

**KRYCÍ LIST ROZPOČTU**

Stavba:

MIESTNE KOMUNIKÁCIE V OBCI VRBOV

Objekt:

**SO04stolardierna - SO 04 Prístupová komunikácia na pozemku KN - C  
272/3, 7588/1 prístolárskej dielni**

JKSO:

Miesto: OBEC VRBOV

KS:

Dátum: 08.09.2022

Objednávateľ:

Obec Vrbov

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

MILANKO, spol. s r.o., Chrapčiakova 29, 05201 Spišská Nová Ves

IČO:

31731244

IČ DPH:

SK2020505190

Projektant:

Ing.J. Dunajská

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing.J. Dunajská

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

**Cena bez DPH****29 350,71**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	29 350,71	20,00%	5 870,14

**Cena s DPH****v EUR****35 220,85****Projektant****Spracovateľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

**Objednávateľ****Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

## ROZPOČET

Stavba:

MIESTNE KOMUNIKÁCIE V OBCI VRBOV

Objekt:

**SO04stolardielna - SO 04 Prístupová komunikácia na pozemku KN - C  
272/3, 7588/1 pristolárskej dielni**

Miesto: OBEC VRBOV

Dátum: 08.09.2022

Objednávateľ: Obec Vrbov

Projektant: Ing.J. Dunajská

Zhotoviteľ: MILANKO, spol. s r.o., Chrapčiakova 29, 05201 Spišská Nová Ves

Spracovateľ: Ing.J. Dunajská

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>							<b>29 350,71</b>
D	HSV		Práce a dodávky HSV				29 350,71
D	1		Zemné práce				4 633,62
1			Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m2	41,880	5,00	209,40
P			<i>Poznámka k položke: navážka+podklad chodníka</i>				
VV			Bbetd		41,880		
2			Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	60,000	22,18	1 330,80
VV			60*0,5*2		60,000		
3			Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 do 100 m3	m3	106,500	6,67	710,36
VV			odkopanie pod konštrukcie - dorovnanie po búracích prácach				
VV			G*0,3+Amk*0,3		106,500		
4			Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepiivosť horniny 3	m3	10,650	1,23	13,10
P			<i>Poznámka k položke: počíta sa s lepiivosťou 10%</i>				
VV			(G*0,3+Amk*0,3)*0,1		10,650		
5			Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	36,120	35,75	1 291,29
VV			obrúbniky+trativod				
VV			co15*0,3*0,2+T*0,6*0,6		29,520		
VV			štrkový drén				
VV			ŠD*0,6		6,600		
VV			Súčet		36,120		
6			Príplatok k cene za lepiivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	3,612	10,12	36,55
VV			36,120*0,1		3,612		
7			Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	11,000	21,88	240,68
VV			pre múrik				
VV			m*1,1*1,0		11,000		
8			Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m3	1,100	1,21	1,33
VV			11,000*0,1		1,100		
9			Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	147,020	4,02	591,02
VV			106,5+29,52+11		147,020		
10			Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	147,020	0,81	119,09
P			<i>Poznámka k položke: skládka obce - bez poplatku</i>				
VV			136,02+11		147,020		
11			Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	180,000	0,50	90,00
VV			G		180,000		
D	2		Zakladanie				4 298,51
12			Výplň odvodňovacieho rebra alebo trativodu do rýh kamenivom hrubým drveným frakcie 16-125	m3	37,380	48,94	1 829,38
VV			trativod				
VV			T*0,6*0,6+26*0,6*0,6		30,780		
VV			štrkový drén				
VV			ŠD*0,6		6,600		
VV			Súčet		37,380		
13			Flexibilná drenážna rúra PVC-U D 80, perforácia 360°, dl. 50 m	m	85,500	1,43	122,27

ACO Stavebné prvky, s. r.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
	P		<i>Poznámka k položke:</i> vonkajší priemer 80 mm, vnútorný priemer 71,5 mm					
	VV		T+26		85,500			
14	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20			m3	2,000	102,53	205,06	BETÓN-SPIŠ, s. r. o.
	VV		m*1,0*0,2		2,000			
15	Betónovanie základových pásov, betón prostý			m3	2,800	11,93	33,40	
	VV		2,8		2,800			
16	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné			m2	7,500	18,90	141,75	
	VV		(14*2+1*2)*0,25		7,500			
17	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné			m2	7,500	5,66	42,45	
	VV		7,5		7,500			
18	Zhotovenie vrstvy z geotextílie a fólie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šířky od 0 do 3 m			m2	360,000	0,77	277,20	
	VV		geotextília a geomreža					
	VV		G*2		360,000			
19	Geotextília polypropylénová netkaná NTB 10/140 g/m2, filtračná, separačná, ochranná funkcia			m2	180,000	1,25	225,00	GEOTEK Slovakia, spol. s
	VV		G		180,000			
20	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá dvojosá z polypropylénu pevnosť v ťahu do 40 kN/m, uloženie v sklone do 1 : 5 vrátane dodávky			m2	180,000	7,90	1 422,00	GEOMAT SLOVAKIA, s.r.c
	P		<i>Poznámka k položke:</i> oceňuje sa dodávka s montážou, zohľadnenie strihania geomreže na potrebné rozmery					
	VV		G		180,000			
	D	4	Vodorovné konštrukcie				4 319,30	
21	Montáž uholníka - panela, hmotnosti do 3,0 t			ks	10,000	185,00	1 850,00	
	VV		m		10,000			
22	Oporný uholník betónový ELKO, šírka 1000 mm, výška 1300 mm a 1050, dĺžka päty 700 mm, hrúbka 120 mm (alebo ekvivalent)			ks	10,000	246,93	2 469,30	PREMAC, spol. s r.o.
	P		<i>Poznámka k položke:</i> Spotreba 1 ks/bm.					
	VV		m		10,000			
	D	5	Komunikácie				10 437,76	
23	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 140 mm			m2	37,000	4,63	171,31	SIDE Trans, s.r.o.
	VV		co15*0,2+m*1		37,000			
24	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm			m2	360,000	4,82	1 735,20	SIDE Trans, s.r.o.
	VV		konštrukcia typ					
	VV		G*2		360,000			
	VV		Súčet		360,000			
25	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm			m2	175,000	5,75	1 006,25	SIDE Trans, s.r.o.
	VV		Amk		175,000			
26	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 170 mm			m2	175,000	9,93	1 737,75	SIDE Trans, s.r.o.
	VV		Amk		175,000			
27	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,80 kg/m2			m2	175,000	1,00	175,00	STRABAG, s.r.o.
	VV		Amk		175,000			
28	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve od 0,50 do 0,80 kg/m2			m2	175,000	1,00	175,00	STRABAG, s.r.o.
	VV		Amk		175,000			
29	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 40 mm			m2	175,000	13,17	2 304,75	STRABAG, s.r.o.
	VV		Amk		175,000			
30	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 60 mm			m2	175,000	17,90	3 132,50	STRABAG, s.r.o.
	P		<i>Poznámka k položke:</i> s možnosťou použitia R - materiálu v zmysle STN a TP					
	VV		Amk		175,000			
	D	8	Rúrové vedenie				1 386,85	
31	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150			m	27,000	0,95	25,65	
	P		<i>Poznámka k položke:</i> prepojenie dvorného vpustu a filtračnej šachty					
32	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10, dĺ. 5 m			ks	6,000	98,57	591,42	DR UNIT, spol. s r.o.
33	Montáž filtračno-usadzovacej šachty DN 300, výška 1700 mm			ks	1,000	3,68	3,68	
34	Filtračno-usadzovacia šachta s poklopom, DN 300, výška 1,7m			ks	1,000	317,13	317,13	DR UNIT, spol. s r.o.
35	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov			ks	1,000	81,75	81,75	
36	Vpust bodová - dvorná 300/300/ 450, s liatin. rámom a roštom tr. B - vyústenie Dn150, kompletná s košom			ks	1,000	367,22	367,22	DR UNIT, spol. s r.o.
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				3 791,27	
37	Osadenie chodníka obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou			m	135,000	11,45	1 545,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	
	vv	co15			135,000			
38			Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	135,000	6,72	907,20	PREMAC, spol. s r.o.
	vv	co15			135,000			
39			Osadenie palisád hranatých betónových do betónu v.max 100 cm - jednotlivivo	ks	10,000	5,29	52,90	
40			Palisáda rozmer 120x165x1000 mm, sivá	ks	10,000	17,95	179,50	PREMAC, spol. s r.o.
41			Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažbových kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	4,100	116,14	476,17	SIDE Trans, s.r.o.
	vv		pod obrubník naviac		4,050			
	vv		co15*0,1*0,3					
	vv		palisády		0,050			
	vv		1,65*0,1*0,3		4,100			
	vv		Súčet					
42			Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	9,000	4,46	40,14	
	vv	9			9,000			
43			Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	34,440	9,00	309,96	
44			Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	68,880	0,51	35,13	
	P		<i>Poznámka k položke: kamenivo a zmesi zeminy a kameniva zostávajú na určenej skládke staveniska</i>					
	vv		34,44*2 'Prepočítané koeficientom množstva		68,880			
45			Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybraných hmôt	t	34,440	7,10	244,52	
	D	99	Presun hmôt HSV				483,40	
46			Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	402,832	1,20	483,40	