

# VÝKAZ VÝMER

Stavba: L.c. Hiag - rekonštrukcia, 1. etapa

Objekt:

Objednávateľ: Mestské lesy Revúca, spol. s.r.o. Revúca

Zhotoviteľ:

Miesto: k.ú. Revúca

Spracoval: Ing. Štefan Bigoš

Dátum: 14. 2. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						
<b>1</b>	<b>Zemné práce</b>					
1	111201101.S	m2	m2	80,000		
		"z popisu trasy" 80		80,000		
2	112201102.S	Odstránenie pŕov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	ks	22,000		
		"dtto"22		22,000		
3	112201101.S	Odstránenie pŕov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	40,000		
		"dtto"40		40,000		
4	122301101.S	Odkopávka a prekopávka nezapaŕená v hornine 4, do 100 m3	m3	56,483		
		"pre úpravy vtokov a výtokov priepustov + odtoky z odrážok"				
		3,5*1,8+4,5*1,0+4,0*4,2+4,0*0,3+3,5*0,8+2,5*1,3+4,0*1,5+4,0*0,8+4,0*1,8+4,0*0,8+1				
		0*4,0*0,3		66,450		
		"z toho 85%"0,85*66,45		56,483		
5	122302203.S	m3	m3	2 111,783		
		"výkaz plôch a kubatúr - VPK, 85%"0,85*2484,45		2 111,783		
6	122401101.S	Odkopávka a prekopávka nezapaŕená v hornine 5, do 100 m3	m3	9,968		
		"úpravy pri priepustoch, 15%"0,15*66,45		9,968		
7	122402203.S	m3	m3	372,668		
		"dtto, 15%"0,15*2484,45		372,668		
8	130901108.S	Búranie kamenného muríva, MC,vo vykopávkach	m3	7,200		
		"čelá priepustu km 1,203"1,5*4,0*0,6*2		7,200		
9	131301101.S	Výkop nezapaŕenej jamy v hornine 4, do 100 m3	m3	100,628		
		"pre vtok. ŕachty a uloženie priepustov"				
		2,1*2,2*1,7*4+4,6*1,45*1,7+4,4*1,2*1,5+5,5*1,55*1,8+4,5*1,4*1,7*2+5,5*1,5*1,7+6,4*		125,785		
		1,9*2,0		100,628		
		"ztoho 80%"0,8*125,785		100,628		
10	131401101.S	Výkop nezapaŕenej jamy v hornine 5, do 100 m3	m3	25,157		
		"dtto, 20%"0,2*125,785		25,157		
11	132301102.S	Výkop ryhy do ŕírky 600 mm v horn.4 nad 100 m3	m3	118,000		
		"pre trativody pozdĺŕne"0,4*0,5*(255+62+110+150+65)		128,400		
		"trativody priečne cez cestu+cez OM1"0,5*0,5*(8,0+5,0*6)+0,5*0,4*8,0*6		19,100		
		Súčet		147,500		
		"z toho 80%"0,8*147,5		118,000		
12	132301201.S	Výkop ryhy ŕírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3	m3	52,531		
		"pre čelá priepustov"3,8*1,2*(2,1+1,4*2+1,5+1,8*2+0,8+2,0+0,8*2)		65,664		
		"z toho 80%"0,8*65,664		52,531		
13	132401101.S	Výkop ryhy do ŕírky 600 mm v horn.5 pre akékoľvek množstvo	m3	29,500		
		"dtto, 20%"0,2*147,5		29,500		
14	132401201.S	Výkop ryhy ŕírky 600-2000mm hor 5 pre akékoľvek množstvo	m3	13,133		
		"dtto, 20%"0,2*65,664		13,133		
15	166101101.S	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	188,500		
		"objem krajníc"188,5		188,500		
16	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	188,500		
17	1711011131.S	Uloženie sypaniny do násypu nesúdrŕžných a súdrŕžných hornín striedavo ukladaných	m3	151,250		
		"VPK"151,25		151,250		
18	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnaním nezhuŕnutných	m3	2 434,000		
		"prebytok zeminy"56+2112+10+373+100+25+118+52+29+13-151-115-188		2 434,000		
19	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhuŕnutím jám, ŕachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	4,032		
		"zásyp prieč. trativodov cez cestu"0,18*0,8*4,0*7		4,032		
20	583410004300.S	Štrkodrva frakcia 0-32 mm	t	7,620		
		4,032 * 1,89		7,620		

# VÝKAZ VÝMER

Stavba: L.c. Hiag - rekonštrukcia, 1. etapa

Objekt:

Objednávateľ: Mestské lesy Revúca, spol. s.r.o. Revúca

Zhotoviteľ:

Miesto: k.ú. Revúca

Spracoval: Ing. Štefan Bigoš

Dátum: 14. 2. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
21	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	114,900		
		"obsyp priepustov a ich čiel = 60% objemu jám a rýh 200*0,6*(125,8+65,7)		114,900		
22	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	5 855,480		
		1205*4,6+206+75+400+240+380+1,4*4,0*8		6 888,800		
		"z toho 85%"0,85*6888,8		5 855,480		
23	181201104.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 5 so zhutnením	m2	1 033,320		
		"dto, 15%"0,15*6888,8		1 033,320		
24	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	2 943,975		
		"VPK, 85%"0,85*3463,5		2 943,975		
25	182101102.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 5	m2	519,525		
		"dto, 15%"0,15*3463,5		519,525		
26	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m2	187,650		
		"VPK"187,65		187,650		

## 2 Zakladanie

27	211511111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh lomovým kameňom netriedeným	m3	17,200		
		"trativody priečne + cez OM"0,5*0,4*(8,0+5,0*6)+0,5*0,4*8,0*6		17,200		
28	211521111.S	Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 16-125	m3	102,720		
		0,4*0,4*642		102,720		
29	211971110.S	Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmým o skl. do 1:2,5	m2	385,200		
		642*0,6		385,200		
30	693110001300	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 400, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 60 m, hrúbka 3,4 mm, netkaná, MIVA	m2	392,904		
		385,2 * 1,02		392,904		
31	212572111.S	Lôžko pre trativod zo štrkopiesku triedeného	m3	25,680		
		0,1*0,4*(255+62+110+150+65)		25,680		
32	212755116.S	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 160 mm	m	642,000		
33	275311114.S	Základové pätky a bloky konštrukcií z betónu prostého tr. C 12/15	m3	1,670		
		"pätky pod oceľ. odrážky, prirážka 5 % za nedebrnenie"0,3*0,1*(8,0+5,0*9)*1,05		1,670		

## 4 Vodorovné konštrukcie

34	462511161.S	Zahádzka z lomového kameňa, hmotnosť jednotlivých kameňov do 80 kg bez výplne medzier	m3	4,800		
		"výtoky z priepustov"0,3*1,0*(4,0*3+1,5+2,5)		4,800		
35	463211100.S	Rovnanina z lomového kameňa do 3 m3, z kameňa triedeného, hm. kameňov do 80 kg s urovnaním povrchu a vyklinovaním škár	m3	16,500		
		"vtoky do priepustov+výtoky z odrážok"0,3*1,0*(4,0*2+7,0)+0,3*1,0*4,0*10		16,500		
36	467951220.S	Prah drevený dvojité z guľatiny priemer 200-290 mm	m	15,600		
		"konce úrav výtokov z priep. a odrážok"1,2*(3+10)		15,600		

## 5 Komunikácie

37	564722111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného vef. 32-63 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 80 mm	m2	4 305,800		
		"základná plocha+rozšírenie oblúkov+výhybňa"3,34*1205+206,1+30,0*2,5		4 305,800		
38	564841111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 120 mm	m2	4 040,700		
		3,12*1205+206,1+30,0*2,5		4 040,700		
39	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	1 020,000		
		"odvozné miesta"400+240+380		1 020,000		
40	564861111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	115,200		
		"prekopávky"3,6*4,0*8		115,200		
41	569751111.S	Spevnenie krajnic alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 150 mm	m2	257,500		
		"rigoly"0,5*(255+110+150)		257,500		
42	569903311.S	Zhotovenie zemných krajnic z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	188,500		
		"odpočet rigolov a dl. OM"0,5*0,18*(1205*2-255-110-150-56-65-60-10,0*2*8)		139,860		

# VÝKAZ VÝMER

Stavba: L.c. Hiag - rekonštrukcia, 1. etapa

Objekt:

Objednávateľ: Mestské lesy Revúca, spol. s.r.o. Revúca

Zhotoviteľ:

Miesto: k.ú. Revúca

Spracoval: Ing. Štefan Bigoš

Dátum: 14. 2. 2023

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		"zvážšené pri prkopávkach"0,8*0,38*10,0*2*8		48,640		
		Súčet		188,500		
43	571904111.S	Posyp podkladu alebo krytu, kamenivom drveným alebo ťaženým v množstve nad 15 do 20 kg/m2	m2	3 896,100		
		3,0*1205+206,1+30,0*2,5		3 896,100		

## 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

44	919411121.S	Čelo priepustu z betónu prostého z rúr DN 600 až DN 800 mm	ks	10,000		
45	919413111.S	Vtaková nádržka z betónu prostého tr. C 8/10 priepustu z rúr do DN 800	ks	4,000		
46	919514112.S	Zhotovenie priepustu z rúr železobetónových DN 600	m	46,000		
		4*6,0+2*7,0+8,0		46,000		
47	592210000800.S	Rúra železobetónová pre dažďové odpadné vody TZP 4-60, DN 600, dl. 1000 mm, zosilená	ks	46,460		
		46 * 1,01		46,460		
48	966008113.S	Rozobratie rúrového priepustu, z rúr DN 500 do 800 mm, -2,05500t	m	14,000		
		"priepusty km 1,128 a 1,203"2*7,0		14,000		

## 99 Presun hmôt HSV

49	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	2 841,777		
50	998222093.S	Príplatok za zvážšený presun (8222,8225) pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 3000 m	t	2 841,777		

## PSV Práce a dodávky PSV

### 767 Konštrukcie doplnkové kovové

51	767995105.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	700,000		
		"odrážky"70*10		700,000		
52	133510001250	Odrážka oceľová 70/100/5000/5	m	53,000		
		8,0+5,0*9		53,000		

**Celkom**