

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Zadrapa012

Stavba: Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

KSO: CC-CZ:
Místo: Valašské Meziříčí Datum: 26.5.2016

Zadavatel: IČ:
Město Valašské Meziříčí DIČ:

Uchazeč: IČ: 28252217
Stanix Projekt s.r.o. DIČ: CZ28252217

Projektant: IČ:
Ing.Leoš Zádrapa DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 025 000,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 025 000,00	215 250,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 240 250,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Zadrapa012

Stavba: Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 26.5.2016

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing. Leoš Zádrapa

Uchazeč: Stanix Projekt s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 025 000,00	1 240 250,00	
04	SO 05 Sadové úpravy	84 193,96	101 874,76	STA
05	SO 06 Uprava a rekonstrukce stávajících chodníků	940 806,04	1 138 375,34	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

Objekt:

04 - SO 05 Sadové úpravy

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Stanix Projekt s.r.o.

Projektant:

Ing. Leoš Zádrapa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.5.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 28252217

DIČ: CZ28252217

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

84 193,96

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	84 193,96	21,00%	17 680,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

101 874,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

Objekt:

04 - SO 05 Sadové úpravy

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 26.5.2016

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Stanix Projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

84 193,96

HSV - Práce a dodávky HSV

54 193,96

1 - Zemní práce

2 269,11

1107 - Vegetační povrchy - trávniky

51 576,64

998 - Přesun hmot

348,21

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

30 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

18 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

8 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

4 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

Objekt:

04 - SO 05 Sadové úpravy

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 26.5.2016

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Stanix Projekt s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							84 193,96	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				54 193,96	
D	1		Zemní práce				2 269,11	
1	K	111111314	Úklid po pokácených stromech a keřích	m2	3,000	236,00	708,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		3,0*1		3,000			
2	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2016 01
3	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	0,700	175,00	122,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,7		0,700			
4	K	122911121	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,700	21,30	14,91	CS ÚRS 2016 01
5	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	120,00	120,00	CS ÚRS 2016 01
6	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2016 01
7	K	162301422	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	kus	1,000	250,00	250,00	CS ÚRS 2016 01
8	K	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hloubky do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	0,700	148,00	103,60	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,7		0,700			
9	M	583312010	štěrkopísek netříděný stabilizační zemina	t	1,286	350,00	450,10	CS ÚRS 2016 01
D	1107		Vegetační povrchy - trávniky				51 576,64	
10	K	111151121	Pokosení trávniku parkového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	2 720,000	9,60	26 112,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					680*4		2 720,00	
11	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	680,000	12,40	8 432,00	CS ÚRS 2016 01
12	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	21,420	92,00	1 970,64	CS ÚRS 2016 01
VV					680*0,03*1,05		21,420	
13	K	183403113	Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5	m ²	680,000	1,10	748,00	CS ÚRS 2016 01
14	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m ²	1 360,000	0,65	884,00	CS ÚRS 2016 01
VV					680*2		1 360,000	
15	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m ²	680,000	0,35	238,00	CS ÚRS 2016 01
16	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m ² postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m ²	680,000	2,40	1 632,00	CS ÚRS 2016 01
17	M	252340020	herbicid totální, Roundup Klasik, bal. 5 l	litr	6,800	1 700,00	11 560,00	CS ÚRS 2016 01
VV					0,01*680		6,800	
D 998					Přesun hmot		348,21	
18	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	1,314	265,00	348,21	CS ÚRS 2016 01
D VRN					Vedlejší rozpočtové náklady		30 000,00	
D VRN1					Průzkumné, geodetické a projektové práce		18 000,00	
19	K	011214000	Opatření ke kácení stromů a keřů mimo vegetační dobu	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2016 01
20	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou vč. vytyčení inženýrských sítí před výstavbou	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2013 01
21	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2013 01
D VRN3					Zařízení staveniště		8 000,00	
22	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2013 01
23	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01
24	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2013 01
D VRN4					Inženýrská činnost		4 000,00	
25	K	041002000	Dozory	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2013 01
26	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

Objekt:

05 - SO 06 Úprava a rekonstrukce stávajících chodníků

KSO:

Místo: Valašské Meziříčí

Zadavatel:

Město Valašské Meziříčí

Uchazeč:

Stanix Projekt s.r.o.

Projektant:

Ing.Leoš Zádrapa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 26.5.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

28252217

DIČ:

CZ28252217

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

940 806,04

DPH základní
snížená

Základ daně
940 806,04
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
197 569,30
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 138 375,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

Objekt:

05 - SO 06 Úprava a rekonstrukce stávajících chodníků

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 26.5.2016

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Stanix Projekt s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

940 806,04

HSV - Práce a dodávky HSV

873 606,04

1 - Zemní práce

90 065,25

469 - Stavební práce při elektromontážích

34 027,50

5 - Komunikace

318 545,50

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

211 921,00

997 - Přesun sutě

201 979,01

998 - Přesun hmot

17 067,78

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

67 200,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

30 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

9 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

18 200,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Pod Oborou-II.etapa, lokalita Na Potůčkách

Objekt:

05 - SO 06 Úprava a rekonstrukce stávajících chodníků

Místo: Valašské Meziříčí

Datum: 26.5.2016

Zadavatel: Město Valašské Meziříčí

Projektant: Ing.Leoš Zádrapa

Uchazeč: Stanix Projekt s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							940 806,04	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				873 606,04	
D	1		Zemní práce				90 065,25	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	740,000	22,00	16 280,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"rozebrání dlážděného chodníku" 740,0		740,000			
2	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	7,500	93,00	697,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podkl.vrstvy podél obrubníků" 25,0*0,3		7,500			
3	K	113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	740,000	31,30	23 162,00	CS ÚRS 2016 01
4	K	113154114	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	12,500	92,00	1 150,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podkl.vrstvy podél obrubníků" 25,0*0,5		12,500			
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	700,000	22,00	15 400,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"beton.obrubníky vč.lože" 700,0		700,000			
6	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	30,750	14,32	440,34	CS ÚRS 2016 01
	VV		"sejmutí ornice s odvozem na mezideponii"					
	VV	or	205,0*0,15		30,750			
7	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	26,400	121,00	3 194,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkop pro obrubníky"					
	VV	r1	0,25*0,15*(680,0+20,0+2,0+2,0)		26,400			
8	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	7,920	14,02	111,04	CS ÚRS 2016 01
	VV		r1*0,3		7,920			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	5,850	121,00	707,85	CS ÚRS 2016 01
	VV		"výkop betonové kabelové žlaby"					
	VV		0,3*0,3*65,0		5,850			
	VV	r2	Součet		5,850			
10	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,755	6,00	10,53	CS ÚRS 2016 01
	VV		r2*0,3		1,755			
11	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	102,000	45,00	4 590,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"dovoz ornice z mezideponie"					
	VV		680,0*0,15		102,000			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	32,250	45,00	1 451,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		r1+r2		32,250			
	VV	o	Součet		32,250			
13	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	161,250	6,00	967,50	CS ÚRS 2016 01
	VV		o*5		161,250			
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	102,000	32,00	3 264,00	CS ÚRS 2016 01
	VV		"naložení ornice z mezideponie pro rozprostření"					
	VV		680,0*0,15		102,000			
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	30,750	15,00	461,25	CS ÚRS 2016 01
	VV		"uložení ornice na mezideponii" or		30,750			
16	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	32,250	15,00	483,75	CS ÚRS 2016 01
	VV		o		32,250			
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	53,858	80,00	4 308,64	CS ÚRS 2016 01
	VV		o*1,67		53,858			
18	K	175101210	Prosetí zemin schopných zúrodnění - ornice	m3	102,000	26,40	2 692,80	
	VV		680,0*0,15		102,000			
19	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	680,000	8,18	5 562,40	CS ÚRS 2016 01
	VV		"podél obrubníků š do 1,0m" 680,0		680,000			
20	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	900,000	4,00	3 600,00	CS ÚRS 2016 01
21	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	680,000	0,65	442,00	CS ÚRS 2016 01
22	K	185804511	Mechanické odplevelení	m2	680,000	1,60	1 088,00	CS ÚRS 2016 01

D 469

Stavební práce při elektromontážích

34 027,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	388112140	Žlaby kabelové betonové 200/200 s krycí deskou, osazení na stáv. kabel zapuštěné do terénu	m	65,000	430,00	27 950,00	CS ÚRS 2010 01
24	K	451571110	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tloušťky 8 cm bez zakrytí šířky do 65 cm	m	65,000	38,00	2 470,00	CS ÚRS 2010 02
25	K	459961112	Krytí kabelů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	65,000	7,50	487,50	CS ÚRS 2011 01
26	M	283292683	Fólie výstražná	m	65,000	12,00	780,00	
27	M	345713500	trubka elektroinstalační ohebná	m	65,000	36,00	2 340,00	CS ÚRS 2016 01

P

Poznámka k položce:
EAN 8595057698147

D 5

Komunikace

318 545,50

28	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	815,000	90,00	73 350,00	CS ÚRS 2016 01
VV			815,0		815,000			
29	K	573231111	Postřík živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	24,000	27,00	648,00	CS ÚRS 2016 01
30	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	24,000	250,00	6 000,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"doplnění živич. plochy podél nových přídlažeb 2x tl.50mm"					
VV			12,0*2		24,000			
31	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	745,000	180,00	134 100,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"chodník dle specifikace" 740,0+5,0		745,000			
32	M	592451100	dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní	m2	777,000	125,00	97 125,00	CS ÚRS 2016 01
VV			740,0*1,05		777,000			
33	M	592451190	dlažba zámková slepecká 20x10x6 cm barevná	m2	5,250	450,00	2 362,50	CS ÚRS 2016 01
VV			5,0*1,05		5,250			
34	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	5,000	17,00	85,00	CS ÚRS 2016 01
35	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou zálivkou	m	25,000	51,00	1 275,00	CS ÚRS 2016 01
36	K	599141112	Příplatek za napojení chodníku do urovně navazujícího chodníku bez vysokového rozdílu	m	24,000	150,00	3 600,00	
VV			2,0*12		24,000			

D 9

Ostatní konstrukce a práce-bourání

211 921,00

37	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	24,000	160,00	3 840,00	CS ÚRS 2016 01
VV			"obrubník silniční" 2,0		20,000			
VV			"obrubník snížený" 2,0		2,000			
VV			"obrubník přechodový" 2,0		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		24,000			
38	M	592174890	obrubník betonový silniční 100x15x25 cm přírodní šedá	kus	21,000	90,00	1 890,00	CS ÚRS 2016 01
VV			20,0*1,05		21,000			
39	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	2,000	72,00	144,00	CS ÚRS 2016 01
40	M	592175110	obrubník betonový silniční přechodový levý,pravý 100x15x15/25 cm	kus	2,000	181,00	362,00	CS ÚRS 2016 01
41	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	680,000	160,00	108 800,00	CS ÚRS 2016 01
42	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	714,000	85,00	60 690,00	CS ÚRS 2016 01
43	K	916991122	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého C25/30-FX1-Dmax 8-F1	m3	17,600	1 950,00	34 320,00	
VV			(20+2+2+680)*0,25*0,1		17,600			
44	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	25,000	21,00	525,00	CS ÚRS 2016 01
45	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	25,000	54,00	1 350,00	CS ÚRS 2016 01
D 997			Přesun sutě				201 979,01	
46	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	332,200	45,00	14 949,00	CS ÚRS 2016 01
47	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	4 650,800	3,00	13 952,40	CS ÚRS 2016 01
VV			332,2*14		4 650,800			
48	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	300,963	45,00	13 543,34	CS ÚRS 2016 01
VV			633,163-332,2		300,963			
49	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	4 213,482	3,00	12 640,45	CS ÚRS 2016 01
VV			300,963*14		4 213,482			
50	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	633,163	32,00	20 261,22	CS ÚRS 2016 01
51	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	332,200	200,00	66 440,00	CS ÚRS 2016 01
VV			633,163-297,763-3,2		332,200			
52	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	3,200	200,00	640,00	CS ÚRS 2016 01
53	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	297,763	200,00	59 552,60	CS ÚRS 2016 01
D 998			Přesun hmot				17 067,78	
54	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	379,284	45,00	17 067,78	CS ÚRS 2016 01
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				67 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							30 000,00	
55	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou vč.vytyčení inženýrských sítí před výstavbou	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2013 01
56	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2013 01
VV			Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí. Zaměření skutečného provedení stavby na podkladě aktuální katastrální mapy - 4x v tištěné podobě a 2x v digitální podobě včetně protokolu o akceptaci zakázky.					
VV			Geometrický plán dokončené stavby, GPL pro vymezení rozsahu věcného břemene a GPL pro rozdělení pozemků, apod., v tištěné podobě dle potřeby, min. však 6x					
VV			1		1,000			
57	K	012403000	Vytyčení hranic sousedních pozemků	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
58	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 - 4x v tištěné podobě a 2x v digitální podobě	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2014 01
D VRN3 Zařízení staveniště							9 000,00	
59	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2013 01
60	K	032002000	Vybavení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01
61	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01
VV			Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení					
VV			náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).Dodržování ekologických předpisů o ochraně životního prostředí					
VV			1		1,000			
62	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2013 01
D VRN4 Inženýrská činnost							18 200,00	
63	K	043194000	zkoušky hutnění pláně	Kč	4,000	2 800,00	11 200,00	CS ÚRS 2013 01
64	K	043194004	Užívání veřejných ploch a prostranství	Kč	1,000	6 000,00	6 000,00	
VV			Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.					
	VV		1		1,000			
65	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2013 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
66	K	072002000	Dočasná dopravní opatření □	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.					
	VV		1		1,000			
	D	VRN9	Ostatní náklady				5 000,00	
67	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 s informací o termínu, kontakty na zodpovědné osoby, logo Města.	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		1		1,000			
68	K	09170400R4	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť □	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
	VV		Náklady na přezkoumání podkladů objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících stavenišťem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytýčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí a informace o zahájení v souladu se stanovisky					
	VV		1		1,000			
69	K	09170400R5	Předání a převzetí díla □	Kč	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla. Doklad o nakládání s odpady. Protokol o řádném provedení stavby dle schválené projektové dokumentace. Certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků. Účast na kolaudačním řízení. Odstranění případných závad dle předávacího protokolu.					
	VV		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 XLS. 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 stavbeních 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	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150

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