

REKAPITULACE STAVBY				
Kód:	2024_04_24			
Stavba:	Společná stezka pro chodce a cyklisty Vícemilice			
KSO:		CC-CZ:		
Místo:	Bučovice – Vícemilice	Datum:	25.4.2024	
Zadavatel:	město Bučovice Jiráskova 502, 685 01 Bučovice IČ: 00291676	IČ:	00291676	
		DIČ:	CZ00291676	
Zhotovitel:		IČ:		
		DIČ:		
Projektant:	Ing. Lenka Macková Sokolská 20, 783 86 Dolní Loučka	IČ:	06280455	
		DIČ:	CZ8060134302	
Zpracovatel:	TD LKW s.r.o. Mrštíkova 13/15, 693 01 Hustopeče	IČ:	29380421	
		DIČ:	CZ29380421	
Poznámka:				
<b>Cena bez DPH</b>			<b>4 545 130,33</b>	
DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	snížená	21,00%	4 545 130,33	954 477,37
	zákl. přenesená	15,00%	0,00	0,00
	sníž. přenesená	21,00%	0,00	0,00
	nulová	15,00%	0,00	0,00
		0,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>CZK</b>	<b>5 499 607,70</b>
Projektant		Zpracovatel		
Datum a podpis:		Datum a podpis Razítko		
Objednavatel		Zhotovitel		
Datum a podpis:		Datum a podpis Razítko		

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ				
Kód:	2024_04_24			
Stavba:	Společná stezka pro chodce a cyklisty Vícemilice			
Místo:		Datum:	25.04.2024	
Zadavatel:		Projektant:		
Zhotovitel:		Zpracovatel:		
Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>4 545 130,33</b>	<b>5 499 607,70</b>	
	Společná stezka pro chodce a cyklisty Vícemilice	4 545 130,33	5 499 607,70	STA

## KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

**Společná stezka pro chodce a cyklisty Vícemilice**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

25.04.2024

Zadavatel:

město Bučovice  
Jiráskova 502, 685 01 Bučovice

IČ:

00291676

DIČ:

CZ00291676

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

Ing. Lenka Macková  
Sokolská 20, 783 86 Dolní Loučka

IČ:

06280455

DIČ:

CZ8060134302

Zpracovatel:

TD LKW s.r.o.

IČ:

29380421

DIČ:

CZ29380421

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH	základní	0,00	21,00%	0,00
	snížená	0,00	15,00%	0,00
	zákl. přenesé	0,00	21,00%	0,00
	sníž. přenesé	0,00	15,00%	0,00
	nulová	0,00	0,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

**Projektant**

Ing. Lenka Macková  
Sokolská 20, 783 86 Dolní Loučka

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

město Bučovice  
Jiráskova 502, 685 01 Bučovice

**Zhotovitel**

TD LKW s.r.o.  
Mrštíkova 13/15, 693 01 Hustopeče

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Společná stezka pro chodce a cyklisty Vícemilice**

Místo:

Datum: 14.5.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**HSV - Práce a dodávky HSV**

1 - Zemní práce

5 - Komunikace pozemní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN5 - Finanční náklady

VRN6 - Územní vlivy

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

**Společná stezka pro chodce a cyklisty Vícemilice**

Místo:

Datum: 14.5.2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: TD LKW s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu</b>								
	D	HSV	Práce a dodávky HSV					
	D	1	Zemní práce					
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny v terénu sklonu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2				
2	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus				
3	K	112251102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus				
4	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v horně třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3				
	vv		"0-100m" $(0,736/2)*100+(0,13/2)*100$					
	vv		"100-200m" $((0,736+0,681)/2)*100+((0,13*0,135)/2)*100$					
	vv		"200-300m" $((0,681+1,075)/2)*100+(0,135*100)$					
	vv		"300-400m" $((1,075+0,76)/2)*100+((0,21+0,135)/2)*100$					
	vv		"400-500m" $((0,76+0,608)/2)*100+((0,135+0,081)/2)*100$					
	vv		"500-600m" $((0,608+0,69)/2)*100$					
	vv		"600-700m" $((0,69+0,795)/2)*100$					
	vv		"700-800m" $((0,795+0,597)/2)*100+(0,194*100)$					

VV "800-900m\*((0,597+0,601)/2)\*100+((0,194+0,123)/2)\*100  
 VV "900-936m\*((0,601/2)\*36)+0,123\*36  
 VV **Součet**  
 VV 723,674\*1,1 \*Přepočtené koeficientem množství

5	K	162201402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus			
6	K	162201412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 500 mm	kus			
7	K	162301932	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km	kus			

VV 3\*9

8	K	162301952	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 500 mm ZKD 1 km	kus			
---	---	-----------	---	-----	--	--	--

VV 3\*9

9	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3			
---	---	-----------	---	----	--	--	--

VV 796,571  
 VV "násypy" 57,8  
 VV **Součet**

10	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3			
----	---	-----------	---	----	--	--	--

VV (0,389)\*100  
 VV 0,189\*100  
 VV **Součet**

11	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3			
----	---	-----------	---	----	--	--	--

VV (0,389)\*100  
 VV 0,189\*100  
 VV **Součet**

12	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

13	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2			
14	M	00572410	osivo směs travní parková	kg			

VV 1843,08\*0,02 \*Přepočtené koeficientem množství

15	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

VV 936\*4

16	K	184806112	Řez stromů nepřesycen průkřestem D koruny do 4 m	kus			
----	---	-----------	--	-----	--	--	--

D 5  
 Komunikace pozemní

17	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2			
----	---	-----------	------------------------------------	----	--	--	--

VV 3,5\*936  
 VV "0-100m" ((0,405/2)\*100)/0,25  
 VV "100-200m" (((0,114+0,183)/2)\*100)/0,25  
 VV "200-300m" (((0,183+0,866)/2)\*100)/0,25  
 VV "300-400m" (((0,866+0,203)/2)\*100)/0,25  
 VV "400-500m" (((0,203+0,02)/2)\*100)/0,25  
 VV "500-600m" (((0,02+0,076+0,077)/2)\*100)/0,25  
 VV "600-700m" (((0,076+0,077+0,625)/2)\*100)/0,25  
 VV "700-800m" (((0,625)/2)\*100)/0,25  
 VV "800-900m"(((0,129)/2)\*100)/0,25  
 VV "900-936m" ((0,129/2)\*36)/0,25  
 VV **Součet**

18	K	564921511	Podklad z R-materiálu tl 60 mm	m2			
----	---	-----------	--------------------------------	----	--	--	--

VV 936\*3,15

19	K	569551111	Zpevnění krajnic prohozenou zeminou tl 150 mm	m2			
----	---	-----------	---	----	--	--	--

VV "0-100m" (1,56+0,47)\*100  
 VV "100-200m" ((1,56+0,47+0,92+0,83)/2)\*100  
 VV "200-300m" ((0,92+0,83+2,78+1,41)/2)\*100  
 VV "300-400m" ((2,78+1,41+0,55+1,52)/2)\*100  
 VV "400-500m" ((0,55+1,52+0,62+0,55)/2)\*100  
 VV "500-600m" ((0,62+0,55+0,84+0,84)/2)\*100  
 VV "600-700m" ((0,84+0,84+0,59+1,92)/2)\*100  
 VV "700-800m" ((0,59+1,92+0,59+0,54)/2)\*100  
 VV "800-900m"((0,59+0,54+0,52+0,51)/2)\*100  
 VV "900-936m" ((0,52+0,51)\*36)  
 VV **Součet**

20	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t			
----	---	----------	------------------------------------	---	--	--	--

VV 1843\*0,15\*1,7

21	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2			
----	---	-----------	--	----	--	--	--

VV 936\*3,05

22	K	577154131	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2				
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					
23	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus				
24	M	40445609	značky upravující přednost P1, P4 900mm	kus				
VV			"P4" 3					
25	M	40445612	značky upravující přednost P2, P3, P8 750mm	kus				
VV			"P2" 3					
26	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus				
VV			"C 9a" 2					
VV			"C 9b" 2					
VV			Součet					
27	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus				
VV			"E13" 2					
28	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus				
29	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus				
30	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus				
31	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2				
VV			16*4+2					
32	K	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m				
VV			3,5*2					
D 998			Přesun hmot					
33	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným	t				
34	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živичným, betonovým do 1000 m	t				
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					
35	K	012002000	Geodetické práce	soubor				
36	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor				
D VRN3			Zařízení staveniště					
37	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor				
38	K	034103000	Oplocení staveniště	soubor				
39	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soubor				
40	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor				
D VRN5			Finanční náklady					
41	K	052103000	Rezerva investora	soubor				
VV			"5%"1					
D VRN6			Územní vlivy					
42	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor				

**SANACE**

Položka	T e x t	Množství	mj.	cena/mj.	Celkem
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
1	171151112 Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných strojně				
2	182251101 Svahování násypů strojně				
3	182351133 Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200mm strojně				
<b>5</b>	<b>Komunikace pozemní</b>				
4	58344229 šterkodrť frakce 0/125 (výplňové kamenivo)				
5	58380654 kámen lomový neupravený třída I záhozový do 200 kg				
6	673 52027.R Geotextilie silniční PP 60 300 g/m2				
7	289 97-1212.R00 Zřízení vrstvy z geotextilie sklon do 1:5 š.do 6 m				
<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>				
8	998225111 přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným				
9	998225191 Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m				