

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia lesnej dopravnej siete v Lesoch Mesta Spišská Belá s.r.o.

Objekt:

SO-01 - SO-01-Odrážky a priepusty

JKSO:

Miesto: k.ú.Lendak, Tatranská Lomnica

KS:

Dátum: 29. 11. 2022

Objednávateľ:

Lesy mesta Spišská Belá, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing.Miroslav Mačičák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing.Pavol Jurčo

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	205 337,79
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	205 337,79

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	205 337,79	20,00%	41 067,56

Cena s DPH v **EUR** **246 405,35**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia lesnej dopravnej siete v Lesoch Mesta Spišská Belá s.r.o.

Objekt:

SO-01 - SO-01-Odrážky a priepusty

Miesto:

k.ú.Lendak, Tatranská Lomnica

Dátum: 29. 11. 2022

Objednávateľ:

Lesy mesta Spišská Belá, s.r.o.

Projektant: Ing.Miroslav Mačičák

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: Ing.Pavol Jurčo

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu	205 337,79
HSV - Práce a dodávky HSV	197 812,17
1 - Zemné práce	20 411,70
2 - Zakladanie	9 547,20
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	37 746,13
5 - Komunikácie	8 602,76
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	120 008,91
99 - Presun hmôt HSV	1 495,47
PSV - Práce a dodávky PSV	7 525,62
782 - Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa	7 525,62

2) Ostatné náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **205 337,79**

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia lesnej dopravnej siete v Lesoch Mesta Spišská Belá s.r.o.

Objekt:

SO-01 - SO-01-Odrážky a priepusty

Miesto: k.ú.Lendak, Tatranská Lomnica

Dátum: 29. 11. 2022

Objednávateľ: Lesy mesta Spišská Belá, s.r.o.

Projektant: Ing.Miroslav Mačičák

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: Ing.Pavol Jurčo

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

Náklady z rozpočtu

205 337,90

D HSV Práce a dodávky HSV

197 812,169

D 1 Zemné práce

20 411,696

1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	67,680	35,749	2 419,492
	W		564,00*0,60*0,20		67,680		
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapážaných i nezapážaných s urovnaním dna v hornine 3	m3	67,680	10,122	685,057
3	K	132201202.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	306,000	12,250	3 748,500
	W		"1,5 m2 - prierezová plocha výkopu"				
	W		1,5*(4,0+1,0*2)*23		207,000		
	W		1,5*(5,0+1,0*2)*8		84,000		
	W		1,5*(8,0+1,0*2)*1		15,000		
	W		Súčet		306,000		
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapáž. i nezapážaných, s urovnaním dna v hornine 3	m3	306,000	1,208	369,648
5	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	618,743	7,148	4 422,775
	W		"prebytočná zemina"				
	W		67,68+306,00		373,680		
	W		"spätňý zásyp"				
	W		245,063		245,063		
	W		Súčet		618,743		
6	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	10 518,631	0,660	6 942,296
	W		618,743*17		10 518,631		
7	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	245,063	2,249	551,147
8	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	373,680	0,813	303,802
	W		67,680+306,00		373,680		
9	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	245,063	3,954	968,979
	W		"výkop"				
	W		315,00		315,000		
	W		Medzisúčet		315,000		
	W		"rúry"				
	W		-3,14*0,25*0,25*(8,0*1+5,0*6+4,0*23)		-25,513		
	W		-3,14*0,40*0,40*(5,0*2)		-5,024		
	W		Medzisúčet		-30,537		
	W		"lôžko"				
	W		-197,00*0,20		-39,400		
	W		Medzisúčet		-39,400		
	W		Súčet		245,063		
	D	2	Zakladanie				9 547,200
10	K	273362512.S	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou, D 12 mm -0.00001t	cm	14 400,000	0,663	9 547,200
	W		"nadbetonávka priepustov 50% - 32 ks"				
	W		15*30*32		14 400,000		
	D	3	Zvislé a kompletne konštrukcie				37 746,131
11	K	389121111.S	Osadenie dielcov konštrukcie priepustov hmotnosti do 5 t	ks	64,000	107,809	6 899,776
12	M	5938300002pc	Čelo priepustu	ks	64,000	209,000	13 376,000
	W		"včítane dopravy"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	WV		64		64,000		
13	K	389361003.S	Výstuž doplnková dielcov rámovej konštrukcie D do 12 mm z ocele B500 (10505) mostných konštrukcií	t	6,400	2 607,541	16 688,262
	WV		32*200,00*0,001		6,400		
14	K	389381119.S	Doplnková betonáž a debnenie malého rozsahu dielcov z betónu C 30/37	m3	3,840	203,670	782,093
	WV		2,00*0,50*0,12*32		3,840		
	D	5	Komunikácie				8 602,764
15	K	567122pc1	Podklad z kameniva stmeleného cementom, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 90 mm	m2	338,400	9,000	3 045,600
	WV		"odrážky"				
	WV		0,6*4,00*141		338,400		
16	K	567122pc2	Obsyp z kameniva stmeleného cementom, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 110 mm	m2	270,720	9,500	2 571,840
	WV		"odrážky"				
	WV		(0,6-0,12)*4,00*141		270,720		
17	K	567132115.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 200 mm	m2	189,280	15,772	2 985,324
	WV		"priepusty"				
	WV		1*(8,00+2*0,65+2*0,12)*1,00		9,540		
	WV		8*(5,00+2*0,65+2*0,12)*1,00		52,320		
	WV		23*(4,00+2*0,65+2*0,12)*1,00		127,420		
	WV		Súčet		189,280		
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				120 008,907
18	K	919513PC1.S	Zhotovenie priepustu z rúr oceľových DN 500	m	139,000	66,415	9 231,685
	WV		1*(8+2*0,15)		8,300		
	WV		(8-2)*(5+2*0,15)		31,800		
	WV		23*(4+2*0,15)		98,900		
	WV		Súčet		139,000		
19	K	919521PC2.S	Zhotovenie priepustu z rúr oceľových DN 800	m	10,600	129,054	1 367,972
	WV		2*(5+2*0,15)		10,600		
20	M	143110001PC1.S	Rúra oceľová d 813mm, hr. steny 10 mm, pozinkovaná	kg	2 098,800	5,000	10 494,000
	WV		"včítane povrchovej úpravy"				
	WV		2*(5+2*0,15)*198,00		2 098,800		
21	M	143110000PC2.S	Rúra oceľová d 508 mm, hr. steny 10 mm, pozinkovaná	kg	17 097,000	5,000	85 485,000
	WV		"včítane povrchovej úpravy"				
	WV		1*(8+0,15*2)		8,300		
	WV		(8-2)*(5,0+0,15*2)		31,800		
	WV		23*(4,0+0,15*2)		98,900		
	WV		Súčet		139,000		
	WV		139,00*123,00		17 097,000		
22	K	9351142pc	Osadenie odvodňovacieho žľabu - oceľová zvodnica	m	564,000	12,000	6 768,000
	WV		4,00*141		564,000		
23	M	5922700138pc	Oceľová zvodnica - odrážka	ks	141,000	47,250	6 662,250
	WV		"včítane dopravy" 141		141,000		
	D	99	Presun hmôt HSV				1 495,471
24	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	588,768	2,540	1 495,471
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				7 525,621
	D	782	Obklady z prírodného a konglomerovaného kameňa				7 525,621
25	K	782111160.S	Montáž obkladov stien štiepanými kamennými doskami s nepravidelným tvarom rubu a líca	m2	96,800	65,420	6 332,656
	WV		"typ k"				
	WV		1,7*44		74,800		
	WV		"nadbetonávka 50% - 22ks"				
	WV		2,0*0,5*22		22,000		
	WV		Súčet		96,800		
26	M	583840001200.S	Dlažba nepravidelného tvaru - andezit, priemer 100-150 mm, hrúbka 20-40 mm	m2	96,800	10,837	1 049,022
27	K	998782201.S	Presun hmôt pre kamenné obklady v objektoch výšky do 6 m	%	73,817	1,950	143,943