

REKAPITULACE STAVBY

Kód: MIK_PROPOJ_BEZR_ZIZ

Stavba: Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

KSO: 827 2

Místo: Mikulov

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2223

Datum: 16.12.2019

CZ-CPA: 42.21.12

Zadavatel:

Město Mikulov

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

IČ: 26177005

DIČ: CZ26177005

Projektant:

Jiří Třináctý, DiS.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 548 940,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 548 940,00	325 277,40
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 874 217,40

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: MIK_PROPOJ_BEZR_ZIZ

Stavba: Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

Místo: Mikulov

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Mikulov

Projektant: Jiří Třináctý, DiS.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 548 940,00	1 874 217,40	
ZRN	Základní rozpočtové náklady	1 495 520,00	1 809 579,20	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	53 420,00	64 638,20	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

Objekt:

ZRN - Základní rozpočtové náklady

KSO: 827 2
Místo: Mikulov
CZ-CPV: 45000000-7

Zadavatel:
Město Mikulov

Uchazeč:
COLAS CZ, a.s.

Projektant:
Jiří Třináctý, DiS.

Poznámka:

CC-CZ: 2223
Datum: 16.12.2019
CZ-CPA: 42.21.1

IČ:
DIČ:

IČ: 26177005
DIČ: CZ26177005

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

1 495 520,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 495 520,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
314 059,20
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 809 579,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

Objekt:

ZRN - Základní rozpočtové náklady

Místo: Mikulov

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Mikulov

Projektant: Jiří Třináctý, DiS.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 495 520,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 495 520,00

1 - Zemní práce	858 010,58
2 - Zakládání	37 349,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 527,00
4 - Vodorovné konstrukce	38 423,45
5 - Komunikace	7 418,75
8 - Trubní vedení	376 382,80
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	56 754,12
99 - Přesun hmot	30 852,00
998 - Přesun hmot	119 654,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

Objekt:

ZRN - Základní rozpočtové náklady

Místo: Mikulov

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Mikulov

Projektant: Jiří Třináctý, DiS.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

1 495 520,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 495 520,00

D 1

Zemní práce

858 010,58

1	K	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	145,200	84,00	12 196,80	CS ÚRS
	VV		(92,00+40,00)*1,10		145,200			
2	K	113107184	Odstranění podkladu živičného tl 200 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	145,200	102,00	14 810,40	CS ÚRS
	VV		(92,00+40,00)*1,10		145,200			
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	480,000	76,00	36 480,00	CS ÚRS
	VV		24*20		480,000			
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	20,000	447,00	8 940,00	CS ÚRS
	VV		20		20,000			
5	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	5,500	344,00	1 892,00	CS ÚRS
	VV		5*1,10		5,500			
6	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	5,500	302,00	1 661,00	CS ÚRS
	VV		5*1,10		5,500			
7	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	44,000	213,00	9 372,00	CS ÚRS
	VV		10*2,00*2,00*1,10		44,000			
8	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	589,090	337,00	198 523,33	CS ÚRS
	VV		"viz. kubaturové listy" 589,09		589,090			
9	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	997,420	37,00	36 904,54	CS ÚRS
	VV		"viz. kubaturové listy" 997,42		997,420			
10	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	997,420	11,00	10 971,62	CS ÚRS
	VV		"viz. kubaturové listy" 997,42		997,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	589,090	62,00	36 523,58	CS ÚRS
	VV		"viz. kubaturové listy" 589,09		589,090			
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	589,090	154,00	90 719,86	CS ÚRS
	VV		"viz. kubaturové listy" 589,09		589,090			
13	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	589,090	50,00	29 454,50	CS ÚRS
	VV		"viz. kubaturové listy" 589,09		589,090			
14	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nez hutněných	m3	589,090	17,00	10 014,53	CS ÚRS
	VV		"viz. kubaturové listy" 589,09		589,090			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	402,493	117,00	47 091,68	CS ÚRS
	VV		589,09-138,438-38,759-9,40		402,493			
16	M	583312000	kamenivo těžené zásypový materiál	t	804,986	152,00	122 357,87	CS ÚRS
	VV		402,493*2,00		804,986			
17	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	138,438	283,00	39 177,95	CS ÚRS
	VV		(0,60*1,10*234,90)-(3,14*0,15*0,15*234,90)		138,438			
18	M	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	276,876	164,00	45 407,66	CS ÚRS
	VV		138,438*2,0		276,876			
19	K	185851111	Dovoz vody na vzdálenost do 6000 m	m3	30,096	100,00	3 009,60	CS ÚRS
	VV		3,14*0,15*0,15*234,90+1,5*9		30,096			
20	K	PC1 POPLATEK	Poplatek za uložení zeminy na skládku	t	1 178,180	87,00	102 501,66	Vlastní
	VV		589,090*2,00		1 178,180			
D 2 Zakládání							37 349,10	
21	K	212752112	Trativod z drenážních trubek PE PP DN100 včetně lože otevřený výkop	m	234,900	159,00	37 349,10	CS ÚRS
	VV		234,90		234,900			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							1 527,00	
22	K	358315114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	0,509	3 000,00	1 527,00	CS ÚRS
	VV		3,14*0,30*0,30*1,80		0,509			
D 4 Vodorovné konstrukce							38 423,45	
23	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	38,759	911,00	35 309,45	CS ÚRS
	VV		0,15*1,10*234,90		38,759			
24	K	452111141	Osazení betonových kabelových žlabů	kus	18,000	109,00	1 962,00	CS ÚRS
	VV		18		18,000			
25	M	592134310	deska krycí kabelových žlabů 50x30x6 cm	kus	12,000	36,00	432,00	CS ÚRS
	VV		12		12,000			
26	M	592133920	žlab kabelový 100x31x26 cm	kus	6,000	120,00	720,00	CS ÚRS
	VV		6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 5			Komunikace	7 418,75				
27	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 250 mm	m2	6,250	150,00	937,50	CS ÚRS
	VV		2,50*2,50		6,250			
28	K	567122114	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 150 mm	m2	6,250	376,00	2 350,00	CS ÚRS
	VV		2,50*2,50		6,250			
29	K	573111113	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	6,250	24,00	150,00	CS ÚRS
	VV		2,50*2,50		6,250			
30	K	573211111	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	6,250	17,00	106,25	CS ÚRS
	VV		2,50*2,50		6,250			
31	K	576156311	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,250	360,00	2 250,00	CS ÚRS
	VV		2,50*2,50		6,250			
32	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m	m2	6,250	260,00	1 625,00	CS ÚRS
	VV		2,50*2,50		6,250			
D 8			Trubní vedení	376 382,80				
33	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	234,900	105,00	24 664,50	CS ÚRS
	VV		234,90		234,900			
34	M	286112730	trubka PVC-KG s hrdlem DN300, SN8, DL.5m	kus	56,846	2 276,00	129 381,50	CS ÚRS
	VV		234,90/5*1,21		56,846			
35	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při zkouškách vodotěsnosti	kus	16,000	2 719,00	43 504,00	CS ÚRS
	VV		8*2		16,000			
36	K	892381111	Zkouška vodotěsnosti potrubí do DN 300	m	234,900	32,00	7 516,80	CS ÚRS
	VV		234,90		234,900			
37	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	9,000	5 400,00	48 600,00	CS ÚRS
	VV		9		9,000			
38	M	592243370	dno betonové šachty kanalizační D100/60x40 cm	kus	6,000	6 124,00	36 744,00	CS ÚRS
	VV		6		6,000			
39	M	59224339	dno betonové šachty kanalizační D 100/ 1275x60 cm	kus	1,000	12 634,00	12 634,00	CS ÚRS
	VV		1		1,000			
40	M	59224338	dno betonové šachty kanalizační D 100/ 1023x40 cm	kus	2,000	7 566,00	15 132,00	CS ÚRS
	VV		2		2,000			
41	M	592243060	skruž betonová šachetní D100x50x12 cm	kus	7,000	1 070,00	7 490,00	CS ÚRS
	VV		7		7,000			
42	M	592243760	skruž betonová šachetní D100x100x12 cm	kus	1,000	1 763,00	1 763,00	CS ÚRS
	VV		1		1,000			
43	M	592243780	skruž betonová šachetní D100x25x12 cm	kus	1,000	691,00	691,00	CS ÚRS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
44	M	592243120	konus šachetní betonový 100x62,5x58 cm	kus	9,000	1 356,00	12 204,00	CS ÚRS
	VV		9		9,000			
45	M	592243480	těsnění elastometrové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	18,000	166,00	2 988,00	CS ÚRS
	VV		18		18,000			
46	M	592243200	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5 x 12 x 6 cm	kus	4,000	185,00	740,00	CS ÚRS
	VV		4		4,000			
47	M	592243210	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5 x 12 x 8cm	kus	4,000	198,00	792,00	CS ÚRS
	VV		4		4,000			
48	M	592243230	prstenec šachetní betonový vyrovnávací 62,5 x 12 x 10 cm	kus	7,000	212,00	1 484,00	CS ÚRS
	VV		7		7,000			
49	M	59224176	prstenec betonový vyrovnávací 62,5x 12 x12 cm	kus	3,000	232,00	696,00	CS ÚRS
	VV		3		3,000			
50	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámců hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	9,000	742,00	6 678,00	CS ÚRS
	VV		9		9,000			
51	M	552434420	poklop na vstupní šachtu litinový D400	kus	9,000	2 520,00	22 680,00	CS ÚRS
	VV		9		9,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				56 754,12	
52	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 200 mm	m	10,000	295,00	2 950,00	CS ÚRS
	VV		4*2,50		10,000			
53	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	10,000	144,00	1 440,00	CS ÚRS
	VV		4*2,50		10,000			
54	K	919735116	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 300 mm	m	10,000	265,00	2 650,00	CS ÚRS
	VV		4*2,50		10,000			
55	K	PC2 POLATEK	Poplatek za uložení vybouraných hmot na skládku	t	146,218	129,00	18 862,12	Vlastní
	VV		((92,00+40,00)*1,10*0,5)+0,509)*2,0		146,218			
D	99		Přesun hmot				30 852,00	
56	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	146,218	85,00	12 428,53	CS ÚRS
	VV		((92,00+40,00)*1,10*0,5)+0,509)*2,0		146,218			
57	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	146,218	54,00	7 895,77	CS ÚRS
	VV		((92,00+40,00)*1,10*0,5)+0,509)*2,0		146,218			
58	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu (do 10km)	t	1 315,962	8,00	10 527,70	CS ÚRS
	VV		((92,00+40,00)*1,10*0,5)+0,509)*2,0)*9		1 315,962			
D	998		Přesun hmot				119 654,20	
59	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1 272,917	94,00	119 654,20	CS ÚRS

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: 827 2
Místo: Mikulov
CZ-CPV: 45000000-7

Zadavatel:
Město Mikulov

Uchazeč:
COLAS CZ, a.s.

Projektant:
Jiří Třináctý, DiS.

Poznámka:

CC-CZ: 2223
Datum: 16.12.2019
CZ-CPA: 42.21

IČ:
DIČ:

IČ: 26177005
DIČ: CZ26177005

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

53 420,00

DPH základní
snížená

Základ daně
53 420,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
11 218,20
0,00

Cena s DPH

v CZK

64 638,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Mikulov

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Mikulov

Projektant: Jiří Třináctý, DiS.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

53 420,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

53 420,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

53 420,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mikulov - propojka ulic Bezručova a Žižkova, dešťová kanalizace

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Mikulov

Datum: 16.12.2019

Zadavatel: Město Mikulov

Projektant: Jiří Třináctý, DiS.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

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

Náklady soupisu celkem

53 420,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

53 420,00

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady

53 420,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení stavby	komplet	1,000	4 320,00	4 320,00	CS ÚRS
	VV	1			1,000			
2	K	012303000	Geodetické práce při a po výstavbě - geodetické zaměření skutečného provedení stavby	komplet	1,000	12 960,00	12 960,00	CS ÚRS
	VV	1			1,000			
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	hod	12,000	1 020,00	12 240,00	CS ÚRS
	VV	12			12,000			
4	K	031002000	Související přípravné práce pro vybudování zařízení staveniště	komplet	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS
	VV	1			1,000			
5	K	032002000	Vybavení zařízení staveniště	komplet	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS
	VV	1			1,000			
6	K	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	komplet	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS
	VV	1			1,000			
7	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště včetně uvedení dotčených ploch do původního stavu	komplet	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS
	VV	1			1,000			
8	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení-kamerová prohlídka nově vybudovaných stok	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS
	VV	1			1,000			
9	K	043194000	Ostatní zkoušky - zkoušky únosnosti pláně po provedení hutněných zásypů rýh, před obnovou vybouraných zpevněných ploch komunikací	ks	3,000	2 200,00	6 600,00	CS ÚRS
	VV	3			3,000			
10	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost - vytýčení dosavadních inženýrských sítí na staveništi a jejich označení dle patných předpisů	hod	8,000	500,00	4 000,00	CS ÚRS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8		8,000			
11	K	072002000	Silniční provoz - náklady na zpracování návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání a schválení, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a údržba, včetně následného odstranění po ukončení stavby	komplet	1,000	4 800,00	4 800,00	CS ÚRS
	VV		1		1,000			

VÝKAZ VÝMĚR				PAŽENÍ				MLOUBENÍ				
STANICE	VZDÁL.	HLOUBKY			PLOCHY			ŠÍŘKA RYHY	KUBATURY			
KM	M	JEDNOTL.	SOUHRN	POMĚR	DO 2 M	DO 4 M	DO 6 M	M	DO 1 M	DO 2,5 M	DO 4 M	DO 6 M
		M	M	M	M ²	M ²	M ²		M ³	M ³	M ³	M ³
0,000		3,44						↑				
0,005	9,30	2,42	5,86	2,93		27,25				29,98		
0,035	26,30	2,15	4,77	2,29		60,23				66,25		
0,055	20,00	2,15	4,30	2,15		43,00				47,30		
0,055		1,65										
0,092	36,80	2,15	3,80	1,90		69,92				76,91		
0,092		1,65										
0,100	7,60	1,77	3,42	1,71		13,00		1,10		14,30		
0,100		1,77										
0,100		1,77										
0,124	24,90	2,15	3,92	1,96		48,80				53,68		
0,144	20,00	2,15	4,30	2,15		43,00				47,30		
0,184	40,00	2,15	4,30	2,15		86,00				94,60		
0,200	15,10	2,15	4,30	2,15		32,47				37,72		
0,231	34,70	2,15	4,30	2,15		75,04				82,74		
						498,71 x 2		↓	Σ =	748,78		
					Σ =	497,42						

TISK DRUPOS PRNE

[illegible]

TISK DRUPOS PRINC

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
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 určená 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
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