

RYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Miestne komunikácie v obci Vrbov

Objekt:

SO05 - Zummerovci

JKSO:

Miesto: Obec Vrbov

Objednávateľ:

Obec Vrbov

Zhotoviteľ:

MILANKO, spol. s r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 28. 9. 2023

IČO:

IČ DPH:

IČO:

31731244

IČ DPH:

SK2020505190

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

19 480,78

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	19 480,78	20,00%	3 896,16

Cena s DPH

v EUR

23 376,94

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



MILANKO spol. s r.o.
Sinečné nábrežie 3509/2, 052 01 Sp. Nová Ves
IČO: 31731244, IČ DPH: SK2020505190
Tel.: 00421 53 41 73 232
-2-

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka



REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Miestne komunikácie v obci Vrbov

Objekt: **SO05 - Zummerovci**

Miesto: Obec Vrbov

Objednávateľ: Obec Vrbov

Zhotoviteľ: MILANKO, spol. s r.o.

Dátum: 28. 9. 2023

Projektant:

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

19 480,78

HSV - Práce a dodávky HSV

19 480,78

1 - Zemné práce

1 530,09

2 - Zakladanie

364,71

4 - Vodorovné konštrukcie

2 955,92

5 - Komunikácie

7 273,51

8 - Rúrové vedenie

3 760,18

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 596,37

POČET

vba:

Miestne komunikácie v obci Vrbov

Objekt:

SO05 - Zummerovci

Miesto:

Obec Vrbov

Dátum:

28. 9. 2023

Objednávateľ:

Obec Vrbov

Projektant:

Zhotoviteľ:

MILANKO, spol. s r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

19 480,78

D HSV

Práce a dodávky HSV

19 480,78

D 1

Zemné práce

1 530,09

1	K	132301201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 do 100 m3	m3	15,115	40,33	609,59
2	K	132301209.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážaných i nezapážaných, s urovnaním dna v hornine 4	m3	1,505	2,79	4,20
3	K	162301101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	44,446	2,06	91,56
4	K	162501212.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.5-7, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	44,446	5,58	248,01
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	44,446	0,90	40,00
6	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	24,650	4,45	109,69
7	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	7,000	20,42	142,94
8	K	113202111.S	Vytrhanie obrúb kamenných, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	23,000	2,91	66,93
9	M	583410000800.S	Kamenivo drvené drobné frakcia 0-4 mm	t	11,200	19,39	217,17

D 2

Zakladanie

364,71

10	M	693110000500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 136 g/m2	m2	18,743	1,43	26,80
11	K	289971443.S	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá dvojosá z polypropylénu pevnosť v ťahu do 40 kN/m sklon do 1 : 5	m2	18,743	7,90	148,07
12	K	212312111.S	Betónové lôžko pre odvodňovací žľab	m3	1,500	126,56	189,84

D 4

Vodorovné konštrukcie

2 955,92

13	K	4585625485	Montáž uholníka - panela hmotnosti do 3,0 t	ks	2,918	225,00	656,55
14	M	593840005500	Oporný uholník betónový PREMAC ELKO, šírka 1000 mm, výška 2050 mm, dĺžka päty 850 mm, hrúbka 120 mm	ks	2,000	814,34	1 628,68
15	M	pol26	Oporný uholník betónový ELKO, šírka 500 mm, výška 2050 mm, hrúbka 120 mm, vonkajší roh 1x90° (alebo ekvivalent)	ks	0,918	349,74	321,06
16	M	pol27	Oporný uholník betónový PREMAC ELKO, šírka 500 mm, výška 2050 mm, dĺžka päty 850 mm, hrúbka 120 mm (alebo ekvivalent)	ks	1,000	349,63	349,63

D 5

Komunikácie

7 273,51

17	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	818,000	4,82	3 942,76
18	K	564952113.S	Podklad z mechanicky spevneneho kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 170 mm	m2	75,000	11,34	850,50
19	K	573131102.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,80 kg/m2	m2	75,000	1,00	75,00
20	K	573231111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z cestnej emulzie v množstve 0,80 kg/m2	m2	75,000	1,00	75,00
21	K	577134221.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. nad 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 40 mm	m2	75,000	13,17	987,75
22	K	577154321.S	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	75,000	17,90	1 342,50

D 8

Rúrové vedenie

3 760,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	899231111.S	Výšková úprava uličného vstupu alebo vpuste do 200 mm zvýšením mreže, šupatiek	ks	5,000	115,15	575,75
24	K	899331111.S	Výšková úprava šachty do 200 mm zvýšením poklopu kanal. šachta	ks	3,000	107,67	323,01
25	K	953171002.S	Osadenie kovového predmetu, poklopu liatin. alebo oceľového vrátane rámu, hmotnosti 50-100 kg	ks	1,000	117,13	117,13
26	M	552410002100.S	Poklop liatinový A15 priemer 600 mm - VŠ	ks	1,000	334,60	334,60
27	K	pol2	Osadenie betónového poklopu D+M, VŠ	ks	1,000	225,00	225,00
28	K	pol1	Zhotovenie kanalizačného rámu z betónu prostého tr. C 16/20 VŠ	ks	1,000	234,20	234,20
29	K	pol31	Montáž kanalizačného PP potrubia hladkého plnostenného SN 10 DN 150	m	30,000	1,00	30,00
30	M	pol32	Rúra hladká PP pre gravitačnú kanalizáciu DN 160, SN 10m dl. 5 m	ks	6,000	103,50	621,00
31	K	pol33	Montáž filtračno-usadzovacej šachty DN 300, výška 1700 mm	ks	1,000	3,86	3,86
32	M	pol34	Filtračno-usadzovacia šachta s poklopom DN 300, výška 1,7m	ks	1,000	332,99	332,99
33	K	pol35	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov	ks	2,000	85,84	171,68
34	M	pol36	Vpust bodová - dvorná 300/300/450, s liatin. rámom a roštom tr. B - vyústenie DN150, kompletná s košom	ks	2,000	385,58	771,16
35	K	pol5	Demontáž potrubia z PVC-U rúr odpadového alebo pripojovacieho nad D 114 mm - D 160 mm, - 0,00263t - pri RD	m	10,000	1,98	19,80

3 596,37

D		9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie			
36	K	452386151.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška do 100 mm, VŠ, KŠ	ks	10,000	21,50	215,00
37	K	916331112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležatého do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	51,500	12,03	619,55
38	K	pol6	Rezanie cestných obrubníkov	ks	40,000	7,70	308,00
39	M	592170003800	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	51,500	6,72	346,08
40	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	1,545	116,14	179,44
41	K	976085311.S	Vybúranie kanalizačného rámu liatinového vrátane poklopu alebo mreže, -0,04400t	ks	4,000	64,60	258,40
42	K	pol3	Demontáž betónového kónusu	ks	1,000	250,00	250,00
43	K	935111211.S	Osadenie priekopového žlabu z betónových priekopových tvárnic šírky nad 500 do 800 mm	m	20,000	15,57	311,40
44	M	592270002100	Odvodňovací žlab SEMMELROCK, lxšxv 500x250x140 mm, prehĺbenie 80 mm, sivá	ks	80,000	6,40	512,00
45	K	962042321.S	Vybúranie betónu, Základ opor. múra, betón pod obr.	m3	2,140	97,24	208,09
46	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytým asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	323,677	1,20	388,41

MILANKO spol. s.r.o.
 Slnecné nábrežie 3509/2, 052 01 Sp. Nová Ves
 IČO: 31731244, IČ DPH: SK2020505190
 Tel.: 00421/53 41 73 232