

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** Vážská cyklomagistrála časť Horný Čepeň-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovce-Horné Zelenice, akt.  
**Objekt:** So 1.2.1. Šúrovce - most Siladice

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.

Miesto: Šúrovce, Dvorníky, Siladice

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>						<b>988 150,77</b>
<b>1 Zemné práce</b>						<b>174 255,94</b>
1	121101113.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 10000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3 997,890	1,58	6 316,67
3857,89+140				3 997,890		
2	122101102.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 1 a 2, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	497,650	5,11	2 542,99
497,65				497,650		
3	162501122.S	Vodorovné premiestnenie humóznejskej vrstvy po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	2 858,370	1,56	4 459,06
2858,37				2 858,370		
4	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	8 575,110	0,87	7 460,35
2858,37*3				8 575,110		
5	162501124.S	Dovoz zeminy do násypu zo vzdialenosti 30 km	m <sup>3</sup>	9 235,490	4,68	43 222,09
9235,49				9 235,490		
6	103640000201.S	Zemina ilovitá do násypu -nákup	m <sup>3</sup>	9 235,490	3,81	35 187,22
7	162501126.S	Odvoz zeminy na skládku do vzdialenosti 15 km	m <sup>3</sup>	1 496,880	4,32	6 466,52
497,65+(3857,2-2857,97)				1 496,880		
8	171101101.S	Uloženie sypaniny na násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m <sup>3</sup>	9 235,490	2,03	18 748,04
9067,49+168				9 235,490		
9	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m <sup>2</sup>	25 264,920	0,56	14 148,36
25264,92				25 264,920		
10	182101101.S	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m <sup>2</sup>	615,090	0,79	485,92
615,09				615,090		
11	182201101.S	Svahovanie trvalých svahov v násype	m <sup>2</sup>	14 291,870	0,99	14 148,95
14291,87				14 291,870		
12	182301133.S	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m <sup>2</sup> , hr.nad 150 do 200 mm	m <sup>2</sup>	14 291,870	0,66	9 432,63
14291,87				14 291,870		
13	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m <sup>2</sup>	14 291,870	0,61	8 718,04
14291,87				14 291,870		
14	005720001500.S	Osivá tráv - výber trávových semien	kg	441,619	6,61	2 919,10
14291,87 * 0,0309				441,619		
<b>2 Zakladanie</b>						<b>19 779,84</b>
15	273313811.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 30/37	m <sup>3</sup>	4,510	254,26	1 146,71
3,48+1,03				4,510		
16	275313811.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 30/37 (1,5*1*0,5)+(1,5*0,4*0,5)	m <sup>3</sup>	1,050	254,26	266,97
				1,050		
17	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m <sup>2</sup>	6,800	57,21	389,03
6,8				6,800		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Vážská cyklomagistrála časť Horný Čepení-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovce-Horné Zelenice, akt.  
Objekt: So 1.2.1. Šúrovce - most Siladice

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.

Miesto: Šúrovce, Dvorníky, Siladice

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
18	275351218.S	Debnenie stien základových pátiiek, odstránenie-tradičné	m2	6,800	12,71	86,43
		6,8		6,800		
19	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu	m2	1 486,000	1,47	2 184,42
		(200+70+82+295+96)*2		1 486,000		
20	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	1 708,900	1,40	2 392,46
		(200+70+82+295+96)*2		1 486,000		
21	289971642.S	Položenie bentonitovej rohože na upravenom povrchu sklon nad 1 : 2,5 do 1 : 1, šírky do 6 m	m2	1 486,000	1,91	2 838,26
		(200+70+82+295+96)*2		1 486,000		
22	693410002101.S	Geosyntetická tesniaca rohož GBZL ,4600g/m2	m2	1 708,900	6,13	10 475,56
		(200+70+82+295+96)*2		1 486,000		
<b>3</b>		<b>Zvislé a kompletne konštrukcie</b>				<b>81 082,07</b>
23	327210160.S	Montáž prefabrikovaného výstužného modulárneho bloku s drôtokamenným lícom výšky 0,5 m	m3	445,500	128,84	57 398,22
		(5*2*0,3)*148,5		445,500		
24	313920003200.S	Drôtokamenné koše - pletené, typ siete 6x8, priemer drôtu 2,7 mm, povrchová ochrana (Zn+Al) + PA6	m3	454,410	52,12	23 683,85
		445,5 * 1,02		454,410		
<b>4</b>		<b>Vodorovné konštrukcie</b>				<b>3 413,24</b>
25	411362441.S	Výstuž zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	12,180	32,98	401,70
		6,9*1,4+1,8*1,4		12,180		
26	430321616.S	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr. C 30/37	m3	3,248	298,75	970,34
		(1,4*0,2*0,4*9)+(1,4*0,2*0,4*16)+(1,4*0,2*0,4*4)		3,248		
27	434351141.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	20,880	76,28	1 592,73
		0,72*(9+16+4)		20,880		
28	434351142.S	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	20,880	12,71	265,38
		20,88		20,880		
29	451571221.S	Podklad zo štrkopiesku, hr. do 100 mm	m2	7,470	24,51	183,09
		(3,9*1,4)+(1,5*0,5)+(1,4*0,9)		7,470		
<b>5</b>		<b>Komunikácie</b>				<b>677 612,96</b>
30	564851111.S	Podklad zo štrkodrviný frakcia 0-63 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	25 089,920	5,75	144 267,04
		25089,92		25 089,920		
31	564851111.S	Podklad zo štrkodrviný frakcia 0-32 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	22 420,780	6,24	139 905,67
		22420,78		22 420,780		
32	564861111.S	Podklad zo štrkodrviný frakcia 0-63 mm, s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 200 mm	m2	70,000	6,54	457,80
		"odpočívadlo"70		70,000		
33	569903311.S	Zhotovenie zemných krajníc z hornín akejkoľvek triedy so zhutnením	m3	268,737	71,09	19 104,51
		5374,74*2*0,25*0,1		268,737		
34	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	507,913	15,26	7 750,75



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Vážská cyklomagistrála časť Horný Čepeň-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovice-Horné Zelenice, akt.  
Objekt: So 1.2.1. Šúrovice - most Siladice

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.

Miesto: Šúrovice, Dvorníky, Siladice

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		268,737 * 1,89		507,913		
35	573211111.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,70 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	40 642,110	0,55	22 353,16
		22420,78+17791,33		40 212,110		
		"výjazdy" 430		430,000		
		Súčet		40 642,110		
36	574551111.S	Makadam asfaltový penetračný s postrekom zhutnený z kamen. hrubého z asfaltu hr. 60 mm	m <sup>2</sup>	18 221,330	9,72	177 111,33
		17791,33		17 791,330		
		"výjazdy" 430		430,000		
		Súčet		18 221,330		
37	577134231.S	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 40 mm	m <sup>2</sup>	17 415,120	9,57	166 662,70
		16985,12		16 985,120		
		"výjazdy" 430		430,000		
		Súčet		17 415,120		
<b>6</b>		<b>Úpravy povrchov, podlahy, osadenie</b>				<b>703,02</b>
38	622467701	Vonkajší sanačný systém stien , prednástreč , hr. 4 mm	m <sup>2</sup>	7,900	16,53	130,59
		7,90		7,900		
39	622467703	Vonkajší sanačný systém stien , podkladná omietka , hr. 15 mm	m <sup>2</sup>	7,900	31,78	251,06
		7,9		7,900		
40	622467705	Vonkajší sanačný systém , sanačná omietka hr. 20 mm	m <sup>2</sup>	7,900	40,68	321,37
		7,9		7,900		
<b>9</b>		<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>27 105,56</b>
41	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	104,000	8,90	925,60
		104		104,000		
42	404410034410	Regulačná značka ZDZ 221 "Cyklistická komunikácia", Zn lisovaná, V1 - kruh 420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	14,000	51,74	724,36
		14		14,000		
43	404410034475	Regulačná značka ZDZ 225-60 "Koniec cyklistickej komunikácie", Zn lisovaná, V1 - kruh 420 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	13,000	51,74	672,62
		13		13,000		
44	404410033915	Regulačná značka ZDZ 201 "Daj prednosť v jazde", Zn lisovaná, V3-1260 mm, RA2, P3, E2, SP1	ks	14,000	57,08	799,12
		14		14,000		
45	404410035765	Regulačná značka ZDZ 268-xx "Zóna najvyššej dovolenej rýchlosti (xx km/h)", Zn lisovaná, V2 - 750 x 750 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	14,000	73,99	1 035,86
		14		14,000		
46	404410035325	Regulačná značka ZDZ 232 "Zákaz vjazdu pre všetky motorové vozidlá", Zn lisovaná, V3 - kruh 750 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	14,000	51,74	724,36
		14		14,000		
47	404410175020	Návesť ZDZ 326-10 "Priechod pre cyklistov (umiestnenie vpravo)", Zn lisovaná, V2-600x600 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	6,000	60,64	363,84



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** Vážská cyklomagistála časť Horný Čepeň-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovce-Horné Zelenice, akt.  
**Objekt:** So 1.2.1. Šúrovce - most Siladice

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.

Miesto: Šúrovce, Dvorníky, Siladice

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		6		6,000		
48	404410175630	Návesť ZDZ 326-20 "Priechod pre cyklistov (umiestnenie vľavo)", Zn lisovaná, V2-600x600 mm, RA1, P3, E2, SP1	ks	6,000	60,64	363,84
		6		6,000		
49	404410179712.S	Všeobecná dodatková tabuľa, rozmer 330x1350 mm, retroreflexia RA1, pozinkovaná	ks	9,000	61,02	549,18
		9		9,000		
50	404410179242.S	Všeobecná dodatková tabuľa, rozmer 500x500 mm, retroreflexia RA1, pozinkovaná	ks	14,000	60,64	848,96
		14		14,000		
51	914501121	Montáž stĺpika zvislej dopravnej značky dĺžky do 3,5 m do betónového základu	ks	57,000	44,50	2 536,50
		30+27		57,000		
52	4044777000	Stĺpik Zn, f60 mm / 1 bm	ks	142,500	19,07	2 717,48
		57 * 2,5		142,500		
53	404440000100	Úchyt na stĺpik, d 60 mm, krížový, Zn	ks	57,000	3,81	217,17
54	404490008600	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	57,000	1,27	72,39
55	915701113.S	Zhotovenie vodorov. značenia z náterových hmôt hr. 2,5 až 3 mm - stopčiary, zebry, šipky a pod. (0,55*0,9*28)+(0,25*2*4*6)	m2	25,860	44,50	1 150,77
		25,860		25,860		
56	404460002010.S	Rozpúšťadlová cestná farba farebná pre vodorovné dopravné značenie	kg	25,860	3,81	98,53
57	915711511.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou vodiacich čiar prerušovaných šírky 250 mm biela základná	m	5 374,740	1,04	5 589,73
		5374,74		5 374,740		
58	915721222.S	Vodorovné dopravné značenie striekané farbou - zelená	m2	720,000	10,17	7 322,40
		30*3*8		720,000		
59	938902312	Čistenie betónového podkladu vysokotlakovým vodným lúčom do hrúbky 5 mm - stien	m2	20,080	2,54	51,00
		7,9+12,18		20,080		
60	938908411.S	Očistenie povrchu krytu alebo podkladu asfaltového, betónového alebo dláždeného tlakom vody	m2	215,000	1,59	341,85
		215		215,000		
		<b>99</b>				<b>4 198,14</b>
		<b>Presun hmôt HSV</b>				
61	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	19 082,465	0,22	4 198,14
		<b>PSV</b>				<b>97,82</b>
		<b>Práce a dodávky PSV</b>				
		<b>783</b>				<b>97,82</b>
		<b>Nátery</b>				
62	783222100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	0,810	120,77	97,82
		0,81		0,810		
		<b>N00</b>				<b>2 898,79</b>
		<b>Nepomenované práce</b>				
		<b>N01</b>				<b>1 373,24</b>
		<b>Nepomenovaný diel</b>				

**ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER**

Stavba: Vážská cyklomagistrála časť Horný Čepeň-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovce-Horné Zelenice, akt.  
 Objekt: So 1.2.1. Šúrovce - most Siladice

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.

Miesto: Šúrovce, Dvorníky, Siladice

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
63	001000035	Statická zaťažovacia skúška kruhovou doskou únosnosti zemnej pláne 2*5,5	ks	11,000	124,84	1 373,24
				11,000		

**VRN****Vedľajšie rozpočtové náklady**

64	000600015	Zariadenie staveniska - prevádzkové komunikácie a spevnené plochy 1	eur	1,000	1 525,55	1 525,55
				1,000		

**1 525,55****Celkom****991 147,38**



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** Vážská cyklomagistrála časť Horný Čepeň-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovce-Horné Zelenice, akt.  
**Objekt:** SO cyklistické odpočívadlo

**Objednávateľ:** Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

**Zhotoviteľ:** Skanska SK a.s.

**Miesto:** Šúrovce, Dvorníky, Siladice

**Spracoval:** Ing. Ladislav Hudák

**Dátum:** 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

### HSV Práce a dodávky HSV

**7 471,04**

#### 2 Zakladanie

1	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	3,360	63,56	213,56
		3,36		3,360		
2	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	3,360	12,71	42,71
		3,36		3,360		
3	3139553028	Siete KARI akosť BSt 500M KH 20 DIN 488 rozmer siete	m2	1,500	38,14	57,21
		3x2 m, veľkosť oka 150x150 mm, D drôtu 6/6 mm				
4	2867182072	Tyč závitová M30x500mm	ks	16,000	19,07	305,12
5	275321312	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr.C	m3	1,000	317,84	317,84
		20/25				
		1		1,000		0,00
6	289971212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu v	m2	10,600	3,18	33,71
		sklone do 1 : 5 , šírky nad 3 do 6 m				
		10,6		10,600		0,00
7	6936651300	Geotextília netkaná polypropylénová Tatrax PP 300 -	m2	11,130	1,91	21,26
		separačná				
		10,6 * 1,05		11,130		

#### 4 Vodorné konštrukcie

**397,50**

8	451577777	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do	m2	10,600	22,88	242,53
		1:5 hr.100 mm zo štrkodrvy				
		10,6		10,600		
9	451577877	Špárovanie agátovej podlahy štrkopieskom	m2	10,600	14,62	154,97
		10,6		10,600		

#### 5 Komunikácie

**390,82**

10	564231111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím,	m2	12,000	25,43	305,16
		vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm				
		12		12,000		
11	596312111	Kladenie kamenných šľapákov do štrkového lôžka	m2	0,320	190,69	61,02
		0,32		0,320		
12	5924753000	Kamenné šľapáky	m2	0,323	76,28	24,64
		0,32 * 1,01		0,323		

#### 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

**2 631,53**

13	632200010	Montáž agátovej dlažby	m2	10,600	63,56	673,74
		10,6		10,600		
14	0521303000	Agátové guliáče DN 20-40 cm, výška 10 cm	m3	1,200	1 525,55	1 830,66
16	605510000700.S	Fošne tvrdé rezivo(agát) neomietané hr. 40 mm, š-200 mm	m3	0,125	1 017,05	127,13
		0,125		0,125		

#### 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

**2 936,15**

17	936174312	Osadenie stojana na bicykle na pevný podklad	ks	2,000	101,70	203,40
		2		2,000		



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

**Stavba:** Vážská cyklomagistrála časť Horný Čepeň-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovce-Horné Zelenice, akt.  
**Objekt:** SO cyklistické odpočívadlo

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.

Miesto: Šúrovce, Dvorníky, Siladice

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
18	553560010301	Stojan na bicykle, drevena dub, dĺžka 5 m, priemer 70 cm, otvor pre kolesa bicykla (š 50 mm)	ks	2,000	762,78	1 525,56
		1+1		2,000		
19	936941132	Osadenie informačnej tabule kotvenými skrutkami na betónové pätky	ks	1,000	253,72	253,72
		1		1,000		
20	553560012801	Drevená konštrukcia informačnej tabule so šindľovou strieškou, rozmer 2080x 1040 mm	ks	1,000	953,47	953,47
		1		1,000		

**99**

### Presun hmôt HSV

21	998222011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	12,878	9,60	123,63
----	-----------	---	---	--------	------	--------

**PSV**

### Práce a dodávky PSV

**19 510,69**

**762**

### Konštrukcie tesárske

**11 032,40**

22	762332140	Montáž viazaných konštrukcií krovov	m	58,000	27,97	1 622,26
		58		58,000		
23	0521344000	Stĺpy dubové, guľatina, DN 500-600 mm, výška 2,5 m	m3	2,904	1 906,95	5 537,78
		2,64 * 1,1		2,904		
24	0521344000	Drevoväzba, guľatina DN 250mm, dl. 6 m, dr. smrek	m3	0,545	1 398,40	762,13
		0,54 * 1,01		0,545		
25	0521344000	Preklad: guľatina, DN 250 mm, dl. 4m, dr. smrek	m3	0,288	1 398,40	402,74
		0,285 * 1,01		0,288		
26	0521344000	Krokva: guľatina DN 200, dl. 3 m, dr. smrek	m3	0,545	1 398,40	762,13
		0,54 * 1,01		0,545		
27	0521344000	Vzpera: DN 150, dl. 1000 mm, dr. smrek	m3	0,141	1 398,40	197,17
		0,14 * 1,01		0,141		
28	0521344000	Podperný guľiač: 370x370x490 mm, dr. smrek	m3	0,545	1 398,40	762,13
		0,54 * 1,01		0,545		
29	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	144,000	3,18	457,92
		144		144,000		
30	6051501700	Hranol mäkké rezivo-40 x 60 x 6000 mm	m3	0,368	762,78	280,70
		0,35 * 1,05		0,368		
31	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klinec, pásová oceľ, vruty	m3	2,433	101,70	247,44
		2,433		2,433		

**765**

### Konštrukcie - krytiny tvrdé

**3 213,20**

32	765362001	Zastrešenie z drevených šindľov š. 8 cm s jednoduchým prekrytím striech jednoduchých, sklon od 14° do 35°	m2	40,000	80,33	3 213,20
		40		40,000		

**766**

### Konštrukcie stolárske

**3 859,79**

33	766125101.S	Montáž drevených lavíc a stolov	m2	10,000	127,13	1 271,30
		10		10,000		

**ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER**

Stavba: Vážská cyklomagistrála časť Horný Čepeň-Siladice-Šulekovo, úsek 1.2.Šúrovce-Horné Zelenice, akt.  
 Objekt: SO cyklistické odpočívadlo

Objednávateľ: Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, Trnava

Zhotoviteľ: Skanska SK a.s.

Miesto: Šúrovce, Dvorníky, Siladice

Spracoval: Ing. Ladislav Hudák

Dátum: 29. 11. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
34	0521302000	Dubový stôl: 900 x 80 x 2300 mm	m3	0,175	5 720,85	1 001,15
35	0521302000	Dubová lavica: 200 x 50 x 3000 mm, operadlo - 200 x 30 x 3000	m3	0,275	1 525,55	419,53
36	0521302000	Dubová lavica: 200 x 50 x 1800 mm, operadlo 200x30x1800 mm	m3	0,083	1 525,55	126,62
37	0521344000	Podperný guliáč: 370 x 370 x 490 mm, dr. dub	m3	0,546	1 906,95	1 041,19

**783****Dokončovacie práce - nátery****1 405,30**

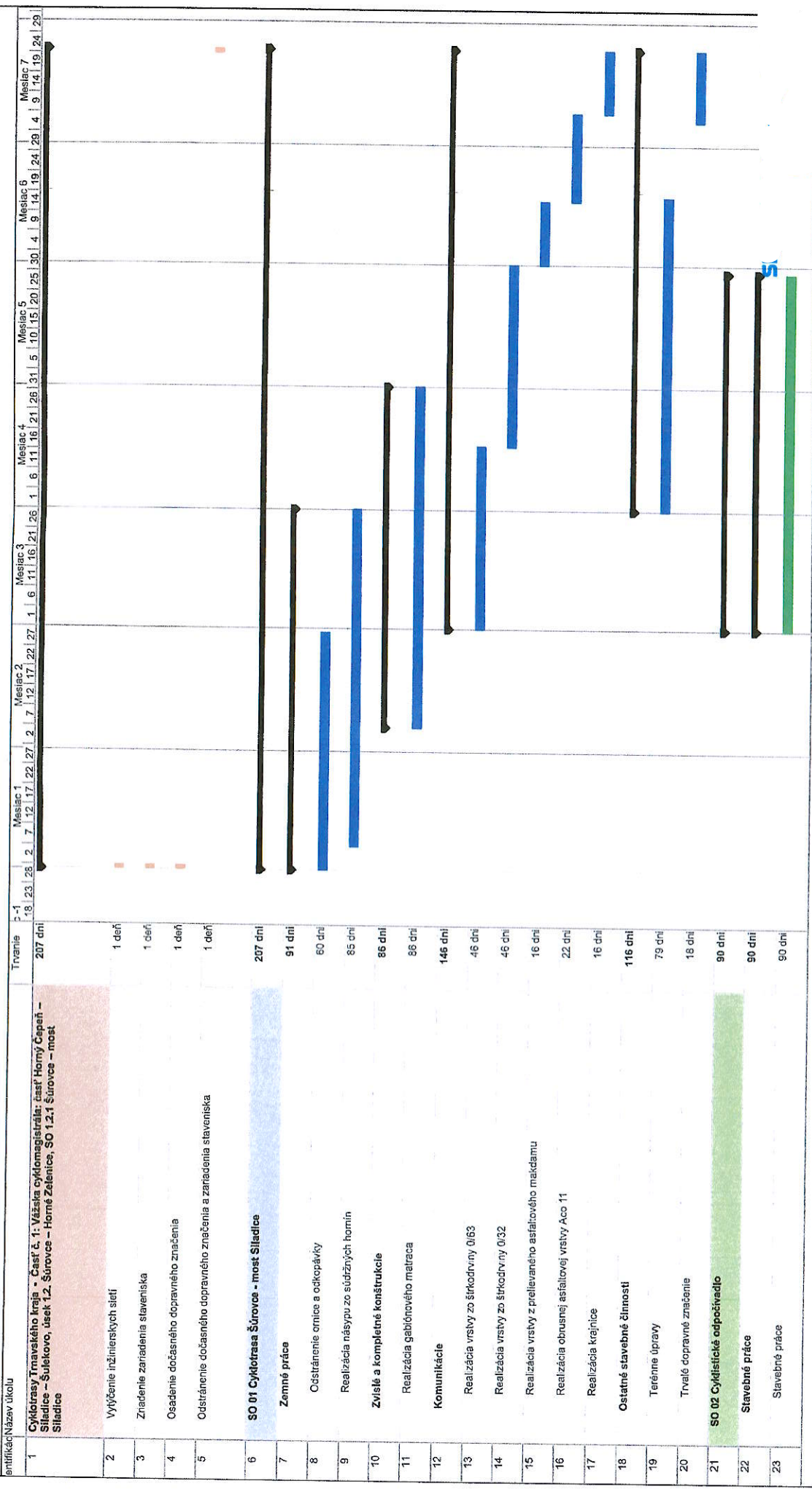
38	783726200	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 2x lakovaním	m2	130,000	4,45	578,50
		130		130,000		
39	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	130,000	6,36	826,80
		130		130,000		

**M****Práce a dodávky M****889,89****21-M****Elektromontáže****889,89**

40	210220304	Montáž a dodávka bleskozvodu na drevený altánok	ks	1,000	889,89	889,89
		1		1,000		

**Celkom****27 871,62**





V Bratislave .....

Úkol: Souhrn projektu Neaktivný súhrn Manuálny súhrn  
 Rozdelení: Vnější úlohy Manuální úloha Iba začiatok  
 Mílník: Vnější mílník Iba trvanie Iba obkonečit  
 Souhrnný: Neaktivný mezník Manuální súhrn Externé úlohy

Projekt: Šúrovice - Šiladice  
 Datum: 2.3.2023

**FINANČNÝ HARMONOGRAM - Cyklotrasy Trnavského kraja - Časť č. 1 Šúrovice - most Siladice**

Zložka stavby	Doba realizácie	1. Fakturácia						2. Fakturácia						3. Fakturácia						4. Fakturácia						5. Fakturácia						6. Fakturácia					
		1. mesiac - 2. mesiac 2023	3. mesiac 2023	4. mesiac 2023	5. mesiac 2023	6. mesiac 2023	7. mesiac 2023	1. mesiac - 2. mesiac 2023	3. mesiac 2023	4. mesiac 2023	5. mesiac 2023	6. mesiac 2023	7. mesiac 2023	1. mesiac - 2. mesiac 2023	3. mesiac 2023	4. mesiac 2023	5. mesiac 2023	6. mesiac 2023	7. mesiac 2023	1. mesiac - 2. mesiac 2023	3. mesiac 2023	4. mesiac 2023	5. mesiac 2023	6. mesiac 2023	7. mesiac 2023	1. mesiac - 2. mesiac 2023	3. mesiac 2023	4. mesiac 2023	5. mesiac 2023	6. mesiac 2023	7. mesiac 2023						
	suma bez DPH [€]	208 000,00	153 147,38	108 000,00	145 000,00	270 000,00	208 000,00	153 147,38	108 000,00	145 000,00	270 000,00	208 000,00	153 147,38	108 000,00	145 000,00	270 000,00	208 000,00	153 147,38	108 000,00	145 000,00	270 000,00	208 000,00	153 147,38	108 000,00	145 000,00	270 000,00	208 000,00	153 147,38	108 000,00	145 000,00	270 000,00						
SO 01 Cyklotrasa Šúrovice - most Siladice	991 147,38																																				
SO 02 Cyklistické odpočívadlo	27 871,62																																				
<b>SPOLU:</b>	<b>1 019 019,00</b>	<b>208 000,00 EUR</b>	<b>162 147,38 EUR</b>	<b>117 000,00 EUR</b>	<b>154 871,62 EUR</b>	<b>270 000,00 EUR</b>	<b>208 000,00 EUR</b>	<b>162 147,38 EUR</b>	<b>117 000,00 EUR</b>	<b>154 871,62 EUR</b>	<b>270 000,00 EUR</b>	<b>208 000,00 EUR</b>	<b>162 147,38 EUR</b>	<b>117 000,00 EUR</b>	<b>154 871,62 EUR</b>	<b>270 000,00 EUR</b>	<b>208 000,00 EUR</b>	<b>162 147,38 EUR</b>	<b>117 000,00 EUR</b>	<b>154 871,62 EUR</b>	<b>270 000,00 EUR</b>	<b>208 000,00 EUR</b>	<b>162 147,38 EUR</b>	<b>117 000,00 EUR</b>	<b>154 871,62 EUR</b>	<b>270 000,00 EUR</b>	<b>208 000,00 EUR</b>	<b>162 147,38 EUR</b>	<b>117 000,00 EUR</b>	<b>154 871,62 EUR</b>	<b>270 000,00 EUR</b>						

Rok 2023

**1 019 019,00**

**SKANSKA**

V Bratislave .....  
**17-03-2023**



Predmet diela: Vážska cyklomagistrála, časť Horný Čepeň – Siladice – Šulekovo, úsek 1.2. Šúrovce – Horné Zelenice,  
SO 1.2.1. Šúrovce - most Siladice

## ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Názov, sídlo a IČO subdodávateľa	Osoba oprávnená konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia	Predmet subdodávky	Podiel subdodávky v %
<b>BITUNOVA spol. s r.o.</b> Neresnícka cesta 3 969 01 Zvolen IČO:30228247	Ing. Miroslav Šufliarsky Skubínska cesta 66 974 01 Banská Bystrica <del>XXXXXXXXXX</del>	Asfaltový postrek, preliatie kameniva asfaltom a p syp podkladu kamenivom	13,50
	Ing. Mária Melichová 62 12 Stožok 228 <del>XXXXXXXXXX</del>		
<b>DOPRAVNÉ ZNAČENIE, s.r.o.</b> Ulica Zavorská 9290/10J, 917 01 Trnava IČO: 34139184	Ing. Juraj Kostolanský 900 89 Píla 118 <del>XXXXXXXXXX</del>	Dopravné značenie	2,64

17-03-2023

V Bratislave, dňa .....

.....  
 za Skanska SK a.s.  
 Ing. Ivan Dimitrov  
 Člen predstavenstva

.....  
 za Skanska SK a.s.  
 Ing. Pavol Abrhan  
 Člen predstavenstva