	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

VV		"vjazd hodžova" 5,035			5,035		
VV		"vjazd Bradáčová" 6,26+6,54+8,25+9,915+1,5*2			33,965		
VV		"bet spev plocha pri BD od Bradáčovej ul" 26+16,8+47			89,800		
VV		Medzisúččet			128,800		
VV		Súččet			128,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	M	592170002200.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	135,240	5,61	758,70
	VV		128,8*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		135,240		
11	K	962042321.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t	m3	6,615	71,98	476,15
	VV		21*1*0,3*1,05		6,615		
	VV		Súčet		6,615		
12	K	966067111.S1	Rozobratie plotov výšky do 500 cm, tyčových, latkových, doskových, -0,01000t	m	21,000	8,44	177,24
	VV		21		21,000		
	VV		Súčet		21,000		
13	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	204,703	4,80	982,57
14	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 228,218	0,33	405,31
	VV		204,703*6 'Prepočítané koeficientom množstva		1 228,218		
15	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	204,703	2,03	415,55
16	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2 047,030	0,34	695,99
	VV		204,703*10 'Prepočítané koeficientom množstva		2 047,030		
17	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	204,703	2,57	526,09
18	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	204,703	5,43	1 111,54
19	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	204,703	0,46	94,16
	D	99	Presun hmôt HSV				887,58
20	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	284,480	3,12	887,58
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				451,44
21	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	451,44	451,44

VP

Práce navyše

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

Úroveň 3:

02 - Rekonštrukcia dažďovej kanalizácie

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

18 900,74

Ostatné náklady

0,00

Cena bez DPH

18 900,74

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	18 900,74	20,00%	3 780,15

Cena s DPH

v EUR

22 680,89

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

Úroveň 3:

02 - Rekonštrukcia dažďovej kanalizácie

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

18 900,74

D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV

18 900,74

D2 - 1 - ZEMNE PRÁCE

8 169,93

D3 - 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

542,21

D4 - 8 - RÚROVÉ VEDENIA

9 627,78

D5 - OSTATNÉ

560,82

VP - Práce navyše

0,00

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Projektové práce

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Iné VRN

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

18 900,74

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 01 - Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch

Úroveň 3:

02 - Rekonštrukcia dažďovej kanalizácie

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

18 900,74

D D1 PRÁCE A DODÁVKY HSV 18 900,74

D D2 1 - ZEMNE PRÁCE 8 169,93

1	K	Pol9	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	124,800	19,94	2 488,51
2	K	Pol10	Zhotovenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	416,000	5,02	2 088,32
3	K	Pol11	Odstránenie paženia rýh pre podz. vedenie príložné hl. do 2 m	m2	416,000	2,51	1 044,16
4	K	Pol12	Vodorovné premiestnenie výkopu do 1000 m horn. tr. 1-4	m3	48,000	16,20	777,60
5	K	Pol13	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	48,000	3,45	165,60
6	K	Pol14	Uloženie sypaniny na skládku	m3	48,000	2,90	139,20
7	K	Pol15	Zásyp zhutnený jám, rýh, šachiet alebo okolo objektu	m3	76,800	7,15	549,12
8	K	Pol16	Obsyp potrubia bez prehodovania sypaniny	m3	28,800	16,18	465,98
9	K	Pol17	Piesok technický KPP	t	14,400	31,35	451,44

D D3 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE 542,21

10	K	Pol18	Lôžko pod potrubie, stoky v otv. výk. z piesku a štrkopiesku	m3	9,600	56,48	542,21
----	---	-------	--	----	-------	-------	--------

D D4 8 - RÚROVÉ VEDENIA 9 627,78

11	K	Pol19	Výrez alebo výsek na potrubí	kus	1,000	313,50	313,50
12	K	Pol20	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN200	m	91,850	8,65	794,50
13	K	Pol21	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 200x5,9x5000	kus	19,000	94,05	1 786,95
14	K	Pol22	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN250	m	47,360	9,91	469,34
15	K	Pol23	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 250x7,3x5000	kus	10,000	156,75	1 567,50
16	K	Pol24	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tvr. PVC otv. výk. DN300	m	20,570	11,16	229,56
17	K	Pol25	Rúrka PVC kanalizačná spoj gum. krúžkom 315x9,2x5000	kus	5,000	211,93	1 059,65
18	K	Pol26	Skúška tesnosti kanalizačného potrubia DN do 300 vodou	m	159,780	2,63	420,22
19	K	Pol27	Osadenie bet. Dielcov vpustov	kus	32,000	19,94	638,08
20	K	Pol28	TVB-Q 50/20 CP	kus	8,000	15,80	126,40
21	K	Pol29	TVB-Q 50/29 SN	kus	8,000	20,82	166,56
22	K	Pol30	TVB-Q 45/25 KO PVC 200	kus	8,000	43,89	351,12
23	K	Pol31	Kalový kôš pozinkovaný	kus	8,000	31,35	250,80
24	K	Pol32	Osadenie mreže s rámom	kus	8,000	24,95	199,60
25	K	Pol33	Mreža s rámom-nosnosť D400 500x500	kus	8,000	156,75	1 254,00

D D5 OSTATNÉ 560,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	K	Pol34	Vyhľadávací vodič na potrubí	m	159,780	2,21	353,11
27	K	Pol35	Fólia výstražná Hnedá, šír.300, hr.0,075 mm - 84 30 66	m	159,780	1,30	207,71

VP

Práce naviac

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 02 - Rekonštrukcia kontajnerových stojísk

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	71 373,56
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	71 373,56

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	71 373,56	20,00%	14 274,71

Cena s DPH	v EUR	85 648,27
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 02 - Rekonštrukcia kontajnerových stojísk

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	71 373,56
HSV - Práce a dodávky HSV	17 809,34
1 - Zemné práce	4 635,21
2 - Zakladanie	3 885,59
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	3 813,82
4 - Vodorovné konštrukcie	620,74
5 - Komunikácie	2 805,04
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 633,12
99 - Presun hmôt HSV	415,82
D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV	53 112,78
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	53 112,78
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	451,44
VP - Práce navyše	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažované podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	71 373,56

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 02 - Rekonštrukcia kontajnerových stojísk

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

71 373,56

D	HSV		Práce a dodávky HSV				17 809,34
D	1		Zemné práce				4 635,21
1	K	120901123.S	Búranie konštrukcií z betónu železového a predpätého v odkopávkach	m3	25,353	60,92	1 544,50
	VV		"KS1" 28*0,15*1		4,200		
	VV		"KS3" 20*0,15*4		12,000		
	VV		"buranie povodneho kont statia" 1,39*6,585		9,153		
	VV		Súčet		25,353		
2	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	31,584	7,70	243,20
	VV		vykop_ryhy		31,584		
3	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	31,584	49,17	1 552,99
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,8*1*1,05		7,123		
	VV		"KS3" (6,5+2,6)*2*0,4*0,8*4*1,05		24,461		
	VV	vykop_ryhy	Súčet		31,584		
4	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	31,584	2,55	80,54
	VV		vykop_ryhy		31,584		
5	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	31,584	10,08	318,37
	VV		vykop_ryhy		31,584		
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	126,336	1,27	160,45
	VV		vykop_ryhy*4		126,336		
7	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	31,584	9,84	310,79
	VV		vykop_ryhy		31,584		
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	31,584	1,40	44,22
	VV		vykop_ryhy		31,584		
9	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	56,851	6,27	356,46
	VV		vykop_ryhy*1,8		56,851		
10	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	39,480	0,60	23,69
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*1*1,05		8,904		
	VV		"KS3" (6,5+2,6)*2*0,4*4*1,05		30,576		
	VV	plocha_dna_ryh	Súčet		39,480		
D	2		Zakladanie				3 885,59
11	K	271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	5,922	53,90	319,20
	VV		vykop_ryhy/0,8*0,15		5,922		
12	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	25,662	127,02	3 259,59
	VV		(vykop_ryhy/0,8)*0,65		25,662		
13	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	119,653	0,59	70,60
	VV		plocha_dlazba		110,500		
	VV		"buranie povodneho kont statia" 1,39*6,585		9,153		
	VV		Súčet		119,653		
14	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	125,636	1,88	236,20
	VV		119,653*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		125,636		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				3 813,82
15	K	311274031.S1	Murivo nosné (m3) zo štiepkocementových debniacich tvárníc (BROŽ) s betónovou výplňou C 16/20 a výstužou hrúbky 200 mm	m3	7,896	414,03	3 269,18
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,2*1*1,05		1,781		
	VV		"KS3" (6,5+2,6)*2*0,4*0,2*4*1,05		6,115		
	VV	DT_TVARNICE	Súčet		7,896		
16	K	311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárníc s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,237	2 298,08	544,64
	VV		DT_TVARNICE*0,03		0,237		
D 4			Vodorovné konštrukcie				620,74
17	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	119,653	4,80	574,33
	VV		plocha_dlazba		110,500		
	VV		"buranie povodneho kont statia" 1,39*6,585		9,153		
	VV		Súčet		119,653		
18	K	451579877.S	Príplatok z.k.d. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	221,000	0,21	46,41
	VV		plocha_dlazba*2		221,000		
D 5			Komunikácie				2 805,04
19	K	596911144.S	Kladdenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	110,500	12,34	1 363,57
	VV		"KS1" 28*1		28,000		
	VV		"KS3" 20*4		80,000		
	VV		"prístupove chodniky ku KS3" 2,5		2,500		
	VV	plocha_dlazba	Súčet		110,500		
20	M	592460007700.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, prírodná HAKA	m2	116,025	10,09	1 170,69
	VV		110,5*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		116,025		
21	K	596912212.S	Kladdenie betónovej dlažby z vegetačných tvárníc hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy nad 50 do 100 m2	m2	9,153	15,14	138,58
	VV		"buranie povodneho kont statia" 1,39*6,585		9,153		
	VV		Súčet		9,153		
22	M	592460020100.S	Dlažba betónová zatravnovacia, rozmer 400x400x80 mm, prírodná	m2	9,245	14,30	132,20
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 633,12
23	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	2,000	11,22	22,44
	VV		"prístupove chodniky ku KS3" 2		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
24	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	2,100	2,26	4,75
	VV		2*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		2,100		
25	K	962042321.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z betónu prostého nadzákladného, -2,20000t	m3	1,180	71,98	84,94
	VV		"buranie povodneho kont statia" (1,39*2+6,585)*0,2*0,6*1,05		1,180		
	VV		Súčet		1,180		
26	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	73,584	4,80	353,20
27	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	441,504	0,33	145,70
	VV		73,584*6 'Prepočítané koeficientom množstva		441,504		
28	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	73,584	2,03	149,38
29	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	735,840	0,34	250,19
	VV		73,584*10 'Prepočítané koeficientom množstva		735,840		
30	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	73,584	2,57	189,11
31	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	73,584	5,43	399,56
32	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnáním bez zhutnenia	t	73,584	0,46	33,85

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

D 99 Presun hmôt HSV 415,82

33	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	133,275	3,12	415,82
----	---	-------------	--	---	---------	------	--------

D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV 53 112,78

D 767 Konštrukcie doplnk. kovové stavebné 53 112,78

34	K	767122111	D + M stien a priečok s výplňou drôt. siete,	m2	197,400	234,51	46 292,27
	VV		"KS1" (6,5+4,1)*2*2*1*1,05		44,520		
	VV		"KS3"(6,5+2,6)*2*2*4*1,05		152,880		
	VV	plocha_stien	Súčet		197,400		

35	K	767392112	D + M krytiny striech plechom tvarovaným skrutkovaním	m2	139,650	48,84	6 820,51
	VV		"KS1" 7*5*1*1,05		36,750		
	VV		"KS3"7*3,5*4*1,05		102,900		
	VV	plocha_strecha	Súčet		139,650		

D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 451,44

36	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	451,44	451,44
----	---	-------------	---	-----	-------	--------	--------

VP Práce navyč 0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 03 - Mestský mobiliár

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	7 770,36
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	7 770,36

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	7 770,36	20,00%	1 554,07

Cena s DPH	v EUR	9 324,43
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 03 - Mestský mobiliár

Miesto:

Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum:

23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant:

MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

7 770,36

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 770,36

99 - Presun hmôt HSV

11,04

VP - Práce navyše

0,00

2) Ostatné náklady

0,00

GZS

0,00

Projektové práce

0,00

Sťažené podmienky

0,00

Vplyv prostredia

0,00

Iné VRN

0,00

Kompletačná činnosť

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

7 770,36

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 03 - Mestský mobiliár

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

7 770,36

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 770,36

1	K	936124121.S	Osadenie parkovej lavičky so zabetonovaním nôh	ks	14,000	135,43	1 896,02
2	M	553560002300.S	Lavička parková s operadlom, ocelová konštrukcia, dĺžky 1805 mm, spec vid PD	ks	14,000	401,15	5 616,10
3	K	966001121.S	Demontáž parkovej lavičky s betónovou pätkou, - 0,03400 t	ks	11,000	21,77	239,47
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,374	4,80	1,80
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	2,244	0,33	0,74
VV				0,374*6 'Prepočítané koeficientom množstva	2,244		
6	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,374	2,03	0,76
7	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	3,740	0,34	1,27
VV				0,374*10 'Prepočítané koeficientom množstva	3,740		
8	K	979087112.S	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu sutiny	t	0,374	2,57	0,96
9	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,374	5,43	2,03
10	K	979093111.S	Uloženie sutiny na skládku s hrubým urovnaním bez zhutnenia	t	0,374	0,46	0,17
D 99				Presun hmôt HSV			11,04
11	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	3,540	3,12	11,04

VP

Práce navyč

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 04 - Verejná zeleň

JKSO:

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

KS:

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

COLAS Slovakia, a.s.

IČO:

31 651 402

IČ DPH:

SK2020492111

Projektant:

MOENIA s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

ROZING s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	8 082,41
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	8 082,41

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	8 082,41	20,00%	1 616,48

Cena s DPH	v EUR	9 698,89
-------------------	--------------	-----------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 04 - Verejná zeleň

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	8 082,41
HSV - Práce a dodávky HSV	7 630,97
1 - Zemné práce	7 222,01
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	170,72
99 - Presun hmôt HSV	238,24
VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	451,44
VP - Práce navyše	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	8 082,41

ROZPOČET

Stavba:

REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Objekt:

B - Vnútroblok č. 2

Časť:

SO 04 - Verejná zeleň

Miesto: Myjava, M.R.Štefánika 560/4, 907 01 Myjava

Dátum: 23.02.2023

Objednávateľ:

Projektant: MOENIA s.r.o.

Zhotoviteľ: COLAS Slovakia, a.s.

Spracovateľ: ROZING s.r.o.

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

Náklady z rozpočtu

8 082,41

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7 630,97
D	1		Zemné práce				7 222,01
1	K	181305111.S	Prevrstvenie ornice na skládke	m3	17,600	7,94	139,74
	VV		plocha_travnik*0,2		17,600		
2	K	182001131.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	88,000	0,69	60,72
	VV		88		88,000		
	VV		plocha_travnik Súčet		88,000		
3	K	183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	4,000	1,44	5,76
	VV		pocet_stromov		4,000		
4	K	183402111.S	Rozrušenie pôdy na hĺbku nad 50 do 150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	88,000	0,56	49,28
	VV		plocha_travnik		88,000		
5	K	183403111.S	Obrobenie pôdy prekopením do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	88,000	1,10	96,80
	VV		plocha_travnik		88,000		
6	K	184103811.S	Výsadba kríku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu do 1,0 m	m2	14,000	1,82	25,48
	VV		14		14,000		
	VV		pocet_krikov Súčet		14,000		
7	M	026530000100.S 2	Vavrínovec lekársky (<i>Prunus laurocerasus</i>) 80-100 cm	ks	14,000	33,23	465,22
8	K	184103812.S	Výsadba kríku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu nad 1,0 do 1,2 m	m2	154,000	1,82	280,28
	VV		77*2		154,000		
	VV		krik_pocet Súčet		154,000		
9	M	026530000200.S 1	brečtan popínavý (<i>Hedera helix</i>), 40-60 cm	ks	77,000	3,14	241,78
10	M	026530000200.S 2	pavinič päťlistý (<i>Parthenocissus quinquefolia</i>), 30-40 cm	ks	77,000	3,14	241,78
11	K	184201112.S	Výsadba stromu do predom vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, pri výške kmeňa nad 1,8 do 2,5m	ks	4,000	23,26	93,04
	VV		4		4,000		
	VV		pocet_stromov Súčet		4,000		
12	M	026510000100.S 3	Javor mliečny (<i>Acer platanooides „Globosum“</i>) o 12-14 cm/ 210+ cm	ks	4,000	206,91	827,64
13	K	184202111.S	Zakotvenie dreveniny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	172,000	5,45	937,40
	VV		pocet_stromov+krik_pocet+pocet_krikov		172,000		
14	M	052170000500.S	Tyč ihličňanová tr. 1, hrúbka 6-7 cm, dĺžky 6 m a viac bez kôry	ks	180,600	4,04	729,62
	VV		172*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		180,600		
15	K	184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	172,000	4,09	703,48
	VV		pocet_stromov+pocet_krikov+krik_pocet		172,000		
16	K	184804112.S1	Ochrana existujúcich drevín počas realizácie stavby (debnenie, vyviazanie konárov)	ks	14,000	19,12	267,68
17	K	184921093.S	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	168,000	1,10	184,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			vV pocet_krikov+krik_pocet		168,000		
			vV Súčet		168,000		
18	M	055410000100.S	Mulčovacia kôra	l	15 141,000	0,08	1 211,28
			vV 168*90,125 'Prepočítané koeficientom množstva		15 141,000		
19	K	184921111.S	Položenie mulčovacej textílie v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	168,000	0,69	115,92
			vV pocet_krikov+krik_pocet		168,000		
20	M	693710000200.S	Mulčovacia textília plošná hmotnosť 50 g/m2	bal	1,062	158,63	168,47
			vV 168*0,00632 'Prepočítané koeficientom množstva		1,062		
21	K	185802111.S	Hnojenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 rašelinou	t	0,880	15,68	13,80
			vV 88*0,01		0,880		
22	M	103110000100.S	Rašelina zahradná kompostová tr. 2, vlhká	t	0,915	82,51	75,50
			vV 0,88*1,04 'Prepočítané koeficientom množstva		0,915		
23	K	185851111.S1	zálievka drevín, rastlín a trávnik	sub	1,000	194,37	194,37
24	K	185851111.S2	doprava	sub	1,000	92,17	92,17
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				170,72
25	K	938909651.S	Odstránenie buriny z chodníkov a spevnených plôch chemickými postrekom	m2	88,000	1,94	170,72
	D	99	Presun hmôt HSV				238,24
26	K	998231311.S	Presun hmôt pre sadovnícke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	7,915	30,10	238,24
	D	VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				451,44
27	K	000300013.S	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1,000	451,44	451,44

VP		Práce navyč				0,00	
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

ZOZNAM FIGÚR

Kód: 0121A2_bez_poz
 Stavba: REVITALIZÁCIA SÍDLISKA PRI ŠTADIÓNE

Dátum: 23.02.2023

Kód	Popis	MJ	Výmera
A/ SO 01 Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch			
dl_cest_obrubnik			284,020
dl_chodnik_obrubnik			584,000
	"plocha chodnik asfalt za nový asfalt vo vnútrobloku"240		240,000
	"chodníky pri ihrisku žihadielko" 344		344,000
dl_chodnik_obrubnik	Medzisúččet		584,000
Použitie figúry:			
113205111.S	Vytrhanie obrúb betónových, chodníkových ležatých, -0,23000t	m	584,000
916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	584,000
plochy_asfalt_asfalt			750,000
	"plocha chodnik asfalt za nový asfalt vo vnútrobloku" 750		750,000
plochy_asfalt_asfalt	Medzisúččet		750,000
Použitie figúry:			
113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	804,000
181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	804,000
573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	804,000
577124211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m2	804,000
plochy_chodnik_dlazb			810,000
plochy_vjazd			54,000
	"vjazd hodžova" 16		16,000
	"vjazd štúrova" 9		9,000
	"vjazd prvej SNR" 29		29,000
plochy_vjazd	Medzisúččet		54,000
Použitie figúry:			
113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	804,000
113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, - 0,22500t	m2	54,000
181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	804,000
289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šíry od 0 do 3 m	m2	321,000
451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	321,000
451579877.S	Príplatok z.k.ď. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	108,000
573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	804,000
577124211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m2	804,000
A/ SO 02 Rekonštrukcia kontajnerových stojísk			
DT_TVARNICE			15,120
	"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,2*7*1,05		12,466
	"KS2"(11,7+4,1)*2*0,4*0,2*1*1,05		2,654
DT_TVARNICE	Súččet		15,120
Použitie figúry:			
311274031.S1	Murivo nosné (m3) zo štiepkocementových debniacich tvárnic (BROŽ) s betónovou výplňou C 16/20 a výstužou hrúbky 200 mm	m3	15,120
311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,454
plocha_dlazba			296,880
	"KS1" 28*7		196,000

Kód	Popis	MJ	Výmera
	"prístupove chodníky ku KS1" 2,56+13,13+16,57+5,62+4+3,5		45,380
	"KS2" 2*26*1		52,000
	"prístupove chodníky ku KS2" 3,5		3,500
plocha_dlazba	Súčet		296,880
Použitie figúry:			
596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	296,880
289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	296,880
451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	296,880
451579877.S	Príplatok z.k.d. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	593,760
plocha_dna_ryh	5%		75,600
	"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*7*1,05		62,328
	"KS2"(11,7+4,1)*2*0,4*1*1,05		13,272
plocha_dna_ryh	Súčet		75,600
plocha_stien			378,000
	"KS1" (6,5+4,1)*2*2*7*1,05		311,640
	"KS2"(11,7+4,1)*2*2*1,05		66,360
plocha_stien	Súčet		378,000
plocha_strecha	5%		318,098
	"KS1" 7*5*7*1,05		257,250
	"KS2"12,2*4,75*1,05		60,848
plocha_strecha	Súčet		318,098
vykop_ryhy	5%		60,480
	"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,8*7*1,05		49,862
	"KS2"(11,7+4,1)*2*0,4*0,8*1*1,05		10,618
vykop_ryhy	Súčet		60,480
Použitie figúry:			
130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	60,480
130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	60,480
162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	60,480
162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	60,480
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	241,920
167101100.S	Nakladanie výkopku tr. 1-4 ručne	m3	60,480
171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	60,480
171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	108,864
271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	11,340
274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	49,140

A/ SO 03

Mestský mobiliár

plocha_dlazba			23,625
	"Pod 15ks lavičiek sa uloží zámková dlažba 1,5m2x15ks= 22,5m2." 22,5*1,05		23,625
plocha_dlazba	Súčet		23,625
Použitie figúry:			
596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	23,625
289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	23,625

plocha_dna_ryh	5%		0,000
-----------------------	-----------	--	--------------

A/ SO 04

Rekonštrukcia a vybudovanie mestského multifunkčného športoviska

debnie_zaklad_dosiek			6,120
	5,1*4*0,3		6,120
debnie_zaklad_dosiek	Súčet		6,120

Použitie figúry:

Kód	Popis	MJ	Výmera
273351215.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	6,120
273351216.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	6,120
dopad_povrch			202,000
dopad_povrch	"Gumový liaty povrch Playtop -dopadový povrch"202		202,000
Použitie figúry:			
564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	1 540,000
564811111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 540,000
drenáž_plocha			536,000
drenáž_plocha	"Gumový liaty povrch PlaytopWalk- drenážny povrch" 536		536,000
Použitie figúry:			
564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	1 540,000
564811111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 540,000
plocha_crossfit			26,000
plocha_crossfit	"crossfit" 26		26,000
Použitie figúry:			
564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	1 540,000
273313611.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 16/20	m3	6,825
564811111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 540,000
pôvod_asfl_plocha			1 764,000
	1530+234		1 764,000
pôvod_asfl_plocha	Súčet		1 764,000
Použitie figúry:			
113152530.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy cez 1000 do 10000 m2, pruh š. do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m2	1 764,000
113107223.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. 200 do 300 mm, - 0,40000t	m2	1 764,000
113107231.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	1 764,000
181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	1 765,756
vykop_ryhy	5%		2,421
	"Spaceball M" 1,5*1,05		1,575
	"NRG Giants Causeway " 3,14*0,15*0,15*0,35*8*1,05		0,208
	"NRG BERMUDA TRIANGLE"0,45*0,45*1*3*1,05		0,638
vykop_ryhy	Súčet		2,421
Použitie figúry:			
130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	2,421
162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	2,421
162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	2,421
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	9,684
167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	2,421
171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	2,421
171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	4,358
275313612.S	Betón základových pätičiek, prostý tr. C 20/25	m3	2,421
zamk_dlazba_plocha			234,000
	234		234,000
zamk_dlazba_plocha	Súčet		234,000
Použitie figúry:			
596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	234,000
289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m	m2	234,000
451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	234,000
451579877.S	Príplatok z.k.ď. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	468,000
zatrav_plocha			776,000
zatrav_plocha	"Zatrávenie plochy " 776		776,000

Kód	Popis	MJ	Výmera
Použitie figúry:			
564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	1 540,000
564811111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1 540,000
A/ SO 05 Verejná zeleň			
plocha_travník			837,000
	837		837,000
plocha_travník	Súčet		837,000
Použitie figúry:			
182001131.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	837,000
180405111.S	Založenie trávnikov vo vegetačných prefabrikátoch výsevom semena v rovine alebo vo svahu do 1:5	m2	837,000
181305111.S	Prevrstvenie ornice na skládke	m3	167,400
183402111.S	Rozrušenie pôdy na hĺbku nad 50 do 150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	837,000
183403111.S	Obrobenie pôdy prekopením do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	837,000
pocet_krikov			224,000
	65+22+50+17+70		224,000
pocet_krikov	Súčet		224,000
Použitie figúry:			
184103811.S	Výsadba kříku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu do 1,0 m	m2	224,000
184202111.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	263,000
184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	263,000
184921093.S	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	252,000
184921111.S	Položenie mulčovacej textilie v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	252,000
pocet_stromov			39,000
	3+10+7+1+3+4+3+2+3+3		39,000
pocet_stromov	Súčet		39,000
Použitie figúry:			
184201112.S	Výsadba stromu do predom vyhĺbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, pri výške kmeňa nad 1,8 do 2,5m	ks	39,000
183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	39,000
184202111.S	Zakotvenie dreviny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	263,000
184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	263,000
B/ SO 01 Rekonštrukcia komunikačných a spevnených plôch			
dl_cest_obrubník			488,580
dl_chodník_obrubník			866,130
plocha_zatrávňovacie			134,000
plocha_zatrávňovacie	"bet spev plocha pri BD od Bradáčovej ul" 67*2		134,000
Použitie figúry:			
113307131.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, - 0,22500t	m2	134,000
181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	2 236,500
451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	134,000
596912212.S	Kladenie betónovej dlažby z vegetačných tvárnic hr. 80 mm, do lôžka z kameniva ťaženého, veľkosti do 0,25 m2, plochy nad 50 do 100 m2	m2	134,000
plochy_asfalt_asfalt			0,000
Použitie figúry:			
113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	2 102,500
573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	2 102,500
577124211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m2	2 102,500
plochy_chodník_dlažb			2 052,000
	"plocha parkovis pri garazach vo vnútrobloku" 1873+179		2 052,000
plochy_chodník_dlažb	Medzisúčet		2 052,000

Kód	Popis	MJ	Výmera
Použitie figúry:			
113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	2 102,500
181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	2 236,500
573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	2 102,500
577124211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m2	2 102,500
plochy_vjazd			50,500
	"vjazd hodžova" 10		10,000
	"vjazd Bradáčová" 12+12,5+16		40,500
plochy_vjazd	Medzisúčet		50,500
Použitie figúry:			
113152110.S	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m2, pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m2	2 102,500
181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	2 236,500
573111112.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 1,00 kg/m2	m2	2 102,500
577124211.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 35 mm	m2	2 102,500
B/ SO 02 Rekonštrukcia kontajnerových stojísk			
DT_TVARNICE			7,896
	"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,2*1*1,05		1,781
	"KS3" (6,5+2,6)*2*0,4*0,2*4*1,05		6,115
DT_TVARNICE	Súčet		7,896
Použitie figúry:			
311274031.S1	Murivo nosné (m3) zo štiepkocementových debniacich tvárnic (BROŽ) s betónovou výplňou C 16/20 a výstužou hrúbky 200 mm	m3	7,896
311361825.S	Výstuž pre murivo nosné z betónových debniacich tvárnic s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,237
plocha_dlazba			110,500
	"KS1" 28*1		28,000
	"KS3" 20*4		80,000
	"prístupové chodníky ku KS3" 2,5		2,500
plocha_dlazba	Súčet		110,500
Použitie figúry:			
596911144.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	110,500
289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	119,653
451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	119,653
451579877.S	Priplatok z.k.ď. 10 mm hrúbky podkladu alebo lôžka nad 100 mm zo štrkopiesku	m2	221,000
plocha_dna_ryh	5%		39,480
	"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*1*1,05		8,904
	"KS3" (6,5+2,6)*2*0,4*4*1,05		30,576
plocha_dna_ryh	Súčet		39,480
plocha_stien			197,400
	"KS1" (6,5+4,1)*2*2*1*1,05		44,520
	"KS3"(6,5+2,6)*2*2*4*1,05		152,880
plocha_stien	Súčet		197,400
plocha_strecha	5%		139,650
	"KS1" 7*5*1*1,05		36,750
	"KS3"7*3,5*4*1,05		102,900
plocha_strecha	Súčet		139,650
plocha_zatrávňovacie			134,000
vykop_ryhy	5%		31,584
	"KS1" (6,5+4,1)*2*0,4*0,8*1*1,05		7,123
	"KS3" (6,5+2,6)*2*0,4*0,8*4*1,05		24,461
vykop_ryhy	Súčet		31,584

Kód	Popis	MJ	Výmera
Použitie figúry:			
130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	31,584
130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia - pre všetky triedy	m3	31,584
162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	31,584
162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	31,584
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	126,336
167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	31,584
171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	31,584
171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	56,851
271571111.S	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m3	5,922
274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	25,662

B/ SO 03 Mestský mobiliár

plocha_dlazba			23,625
plocha_dna_ryh	5%		0,000

B/ SO 04 Verejná zeleň

krik_pocet			154,000
	77*2		154,000
krik_pocet	Súčet		154,000

Použitie figúry:			
184103812.S	Výsadba kríku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu nad 1,0 do 1,2 m	m2	154,000
184202111.S	Zakotvenie dreveniny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	172,000
184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	172,000
184921093.S	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	168,000
184921111.S	Položenie mulčovacej textílie v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	168,000

plocha_travník			88,000
	88		88,000
plocha_travník	Súčet		88,000

Použitie figúry:			
182001131.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	88,000
181305111.S	Prevrstvenie ornice na skládke	m3	17,600
183402111.S	Rozrušenie pôdy na hĺbku nad 50 do 150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	88,000
183403111.S	Obrobenie pôdy prekopaním do hĺbky nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	88,000

pocet_krikov			14,000
	14		14,000
pocet_krikov	Súčet		14,000

Použitie figúry:			
184103811.S	Výsadba kríku na svahu nad 1:5 do 1:2 pri vzdialenosti zárezu do 1,0 m	m2	14,000
184202111.S	Zakotvenie dreveniny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	172,000
184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	172,000
184921093.S	Mulčovanie rastlín pri hrúbke mulča nad 50 do 100 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	168,000
184921111.S	Položenie mulčovacej textílie v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	168,000

pocet_stromov			4,000
	4		4,000
pocet_stromov	Súčet		4,000

Použitie figúry:			
184201112.S	Výsadba stromu do predom vyhlúbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, pri výške kmeňa nad 1,8 do 2,5m	ks	4,000
183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks	4,000
184202111.S	Zakotvenie dreveniny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks	172,000
184501111.S	Zhotovenie obalu kmeňa stromu z juty v jednej vrstve v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	172,000