

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Zadrapa1092
Stavba: Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

KSO:
Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ:
Datum: 26.02.2024

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Cobbler s.r.o.

IČ: 46578463
DIČ: CZ46578463

Projektant:
Ing.Leoš Zádrapa

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 979 938,16**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 979 938,16	625 787,01
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **3 605 725,17** **v CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Zadrapa1092

Stavba: Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 26.02.2024

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zadraba

Uchazeč: Cobbler s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 979 938,16	3 605 725,17
01	SO 01 Zpevněné plochy a parkoviště	2 598 137,91	3 143 746,87
02	SO 02 Oplocení	326 800,25	395 428,30
03	Vedlejší rozpočtové náklady	55 000,00	66 550,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

01 - SO 01 Zpevněné plochy a parkoviště

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 26.02.2024

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

Projektant:

Ing.Leoš Zádrapa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 598 137,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 598 137,91	21,00%	545 608,96
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 143 746,87

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

01 - SO 01 Zpevněné plochy a parkoviště

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 598 137,91

HSV - Práce a dodávky HSV

2 560 284,99

1 - Zemní práce	428 286,69
2 - Zakládání	40 305,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	243 698,74
4 - Vodorovné konstrukce	3 651,04
5 - Komunikace pozemní	1 173 309,02
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	20 237,28
8 - Trubní vedení	73 920,66
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	327 717,55
997 - Přesun sutě	228 727,35
998 - Přesun hmot	20 431,35
PSV - Práce a dodávky PSV	37 852,92
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	25 764,12
767 - Konstrukce zámečnické	12 088,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

01 - SO 01 Zpevněné plochy a parkoviště

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 598 137,91

D	HSV	Práce a dodávky HSV	2 560 284,99					
D	1	Zemní práce	428 286,69					
1	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	4,000	3 629,00	14 516,00	CS ÚRS 2023 01
			1*4		4,000			
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	56,000	73,34	4 107,04	CS ÚRS 2023 01
			98-20-22		56,000			
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	42,000	95,95	4 029,90	CS ÚRS 2023 01
			22+20		42,000			
4	K	113107152	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 200 mm	m2	98,000	35,25	3 454,50	CS ÚRS 2023 01
5	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	815,000	20,00	16 300,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živichných tl 150 mm	m2	815,000	35,00	28 525,00	CS ÚRS 2023 01
			"demolice živichné plochy tl.400mm" 815,0		815,000			
7	K	113154114	Frézování živichného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	10,000	120,00	1 200,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	600,000	30,00	18 000,00	CS ÚRS 2023 01
9	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	815,000	10,00	8 150,00	CS ÚRS 2023 01
			122,0/0,15		813,333			
			or 815		815,000			
10	K	122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	470,000	110,00	51 700,00	CS ÚRS 2023 01
			"výkopy pro parkoviště, chodníky" 470,0		470,000			
11	K	122911121	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,000	1 966,50	7 866,00	CS ÚRS 2023 01
12	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	8,000	1 159,00	9 272,00	CS ÚRS 2023 01
			odkop kolem stávající studny 4,0*4,0*0,5		8,000			
13	K	131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	21,999	433,20	9 529,97	CS ÚRS 2023 01
			"výkop pro opěrnou zidku" 12,0*(0,6+1,0)*0,5*(0,8-0,25)		5,280			
			(8,5+3,5)*(0,7+1,3)*0,5*(1,3*2-0,7-0,25)*0,5		9,900			
			2,0*(0,6+1,05)*0,5*(1,05*2-0,47-0,25)*0,5		1,139			
			12,0*0,5*0,4		2,400			
			(8,5+3,5)*0,6*0,4		2,880			
			2,0*0,5*0,4		0,400			
			Součet		21,999			
14	K	132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,960	1 330,00	17 236,80	CS ÚRS 2023 01
			"výkop pro kanalizaci" 0,6*1,8*12,0		12,960			
15	K	133255101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 v omezeném prostoru	m3	5,760	1 852,50	10 670,40	CS ÚRS 2023 01
			"výkop pro UV" 1,2*1,2*2,0*2		5,760			
16	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	43,200	60,00	2 592,00	CS ÚRS 2023 01
			1,8*12*2		43,200			
17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	43,200	30,00	1 296,00	CS ÚRS 2023 01
18	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	19,200	60,00	1 152,00	CS ÚRS 2023 01
			"výkop pro UV" 1,2*4*2,0*2		19,200			
19	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	19,200	30,00	576,00	CS ÚRS 2023 01
20	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	228,000	60,00	13 680,00	CS ÚRS 2023 01
			"odvoz zeminy a ornice na mezideponii" or1*0,15 + 30,0		114,000			
			"dovoz zeminy a ornice z mezideponie pro rozprostření" or1*0,15+30		114,000			
			Součet		228,000			
21	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719	50,00	24 435,95	CS ÚRS 2023 01
			"odvoz přebytečné zeminy"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		j+j10-n		448,000			
	vv		v+r+s		40,719			
	vv	o	Součet		488,719			
22	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	38,250	50,00	1 912,50	CS ÚRS 2023 01
	vv		"odvoz přebytečné ornice"					
	vv		or*0,15-or1*0,15		38,250			
23	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 443,595	2,00	4 887,19	CS ÚRS 2023 01
	vv		o*5		2 443,595			
24	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	190,000	2,00	380,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		38,000*5		190,000			
25	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	114,000	75,00	8 550,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		"naložení ornice pro rozprostření"					
	vv		or1*0,15		84,000			
	vv		"zeminy pro zásyp" 30,0		30,000			
	vv		Součet		114,000			
26	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	30,000	50,64	1 519,20	CS ÚRS 2023 01
	vv	n	30		30,000			
27	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	488,719	20,33	9 935,66	CS ÚRS 2023 01
	vv	o			488,719			
28	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	816,161	100,00	81 616,10	CS ÚRS 2023 01
	vv		o*1,67		816,161			
29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,020	147,25	2 947,95	CS ÚRS 2023 01
	vv		r+s+j10		26,720			
	vv		-p1-p2		-3,960			
	vv		-0,5*0,5*1,8*2		-0,900			
	vv		-3,14*1,4*1,4*0,25		-1,539			
	vv		-(3,14*1,4*1,4-3,14*1,0*1,0)*(0,35-0,25)		-0,301			
	vv	z	Součet		20,020			
30	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	40,040	297,35	11 905,89	CS ÚRS 2023 01
31	K	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pafezech hl přes 0,2 do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,000	1 520,00	6 080,00	CS ÚRS 2023 01
32	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	0,920	255,55	235,11	CS ÚRS 2023 01
	vv		4*0,23 *Přepočtené koeficientem množství		0,920			
33	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,240	218,50	707,94	CS ÚRS 2023 01
	vv		"kanal.potrubí"					
	vv	p1	12,0*0,6*0,45		3,240			
34	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	6,480	348,65	2 259,25	CS ÚRS 2023 01
	vv		3,24*2 *Přepočtené koeficientem množství		6,480			
35	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	560,000	22,33	12 504,80	CS ÚRS 2023 01
36	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	17,052	95,95	1 636,14	CS ÚRS 2023 01
	vv		560,000*0,03*1,015		17,052			
37	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	1 075,000	15,00	16 125,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		445+630		1 075,000			
38	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	560,000	25,00	14 000,00	CS ÚRS 2023 01
	vv	or1	560		560,000			
39	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	560,000	4,50	2 520,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		or1		560,000			
40	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	560,000	0,49	274,40	CS ÚRS 2023 01
D 2			Zakládání				40 305,31	
41	K	212752402	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	86,000	450,00	38 700,00	CS ÚRS 2023 01
42	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopísku	m3	1,420	1 130,50	1 605,31	CS ÚRS 2023 01
	vv		"pod základový pás opěrné zidky"					
	vv		(6,0*2+2,0)*0,5*0,1		0,700			
	vv		(8,5+3,5)*0,6*0,1		0,720			
	vv		Součet		1,420			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				243 698,74	
43	K	327122112	Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 800 mm	m	8,000	6 165,50	49 324,00	CS ÚRS 2023 01
44	K	327122113	Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 1000 mm	m	6,000	6 802,00	40 812,00	
45	K	327122114	Opěrná zeď samonosná ze ŽB dílců tvaru L v 1200 mm	m	11,000	7 277,00	80 047,00	
46	K	327122214	Opěrná zeď samonosná rohový dílec ze ŽB tvaru L v 1200 mm	kus	1,000	5 206,00	5 206,00	
47	K	327313218	Opěrné zdi a valy z betonu prostého tř. C 20/25	m3	4,260	3 847,50	16 390,35	CS ÚRS 2023 01
	vv		"základový pás opěrné zidky"					
	vv		(6,0*2+2,0)*0,5*0,3		2,100			
	vv		(8,5+3,5)*0,6*0,3		2,160			
	vv		Součet		4,260			
48	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	17,040	790,40	13 468,42	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(6,0*2+0,6)*2*0,3		7,560			
	VV		(8,5+0,6)*2*0,3		5,460			
	VV		(3,5+0,6)*2*0,3		2,460			
	VV		(2,0+0,6)*2*0,3		1,560			
	VV		Součet		17,040			
49	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	17,040	344,85	5 876,24	CS ÚRS 2023 01
50	K	327501111	Výplň za opěrami a protimrazové klíny z kameniva drceného nebo těženého	m3	16,380	890,00	14 578,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		"za OZ"					
	VV		(0,6+0,8)*0,5*0,8*12,0		6,720			
	VV		(0,8+1,3)*0,5*1,3*(8,5+3,5)		16,380			
51	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	12,000	45,51	546,12	CS ÚRS 2023 01
52	K	380321443	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 25/30 tl přes 300 mm	m3	1,840	4 322,50	7 953,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		zastropení stávající studny					
	VV		3,14*1,4*1,4*0,25		1,539			
	VV		(3,14*1,4*1,4-3,14*1,0*1,0)*(0,35-0,25)		0,301			
	VV		Součet		1,840			
53	K	380356221	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch zaoblených zřízení	m2	3,077	1 301,50	4 004,72	CS ÚRS 2023 01
	VV		3,14*2,8*0,35		3,077			
54	K	380356222	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch zaoblených odstranění	m2	3,077	204,25	628,48	CS ÚRS 2023 01
55	K	380361011	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů ze svařovaných sítí KARI	t	0,138	35 245,00	4 863,81	CS ÚRS 2023 01
	VV		2,8*2,8*7,667*1,15*0,001*2		0,138			
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 651,04	
56	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,720	1 672,00	1 203,84	CS ÚRS 2023 01
	VV		"kanal.potrubí"					
	VV	p2	12,0*0,6*0,1		0,720			
57	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	2,000	846,45	1 692,90	CS ÚRS 2023 01
58	M	59223864	prstenec pro uliční vpust vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000	377,15	754,30	CS ÚRS 2023 01
	D	5	Komunikace pozemní				1 173 309,02	
59	K	564761101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	335,000	180,00	60 300,00	CS ÚRS 2023 01
60	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	295,000	180,00	53 100,00	CS ÚRS 2023 01
61	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	138,150	90,00	12 433,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		pod obrubníky					
	VV		0,45*(90,0+2,0+24,0+180,0+11,0)		138,150			
62	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63mm	m2	295,000	135,00	39 825,00	CS ÚRS 2023 01
63	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm 0-32mm	m2	473,000	180,00	85 140,00	CS ÚRS 2023 01
64	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm 0-32mm	m2	335,000	180,00	60 300,00	CS ÚRS 2023 01
65	K	565165122	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 90 mm š přes 3 m	m2	295,000	543,40	160 303,00	CS ÚRS 2023 01
66	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	590,000	25,84	15 245,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		295,000*2		590,000			
67	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	20,000	25,84	516,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		10,000*2		20,000			
68	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	305,90	3 059,00	CS ÚRS 2023 01
69	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	295,000	284,05	83 794,75	CS ÚRS 2023 01
70	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	10,000	375,25	3 752,50	CS ÚRS 2023 01
71	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	295,000	353,40	104 253,00	CS ÚRS 2023 01
72	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	473,000	220,00	104 060,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		445+10,0+18		473,000			
73	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	467,250	290,00	135 502,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		445*1,05		467,250			
74	M	BET.KA6R01	rovinná dlažba bez sražené hrany 200/200/60	m2	8,400	609,90	5 123,16	
	VV		8,000*1,05		8,400			
75	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	10,500	613,70	6 443,85	CS ÚRS 2023 01
	VV		10*1,05		10,500			
76	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A	m2	18,000	30,12	542,16	CS ÚRS 2023 01
77	K	596412213	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm pl přes 300 m2	m2	335,000	220,00	73 700,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		335,0		335,000			
78	M	59245035	dlažba plošná betonová vegetační 200x200x80mm přírodní	m2	341,700	480,00	164 016,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		335		335,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		335*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		341,700			
79	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou závlakou	m	20,000	94,91	1 898,20	CS ÚRS 2023 01
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				20 237,28	
80	K	632451412	Potěr pískocementový tl do 10 mm tř. C 10 běžný	m2	14,200	182,40	2 590,08	CS ÚRS 2023 01
	vv		"nad základový pás opěrné zidky"					
	vv		(6,0*2+2,0)*0,5		7,000			
	vv		(8,5+3,5)*0,6		7,200			
	vv		Součet		14,200			
81	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	36,000	490,20	17 647,20	CS ÚRS 2023 01
D 8			Trubní vedení				73 920,66	
82	K	83736411R	Mont+dod napojení do stávající kanalizaci v místě revizní šachty , napojení drenáže do vpustí (provedení jádrového vývrtu + dodávka napojovací manžety DN 150	kus	7,000	2 400,00	16 800,00	
83	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	12,000	465,50	5 586,00	CS ÚRS 2023 01
84	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	12,000	26,70	320,40	CS ÚRS 2023 01
85	K	895941302	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců dno s kalištěm	kus	2,000	1 168,50	2 337,00	CS ÚRS 2023 01
86	K	895941313	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruží horní 295 mm	kus	2,000	693,50	1 387,00	CS ÚRS 2023 01
87	K	895941322	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruží středová 295 mm	kus	1,000	693,50	693,50	CS ÚRS 2023 01
88	K	895941323	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruží středová 570 mm	kus	1,000	1 102,00	1 102,00	CS ÚRS 2023 01
89	K	895941331	Osazení vpustí uliční DN 450 z betonových dílců skruží průběžná s výtokem	kus	2,000	1 026,00	2 052,00	CS ÚRS 2023 01
90	M	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	2,000	997,50	1 995,00	CS ÚRS 2023 01
91	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	2,000	668,80	1 337,60	CS ÚRS 2023 01
92	M	59223857	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x295x50mm	kus	2,000	480,70	961,40	CS ÚRS 2023 01
93	M	592238621	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/555/6d 45x55,5x5 cm	kus	1,000	545,30	545,30	
94	M	59223862	skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x295x50mm	kus	1,000	479,75	479,75	CS ÚRS 2023 01
95	K	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	1,125	4 512,50	5 076,56	CS ÚRS 2023 01
	vv		stávající UV					
	vv		0,5*0,5*1,5*3		1,125			
96	K	899131111	Úprava stávající revizní šachty-rozebrání vrchní stavby části šachty,dodávka,vyrovnáv.prstenů,případně skruže a nového poklopu DN 600 tř.B125	kus	2,000	3 895,00	7 790,00	CS ÚRS 2023 01
97	K	899131112	Úprava stávající revizní šachty-rozebrání vrchní stavby části šachty,dodávka,vyrovnáv.prstenů,případně skruže a nového poklopu DN 600 tř.B400	kus	1,000	4 465,00	4 465,00	CS ÚRS 2023 01
98	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	1 396,50	2 793,00	CS ÚRS 2023 01
99	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	2,000	7 457,50	14 915,00	CS ÚRS 2023 01
100	M	59223874	koš vysoký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/300mm	kus	2,000	774,25	1 548,50	CS ÚRS 2023 01
101	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	3,000	578,55	1 735,65	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				327 717,55	
102	K	900R01	Úprava stojanu na kola	kus	1,000	4 750,00	4 750,00	
103	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	262,20	786,60	CS ÚRS 2023 01
104	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	3,000	764,75	2 294,25	CS ÚRS 2023 01
105	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	997,50	2 992,50	CS ÚRS 2023 01
106	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	3,000	846,45	2 539,35	CS ÚRS 2023 01
107	M	40445241	patka pro sloupek Al D 70mm	kus	3,000	943,35	2 830,05	CS ÚRS 2023 01
108	M	40445254	víčko plastové na sloupek D 70mm	kus	3,000	23,94	71,82	CS ÚRS 2023 01
109	M	40445257	svorka upínací na sloupek D 70mm	kus	3,000	95,95	287,85	CS ÚRS 2023 01
110	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	106,000	12,45	1 319,70	CS ÚRS 2023 01
	vv		"V10a" 6,0		6,000			
	vv		"V10b" 100,0		100,000			
	vv		Součet		106,000			
111	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	27,000	172,90	4 668,30	CS ÚRS 2023 01
	vv		"V13a" 22		22,000			
	vv		"V10P" 2*2,5		5,000			
	vv		Součet		27,000			
112	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	106,000	6,73	713,38	CS ÚRS 2023 01
113	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	27,000	33,73	910,71	CS ÚRS 2023 01
114	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	127,000	190,00	24 130,00	CS ÚRS 2023 01
	vv		"silniční" 90,0		90,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"obloukový" 2,0		2,000			
	VV		"snížený" 24,0		24,000			
	VV		"přechodový" 11		11,000			
	VV		Součet		127,000			
115	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	94,500	219,45	20 738,03	CS ÚRS 2023 01
	VV		90*1,05		94,500			
116	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm	m	25,200	168,15	4 237,38	CS ÚRS 2023 01
	VV		24*1,05		25,200			
117	M	BET.L25R11	obrubník obloukový POLOMĚR 1,VNĚJŠÍ/25CM PŘÍRODNÍ	kus	2,000	302,31	604,62	
118	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	11,550	491,15	5 672,78	CS ÚRS 2023 01
	VV		11*1,05		11,550			
119	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	89,000	190,00	16 910,00	CS ÚRS 2023 01
120	M	59218002	krajník betonový silniční 500x250x100mm	m	93,450	228,95	21 395,38	CS ÚRS 2023 01
121	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	180,000	190,00	34 200,00	CS ÚRS 2023 01
122	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	189,000	215,65	40 757,85	CS ÚRS 2023 01
123	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	13,815	2 100,00	29 011,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		0,45*0,1*(90,0+2,0+24,0+180,0+11,0)		13,815			
124	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	335,000	93,10	31 188,50	CS ÚRS 2023 01
125	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	20,000	94,72	1 894,40	CS ÚRS 2023 01
126	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	27,800	1 400,00	38 920,00	CS ÚRS 2023 01
127	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	11,940	1 500,00	17 910,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"podezdívka oplocení"					
	VV		11,0*1,5*0,3*1,2+6		11,940			
128	K	962032314	Bourání pilířů cihelných z dutých nebo plných cihel pálených i nepálených na jakoukoli maltu	m3	5,000	1 200,00	6 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		"bourání zděných pilířků" 5,0		5,000			
129	K	966008222	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š přes 200 mm	m	7,000	132,05	924,35	CS ÚRS 2023 01
130	K	966071721	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m odřezáním	kus	6,000	113,05	678,30	CS ÚRS 2023 01
131	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 2m	m	11,000	101,65	1 118,15	CS ÚRS 2023 01
132	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	1,400	5 187,00	7 261,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		"napojení potrubí do stávajících šachet" 0,2*7		1,400			
D	997		Přesun sutě				228 727,35	
133	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,600	1 985,50	1 191,30	CS ÚRS 2023 01
134	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	647,840	12,00	7 774,08	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut 647,84		647,840			
135	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	9 069,760	5,00	45 348,80	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut*14		9 069,760			
136	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	260,344	12,00	3 124,13	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut1 908,184-sut		260,344			
137	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	3 644,816	5,00	18 224,08	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut1*14		3 644,816			
138	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	908,184	40,00	36 327,36	CS ÚRS 2023 01
139	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	55,600	150,00	8 340,00	CS ÚRS 2023 01
140	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	204,144	150,00	30 621,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut1-0,6-55,6		204,144			
141	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	259,840	150,00	38 976,00	CS ÚRS 2023 01
142	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	388,000	100,00	38 800,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		sut-259,84		388,000			
D	998		Přesun hmot				20 431,35	
143	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1 362,090	15,00	20 431,35	CS ÚRS 2023 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				37 852,92	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				25 764,12	
144	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	10,000	11,59	115,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		"venkovní rampa" 10,0		10,000			
145	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,003	78 185,00	234,56	CS ÚRS 2023 01
	VV		10*0,0003 Přeypočtené koeficientem množství		0,003			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	K	711113127	Izolace proti zemní vlhkosti svíslá za studena těsnící stěrkou "opěrná zídka"	m2	54,600	320,00	17 472,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		6,0*0,8*2*2		19,200			
	VV		2,0*1,05*2		4,200			
	VV		(8,5+3,5)*1,3*2		31,200			
	VV		Součet		54,600			
147	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	10,000	120,65	1 206,50	CS ÚRS 2023 01
148	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	11,850	230,85	2 735,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		10*1,185 Přepočtené koeficientem množství		11,850			
149	K	711161115	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií vodorovná, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	18,000	198,55	3 573,90	CS ÚRS 2023 01
150	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	253,384	1,68	425,69	CS ÚRS 2023 01
D 767			Konstrukce zámečnické				12 088,80	
151	K	7671111R004	Demontáž + zpětná montáž, případně úprava (osazení na novou zpevněnou plochu) venkovní ocelové rampy	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
152	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	120,000	0,74	88,80	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

02 - SO 02 Oplocení

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 26.02.2024

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

Projektant:

Ing.Leoš Zádřapa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

326 800,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	326 800,25	21,00%	68 628,05
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

395 428,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

02 - SO 02 Oplocení

Místo:

Valašské Meziříčí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Datum:

26.02.2024

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Zpracovatel:

[REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

326 800,25

HSV - Práce a dodávky HSV	176 640,62
1 - Zemní práce	22 075,58
2 - Zakládání	34 432,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	116 509,74
998 - Přesun hmot	3 622,80
PSV - Práce a dodávky PSV	150 159,63
767 - Konstrukce zámečnické	114 793,23
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	35 366,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

02 - SO 02 Oplocení

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

326 800,25

D		HSV	Práce a dodávky HSV						176 640,62
D		1	Zemní práce						22 075,58
1	K	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	10,000	1 795,50	17 955,00	CS ÚRS 2023 01	
	W	r	10,0		10,000				
2	K	162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,000	135,85	1 086,80	CS ÚRS 2023 01	
	W		"odvoz zeminy na mezideponii" z		4,000				
	W		"dovoz zeminy pro rozproštění" z		4,000				
	W		Součet		8,000				
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,000	50,00	300,00	CS ÚRS 2023 01	
	W		"odvoz přebytečné zeminy"						
	W	r-z			6,000				
	W	o	Součet		6,000				
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,000	2,00	60,00	CS ÚRS 2023 01	
	W		o*5		30,000				
5	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2023 01	
	W		"zeminy pro zásyp" z		4,000				
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,000	20,33	121,98	CS ÚRS 2023 01	
	W		o		6,000				
7	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	10,020	140,00	1 402,80	CS ÚRS 2023 01	
	W		o*1,67		10,020				
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,000	147,25	589,00	CS ÚRS 2023 01	
	W		z		4,0		4,000		
	D	2	Zakládání						34 432,50
9	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopísku	m3	0,481	1 130,50	543,77	CS ÚRS 2023 01	
	W		0,3*0,1*(6,87+2,0+1,332)		0,306				
	W		0,7*0,1*2,5		0,175				
	W		Součet		0,481				
10	K	274321511	Základové pasy ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	4,574	4 151,50	18 988,96	CS ÚRS 2023 01	
	W		0,3*0,8*6,87		1,649				
	W		0,3*1,0*(2,0+1,332)		1,000				
	W		0,7*1,1*2,5		1,925				
	W		Součet		4,574				
11	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	32,777	380,95	12 486,40	CS ÚRS 2023 01	
	W		(0,3+0,8)*2*6,87		15,114				
	W		(0,3+1,0)*2*(2,0+1,332)		8,663				
	W		(0,7+1,1)*2*2,5		9,000				
	W		Součet		32,777				
12	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	32,777	73,63	2 413,37	CS ÚRS 2023 01	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce						116 509,74
13	K	311321814	Nosná zeď ze ŽB pohledového tř. C 25/30 bez výztuže	m3	4,306	4 636,00	19 962,62	CS ÚRS 2023 01	
	W		0,3*0,72*6,87		1,484				
	W		0,3*1,57*(2,0+1,332)		1,569				
	W		0,3*1,67*2,5		1,253				
	W		Součet		4,306				
14	K	311351121	Zřízení oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	36,327	518,70	18 842,81	CS ÚRS 2023 01	
	W		(0,3+0,72)*2*6,87		14,015				
	W		(0,3+1,57)*2*(2,0+1,332)		12,462				
	W		(0,3+1,67)*2*2,5		9,850				
	W		Součet		36,327				
15	K	311351122	Odstranění oboustranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	36,327	135,85	4 935,02	CS ÚRS 2023 01	
16	K	311351911	Příplatek k cenám bednění nosných nadzákladových zdí za pohledový beton	m2	32,777	218,50	7 161,77	CS ÚRS 2023 01	
17	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,019	51 585,00	980,12	CS ÚRS 2023 01	
	W		19,4*0,001		0,019				
18	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,324	35 530,00	11 511,72	CS ÚRS 2023 01	
	W		323,9*0,001		0,324				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zalitím MC	kus	4,000	125,40	501,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		"montáž+dodávka viz.odd.767"					
	VV		4		4,000			
20	K	348101220	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 4 m2	kus	1,000	360,05	360,05	CS ÚRS 2023 01
	VV		"branka - montáž+dodávka viz.odd.767"					
	VV		1		1,000			
21	K	348171120	Osazení rámového oplocení výšky do 1,5 m ve sklonu svahu do 15°	m	6,870	144,40	992,03	CS ÚRS 2023 01
22	M	553423140	plotové pole kovové rám 2000x1050mm poplastované pletivo vč.všech doplňků	kus	3,000	1 995,00	5 985,00	CS ÚRS 2023 01
23	M	5534231R1	plotové pole kovové rám 820x1050mm poplastované pletivo s výpletem vč.všech doplňků	kus	1,000	1 349,00	1 349,00	
24	K	348172115	Montáž vjezdových bran samonosných jednokřídlových plochy přes 6,0 m2 do 9,0 m2	kus	1,000	4 778,50	4 778,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"brána - montáž+dodávka viz.odd.767"					
	VV		1		1,000			
25	K	348172911	Montáž pohonu pro bránu	kus	1,000	5 899,50	5 899,50	CS ÚRS 2023 01
26	M	553423650	pohon pro posuvnou bránu	kus	1,000	33 250,00	33 250,00	CS ÚRS 2023 01
	D	998	Přesun hmot				3 622,80	
27	K	998232131	Přesun hmot pro oplocení z betonu monolitického v do 3 m	t	24,152	150,00	3 622,80	CS ÚRS 2023 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				150 159,63	
	D	767	Konstrukce zámečnické				114 793,23	
28	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	1 139,500	35,00	39 882,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"montáž posuvné brány,branky a sloupků v.č.-03"					
	VV		1139,5		1 139,500			
29	M	553001	zámečnické konstrukce	kg	1 139,500	65,00	74 067,50	
30	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1 139,500	0,74	843,23	CS ÚRS 2023 01
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				35 366,40	
31	K	789221542	Otryskání abrazivem ze strusky ocelových kcí třídy I stupeň zarezavění D stupeň přípravy Sa 2 1/2	m2	29,472	600,00	17 683,20	CS ÚRS 2023 01
32	K	789421531	Žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I ZnAl 100 µm	m2	29,472	600,00	17 683,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		"posuvná brána,branka,sloupky v.č.-03"					
	VV		7,5*1,35*2		20,250			
	VV		2,9*1,35*2		7,830			
	VV		1,45*0,06*4*4		1,392			
	VV		Součet		29,472			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

CC-CZ:

Datum: 26.02.2024

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

Projektant:

Ing.Leoš Zádřapa

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				55 000,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	55 000,00	21,00%	11 550,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	66 550,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt: **03 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Valašské Meziříčí
Zadavatel: Město Valašské Meziříčí
Uchazeč: Cobbler s.r.o.

Datum: 26.02.2024
Projektant: Ing.Leoš Zádrapa
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	55 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	55 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	14 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	30 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	11 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Objekt:

03 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Valašské Meziříčí

Datum:

26.02.2024

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

55 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

55 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

14 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	012303001	vytýčení podzemních a nadzemních vedení inženýrských sítí a informování o zahájení díla dotčené orgány a správce sítí v souladu s jejich vyjádřeními a stanovisky a splnění ostatních podmínek z těchto vyjádření vyplývající;	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	
4	K	013294000	vyhotovení dílenské/výrobní/ dokumentace, tam kde je potřeba	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01

D VRN3 Zařízení staveniště

30 000,00

5	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
7	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
9	K	039002001	vybudování, zprovoznění, vlastní provoz, údržba, likvidace a vyklizení zařízení staveniště;	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
10	K	039002002	uvedení všech povrchů dotčených prováděním díla do původního stavu, pokud projektová dokumentace neurčí jinak	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
11	K	039002003	úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
12	K	039002004	příprava a doložení dokladů nezbytných k předání a převzetí díla, včetně certifikátů a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků, dokladu o řádném provedení stavby dle schválené projektové dokumentace	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	
13	K	039002005	účast a poskytnutí součinnosti na řízení stavebního úřadu o užívání dokončené stavby, případně o vydání kolaudačního souhlasu a odstranění případných vad zjištěných stavebním úřadem v daném řízení atd	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	

D VRN7 Provozní vlivy

11 000,00

14	K	072002000	Silniční provoz-dočasné dopravní značení	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 01
15	K	072002001	opatření k realizaci akce v průběhu školního roku, zajištění bezpečného přístupu žáků do školní budovy po celou dobu realizace akce, a to v koordinaci s vedením školy;	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
16	K	072002002	pokud dojde činností dodavatele k poškození stávajících konstrukcí nebo prvků, je dodavatel povinen na vlastní náklady uvést poškozené konstrukce a prvky do stávajícího stavu	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	

SEZNAM FIGUR

Kód: Zadrapa1092
 Stavba: Úprava zpevněných ploch v areálu ZŠ Šafaříkova

Datum: 26.02.2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
01	SO 01 Zpevněné plochy a parkoviště		
j			470,000
	"výkopy pro parkoviště, chodníky"		0,000
j	470,0		470,000
Použití figury:			
122252205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 1000 m3 strojně	m3	470,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719
j10			8,000
	odkop kolem stávající studny		0,000
j10	4,0*4,0*0,5		8,000
Použití figury:			
131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	8,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,020
n			30,000
n	30		30,000
Použití figury:			
171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	30,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719
o			488,719
	"odvoz přebytečné zeminy"		0,000
	j+j10-n		448,000
	v+r+s		40,719
o	Součet		488,719
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 443,595
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	816,161
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	488,719
or			815,000
or	815		815,000
Použití figury:			
121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	815,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	38,250
or1			560,000
or1	560		560,000
Použití figury:			
181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	560,000
162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	228,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	38,250
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	114,000
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	560,000
p1			3,240
	"kanal.potrubí"		0,000
p1	12,0*0,6*0,45		3,240
Použití figury:			
175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	3,240

Kód	Popis	MJ	Výměra
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,020
p2			0,720
	"kanal.potrubi"		0,000
p2	12,0*0,6*0,1		0,720
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	0,720
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,020
r			12,960
	"výkop pro kanalizaci"		0,000
r	0,6*1,8*12,0		12,960
Použití figury:			
132254101	Hloubení rýh zapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,960
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,020
s			5,760
	"výkop pro UV"		0,000
s	1,2*1,2*2,0*2		5,760
Použití figury:			
133255101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 v omezeném prostoru	m3	5,760
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,020
sut			647,840
sut	647,84		647,840
Použití figury:			
997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	647,840
997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	9 069,760
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	260,344
997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	388,000
sut1			260,344
sut1	908,184-sut		260,344
Použití figury:			
997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	260,344
997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	3 644,816
997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	204,144
v			21,999
	"výkop pro opěrnou zídku"		0,000
	12,0*(0,6+1,0)*0,5*(0,8-0,25)		5,280
	(8,5+3,5)*(0,7+1,3)*0,5*(1,3*2-0,7-0,25)*0,5		9,900
	2,0*(0,6+1,05)*0,5*(1,05*2-0,47-0,25)*0,5		1,139
	12,0*0,5*0,4		2,400
	(8,5+3,5)*0,6*0,4		2,880
	2,0*0,5*0,4		0,400
v	Součet		21,999
Použití figury:			
131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	21,999
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	488,719
z			20,020
	r+s+j10		26,720
	-p1-p2		-3,960
	-0,5*0,5*1,8*2		-0,900
	-3,14*1,4*1,4*0,25		-1,539
	-(3,14*1,4*1,4-3,14*1,0*1,0)*(0,35-0,25)		-0,301
z	Součet		20,020
Použití figury:			
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,020

Kód	Popis	MJ	Výměra
58331200	šterkopísek netříděný	t	40,040
02	SO 02 Oplocení		
j			470,000
n			30,000
o			6,000
	"odvoz přebytečné zeminy"		0,000
	r-z		6,000
o	Součet		6,000
Použití figury:			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,000
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	10,020
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,000
or1			560,000
r			10,000
r	10,0		10,000
Použití figury:			
132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	10,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,000
r_1			23,760
s			11,520
v			21,999
z			4,000
z	4,0		4,000
Použití figury:			
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,000
162551108	Vodorovné přemístění přes 2 500 do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	8,000
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	6,000
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	4,000
z_1			26,220