

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20181026

Stavba: **Splašková a dešťová kanalizace ul. Dvorská a Čelakovská VDF**

KSO:  
Místo: Varnsdorf

CC-CZ:  
Datum: 26. 10. 2018

Zadavatel:  
Město Varnsdorf

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Horák - stavební a obchodní společnost, s.r.o.

IČ: 41326687  
DIČ: CZ41326687

Projektant:  
Ing. Folbracht

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 140 306,21**

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 140 306,21</b>	<b>659 464,30</b>
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**3 799 770,51**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20181026

**Stavba:** Splašková a dešťová kanalizace ul. Dvorská a Čelakovická VDF

Místo: Varnsdorf

Datum:

26. 10. 2018

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant:

Ing. Folbracht

Uchazeč: Horák - stavební a obchodní společnost, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 140 306,21</b>	<b>3 799 770,51</b>	
<b>201810 26</b>	<b>Splašková a dešťová kanalizace ul. Dvorská a Čelakovická VDF</b>	3 140 306,21	3 799 770,51	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

**Splašková a dešťová kanalizace ul. Dvorská a Čelakovická VDF**

KSO:

Místo: Varnsdorf

CC-CZ:

Datum: 26. 10. 2018

Zadavatel:

Město Varnsdorf

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Horák - stavební a obchodní společnost, s.r.o.

IČ:

41326687

DIČ:

CZ41326687

Projektant:

Ing. Folbracht

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**3 140 306,21**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 140 306,21	21,00%	659 464,30
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 799 770,51**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Splašková a dešťová kanalizace ul. Dvorská a Čelakovická VDF**

Místo: Varnsdorf

Datum: 26. 10. 2018

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant Ing. Folbracht

Uchazeč: Horák - stavební a obchodní společnost, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>3 140 306,21</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	2 898 306,21
1 - Zemní práce	745 463,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	23 324,50
4 - Vodorovné konstrukce	29 820,00
5 - Komunikace pozemní	688 526,00
8 - Trubní vedení	727 976,11
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	142 303,00
997 - Přesun sutě	202 564,85
998 - Přesun hmot	338 328,65
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	242 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	47 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	195 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Splašková a dešťová kanalizace ul. Dvorská a Čelakovická VDF

Místo: Varnsdorf

Datum: 26. 10. 2018

Zadavatel: Město Varnsdorf

Projektant Ing. Folbracht

Uchazeč: Horák - stavební a obchodní společnost, s.r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

**3 140 306,21**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				<b>2 898 306,21</b>	
D	1		Zemní práce				<b>745 463,10</b>	
1	K	113107523	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl 300 mm při překozech strojně nl přes 15 m2 Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	273,500	140,00	38 290,00	CS ÚRS 2018 01
	PP							
2	K	113107541	Odstranění podkladu živičných tl 50 mm při překozech strojně pl přes 15 m2 Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	320,000	85,00	27 200,00	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				320,000			
3	K	113107542	Odstranění podkladu živičných tl 100 mm při překozech strojně pl přes 15 m2 Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	480,000	95,00	45 600,00	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				480,000			
4	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	16,800	45,00	756,00	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				16,800			
5	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	4,000	420,00	1 680,00	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				4,000			
6	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	301,572	550,00	165 864,60	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				572,344			
	VV				30,800			
	VV				603,144			
	VV				301,572			
7	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	90,472	20,00	1 809,44	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				90,472			
8	K	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	301,572	550,00	165 864,60	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				572,344			
	VV				30,800			
	VV				603,144			
	VV				301,572			
9	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	90,472	20,00	1 809,44	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				90,472			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 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	m3	215,665	262,00	56 504,23	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				215,665			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky Uložení sypaniny na skládky	m3	215,665	50,00	10 783,25	CS ÚRS 2018 01
	PP							
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	388,197	50,00	19 409,85	CS ÚRS 2018 01
	PP							
	VV				215,665			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		215,665*1,8 Přepočtené koeficientem množství		388,197			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	387,479	95,00	36 810,51	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		301,572*2-173,143-27,35		402,651			
	VV		-(PI*0,56*0,56*2,2)*7		-15,172			
	VV		Součet		387,479			
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sitem, uloženou do 3 m	m3	152,072	400,00	60 828,80	CS ÚRS 2018 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 sitem					
	VV		273,5*1*0,655		179,143			
	VV		-(PI*0,1775*0,1775*273,5)		-27,071			
	VV		Součet		152,072			
15	M	58337303	šterkopísek frakce 0-8	t	304,144	345,00	104 929,68	CS ÚRS 2018
	PP		šterkopísek frakce 0-8					
	VV		152,072*2 Přepočtené koeficientem množství		304,144			
16	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	84,000	80,00	6 720,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
17	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	84,000	5,00	420,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
18	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	1,260	145,00	182,70	CS ÚRS 2018
	PP		osivo směs travní krajinná-rovinná					
	VV		84*0,015 Přepočtené koeficientem množství		1,260			
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>23 324,50</b>	
19	K	358325114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z železobetonu plochy do 4 m2	m3	0,011	7 000,00	77,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bourání šachty, stoky kompletní nebo vybourání otvorů průřezové plochy do 4 m2 ve stokách ze zdiva z železobetonu					
	VV		0,3*0,3*0,12		0,011			
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	273,500	85,00	23 247,50	CS ÚRS 2018
	PP		Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace					
<b>D 4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>29 820,00</b>	
21	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	27,350	980,00	26 803,00	CS ÚRS 2018
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	VV		273,5*1*0,1		27,350			
22	K	452386111	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v do 100 mm	kus	7,000	431,00	3 017,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a vyrovnávací konstrukce z betonu vyrovnávací prstence z prostého betonu tř. C 25/30 pod poklady a mříže, výšky do 100 mm					
<b>D 5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>688 526,00</b>	
23	K	566901244	Vyspravení podkladu po překopech ing sítí plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm	m2	273,500	240,00	65 640,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním kamenivem hrubým drceným tl. 250 mm					
24	K	572331111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem tl 50 mm	m2	328,200	430,00	141 126,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 živičnou směsí z kameniva těženého nebo ze šterkopísku obaleného asfaltem po zhutnění tl. přes 20 do 50 mm					
	VV		273,500*1,2		328,200			
25	K	572341111	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 50 mm	m2	480,000	462,00	221 760,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 30 do 50 mm					
26	K	572341112	Vyspravení krytu komunikací po překopech plochy přes 15 m2 asfalt betonem ACO (AB) tl 70 mm	m2	400,000	650,00	260 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm					
	VV		480/1,8*1,5		400,000			
<b>D 8</b>			<b>Trubní vedení</b>				<b>727 976,11</b>	
27	K	831372121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	273,500	550,00	150 425,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300					
28	M	59710711	trouba kameninová glazovaná DN 300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160	m	277,603	1 370,00	380 316,11	CS ÚRS 2018 01
	PP		trouba kameninová glazovaná DN 300mm L2,50m spojovací systém C Třída 160					
	VV		273,5*1,015 Přepočtené koeficientem množství		277,603			
29	K	837371221	Montáž kameninových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	kus	3,000	620,00	1 860,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním odbočných DN 300					
30	M	59711770	odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN 300/150 L50cm spojovací systém C/ E tř. 160/-	kus	3,000	2 220,00	6 660,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		odbočka kameninová glazovaná jednoduchá kolmá DN 300/150 L50cm spojovací systém C/F tř.160/-					
31	K	837372221	Montáž kameninových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 300	kus	14,000	610,00	8 540,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž kameninových tvarovek na potrubí z trub kameninových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním jednoosých DN 300					
32	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnící vakem ucpávkovým	úsek	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 300					
33	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	10,000	700,00	7 000,00	CS ÚRS 2018
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
34	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12 cm	kus	4,000	1 600,00	6 400,00	CS ÚRS 2018
	PP		skruž betonová DN 1000x500 PS, 100x50x12 cm					
35	M	59224069	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm	kus	4,000	2 570,00	10 280,00	CS ÚRS 2018
	PP		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12 cm					
36	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12 cm	kus	2,000	1 060,00	2 120,00	CS ÚRS 2018
	PP		skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12 cm					
37	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	7,000	720,00	5 040,00	CS ÚRS 2018
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových					
38	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm	kus	7,000	1 560,00	10 920,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5 x 67 x 12 cm					
39	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	7,000	2 500,00	17 500,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)					
40	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100 x 78,5 x 15 cm	kus	7,000	6 875,00	48 125,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100 x 78,5 x 15 cm					
41	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400. E600	kus	7,000	1 030,00	7 210,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600					
42	M	55241402	poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, bez odvětrání	kus	7,000	8 940,00	62 580,00	CS ÚRS 2018
	PP		poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, bez odvětrání					
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>142 303,00</b>	
43	K	919121211	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 15 mm bez těsnícího profilu	m	560,600	190,00	106 514,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 15 mm					
	VV		273,5*2+3,6+10		560,600			
44	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	550,600	65,00	35 789,00	CS ÚRS 2018
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		273,500*2+3,6		550,600			
<b>D 997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>202 564,85</b>	
45	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	257,326	180,00	46 318,68	CS ÚRS 2018
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
46	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	9 006,410	10,90	98 169,87	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		257,326*35 'Přepočtené koeficientem množství		9 006,410			
47	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asphaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	137,000	380,00	52 060,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asphaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
48	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	120,326	50,00	6 016,30	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
<b>D 998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>338 328,65</b>	
49	K	998275101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub kameninových otevřený výkop	t	615,143	550,00	338 328,65	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub kameninových pro kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
<b>D VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>242 000,00</b>	
<b>D VRN1</b>			<b>Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>				<b>47 000,00</b>	
50	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	21 000,00	21 000,00	CS ÚRS 2018
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
51	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	26 000,00	26 000,00	CS ÚRS 2018
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
<b>D VRN3</b>			<b>Zařízení staveniště</b>				<b>195 000,00</b>	
52	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	soubor	1,000	150 000,00	150 000,00	CS ÚRS 2018
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště					
53	K	034303000	Dopravní značení na staveništi - DIO	soubor	1,000	45 000,00	45 000,00	CS ÚRS 2018
	PP		Dopravní značení na staveništi					

# 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 řádku 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	
wv	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