

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Zadrapa046

Stavba: Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

KSO:
Místo: Podlesí

CC-CZ:
Datum: 10.5.2018

Zadavatel:
Město Valašské Meziříčí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Cobbler s.r.o.

IČ: 46578463
DIČ: CZ46578463

Projektant:
Ing.Leoš Zadrapa

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	5 166 323,96
---------------------	---------------------

DPH	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
základní	21,00%	5 166 323,96	1 084 928,03
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	6 251 251,99
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Zadrapa046

Stavba: Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zadrapa

Uchazeč: Cobbler s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 166 323,96	6 251 251,99	
01	Uznatelné náklady	4 148 843,44	5 020 100,56	STA
001	100 Objekty pozemních komunikací	4 068 843,44	4 923 300,56	Soupis
01	101 SO 01 Chodník	3 511 620,29	4 249 060,55	Soupis
02	102 SO 02 Oprava chodníku	557 223,15	674 240,01	Soupis
003	Vedlejší rozpočtové náklady	80 000,00	96 800,00	Soupis
02	Neuznatelné náklady	1 017 480,52	1 231 151,43	STA
001	100 Objekty pozemních komunikací	881 221,98	1 066 278,60	Soupis
03	101 SO 01 Chodník	864 551,30	1 046 107,07	Soupis
04	102 SO 02 Oprava chodníku	16 670,68	20 171,52	Soupis
002	Elektro a sdělovací objekty	83 258,54	100 742,83	Soupis
03	401 SO 03 Doplnění veřejného osvětlení	83 258,54	100 742,83	Soupis
003	Vedlejší rozpočtové náklady	53 000,00	64 130,00	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

01 - 101 SO 01 Chodník

KSO:

Místo: Podlesí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 511 620,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 511 620,29	21,00%	737 440,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 249 060,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

01 - 101 SO 01 Chodník

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Cobbler s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 511 620,29

HSV - Práce a dodávky HSV	3 490 161,84
1 - Zemní práce	684 993,30
3 - Svislé a kompletní konstrukce	9 863,28
4 - Vodorovné konstrukce	6 982,04
5 - Komunikace pozemní	1 146 799,14
8 - Trubní vedení	191 195,75
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	820 352,58
997 - Přesun sutě	281 870,82
998 - Přesun hmot	348 104,93
PSV - Práce a dodávky PSV	21 458,45
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	13 261,25
741 - Elektroinstalace - silnoproud	8 197,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

01 - 101 SO 01 Chodník

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč: Cobbler s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

3 511 620,29

D HSV Práce a dodávky HSV **3 490 161,84**

D 1 Zemní práce **684 993,30**

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	500,000	47,43	23 715,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"rozebrání dlážděného chodníku" 500		500,000			
2	K	113107137	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm	m2	20,000	317,70	6 354,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 250 mm	m2	370,000	41,94	15 517,80	CS ÚRS 2017 01
	WV		"oprava živичné vozovky podél obrubníků š=1,0m" 710,0-340,0		370,000			
4	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 150 mm	m2	1 250,000	28,17	35 212,50	CS ÚRS 2017 01
5	K	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živичných tl 100 mm	m2	750,000	33,21	24 907,50	CS ÚRS 2017 01
	WV		chodník					
	WV		1250,0-500,0		750,000			
6	K	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živичných tl 150 mm	m2	370,000	55,53	20 546,10	CS ÚRS 2017 01
	WV		"oprava živичné vozovky podél obrubníků š=1,0m" 710,0-340,0		370,000			
7	K	113154224	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	370,000	77,49	28 671,30	CS ÚRS 2017 01
	WV		"podkl.vrstvy podél obrubníků v šířce 1,0m" 710,0-340,0		370,000			
8	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1 102,000	46,26	50 978,52	CS ÚRS 2017 01
	WV		480,0+145,0+430,0+47,0		1 102,000			
9	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	50,000	27,54	1 377,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"sejmutí ornice tl.150mm s odvozem na mezideponii"					
	WV	or	50,0		50,000			
10	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	447,002	70,20	31 379,54	CS ÚRS 2017 01
	WV		"odkop pro konstrukci chodníku"					
	WV	j10	460,0-12,998		447,002			
11	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	134,101	20,88	2 800,03	CS ÚRS 2017 01
	WV		j10*0,3		134,101			
12	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	145,782	540,00	78 722,28	CS ÚRS 2017 01
	WV		"výkop pro obrubníky"					
	WV		0,6*0,15*(480,0+145,0+47,0+2)		60,660			
	WV		0,3*0,1*(430,0-40,6)		11,682			
	WV	r1	Mezisoučet		72,342			
	WV		výkop pro kanal.potrubi					
	WV	r11	0,6*1,5*(10+21)		27,900			
	WV		výkop pro půlenou plastovou chráničku					
	WV	r12	0,6*1,0*(110,0-34,1)		45,540			
	WV	r	Součet		145,782			
13	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	43,735	153,00	6 691,46	CS ÚRS 2017 01
	WV		r*0,3		43,735			
14	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	27,063	798,30	21 604,39	CS ÚRS 2017 01
	WV		výkop pro UV					
	WV	s1	1,2*1,2*(0,3+0,35+0,57+0,2)*10		20,448			
	WV		výkop pro horskou vpust'					
	WV	s2	(0,9+0,6*2)*(0,9+0,6*2)*1,5		6,615			
	WV	s	Součet		27,063			
15	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	8,119	112,50	913,39	CS ÚRS 2017 01
	WV		s*0,3		8,119			
16	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	93,000	87,30	8 118,90	CS ÚRS 2017 01
	WV		r11/0,6*2		93,000			
17	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	93,000	16,11	1 498,23	CS ÚRS 2017 01
18	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	80,760	68,76	5 553,06	CS ÚRS 2017 01
	WV		výkop pro UV					
	WV		1,2*4*(0,3+0,35+0,57+0,2)*10		68,160			
	WV		výkop pro horskou vpust'					
	WV		(0,9+0,6*2+0,9+0,6*2)*2*1,5		12,600			
	WV		Součet		80,760			
19	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	80,760	21,78	1 758,95	CS ÚRS 2017 01
20	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	72,603	70,74	5 135,94	CS ÚRS 2017 01
	WV		r12+s		72,603			
21	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	201,112	81,63	16 416,77	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"odvoz ornice a zeminy pro zásyp na mezideponii" or+z		100,931			
	vv		"dovoz ornice z mezideponie"					
	vv		295,0*0,15		44,250			
	vv		"dovoz zeminy pro zásyp z mezideponie"z+5		55,931			
	vv		Součet		201,112			
22	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	563,916	150,00	84 587,40	CS ÚRS 2017 01
	vv		j10+r+s-z-5,0		563,916			
	vv		Součet		563,916			
23	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 819,580	5,00	14 097,90	CS ÚRS 2017 01
	vv		o*5		2 819,580			
24	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	100,181	100,00	10 018,10	CS ÚRS 2017 01
	vv		"naložení ornice pro rozprostření"					
	vv		295,0*0,15		44,250			
	vv		"naložení zeminy pro zásyp" z+5		55,931			
	vv		Součet		100,181			
25	K	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m3 násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	5,000	119,70	598,50	CS ÚRS 2017 01
26	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	50,000	13,59	679,50	CS ÚRS 2017 01
	vv		"uložení ornice na mezideponii" or		50,000			
27	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	563,916	13,59	7 663,62	CS ÚRS 2017 01
	vv		o		563,916			
28	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	941,740	100,00	94 174,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		o*1,67		941,740			
29	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	50,931	75,42	3 841,22	CS ÚRS 2017 01
	vv		r11+r12		73,440			
	vv		s		27,063			
	vv		-p1-p2		-43,860			
	vv		-0,55*0,55*1,5*10		-4,538			
	vv		-0,9*0,9*1,3		-1,053			
	vv		-1,1*1,1*0,1		-0,121			
	vv		Součet		50,931			
30	K	175101210	Prosetí zemin schopných zúrodnění - ornice	m3	44,250	378,00	16 726,50	
	vv		295,0*0,15		44,250			
31	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	35,400	320,40	11 342,16	CS ÚRS 2017 01
	vv		propojovací potrubí					
	vv		0,6*0,45*10,0		2,700			
	vv		0,6*0,5*21,0		6,300			
	vv		0,6*0,4*110,0		26,400			
	vv		Součet		35,400			
32	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné	t	70,800	232,20	16 439,76	CS ÚRS 2017 01
	vv		35,4*2 *Přepočtené koeficientem množství		70,800			
33	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	295,000	36,27	10 699,65	CS ÚRS 2017 01
	vv		"poděť obrubníků š do 1,0m" 295,0		295,000			
34	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	295,000	14,67	4 327,65	CS ÚRS 2017 01
35	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	8,983	81,81	734,90	CS ÚRS 2017 01
36	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	1 581,600	9,27	14 661,43	CS ÚRS 2017 01
	vv		"pod konstrukcí chodníku" 1000,0		1 000,000			
	vv		"pod konstrukcí poježděného chodníku" 240,0		240,000			
	vv		"pod konstrukcí poježděné komunikace" 710,0		710,000			
	vv		-368,4		-368,400			
	vv		Součet		1 581,600			
37	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	295,000	2,90	855,50	CS ÚRS 2017 01
38	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	295,000	0,33	97,35	CS ÚRS 2017 01
39	K	185804511	Mechanické odplevelení	m2	295,000	18,90	5 575,50	CS ÚRS 2017 01
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce				9 863,28	
40	K	380326252	Monolitické čelo příkopu ze ŽB pohledového	m3	0,700	4 122,00	2 885,40	CS ÚRS 2017 01
	vv		2,0*1,4*0,25		0,700			
41	K	380356231	bednění čela příkopu zřízení	m2	6,300	739,80	4 660,74	CS ÚRS 2017 01
	vv		(2,0+0,25)*2*1,4		6,300			
42	K	380356232	bednění čela příkopu odstranění	m2	6,300	149,40	941,22	CS ÚRS 2017 01
43	K	380361011	Výztuž ze svařovaných sítí KARI	t	0,049	28 080,00	1 375,92	CS ÚRS 2017 01
	vv		49,2*0,001		0,049			
		D 4	Vodorovné konstrukce				6 982,04	
44	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	8,460	825,30	6 982,04	CS ÚRS 2017 01
	vv		p2 0,6*0,1*(10,0+21,0+110,0)		8,460			
		D 5	Komunikace pozemní				1 146 799,14	
45	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm fr 0-32mm	m2	207,600	97,20	20 178,72	CS ÚRS 2017 01
	vv		"zámková dlažba poježděná tl.350mm"					
	vv		"poježděné chodníky" 190,0-27,4		162,600			
	vv		"dlažba s vodící linií" 7,0		7,000			
	vv		"hmatná dlažba" 68,0-30,0		38,000			
	vv		Součet		207,600			
46	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm fr 0-32mm	m2	25,000	120,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		"zámková dlažba poježděná na beton.vrstvu"					
	vv		25,0		25,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm fr 0-32mm	m2	1 151,400	120,00	138 168,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		ch1-0,4		943,800			
	VV		"pojižděné chodníky" 190,0-27,4		162,600			
	VV		"dlažba s vodící linií" 7,0		7,000			
	VV		"hmatná dlažba" 68,0-30,0		38,000			
	VV		Součet		1 151,400			
48	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 300 mm 0-63	m2	370,000	350,00	129 500,00	CS ÚRS 2017 01
49	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	370,000	495,00	183 150,00	CS ÚRS 2017 01
50	K	567124113	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 12/15 (PB III) tl 150 mm	m2	25,000	390,60	9 765,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zámková dlažba pojižděná na beton.vrstvu"					
	VV		25,0		25,000			
51	K	573231111	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	740,000	11,34	8 391,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		370*2		740,000			
52	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	370,000	275,40	101 898,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"doplnění živič.plochy podél nových přídlažeb tl.50mm"					
	VV		710-340,0		370,000			
53	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	370,000	310,50	114 885,00	CS ÚRS 2017 01
54	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 vč.podkl.vrstvy štěrkodrti tl.40mm	m2	944,200	180,00	169 956,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"chodník dle specifikace" 910,0-0,4		909,600			
	VV		Mezisoučet		909,600			
	VV		hmatná dlažba					
	VV		(2,5+5,0)*0,4		3,000			
	VV		8,0*2*0,4*2		25,600			
	VV		0,8*1,5		1,200			
	VV		Mezisoučet		29,800			
	VV		barevná dlažba-zastávka					
	VV		12,0*0,4		4,800			
	VV	ch1	Součet		944,200			
55	M	592451100	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	955,100	150,00	143 265,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		910,0*1,05-0,4		955,100			
56	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	31,500	475,20	14 968,80	CS ÚRS 2017 01
	VV		30,0*1,05		31,500			
57	M	592451110	dlažba skladebná 20x10x6 cm červená	m2	5,100	259,20	1 321,92	CS ÚRS 2017 01
	VV		5*1,02		5,100			
58	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	m2	35,000	20,07	702,45	CS ÚRS 2017 01
59	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 vč.podkl.vrstvy štěrkodrti tl.40mm	m2	232,600	190,00	44 194,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"pojižděné chodníky" 190,0-27,4		162,600			
	VV		"pojižděné chodníky na podkl.beton.vrstvu" 25,0		25,000			
	VV		"dlažba s vodící linií" 7,0		7,000			
	VV		"hmatná dlažba" 68,0-30,0		38,000			
	VV		Součet		232,600			
60	M	592451090	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	196,980	220,00	43 335,60	CS ÚRS 2014 01
	VV		(190,0+25,0-27,4)*1,05		196,980			
61	M	592451230	dlažba zámková slepecká 20x10x8 cm barevná	m2	39,900	351,00	14 004,90	CS ÚRS 2014 01
	VV		(68-30)*1,05		39,900			
62	M	592453092	dlažba pro nevidomé s drážkou 400x400 x 80 cm přírodní	m2	7,350	504,00	3 704,40	
	VV		detail F					
	VV		7*1,05		7,350			
63	K	599141112	Příplatek za napojení chodníku do úrovně navazujícího chodníku bez výškového rozdílu	m	4,250	567,00	2 409,75	
	VV		2,15+2,1		4,250			
D 8 Trubní vedení							191 195,75	
64	K	83131219R	mont+dod napojovací manžety DN 150	kus	4,000	504,00	2 016,00	
65	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	10,000	300,60	3 006,00	CS ÚRS 2017 01
66	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	21,000	378,90	7 956,90	CS ÚRS 2017 01
67	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	4,000	168,30	673,20	CS ÚRS 2017 01
68	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	4,000	103,50	414,00	CS ÚRS 2017 01
69	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	31,000	17,10	530,10	CS ÚRS 2017 01
	VV		10+21		31,000			
70	K	895931111	Montáž horské vpusti vč. zákrytové desky	kus	1,000	2 610,00	2 610,00	CS ÚRS 2017 01
71	M	592246551	dno vpusti TZV 90/90/115	kus	1,000	3 240,00	3 240,00	
72	M	592246552	zákryt.deska vč.mříží z polyplastu TZV 150/90/15	kus	1,000	6 210,00	6 210,00	
73	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	10,000	1 044,00	10 440,00	CS ÚRS 2017 01
74	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	10,000	375,30	3 753,00	CS ÚRS 2017 01
75	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	10,000	558,90	5 589,00	CS ÚRS 2017 01
76	M	592238600	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/195/6b, 45x19,5x5 cm	kus	7,000	243,00	1 701,00	CS ÚRS 2017 01
77	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	1,000	324,00	324,00	CS ÚRS 2017 01
78	M	592238560	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/195/5c, 45x19,5x5 cm	kus	10,000	243,00	2 430,00	CS ÚRS 2017 01
79	M	592238640	prstenek betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	10,000	210,60	2 106,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	895941R1	Demontáž uliční vpusti	kus	8,000	585,00	4 680,00	
81	K	8981312R1	Pročištění stáv.kanal.potrubi DN 400+vyplnění mezikruží betonem vč.protažení potrubí	m	11,000	1 080,00	11 880,00	
82	K	8991311R1	Úprava stáv.revizní šachty-odbourání vrchní části šachty,dodávka přechod.desky,varov.prstenců +nový poklop DN 600 tř.B125	kus	14,000	4 410,00	61 740,00	
83	K	8991311R3	Výměna poklopu +úprava nivelety poklopu plast. šachty -nový poklop +doplnění vyrov.prstenců	kus	2,000	2 340,00	4 680,00	
84	K	899203111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	10,000	378,00	3 780,00	CS ÚRS 2017 01
85	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	10,000	3 420,00	34 200,00	CS ÚRS 2017 01
86	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	10,000	765,00	7 650,00	CS ÚRS 2017 01
87	M	592238740	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	10,000	558,00	5 580,00	CS ÚRS 2017 01
88	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	8,000	408,60	3 268,80	CS ÚRS 2017 01
89	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	75,900	9,72	737,75	CS ÚRS 2017 01
VV			"půlená chránička" 110,000-34,1		75,900			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							820 352,58	
90	K	912111112	Montáž zábrany parkovací sloupku v do 800 mm se zabetonovanou patkou	kus	1,000	441,00	441,00	CS ÚRS 2017 01
91	M	749101740	sloupek parkovací pevný, 6 x 6 x 80 cm bílý komaxit základní s deskou	kus	1,000	1 053,00	1 053,00	CS ÚRS 2017 01
92	K	912331R01	Posunutí stávajícího přístřešku autobusové zastávky	kus	1,000	27 000,00	27 000,00	
93	K	91411112R	Demontáž+zpětná montáž stávajícího svislého dopravního značení vč.patky,sloupku a všech doplňků	kus	1,000	1 350,00	1 350,00	
94	K	91411112R1	Mont+dod nové svislé dopravní značení -označník zastávky vč.patky,sloupku a všech doplňků	kus	1,000	4 950,00	4 950,00	
95	K	915231116	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutý plast	m2	30,000	387,90	11 637,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"V11a" 12,0*2,5		30,000			
96	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	30,000	21,78	653,40	CS ÚRS 2017 01
97	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	670,000	261,90	175 473,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"betonová přídlažba" 670		670,000			
98	M	592185650	krajník silniční betonový 50x25x10 cm	kus	1 407,000	56,70	79 776,90	CS ÚRS 2017 01
VV			670,000*2*1,05		1 407,000			
99	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	680,000	206,10	140 148,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"obrubník silniční" 480,0		480,000			
VV			"obrubník snížený" 145,0+2		147,000			
VV			"obrubník přechodový" 47,0		47,000			
VV			"nájezdový obrubník 300 /200/600" 6,0		6,000			
VV			Součet		680,000			
100	M	592174890	obrubník betonový silniční přírodní šedá 100x15x25 cm	kus	490,350	99,90	48 985,97	CS ÚRS 2017 01
VV			(480-13)*1,05		490,350			
101	M	592174500	obrubník betonový 100x15x30 cm	kus	13,650	131,40	1 793,61	CS ÚRS 2017 01
VV			13*1,05		13,650			
102	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	154,350	93,60	14 447,16	CS ÚRS 2017 01
VV			147,0*1,05		154,350			
103	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,pravý 100x15x15/25 cm	kus	49,350	301,50	14 879,03	CS ÚRS 2017 01
VV			47*1,05		49,350			
104	M	592174711	nájezdový obrubník 300 /200/600	kus	10,000	175,50	1 755,00	
105	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	389,400	170,10	66 236,94	CS ÚRS 2017 01
VV			"obrubník chodníkový dle specifikace" 430-40,6		389,400			
106	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	408,870	89,10	36 430,32	CS ÚRS 2013 01
107	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C25/30-FX1-Dmax 8-F1	m3	72,342	2 466,00	178 395,37	CS ÚRS 2017 01
VV			0,6*0,15*(480,0+145,0+2*47,0)		60,660			
VV			0,3*0,1*(430,0-40,6)		11,682			
VV			Součet		72,342			
108	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	187,600	57,51	10 788,88	CS ÚRS 2017 01
VV			"zámková dlažba pojízdná "					
VV			25,0+190,0-27,4		187,600			
109	K	935111211	Osazení příkopového žlabu do štěrkopisku tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	2,000	91,80	183,60	CS ÚRS 2017 01
110	M	592275142	žlabovka betonová TBM Q 90-600	kus	8,000	123,30	986,40	
VV			2*4		8,000			
111	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	0,800	3 735,00	2 988,00	CS ÚRS 2017 01
VV			napojení do stáv.kanalizace DN 500					
VV			0,2*4		0,800			
D 997 Přesun sutě							281 870,82	
112	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	901,940	20,00	18 038,80	CS ÚRS 2017 01
VV			sut' 1281,231-379,291		901,940			
113	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	12 627,160	5,00	63 135,80	CS ÚRS 2017 01
VV			sut*14		12 627,160			
114	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	379,291	20,00	7 585,82	CS ÚRS 2017 01
115	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	5 310,074	5,00	26 550,37	CS ÚRS 2017 01
VV			379,291*14		5 310,074			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
116	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	1 281,231	30,00	38 436,93	CS ÚRS 2017 01
117	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	379,291	100,00	37 929,10	CS ÚRS 2017 01
	vv		1281,231		1 281,231			
	vv		-376,64-525,3		-901,940			
	vv		Součet		379,291			
118	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	376,640	100,00	37 664,00	CS ÚRS 2017 01
119	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	525,300	100,00	52 530,00	CS ÚRS 2017 01
D 998 Přesun hmot							348 104,93	
120	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 989,171	175,00	348 104,93	CS ÚRS 2017 01
D PSV Práce a dodávky PSV							21 458,45	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							13 261,25	
121	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi novými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	130,000	99,00	12 870,00	CS ÚRS 2017 01
122	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	128,700	3,04	391,25	CS ÚRS 2017 01
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							8 197,20	
123	K	7411104R1	Mont+dod chránička plastová půlená	m	75,900	108,00	8 197,20	
	vv		110-34,1		75,900			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

02 - 102 SO 02 Oprava chodníku

KSO:

Místo: Podlesí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

557 223,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	557 223,15	21,00%	117 016,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

674 240,01

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

02 - 102 SO 02 Oprava chodníku

Místo:

Podlesí

Datum:

10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

557 223,15

HSV - Práce a dodávky HSV	553 575,11
1 - Zemní práce	99 526,28
4 - Vodorovné konstrukce	1 980,72
5 - Komunikace pozemní	210 916,15
8 - Trubní vedení	8 820,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	127 228,93
997 - Přesun sutě	47 623,40
998 - Přesun hmot	57 479,63
PSV - Práce a dodávky PSV	3 648,04
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	408,04
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 240,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

02 - 102 SO 02 Oprava chodníku

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Cobbler s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

557 223,15

D	HSV	Práce a dodávky HSV	553 575,11					
D	1	Zemní práce	99 526,28					
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	180,000	47,43	8 537,40	CS ÚRS 2017 01
	vv		"rozebrání dlážděného chodníku" 180		180,000			
2	K	113107136	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 150 mm	m2	10,000	189,90	1 899,00	CS ÚRS 2017 01
3	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 150 mm	m2	180,000	28,17	5 070,60	CS ÚRS 2017 01
4	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 250 mm	m2	80,000	41,94	3 355,20	CS ÚRS 2017 01
5	K	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	80,000	55,53	4 442,40	CS ÚRS 2017 01
6	K	113154224	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	80,000	77,49	6 199,20	CS ÚRS 2017 01
	vv		"podkl.vrstvy podél obrubníků v šířce 1,0m" 80,0		80,000			
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	162,000	46,26	7 494,12	CS ÚRS 2017 01
	vv		39+13+22+80+8		162,000			
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	2,000	27,54	55,08	CS ÚRS 2017 01
	vv		"sejmutí ornice tl.150mm s odvozem na mezideponii"					
	vv	or	2		2,000			
9	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	47,603	120,60	5 740,92	CS ÚRS 2017 01
	vv		"odkop pro konstrukci chodníku"					
	vv	j10	50,0-2,397		47,603			
10	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepihost	m3	14,281	20,88	298,19	CS ÚRS 2017 01
	vv		j10*0,3		14,281			
11	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	27,462	540,00	14 829,48	CS ÚRS 2017 01
	vv		"výkop pro obrubníky"					
	vv		0,6*0,15*(39+13+22+8)		7,380			
	vv		0,3*0,1*(80-10,6)		2,082			
	vv	r1	Mezisoučet		9,462			
	vv		výkop pro půlenou plastovou chráničku					
	vv	r12	0,6*1,0*30,0		18,000			
	vv	r	Součet		27,462			
12	K	132201109	Příplatek za lepihost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	8,239	153,00	1 260,57	CS ÚRS 2017 01
	vv		r*0,3		8,239			
13	K	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,000	81,63	1 306,08	CS ÚRS 2017 01
	vv		"odvoz ornice a zeminy pro zásep na mezideponii" or+z		8,000			
	vv		"dovoz ornice z mezideponie"					
	vv	or			2,000			
	vv		"dovoz zeminy pro zásep z mezideponie"z		6,000			
	vv		Součet		16,000			
14	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	69,065	150,00	10 359,75	CS ÚRS 2017 01
	vv		j10+r-z		69,065			
	vv	o	Součet		69,065			
15	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		"dovoz chybějící ornice"					
	vv		20,0*0,15-2,0		1,000			
16	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	345,325	5,00	1 726,63	CS ÚRS 2017 01
	vv		o*5		345,325			
17	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	9,000	100,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		"naložení ornice pro rozprostření"					
	vv		20,0*0,15		3,000			
	vv		"naložení zeminy pro zásep" z		6,000			
	vv		Součet		9,000			
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,000	13,59	27,18	CS ÚRS 2017 01
	vv		"uložení ornice na mezideponii" or		2,000			
19	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	69,065	13,59	938,59	CS ÚRS 2017 01
	vv		o		69,065			
20	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	115,339	100,00	11 533,90	CS ÚRS 2017 01
	vv		o*1,67		115,339			
21	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	6,000	75,42	452,52	CS ÚRS 2017 01
	vv		r12		18,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		-p1-p2			-12,000		
	vv		Součet			6,000		
22	K	175101210	Prosetí zemin schopných zúrodnění - ornice	m3	3,000	378,00	1 134,00	
	vv		20,0*0,15			3,000		
23	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	9,600	320,40	3 075,84	CS ÚRS 2017 01
	vv		chránička			9,600		
	vv		0,6*0,4*40,0			9,600		
	vv		Součet			9,600		
24	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné	t	19,200	232,20	4 458,24	CS ÚRS 2017 01
	vv		9,6*2 Přepočtené koeficientem množství			19,200		
25	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	20,000	36,27	725,40	CS ÚRS 2017 01
	vv		"podél obrubníků š do 1,0m" 20,0			20,000		
26	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	20,000	14,67	293,40	CS ÚRS 2017 01
27	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,609	81,81	49,82	CS ÚRS 2017 01
28	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	249,900	9,27	2 316,57	CS ÚRS 2017 01
	vv		"pod konstrukcí chodníku" 125			125,000		
	vv		"pod konstrukcí poježděného chodníku" 50-5,1			44,900		
	vv		"pod konstrukcí poježděné komunikace" 80			80,000		
	vv		Součet			249,900		
29	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000	2,90	58,00	CS ÚRS 2017 01
30	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	20,000	0,33	6,60	CS ÚRS 2017 01
31	K	185804511	Mechanické odplevelení	m2	20,000	41,58	831,60	CS ÚRS 2017 01
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 980,72	
32	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,400	825,30	1 980,72	CS ÚRS 2017 01
	vv		p2 0,6*0,1*40,0			2,400		
	D	5	Komunikace pozemní				210 916,15	
33	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm fr 0-32mm	m2	54,900	97,20	5 336,28	CS ÚRS 2017 01
	vv		"zámková dlažba poježděná tl.350mm"					
	vv		"poježděné chodníky" 45,0-5,1			39,900		
	vv		"hmatná dlažba" 15,0			15,000		
	vv		Součet			54,900		
34	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm fr 0-32mm	m2	172,700	120,00	20 724,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		ch1			117,800		
	vv		"zámková dlažba poježděná tl.350mm =200mm+150mm"					
	vv		"poježděné chodníky" 45-5,1			39,900		
	vv		"hmatná dlažba" 15			15,000		
	vv		Součet			172,700		
35	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 300 mm 0-63	m2	80,000	350,00	28 000,00	CS ÚRS 2017 01
36	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	80,000	495,00	39 600,00	CS ÚRS 2017 01
37	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	160,000	11,34	1 814,40	CS ÚRS 2017 01
	vv		80*2			160,000		
38	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	80,000	275,40	22 032,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		"doplnění živič.plochy podél nových přídlažeb tl.50mm"					
	vv		80			80,000		
39	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	80,000	310,50	24 840,00	CS ÚRS 2017 01
40	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	117,800	180,00	21 204,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		"chodník dle specifikace" 110			110,000		
	vv		Mezisoučet			110,000		
	vv		hmatná dlažba					
	vv		3,0			3,000		
	vv		Mezisoučet			3,000		
	vv		barevná dlažba-zastávka					
	vv		12,0*0,4			4,800		
	vv		ch1			117,800		
41	M	592451100	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	115,500	150,00	17 325,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		110,0*1,05			115,500		
42	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	3,150	475,20	1 496,88	CS ÚRS 2017 01
	vv		3,0*1,05			3,150		
43	M	592451110	dlažba skladebná 20x10x6 cm červená	m2	4,896	259,20	1 269,04	CS ÚRS 2017 01
	vv		4,8*1,02			4,896		
44	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A	m2	8,500	20,07	170,60	CS ÚRS 2017 01
45	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	54,900	190,00	10 431,00	CS ÚRS 2017 01
	vv		"poježděné chodníky" 45,0-5,1			39,900		
	vv		"hmatná dlažba" 15,0			15,000		
	vv		Součet			54,900		
46	M	592451090	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	41,895	220,00	9 216,90	CS ÚRS 2014 01
	vv		(45-5,1)*1,05			41,895		
47	M	592451230	dlažba zámková slepecká 20x10x8 cm barevná	m2	15,750	351,00	5 528,25	CS ÚRS 2014 01
	vv		15*1,05			15,750		
48	K	599141112	Příplatek za napojení chodníku do urovně navazujícího chodníku bez výškového rozdílu	m	3,400	567,00	1 927,80	
	vv		1,7*2			3,400		

D 8 Trubní vedení

8 820,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	8991311R1	Úprava stáv. revizní šachty-odbourání vrchní části šachty,dodávka přechod.desky,varov.prstenců +nový poklop DN 600 tř.B125	kus	2,000	4 410,00	8 820,00	
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							127 228,93	
50	K	91411112R1	Mont+dod nové svislé dopravní značení -označní zastávky vč.patky,sloupku a všech doplňků	kus	1,000	4 950,00	4 950,00	
51	K	915231116	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní žlutý plast	m2	30,000	387,90	11 637,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"V11a" 12,0*2,5		30,000			
52	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	30,000	21,78	653,40	CS ÚRS 2017 01
53	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	80,000	261,90	20 952,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		"betonová přídlažba" 80		80,000			
54	M	592185650	krajník silniční betonový 50x25x10 cm	kus	168,000	56,70	9 525,60	CS ÚRS 2017 01
55	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	82,000	206,10	16 900,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		"obrubník silniční" 39,0		39,000			
	VV		"obrubník silniční" 13,0		13,000			
	VV		"obrubník snížený" 22,0		22,000			
	VV		"obrubník přechodový" 8,0		8,000			
	VV		Součet		82,000			
56	M	592174890	obrubník betonový silniční přírodní šedá 100x15x25 cm	kus	40,950	99,90	4 090,91	CS ÚRS 2017 01
	VV		39*1,05		40,950			
57	M	592174500	obrubník betonový 100x15x30 cm	kus	13,650	131,40	1 793,61	CS ÚRS 2017 01
	VV		13*1,05		13,650			
58	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	23,100	93,60	2 162,16	CS ÚRS 2017 01
	VV		22,0*1,05		23,100			
59	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,pravý 100x15x15/25 cm	kus	8,400	301,50	2 532,60	CS ÚRS 2017 01
	VV		8*1,05		8,400			
60	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	69,400	170,10	11 804,94	CS ÚRS 2017 01
	VV		"obrubník chodníkový dle specifikace" 80-10,6		69,400			
61	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	72,870	89,10	6 492,72	CS ÚRS 2013 01
62	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C25/30-FX1-Dmax 8-F1	m3	9,462	2 466,00	23 333,29	CS ÚRS 2017 01
	VV		0,6*0,15*(39+13+22+8)		7,380			
	VV		0,3*0,1*(80-10,6)		2,082			
	VV		Součet		9,462			
63	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	54,900	57,51	3 157,30	CS ÚRS 2017 01
	VV		"zámková dlažba pojižděná "					
	VV		"pojižděné chodníky" 45,0-5,1		39,900			
	VV		"hmatná dlažba" 15,0		15,000			
	VV		Součet		54,900			
64	K	919732221	Stýčná spára napojení nového živického povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m	80,000	37,53	3 002,40	CS ÚRS 2017 01
65	K	919735111	Řezání stávajícího živického krytu hl do 50 mm	m	80,000	53,01	4 240,80	CS ÚRS 2017 01
D 997 Přesun sutě							47 623,40	
66	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	133,160	20,00	2 663,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		sut' 216,47-83,31		133,160			
67	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	1 864,240	5,00	9 321,20	CS ÚRS 2017 01
	VV		sut*14		1 864,240			
68	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	83,310	20,00	1 666,20	CS ÚRS 2017 01
69	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	1 166,340	5,00	5 831,70	CS ÚRS 2017 01
	VV		83,31*14		1 166,340			
70	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	216,470	30,00	6 494,10	CS ÚRS 2017 01
71	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	83,310	100,00	8 331,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		216,47-45,76-87,4		83,310			
72	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	45,760	100,00	4 576,00	CS ÚRS 2017 01
73	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	87,400	100,00	8 740,00	CS ÚRS 2017 01
D 998 Přesun hmot							57 479,63	
74	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	328,455	175,00	57 479,63	CS ÚRS 2017 01
D PSV Práce a dodávky PSV							3 648,04	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							408,04	
75	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi novými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	4,000	99,00	396,00	CS ÚRS 2017 01
76	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,960	3,04	12,04	CS ÚRS 2017 01
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							3 240,00	
77	K	7411104R1	Mont+dod chránička plastová půlená	m	30,000	108,00	3 240,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

003 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Podlesí

CC-CZ:

Datum: 10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

Projektant:

Ing.Leoš Zádrapa

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

80 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	80 000,00	21,00%	16 800,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

96 800,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

003 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	80 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	80 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	25 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	35 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Soupis:

003 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

80 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **80 000,00**

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce **25 000,00**

1	K	012303000	náklady na práce pro zaměření skutečného provedení stavby	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby náklady na vyhotovení dokumentace skuteč.provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01

D VRN3 Zařízení staveniště **35 000,00**

3	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2017 01
4	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
5	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2017 01
6	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01

D VRN7 Provozní vlivy **20 000,00**

7	K	072002000	Silniční provoz-dočasně dopravní značení	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	------------------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

03 - 101 SO 01 Chodník

KSO:

Místo: Podlesí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

864 551,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	864 551,30	21,00%	181 555,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 046 107,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

03 - 101 SO 01 Chodník

Místo:

Podlesí

Datum:

10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

864 551,30

HSV - Práce a dodávky HSV	860 868,50
1 - Zemní práce	88 926,87
2 - Zakládání	17 640,00
4 - Vodorovné konstrukce	3 921,55
5 - Komunikace pozemní	511 886,88
8 - Trubní vedení	331,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	76 850,95
997 - Přesun sutě	72 256,80
998 - Přesun hmot	89 054,00
PSV - Práce a dodávky PSV	3 682,80
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 682,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

03 - 101 SO 01 Chodník

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Cobble s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

864 551,30

D	HSV	Práce a dodávky HSV	860 868,50					
D	1	Zemní práce	88 926,87					
1	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 250 mm	m2	340,000	41,94	14 259,60	CS ÚRS 2017 01
	WV		"oprava živičné vozovky podél obrubníků š=0,5m" 680,0*0,5		340,000			
2	K	113107243	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 150 mm	m2	340,000	55,53	18 880,20	CS ÚRS 2017 01
	WV		"oprava živičné vozovky podél obrubníků š=0,5m" 680,0*0,5		340,000			
3	K	113154224	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	340,000	77,49	26 346,60	CS ÚRS 2017 01
	WV		"podkl.vrstvy podél obrubníků v šířce 0,5m" 680,0*0,5		340,000			
4	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	12,998	70,20	912,46	CS ÚRS 2017 01
	WV		"odkop pro konstrukci chodníku"					
	WV	j10	27,4*0,47+0,4*0,3		12,998			
5	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepitost	m3	3,899	20,88	81,41	CS ÚRS 2017 01
	WV		j10*0,3		3,899			
6	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	21,678	540,00	11 706,12	CS ÚRS 2017 01
	WV		"výkop pro obrubníky"					
	WV		0,3*0,1*40,6		1,218			
	WV	r1	Mezisoučet		1,218			
	WV		výkop pro půlenou plastovou chráničku					
	WV	r12	0,6*1,0*34,1		20,460			
	WV	r	Součet		21,678			
7	K	132201109	Příplatek za lepitost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	6,503	153,00	994,96	CS ÚRS 2017 01
	WV		r*0,3		6,503			
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	34,676	150,00	5 201,40	CS ÚRS 2017 01
	WV		j10+r		34,676			
	WV	o	Součet		34,676			
9	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	173,380	5,00	866,90	CS ÚRS 2017 01
	WV		o*5		173,380			
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	34,676	13,59	471,25	CS ÚRS 2017 01
	WV		o		34,676			
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	57,909	100,00	5 790,90	CS ÚRS 2017 01
	WV		o*1,67		57,909			
12	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	368,400	9,27	3 415,07	CS ÚRS 2017 01
	WV		"pod konstrukci chodníku" 0,4		0,400			
	WV		"pod konstrukci pojižděného chodníku" 28		28,000			
	WV		"pod konstrukci pojižděné komunikace" 340,0		340,000			
	WV		Součet		368,400			
D	2	Zakládání	17 640,00					
13	K	2733137R01	Základ pod schodišťové stupně vč.bednění	m3	2,000	8 820,00	17 640,00	
D	4	Vodorovné konstrukce	3 921,55					
14	K	434121426	Osazení ŽB schodišťových stupňů na desku	m	2,400	362,70	870,48	CS ÚRS 2017 01
	WV		1,2*2		2,400			
15	M	593737930	stupeň základový betonový 1200/350/150	kus	2,000	1 278,00	2 556,00	CS ÚRS 2017 01
16	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,144	2 493,00	358,99	CS ÚRS 2017 01
	WV		horská vpust'					
	WV		1,2*1,2*0,1		0,144			
17	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	0,480	283,50	136,08	CS ÚRS 2017 01
	WV		1,2*4*0,1		0,480			
D	5	Komunikace pozemní	511 886,88					
18	K	564851111	Podklad ze šterkordtě ŠD tl 150 mm fr 0-32mm	m2	27,400	97,20	2 663,28	CS ÚRS 2017 01
	WV		"zámková dlažba pojižděná tl.350mm"					
	WV		"poji" ždéné chodníky" 27,4		27,400			
	WV		Součet		27,400			
19	K	564861111	Podklad ze šterkordtě ŠD tl 200 mm fr 0-32mm	m2	27,800	120,00	3 336,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		"pochozi" 0,4		0,400			
	WV		"pojižděné chodníky" 27,4		27,400			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet			27,800		
20	K	564972121	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 300 mm 0-63	m2	340,000	350,00	119 000,00	CS ÚRS 2017 01
21	K	565175113	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 120 mm š do 3 m	m2	340,000	495,00	168 300,00	CS ÚRS 2017 01
22	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	680,000	11,34	7 711,20	CS ÚRS 2017 01
VV			340*2			680,000		
23	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	340,000	275,40	93 636,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"doplnění živič.plochy podél nových přídlažeb tl.50mm"					
VV			680*0,5			340,000		
24	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	340,000	310,50	105 570,00	CS ÚRS 2017 01
25	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2 vč.podkl.vrstvy šterkodrti tl.40mm	m2	0,400	180,00	72,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"chodník dle specifikace" 0,4			0,400		
VV			ch1			0,400		
26	M	592451100	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	0,420	150,00	63,00	CS ÚRS 2017 01
VV			0,40*1,05			0,420		
27	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2 vč.podkl.vrstvy šterkodrti tl.40mm	m2	27,400	190,00	5 206,00	CS ÚRS 2017 01
VV			"pojízdné chodníky" 27,4			27,400		
VV			Součet			27,400		
28	M	592451090	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	28,770	220,00	6 329,40	CS ÚRS 2014 01
VV			27,4*1,05			28,770		
D 8			Trubní vedení				331,45	
29	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	34,100	9,72	331,45	CS ÚRS 2017 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				76 850,95	
30	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	40,600	170,10	6 906,06	CS ÚRS 2017 01
31	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	42,630	89,10	3 798,33	CS ÚRS 2013 01
32	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C25/30-FX1-Dmax 8-F1	m3	1,218	2 466,00	3 003,59	CS ÚRS 2017 01
VV			0,3*0,1*40,6			1,218		
33	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	27,400	57,51	1 575,77	CS ÚRS 2017 01
34	K	919732221	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm bez prořezání	m	680,000	37,53	25 520,40	CS ÚRS 2017 01
35	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	680,000	53,01	36 046,80	CS ÚRS 2017 01
D 997			Přesun sutě				72 256,80	
36	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	344,080	20,00	6 881,60	CS ÚRS 2017 01
VV			sut'			344,080		
37	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	4 817,120	5,00	24 085,60	CS ÚRS 2017 01
VV			sut'*14			4 817,120		
38	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	344,080	20,00	6 881,60	CS ÚRS 2017 01
39	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	194,480	100,00	19 448,00	CS ÚRS 2017 01
VV			344,08-149,6			194,480		
40	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	149,600	100,00	14 960,00	CS ÚRS 2017 01
D 998			Přesun hmot				89 054,00	
41	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	508,880	175,00	89 054,00	CS ÚRS 2017 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 682,80	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				3 682,80	
42	K	7411104R1	Mont+dod chránička plastová půlená	m	34,100	108,00	3 682,80	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

04 - 102 SO 02 Oprava chodníku

KSO:

Místo: Podlesí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

16 670,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	16 670,68	21,00%	3 500,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

20 171,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

04 - 102 SO 02 Oprava chodníku

Místo:

Podlesí

Datum:

10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

16 670,68

HSV - Práce a dodávky HSV	15 590,68
1 - Zemní práce	7 152,00
5 - Komunikace pozemní	3 254,82
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 872,23
998 - Přesun hmot	1 311,63
PSV - Práce a dodávky PSV	1 080,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 080,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

001 - 100 Objekty pozemních komunikací

Úroveň 3:

04 - 102 SO 02 Oprava chodníku

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Cobbler s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

16 670,68

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					7 152,00	
1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	2,397	120,60	289,08	CS ÚRS 2017 01
	W		"odkop pro konstrukci chodníku"					
	W	j10	5,1*0,47		2,397			
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	0,719	20,88	15,01	CS ÚRS 2017 01
	W		j10*0,3		0,719			
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	6,318	540,00	3 411,72	CS ÚRS 2017 01
	W		"výkop pro obrubníky"					
	W		0,3*0,1*10,6		0,318			
	W	r1	Mezisoučet		0,318			
	W		výkop pro půlenou plastovou chráničku					
	W	r12	0,6*1,0*10,0		6,000			
	W	r	Součet		6,318			
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	1,895	153,00	289,94	CS ÚRS 2017 01
	W		r*0,3		1,895			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,715	150,00	1 307,25	CS ÚRS 2017 01
	W		j10+r		8,715			
	W	o	Součet		8,715			
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	43,575	5,00	217,88	CS ÚRS 2017 01
	W		o*5		43,575			
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,715	13,59	118,44	CS ÚRS 2017 01
	W		o		8,715			
8	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	14,554	100,00	1 455,40	CS ÚRS 2017 01
	W		o*1,67		14,554			
9	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	5,100	9,27	47,28	CS ÚRS 2017 01
D	5	Komunikace pozemní					3 254,82	
10	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm fr 0-32mm	m2	5,100	97,20	495,72	CS ÚRS 2017 01
	W		"zámková dlažba pojižděná tl.350mm"					
	W		"pojižděné chodníky" 5,1		5,100			
11	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm fr 0-32mm	m2	5,100	120,00	612,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"zámková dlažba pojižděná tl.350mm =200mm+150mm"					
	W		"pojižděné chodníky" 5,1		5,100			
12	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	5,100	190,00	969,00	CS ÚRS 2017 01
	W		"pojižděné chodníky" 5,1		5,100			
	W		Součet		5,100			
13	M	592451090	dlažba skladebná 20x10x8 cm přírodní	m2	5,355	220,00	1 178,10	CS ÚRS 2014 01
	W		5,1*1,05		5,355			
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 872,23	
14	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	10,600	170,10	1 803,06	CS ÚRS 2017 01
15	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	11,130	89,10	991,68	CS ÚRS 2013 01
16	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C25/30-FX1-Dmax 8-F1	m3	0,318	2 466,00	784,19	CS ÚRS 2017 01
	W		0,3*0,1*10,6		0,318			
17	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	5,100	57,51	293,30	CS ÚRS 2017 01
D	998	Přesun hmot					1 311,63	
18	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	7,495	175,00	1 311,63	CS ÚRS 2017 01
D	PSV	Práce a dodávky PSV					1 080,00	
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					1 080,00	
19	K	7411104R1	Mont+dod chránička plastová půlená	m	10,000	108,00	1 080,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

002 - Elektro a sdělovací objekty

Úroveň 3:

03 - 401 SO 03 Doplnění veřejného osvětlení

KSO:

Místo: Podlesí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 10.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

83 258,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	83 258,54	21,00%	17 484,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

100 742,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

002 - Elektro a sdělovací objekty

Úroveň 3:

03 - 401 SO 03 Doplnění veřejného osvětlení

Místo:

Podlesí

Datum:

10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

83 258,54

HSV - Práce a dodávky HSV

23 589,54

1 - Zemní práce

20 537,54

2 - Zakládání

2 485,32

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8 - Trubní vedení

280,80

998 - Přesun hmot

285,88

PSV - Práce a dodávky PSV

59 669,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

12 225,00

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

2 444,00

745 - Elektromontáže - rozvody vodičů hliníkových

0,00

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

9 000,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

36 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

002 - Elektro a sdělovací objekty

Úroveň 3:

03 - 401 SO 03 Doplnění veřejného osvětlení

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Cobbler s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

83 258,54

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce					20 537,54	
1	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	5,040	670,00	3 376,80	CS ÚRS 2017 01
	W		"kabely"					
	W		0,35*0,8*(14,0+12,0-8,0)		5,040			
	W	r10	Součet		5,040			
2	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,512	182,00	275,18	CS ÚRS 2017 01
	W		r10*0,3		1,512			
3	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	5,364	866,00	4 645,22	CS ÚRS 2017 01
	W		"výkop pro patky"					
	W	s1	0,6*0,6*1,2*2		0,864			
	W		"jámy pro protlak"					
	W	s10	1,5*1,5*1,0*2		4,500			
	W	s_1	Součet		5,364			
4	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	1,530	157,00	240,21	CS ÚRS 2017 01
	W		5,1*0,3		1,530			
5	K	141721113	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 110 mm v hornině tř 1 až 4	m	8,000	870,00	6 960,00	CS ÚRS 2017 01
6	M	286136871	potrubí pro protlak	m	8,000	260,00	2 080,00	
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,124	230,00	488,52	CS ÚRS 2017 01
	W		"odvoz přebytečné zeminy"					
	W		r10+s_1-z		2,124			
	W	o_1	Součet		2,124			
8	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	10,620	17,50	185,85	CS ÚRS 2017 01
	W		o_1*5		10,620			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,124	15,10	32,07	CS ÚRS 2017 01
	W		o_1		2,124			
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3,547	130,00	461,11	CS ÚRS 2017 01
	W		o_1*1,67		3,547			
11	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	8,280	83,80	693,86	CS ÚRS 2017 01
	W		0,35*0,8*(14+12-8)-p3		3,780			
	W	s10			4,500			
	W	z	Součet		8,280			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	1,260	356,00	448,56	CS ÚRS 2017 01
	W		"kabely"					
	W	p3	0,35*0,2*(14+12-8)		1,260			
13	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	2,520	258,00	650,16	CS ÚRS 2017 01
	W		1,26*2 *Přepočtené koeficientem množství		2,520			
D	2	Zakládání					2 485,32	
14	K	275313811	Základové patky z betonu tř. C 25/30	m3	0,894	2 780,00	2 485,32	CS ÚRS 2017 01
	W		0,6*0,6*1,2*2*1,035		0,894			
D	4	Vodorovné konstrukce					0,00	
D	8	Trubní vedení					280,80	
15	K	899722112	Krytí výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	26,000	10,80	280,80	CS ÚRS 2017 01
D	998	Přesun hmot					285,88	
16	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiným	t	4,741	60,30	285,88	CS ÚRS 2017 01
D	PSV	Práce a dodávky PSV					59 669,00	
D	741	Elektroinstalace - silnoproud					12 225,00	
17	K	741110443	Montáž hadice ochranná pryžová	m	6,000	35,50	213,00	CS ÚRS 2017 01
18	M	345713530	trubka elektroinstaláční ohebná Kopoflex, HDPE+LDPE KF 09075	m	6,000	110,00	660,00	CS ÚRS 2017 01
19	K	741123224	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x16 mm2 uložený volně (AYKY)	m	14,000	19,40	271,60	CS ÚRS 2017 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	741123225	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x25 mm2 uložený volně (AYKY)	m	12,000	21,70	260,40	CS ÚRS 2017 01
21	M	341131201	kabel silový s Al jádrem AYKY 4Bx25 mm2	m	12,000	65,00	780,00	
22	M	341123121	kabel silový s Al jádrem AYKY 4Bx10 mm2	m	14,000	55,00	770,00	
23	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	9 270,00	9 270,00	CS ÚRS 2017 01
D 743 Elektromontáže - hrubá montáž							2 444,00	
24	K	743612111	Montáž vodič uzemňovací FeZn pásek průřezu do 120 mm2v městské zástavbě v zemi	m	26,000	14,00	364,00	CS ÚRS 2016 01
25	M	354420641	páska zemnicí FeZn 8mm	m	26,000	80,00	2 080,00	
D 745 Elektromontáže - rozvody vodičů hliníkových							0,00	
D 747 Elektromontáže - kompletace rozvodů							9 000,00	
26	K	7477414R01	Napojení na stávající VO vč.kabelu dl.6,0m	kus	2,000	4 500,00	9 000,00	
D 748 Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla							36 000,00	
27	K	7481323R004	Mont+dod sloup - pouliční osvětlení v.6,0 m s výložníkem 3,0m, světlo pro nasvětlení přechodu vč.všech doplňků	kus	2,000	18 000,00	36 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

003 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Podlesí

CC-CZ:

Datum: 10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

IČ:

46578463

DIČ:

CZ46578463

Projektant:

Ing.Leoš Zádrapa

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

53 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	53 000,00	21,00%	11 130,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

64 130,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt: 02 - Neuznatelné náklady

Soupis: **003 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Podlesí

Datum: 10.05.2018

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

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	53 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	53 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	20 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	18 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce chodníku Podlesí podél silnice III/05722

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Soupis:

003 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Podlesí

Datum: 10.05.2018

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč:

Cobbler s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

53 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 53 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 15 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
2	K	012403000	Vytýčení hranic sousedních pozemků	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01

D VRN4 Inženýrská činnost 20 000,00

3	K	043002001	Kontrolní zkoušky	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
4	K	043002003	Monitoring objektu a kontrolní sledování lokality	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
5	K	043194004	Užívání veřejných ploch a prostranství	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	

WV
WV
WV

Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.

1

1,000

D VRN9 Ostatní náklady 18 000,00

6	K	09170400R2	Propagace -náklady spojené s povinnou publicitou, pokud ji objednatel požaduje. Zahrnuje zejména náklady na propagační a informační billboardy, tabule, internetovou propagaci, tiskoviny apod. Výroba a osazení informační tabule v místě stavby	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------	--

WV
WV

s informací o termínu, kontakty na zodpovědné osoby, logo Města.

1

1,000

7	K	09170400R4	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	
---	---	------------	-----------------------------------------------------	----	-------	----------	----------	--

WV
WV
WV
WV

Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništi nebo dotčenými stavbou i mimo území staveništi, kontrola a vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí a informace o zahájení v souladu se stanovisky

1

1,000

8	K	09170400R5	Předání a převzetí díla	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
---	---	------------	-------------------------	----	-------	----------	----------	--

WV
WV
WV
WV
WV

"Po dokončení stavby předávací protokol o předání a převzetí dotčených pozemků třetích osob.
"Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků.
"Protokol o řádném provedení stavby dle schválené projektové dokumentace.
"Doklad o nakládání s odpady.

1

1,000

9	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	----------------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

WV
WV
WV
WV

"zajištění potřebných povolení k realizaci stavby (zvláště užívání komunikace, přechodné dopravní značení, uzavírky a objížďky apod.),
"informování vlastníků sousedních nemovitostí o zahájení stavebních prací,
"projednat s vlastníky sousedních nemovitostí způsob a rozsah provedení sjezdů a vstupů na přilehlé nemovitosti a o tomto provést zápis.

1

1,000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST