

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Chodník pre peších v obci Šarišská Trstená

Objekt:

I.etapa - Chodník pre peších

JKSO:

Miesto: Šarišská Trstená

KS:

Dátum: 8. 8. 2023

Objednávateľ:

Obec Šarišská Trstená

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing.Hrabčák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

62 320,40

Ostatné náklady

2 555,13

Cena bez DPH

64 875,53

DPH základná
znižená

Základ dane
0,00
64 875,53

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
12 975,11

Cena s DPH

v EUR

77 850,64



Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Chodník pre peších v obci Šarišská Trstená

Objekt:

I. etapa - Chodník pre peších

Miesto:

Šarišská Trstená

Dátum:

8. 8. 2023

Objednávateľ:

Obec Šarišská Trstená

Projektant:

Ing. Hrabčák

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu 62 320,40

HSV - Práce a dodávky HSV	62 072,34
1 - Zemné práce	2 728,90
4 - Vodorovné konštrukcie	401,03
5 - Komunikácie	10 705,10
8 - Rúrové vedenie	39 791,27
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	5 891,20
99 - Presun hmôt HSV	2 554,84
PSV - Práce a dodávky PSV	248,06
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	248,06

2) Ostatné náklady 2 555,13

GZS	2 056,57
Sťažené podmienky	498,56

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 64 875,53

ROZPOČET

Stavba:

Chodník pre peších v obci Šarišská Trstená

Objekt:

I. etapa - Chodník pre peších

Miesto:

Šarišská Trstená

Dátum:

8. 8. 2023

Objednávateľ:

Obec Šarišská Trstená

Projektant:

Ing. Hrabčák

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

62 320,40

D HSV Práce a dodávky HSV 62 072,34

D 1 Zemné práce 2 728,90

1	K	122202201.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	16,560	7,45	123,37
2	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	8,280	1,37	11,34

VV 16,56*0,5 8,280

3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	32,640	40,95	1 336,61
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	16,320	11,57	188,82

VV 32,640*0,5 16,320

5	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	0,750	62,21	46,66
6	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	0,375	8,43	3,16

VV 0,75*0,5 0,375

7	K	162301121.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	47,723	1,64	78,27
---	---	-------------	--	----	--------	------	-------

VV "prebytok"

VV 13,44+7,32+3,14*0,4*0,4*2*3+122,03*3,14*0,25*0,25 47,723

8	K	171101103.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 96 do 100 % podľa Proctor-Standard	m3	40,920	2,34	95,75
9	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	9,614	4,49	43,17

VV 32,64+0,75-13,44-7,322-3,14*0,4*0,4*2*3 9,614

10	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	13,440	21,60	290,30
11	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	24,192	15,93	385,38

VV 13,44*1,8 24,192

12	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	252,140	0,50	126,07
----	---	-------------	--	----	---------	------	--------

VV 252,14 252,140

D 4 Vodorovné konštrukcie 401,03

13	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	7,322	54,77	401,03
----	---	-------------	--	----	-------	-------	--------

VV 73,22*0,1 7,322

D 5 Komunikácie 10 705,10

14	K	564261111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	252,140	8,15	2 054,94
15	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	252,140	14,53	3 663,59
16	M	592460007700.S	Dlažba betónová zámková 60 mm,	m2	257,183	18,46	4 747,60

VV 252,14*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva 257,183

17	K	599111111.S	Zálievka asfaltová škár dlažby, hĺbky do 50 mm, s vyčistením škár-pri obrubníkoch	m2	12,180	19,62	238,97
----	---	-------------	---	----	--------	-------	--------

D 8 Rúrové vedenie 39 791,27

18	K	871354206.S	Potrubie kanalizačné hladké plnostenné PP SN 10 DN 200	m	6,150	36,16	222,38
19	K	871424214.S	Potrubie kanalizačné hladké plnostenné PP SN 10 DN 500	m	122,030	279,02	34 048,81
20	K	892351000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 200 mm	m	6,150	2,36	14,51
21	K	892421000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 500 mm	m	122,030	4,64	566,22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	894810012.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty, priemeru 800 mm, výška šachty 2 m, s roznášacím prstencom a poklopom	ks	3,000	93,80	281,40
23	M	450085	Kanalizačná plastová šachta výška 2,0m priemer šachty/napojenie 800/200,	ks	3,000	1 210,50	3 631,50
24	M	552410002300.S	Poklop liatinový D400 priemer 600 mm	ks	3,000	340,04	1 020,12
25	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	6,150	1,03	6,33
VV			6,15		6,150		
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				5 891,20
26	K	916361111.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	121,840	15,43	1 879,99
27	M	592170003800.S	Obrubník cestný s lxšxv 1000x150x250 mm, prírodný	ks	123,058	9,67	1 189,97
VV			121,84*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		123,058		
28	K	917762111.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	145,030	12,86	1 865,09
29	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm,	ks	146,480	3,40	498,03
VV			145,03*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		146,480		
30	K	919735111.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky do 50 mm	m	121,840	3,76	458,12
D		99	Presun hmôt HSV				2 554,84
31	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	263,114	9,71	2 554,84
D		PSV	Práce a dodávky PSV				248,06
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				248,06
32	K	767591221.Sp	Montáž mriežky	ks	5,000	4,17	20,85
33	M	55355	Odtoková mriežka oceľová 150/200	ks	5,000	45,00	225,00
34	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	2,459	0,90	2,21