

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Sobetuchy  
Stavba: Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Sobetuchy

**Stavba:** Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Místo: Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
Přeložka vodovodu	C.5. SO 341 - Přeložka vodovodu	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Objekt:

**Přeložka vodovodu - C.5. SO 341 - Přeložka vodovodu**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Objekt:

**Přeložka vodovodu - C.5. SO 341 - Přeložka vodovodu**

Místo:

Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

21-M - Elektromontáže

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Objekt:

**Přeložka vodovodu - C.5. SO 341 - Přeložka vodovodu**

Místo:

Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí DN do 200	m	2,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-------------------------------------	---	------	--	------	----------------

PP

Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN do 200

VV

2\*1 "2x plyn"

2,00

2	K	119001402	Dočasné zajištění potrubí DN do 500	m	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-------------------------------------	---	------	--	------	----------------

PP

Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN přes 200 do 500

VV

1\*1 "1x kanalizace"

1,00

3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	3,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	------	--	------	----------------

PP

Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů

VV

3\*1 "3x kabel"

3,00

4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	22,28		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	VV		1,1*1,6*2,0*5 "2x plyn, 3x kabel"		17,60			
	VV		1,3*1,8*2,0*1 "1x kanalizace"		4,68			
	VV		Součet		22,28			
5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	50,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		20,0*1,0*1,2 "pod komunikací"		24,00			
	VV		2,0*1,0*1,4 "pod chodníkem"		2,80			
	VV		15,0*1,0*1,6 "zeleň"		24,00			
	VV		Součet		50,80			
6	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,40		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		1,0*2,0*1,2 "osazení hydrantu"		2,40			
7	K	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	101,60		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 2 m					
	VV		20,0*2,0*1,2 "pod komunikací"		48,00			
	VV		2,0*2,0*1,4 "pod chodníkem"		5,60			
	VV		15,0*2,0*1,6 "zeleň"		48,00			
	VV		Součet		101,60			
8	K	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	101,60		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 2 m					
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	53,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		50,80 "hloubení rýh"		50,80			
	VV		2,40 "hloubení šachet"		2,40			
	VV		Součet		53,20			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,42		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		0,05*0,05*3,14*37 "potrubí DN 100"		0,29			
	VV		0,10*37 "lože"		3,70			
	VV		0,39*37 "obsyp"		14,43			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		18,42			
11	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	34,46		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		53,20 "celkový výkop"		53,20			
	VV		Mezisoučet		53,20			
	VV		-((17*1,0*1,6)-(17*(0,10+0,39+(0,05*0,05*3,14)))) "lože+obsyp+trouba zeleň"		-18,74			
	VV		Součet		34,46			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	34,46		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
13	K	17121	Poplatek za uložení na skládky	m3	34,46		0,00	
	PP		Poplatek za uložení na skládky					
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	49,30		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		(20,0*1,0*1,2)-(0,10+0,39+(0,05*0,05*3,14)) "zásyp pod komunikací"		23,50			
	VV		(2,0*1,0*1,4)-(0,10+0,39+(0,05*0,05*3,14)) "zásyp pod chodníkem"		2,30			
	VV		Mezisoučet		25,80			
	VV		(15,0*1,0*1,6)-(0,10+0,39+(0,05*0,05*3,14)) "zásyp zeleň"		23,50			
	VV		Součet		49,30			
15	M	583312000	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	43,09		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		šterkopísek netříděný zásypový materiál					
	VV		25,80*1,67 "převod na tuny"		43,09			
16	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	14,43		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	VV		37*0,39 "obsyp"		14,43			
17	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	24,10		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4					
	VV		14,43*1,67 "převod na tuny"		24,10			
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	3,70		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm					
	VV		37*0,10 "lože"		3,70			
19	K	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,38		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20					
	VV		0,5*0,5*0,5*3 "3x betonový blok"		0,38			
20	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	3,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu bloků pro potrubí (0,5*0,5*4)*3 "3x betonový blok"		3,00			
	VV							
	D	8	Trubní vedení				0,00	
21	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80					
22	M	552540470	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm s patkou N-kus DN 80 mm	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm s patkou N-kus DN 80 mm					
23	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	10,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100					
	VV		1 "koleno 8535"		1,00			
	VV		1 "FFR 100/80"		1,00			
	VV		2 "X 100"		2,00			
	VV		4 "příruba č.0400"		4,00			
	VV		2 "spojka č.0430"		2,00			
	VV		Součet		10,00			
24	M	552536610	příruba zaslepovací z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm X DN 100 mm	kus	2,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		příruba zaslepovací z tvárné litiny,práškový epoxid, tl.250µm X DN 100 mm					
25	M	552598150	přechod přírubový RP tvárná litina DN100/80 L200 mm	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		přechod přírubový tvárná litina DN100/80 L200 mm					
26	M	pc1	Tvarovka pro potrubí z PE a PVC PN 16 - oblouk 90° č. 8535	kus	1,00		0,00	
	PP		Tvarovka pro potrubí z PE a PVC PN 16 - oblouk 90° č. 8535					
27	M	pc2	Příruba pro potrubí z PE a PVC PN 16 DN 100 č.0400	kus	4,00		0,00	
	PP		Příruba pro potrubí z PE a PVC PN 16 DN 100 č.0400					
28	M	pc3	Spojka pro potrubí z PE a PVC PN 16 DN 100 č.0430	kus	2,00		0,00	
	PP		Spojka pro potrubí z PE a PVC PN 16 DN 100 č.0430					
29	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	2,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100					
	VV		1 "T100"		1,00			
	VV		1 "TT 100"		1,00			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		2,00			
30	M	552535160	tvorovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 100/ 100 mm	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			tvorovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 100/100 mm					
31	M	552535920	kříž přírubový litinový,práškový epoxid, tl.250µm TT-kus DN 100/ 100 mm	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			kříž přírubový litinový,práškový epoxid, tl.250µm TT-kus DN 100/100 mm					
32	K	871251101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 otevřený výkop D 110 x 3,1 mm	m	37,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 110 x 4,2 mm					
33	M	pc8	Potrubí z molekulárně orientovaného PVC 110 x 3,1 mm PN 16, délka tyče 6 m	m	37,00		0,00	
PP			Potrubí z molekulárně orientovaného PVC 110 x 3,1 mm, délka tyče 6 m					
34	K	891211112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50					
35	M	pc6	Šoupátko domovní DN2"/ prům. 63 mm č.2800	kus	1,00		0,00	
PP			Šoupátko domovní DN2"/ prům. 63 mm č.2800					
36	M	pc7	Zemní souprava pro domovní přípojky se šroubovým napojením 1,5 m, DN 2" č.9101	kus	1,00		0,00	
PP			Zemní souprava pro domovní přípojky se šroubovým napojením 1,5 m, DN 2" č.9101					
37	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80					
38	M	pc4	Šoupě přírubové DN 80 č.4000E2	kua	1,00		0,00	
PP			Šoupě přírubové DN 80 č.4000E2					
39	M	pc5	Zemní souprava DN 80/ 1500 1,3-1,8m č.9500	kus	1,00		0,00	
PP			Zemní souprava DN 80/1500 1,3-1,8m č.9500					
40	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80					
41	M	422735910	hydrant podzemní DN80 PN16 tvárná litina, jednoduchý uzávěr, krycí výška 1500 mm	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			hydrant podzemní DN80 PN16 jednoduchý uzávěr, krycí výška 1500 mm					
42	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100					
43	M	422735500	navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-2"	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			navrtávací pasy se závitovým výstupem z tvárné litiny, pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-2"					
44	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	37,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125					
45	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	37,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125					
46	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300					
47	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Osazení poklopů litinových šoupátkových					
48	M	422913520	<i>poklop litinový typ 504-šoupátkový</i>	<i>kus</i>	<i>2,00</i>		<i>0,00</i>	<i>CS ÚRS 2017 01</i>
PP			poklop litinový typ - šoupátkový					
49	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Osazení poklopů litinových hydrantových					
50	M	422914520	<i>poklop litinový typ 522-hydrantový DN 80</i>	<i>kus</i>	<i>1,00</i>		<i>0,00</i>	<i>CS ÚRS 2017 01</i>
PP			poklop litinový - hydrantový DN 80					
51	K	899712111	Orientační tabulky	kus	3,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na zdivu					
52	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	37,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm					
53	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	37,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm					
D 998			Přesun hmot				0,00	
54	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	68,87		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
D M			Práce a dodávky M				0,00	
D 21-M			Elektromontáže				0,00	
55	K	211	Montáž signálního drátu CYY 4mm	kus	37,00		0,00	
PP			Montáž signálního drátu CYY 4mm					
P			Poznámka k položce: Po celé délce zhotoveného potrubí + 3 m ke každému poklopu viz. příloha C.6.1.4. a C.6.1.6					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		37		37,00			
56	M	211pc1	Drát CYY 4 mm	kus	37,00		0,00	
	PP		Drát CYY 4 mm					
	P		Poznámka k položce: viz. přílohy C.6.1.4. a C.6.1.6					
57	K	212	Montáž svorky SP	kus	3,00		0,00	
	PP		Montáž svorky SP					
	P		Poznámka k položce: Na každý poklop jedna viz. přílohy C.6.1.4. a C.6.1.6					
	VV		3 "na každý poklop jedna"		3,00			
	VV		Součet		3,00			
58	M	212pc1	Svorka SP (propojovací)	kus	3,00		0,00	
	PP		Svorka SP (propojovací)					
	P		Poznámka k položce: viz. položka č.89					
	VV		3		3,00			
	VV		Součet		3,00			
59	K	213	Montáž svorky SS	kus	1,00		0,00	
	PP		Montáž svorky SS					
	P		Poznámka k položce: Po cca 30m jedna viz. přílohy C.6.1.4. a C.6.1.6					
60	M	213pc1	Svorka SS (spojovací)	kus	1,00		0,00	
	PP		Svorka SS (spojovací)					
	P		Poznámka k položce: viz. položka č.91					
	VV		1		1,00			
	VV		Součet		1,00			
61	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%			0,00	
	PP		Podíl přidružených výkonů					

# 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	
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

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Sobetuchy2  
Stavba: Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Sobetuchy2

**Stavba:** Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Místo: Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
Definitivní přeložka	C.5. SO 341 - Definitivní přeložka vodovodu	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Objekt:

**Definitivní přeložka - C.5. SO 341 - Definitivní přeložka vodovodu**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 31. 10. 2017

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Objekt:

**Definitivní přeložka - C.5. SO 341 - Definitivní přeložka vodovodu**

Místo:

Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce mostu ev. č. 34019-2 Sobětuchy

Objekt:

**Definitivní přeložka - C.5. SO 341 - Definitivní přeložka vodovodu**

Místo:

Datum: 31. 10. 2017

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

2	K	119001402	Dočasné zajištění potrubí DN do 500	m	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-------------------------------------	---	------	--	------	----------------

PP

Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN přes 200 do 500

VV

1\*1 "1x kanalizace"

1,00

3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	---	------	--	------	----------------

PP

Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů

VV

1\*2 "2x kabel"

2,00

4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	13,40		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

PP

Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy

VV

1,5\*2 "2x přepojení trasy"

3,00

VV

1,1\*1,3\*2,0\*2 "2x kabel"

5,72

VV

1,3\*1,8\*2,0\*1 "1x kanalizace"

4,68

VV

Součet

13,40

5	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	17,60		0,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--	------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		5*1,0*1,6 "zeleně"		8,00			
	VV		8*1,0*1,2 "komunikace"		9,60			
	VV		Součet		17,60			
6	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	11,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		2,0*2,0*1,6 "propojení trasy v zeleni"		6,40			
	VV		2,0*2,0*1,2 "propojení trasy pod komunikací"		4,80			
	VV		Součet		11,20			
7	K	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	35,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy zátažné, hloubky do 2 m					
	VV		5*2,0*1,6 "zeleně"		16,00			
	VV		8*2,0*1,2 "komunikace"		19,20			
	VV		Součet		35,20			
8	K	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	35,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu zátažné, hloubky do 2 m					
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	28,80		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		17,60 "hloubení rýh"		17,60			
	VV		11,20 "hloubení šachet"		11,20			
	VV		Součet		28,80			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	6,47		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		13*0,05*0,05*3,14 "potrubí DN 100"		0,10			
	VV		13*0,10 "lože"		1,30			
	VV		13*0,39 "obsyp"		5,07			
	VV		Součet		6,47			
11	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	20,30		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		28,80 "celk. výkop"		28,80			
	VV		-((8,0*1,0*1,2)-((8*0,39*0,10)+(0,5*0,5*3,14)))		-8,50			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					Součet			
					20,30			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	20,30		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP					Uložení sypaniny na skládky			
13	K	17121	Poplatek za uložení na skládky	m3	20,30		0,00	
PP					Poplatek za uložení na skládky			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,60		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP					Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách			
VV					(8,0*1,0*1,2)-(0,10+0,39+(0,05*0,05*3,14)) "zásyp pod komunikací"			
					9,10			
VV					Mezisoučet			
					9,10			
VV					(5,0*1,0*1,6)-(0,10+0,39+(0,05*0,05*3,14)) "zásyp zeleň"			
					7,50			
VV					Součet			
					16,60			
15	M	583312000	šterkopísek netříděný zásypový materiál	t	15,20		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP					šterkopísek netříděný zásypový materiál			
VV					9,1*1,67 "převod na tuny"			
					15,20			
16	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	5,07		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP					Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny			
VV					13*0,39 "obsyp"			
					5,07			
17	M	583313450	kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4	t	8,47		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP					kamenivo těžené drobné tříděné frakce 0-4			
VV					5,07*1,67 "převod na tuny"			
					8,47			
D 4					Vodorovné konstrukce			
					0,00			
18	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,30		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP					Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm			
VV					13*0,10 "lože"			
					1,30			
D 8					Trubní vedení			
					0,00			
19	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	5,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
PP					Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100			
VV					1 "koleno 8535"			
					1,00			
VV					2 "příruba č.0400"			
					2,00			
VV					2 "X100"			
					2,00			
VV					Součet			
					5,00			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	M	pc1	Tvarovka pro potrubí z PE a PVC PN 16 - oblouk 90° č. 8535	kus	1,00		0,00	
	PP		Tvarovka pro potrubí z PE a PVC PN 16 - oblouk 90° č. 8535					
36	K	857262122dem	Demontáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	4,00		0,00	
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100					
	VV		2 "X100"		2,00			
	VV		2 "příruba č.0400"		2,00			
	VV		Součet		4,00			
21	K	871251101	Montáž potrubí z PVC SDR 11 otevřený výkop D 110 x 3,1 mm	m	13,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 110 x 4,2 mm					
22	M	pc8	Potrubí z molekulárně orientovaného PVC 110 x 3,1 mm PN 16, délka tyče 6 m	m	13,00		0,00	
	PP		Potrubí z molekulárně orientovaného PVC 110 x 3,1 mm, délka tyče 6 m					
23	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	13,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125					
24	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	13,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125					
25	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300					
26	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	13,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm					
27	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	13,00		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm					
D	998		Přesun hmot				0,00	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	24,33		0,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
D	M		Práce a dodávky M				0,00	
D	21-M		Elektromontáže				0,00	
29	K	211	Montáž signálního drátu CYY 4mm	kus	13,00		0,00	
	PP		Montáž signálního drátu CYY 4mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P <i>Poznámka k položce:</i> <i>Po celé délce zhotoveného potrubí + 3 m ke každému poklopu</i> <i>viz. příloha C.6.1.4. a C.6.1.6</i>								
30	M	211pc1	Drát CYY 4 mm	kus	13,00		0,00	
PP Drát CYY 4 mm P <i>Poznámka k položce:</i> <i>viz. přílohy C.6.1.4. a C.6.1.6</i>								
35	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%			0,00	
PP Podíl přidružených výkonů								



# 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	
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