

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: Jaklovce - chodník

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 15.5.2021

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH**48 463,41**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	48 463,41	9 692,68

Cena s DPH**v****EUR****58 156,09**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

0

Stavba:**Jaklovce - chodník**

Miesto:

Dátum:

15.5.2021

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		48 463,41	58 156,09
04a	Chodník na ulici Nová, II. etapa - iba práca	48 463,41	58 156,09

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Jaklovce - chodník

Objekt:

04a - Chodník na ulici Nová, II. etapa - iba práca

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

48 463,41

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	48 463,41	20,00%	9 692,68

Cena s DPH

v EUR

58 156,09

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

3.9.2021

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Jaklovce - chodník

Objekt:

04a - Chodník na ulici Nová, II. etapa - iba práca

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

48 463,41

HSV - Práce a dodávky HSV

48 432,22

1 - Zemné práce

14 166,62

2 - Zakladanie

7,84

4 - Vodorovné konštrukcie

1 001,19

5 - Komunikácie

8 736,94

8 - Rúrové vedenie

2 578,48

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 629,50

99 - Presun hmôt HSV

10 311,65

PSV - Práce a dodávky PSV

31,19

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

31,19

ROZPOČET

Stavba:

Jaklovce - chodník

Objekt:

04a - Chodník na ulici Nová, II. etapa - iba práca

Miesto:

Dátum:

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

48 463,41

D HSV Práce a dodávky HSV

48 432,22

D 1 Zemné práce

14 166,62

1	K	121101111.S	Odstránenie ornice s vodor. premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 100m ³	m ³	195,314	1,08	210,94
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	m ³	106,535	11,36	1 210,24
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m ³	53,268	0,92	49,01
4	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m ³	m ³	198,090	31,75	6 289,36
5	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m ³	66,030	9,17	605,50
6	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	85,000	3,90	331,50
7	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	85,000	2,46	209,10
8	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	196,299	1,67	327,82
9	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 1000 m	m ³	262,775	3,37	885,55
10	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky	m ³	262,775	0,76	199,71
11	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	153,450	3,63	557,02
12	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	41,850	26,55	1 111,12
13	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m ³	66,476	32,79	2 179,75

D 2 Zakladanie

7,84

14	K	273362441	Výstuž zo zvár. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m ²	11,040	0,71	7,84
----	---	-----------	--	----------------	--------	------	------

D 4 Vodorovné konštrukcie

1 001,19

15	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m ³	41,850	15,42	645,33
16	K	451577777.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. 30-100 mm z kameniva ťaženého	m ²	547,471	0,65	355,86

D 5 Komunikácie

8 736,94

17	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m ²	66,600	0,89	59,27
18	K	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m ²	66,600	1,04	69,26
19	K	564871111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m ²	812,094	1,12	909,55
20	K	567123114.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom, s rozprestrením a zhutnením CBGM C 5/6, po zhutnení hr. 150 mm	m ²	331,223	1,21	400,78
21	K	573111117	Postrek asfaltový infiltračný z asfaltu cestného v množstve 0,700 kg/m ²	m ²	331,223	0,12	39,75
22	K	573211108.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,50 kg/m ²	m ²	331,223	0,04	13,25
23	K	577144231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O z asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m ²	331,223	1,74	576,33
24	K	577164331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 z asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 70 mm	m ²	331,223	2,20	728,69
25	K	596911142.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších nad 50 do 100 m ² so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m ²	547,471	10,85	5 940,06

D 8		Rúrové vedenie	2 578,48				
26	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC potrubia hladkého DN 150	m	5,500	0,82	4,51
27	K	871376010.S	Montáž kanalizačného PVC potrubia DN 300	m	227,000	1,15	261,05
28	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	5,000	4,06	20,30
29	K	877376034.S	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300	ks	5,000	5,73	28,65
30	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	5,500	1,49	8,20
31	K	892391000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 400 mm	m	227,000	3,26	740,02
32	K	894211131.S	Šachta kanalizačná z betónu tr. C 25/30 na potrubie DN 300-400, vrátane debnenia	ks	1,000	310,44	310,44
33	K	894421111.S	Zriadenie šacht prefabrikovaných do 4t	ks	9,000	44,34	399,06
34	K	895941111.S	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	5,000	73,01	365,05
35	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	10,000	23,02	230,20
36	K	899201111.S	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo do 50 kg	ks	5,000	12,44	62,20
37	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	232,500	0,64	148,80
D 9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 629,50				
38	K	916362112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	295,930	10,35	3 062,88
39	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	295,930	6,14	1 817,01
40	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	94,698	21,58	2 043,58
41	K	978PC1011	Výroba betónovej zmesi na mieste	m3	134,458	35,00	4 706,03
D 99		Presun hmôt HSV	10 311,65				
42	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dláždeným	t	1 298,696	7,94	10 311,65
D PSV		Práce a dodávky PSV	31,19				
D 711		Izolácie proti vode a vlhkosti	31,19				
43	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti náterom penetračným za studena	m2	6,720	0,24	1,61
44	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	1,440	4,14	5,96
45	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	5,040	4,53	22,83
46	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	0,304	2,60	0,79