

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 730081

Stavba: OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

KSO: 833 21  
Místo: Děčín

CC-CZ:  
Datum: 23.09.2021

Zadavatel:  
Povodí Ohře, s. p.

IČ: 70889988  
DIČ: CZ70889988

Uchazeč:  
JETCON spol. s r.o.

IČ: 64650111  
DIČ: CZ64650111

Projektant:  
Povodí Ohře, s. p., [REDACTED]

IČ: 70889988  
DIČ: CZ70889988

Zpracovatel:  
Povodí Ohře, s. p., [REDACTED]

IČ: 70889988  
DIČ: CZ70889988

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu [podminkv.urs.cz](http://podminkv.urs.cz).

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 930 450,00</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>1 930 450,00</b>	<b>405 394,50</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 335 844,50</b>

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 730081

**Stavba:** OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

Místo: Děčín

Datum: 23.09.2021

Zadavatel: Povodí Ohře, s. p.

Projektant:

Uchazeč: JETCON spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 930 450,00</b>	<b>2 335 844,50</b>	
SO 01	Zabezpečovací práce	1 785 450,00	2 160 394,50	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	145 000,00	175 450,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

Objekt:

**SO 01 - Zabezpečovací práce**

KSO: 833 21

Místo: Děčín - Chrochvice

CC-CZ:

Datum: 23.09.2021

Zadavatel:

Povodí Ohře, s. p.

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Uchazeč:

JETCON spol. s r.o.

IČ: 64650111

DIČ: CZ64650111

Projektant:

Povodí Ohře, s. p.

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Zpracovatel:

Povodí Ohře, s. p.

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 785 450,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 785 450,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
374 944,50  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 160 394,50**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

Objekt: **SO 01 - Zabezpečovací práce**


Místo: Děčín - Chrochvice

Zadavatel: Povodí Ohře, s. p.

Uchazeč: JETCON spol. s r.o.

Datum: 23.09.2021

Projektant: Povodí Ohře, s. p.,

Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**1 785 450,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 785 450,00

1 - Zemní práce

945 478,32

4 - Vodorovné konstrukce

729 774,20

998 - Přesun hmot

110 197,48

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

Objekt: **SO 01 - Zabezpečovací práce**

Místo: Děčín - Chrochvice

Datum: 23.09.2021

Zadavatel: Povodí Ohře, s. p.

Projektant: Povodí Ohře, s. p.,

Uchazeč: JETCON spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 785 450,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 785 450,00**

D 1 Zemní práce

**945 478,32**

1	K	111251201	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	35,000	82,82	2 898,70	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu přes 1:5, při celkové ploše do 100 m2</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/111251201</a></p> <p>P Poznámka k položce: Vyčištění břehu v trase přístupu do koryta z areálu firmy MIP AUTOSERVIS a. s.</p>								
2	K	112155311	Štěpkování keřového porostu středně hustého s naložením	m2	35,000	19,48	681,80	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km keřového porostu středně hustého</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112155311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/112155311</a></p>								
3	K	115001R01	Zřízení a odstranění převodu vody zemní hrázkou nebo pytli plněných pískem s HDPE potrubí prům. DN/OD 630/535 a vyšším včetně čerpání vody během výstavby	kpl	1,000	165 000,00	165 000,00	
<p>PP Zřízení a odstranění převodu vody zemní hrázkou nebo pytli plněných pískem s HDPE potrubí prům. DN/OD 630/535 a vyšším včetně čerpání vody během výstavby</p> <p>P Poznámka k položce: Způsob převedení vody během výstavby je plně na zhotoviteli. V povodňovém plánu a v rozpočtu stavby je uvažováno s převodem pomocí trubky o min. průměru DN 600 mm. Trubka bude uložena ve dně koryta s výjimkou staveniště č. 3, kde bude uložena při patě stávajícího opevnění břehu dlažbou a zajištěna upína-cími popruhy odpovídající nosnosti, min. 350 kg. Popruhy budou upevněny k ocelovým trubkám D 48/3,2 mm vetknutým na hloubku cca 1 m do svahu nad dlažbou. Vzdálenost kotevnic bodů na svahu bude max. 1 m. Na horním okraji staveniště bude vyhotovena hrázka z pytlů z písku tak, aby byl zajištěn vtok vody do trub-ky pro převod vody. Voda prosakující do prostoru stavební jámy bude odčerpávána pomocí mobilních ka-lových čerpadel. Hrázka bude vysoká min. 0,6 m, aby bylo zajištěno maximální využití kapacity trubky. Sklony hrázky budou přibližně v poměru 1:1; koruna hrázky bude široká cca 0,5 m. Při takto zvolených roz-měrech je plocha hrázky v příčném řezu 0,66 m2. Při průměrné šířce koryta 2 m je objem jedné hrázky cca 1,3 m3.</p>								
4	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 strojně	m3	62,222	726,80	45 222,95	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/129253101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/129253101</a></p> <p>P Poznámka k položce: Odstranění "jemnozrných" náplavů z koryta, které budou odbezony na skládku.</p> <p>VV "20 % z celk. objem výkopů</p> <p>VV 311,11*0,2</p>								
					62,222			
5	K	129453101	Čištění otevřených koryt vodotečí šíře dna do 5 m hl do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 strojně	m3	248,888	1 550,02	385 781,38	CS ÚRS 2021 02
<p>PP Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/129453101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/129453101</a></p> <p>P Poznámka k položce: Odstranění "hrubozrných" náplavů, které budou využity pro sanaci výmolů ve dně a kaveren ve březích.</p> <p>VV "80 % z celk. objem výkopů</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		311,11*0,8		248,888			
6	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	62,222	76,78	4 777,41	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162351103</a>					
	VV		"20 % z celk. objem výkopů					
	VV		311,11*0,2		62,222			
7	K	R01	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	207,305	1 289,94	267 411,01	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odvoz přebytečného výkopku (náplavů) na skládku odpadu, např. Oriík IV v Mašovicích.					
	VV		"celk. objem výkopů určených k odvozu na skládku x m. hm.					
	VV		97,14*2,13408		207,305			
8	K	R02	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny na skládku vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	2,000	1 289,95	2 579,90	
	PP		Vodorovné přemístění dřevní hmoty na kompostárnu vč. uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odvoz štěpky z odstraněných křovin a stromů do kompostárny, např. kompostárny v Dobkovicích (Zemní a dopravní stavby Hrdý Milan, s.r.o.).					
	VV		"celk. hm. dřevní hmoty					
	VV		2		2,000			
9	K	R03	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	62,222	76,78	4 777,41	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka počítá se ztíženým přesunem korytem potoka.					
	VV		"20 % z celk. objem výkopů					
	VV		311,11*0,2		62,222			
10	K	R04	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	213,970	99,83	21 360,63	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka počítá se ztíženým přesunem korytem potoka.					
	VV		"celk. objem zpětně využitého kanene					
	VV		213,97		213,970			
11	K	167151121	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	62,222	97,89	6 090,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151121</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Nakládání výkopku na deponii materiálu.					
	VV		"20 % z celk. objem výkopů					
	VV		311,11*0,2		62,222			
12	K	167151123	Skládání nebo překládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	248,888	156,28	38 896,22	CS ÚRS 2021 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně skládání nebo překládání, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151123</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Manipulace s kamenem při přesunu a sanaci kaveren a výmolů.					
	VV		"80 % z celk. objem výkopů					
	VV		311,11*0,8		248,888			
	D	4	Vodorovné konstrukce				729 774,20	
13	K	R05	Pohoz lomovou výsivkou zrna do 0-4 mm z terénu	m3	137,533	1 394,94	191 850,28	
	PP		Pohoz dna jakékoliv tloušťky lomovou výsivkou, z terénu, frakce do 0-4 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Uzavření horní vrstvy záhozu lomovou výsivkou 0-4 mm.					
	VV		"celková plocha záhozů x prům. tloušťka vrstvy					
	VV		1375,33*0,1		137,533			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
14	K	R06	Zajišťovací práh z kamen do betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí	m3	26,400	5 669,83	149 683,51	
	PP		Zajišťovací práh z kamene do betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí na dně a ve svahu					
	P		Poznámka k položce: Jedná se o zřízení příčných hrázek na staveništi č. 3 z LK čediče (žuly) a betonu C 25/30 XF3.					
	VV		"objem příčných hrázek					
	VV		26,4		26,400			
15	K	462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	65,187	1 867,91	121 763,45	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462512270">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462512270</a>					
	P		Poznámka k položce: Z celkového množství násypů (kaveren a výmolů) je počítáno s 30% podílem záhozu z kamene do 200 kg. Zbývajících 70 % pak tvoří zához z kamene nad 200 kg. Z výmolů je odebráno množství 26,4 m3, které představuje příčné kamenné hrázky do betonu na staveništi č. 03.					
	VV		"30 % z celkového objemu násypů (kaveren a výmolů)					
	VV		(243,69-26,4)*0,3		65,187			
16	M	58380654	kámen lomový neupravený třída I záhozový do 200kg	t	-136,989	668,00	-91 508,65	CS ÚRS 2021 02
	PP		kámen lomový neupravený třída I záhozový do 200kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58380654">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58380654</a>					
	VV		"30 % z celk. objemu kamene určeného ke zpětnému využití					
	VV		-213,97*0,3*2,13408		-136,989			
17	K	462512370	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost přes 200 do 500 kg	m3	152,103	1 715,88	260 990,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462512370">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462512370</a>					
	P		Poznámka k položce: Z celkového množství násypů (kaveren a výmolů) je počítáno s 30% podílem záhozu z kamene do 200 kg. Zbývajících 70 % pak tvoří zához z kamene nad 200 kg. Z výmolů je odebráno množství 26,4 m3, které představuje příčné kamenné hrázky do betonu na staveništi č. 03.					
	VV		"70 % z celkového objemu výkopů					
	VV		(243,69-26,4)*0,7		152,103			
18	M	58380655	kámen lomový neupravený třída I záhozový nad 200kg	t	-319,640	581,00	-185 710,84	CS ÚRS 2021 02
	PP		kámen lomový neupravený třída I záhozový nad 200kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58380655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58380655</a>					
	VV		"70 % z celk. objemu kamene určeného ke zpětnému využití					
	VV		-213,97*0,7*2,13408		-319,640			
19	K	462519002	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	687,665	195,36	134 342,23	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462519002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462519002</a>					
	VV		"50 % z celkové plochy					
	VV		1375,33*0,5		687,665			
20	K	462519003	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost přes 200 do 500 kg	m2	687,665	215,75	148 363,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462519003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462519003</a>					
	VV		"50 % z celkové plochy					
	VV		1375,33*0,5		687,665			
	D	998	Přesun hmot				110 197,48	
21	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	369,344	298,36	110 197,48	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998332011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998332011</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO: 833 21

Místo:

CC-CZ:

Datum: 23.09.2021

Zadavatel:

Povodí Ohře, s. p.

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Uchazeč:

JETCON spol. s r.o.

IČ: 64650111

DIČ: CZ64650111

Projektant:

Povodí Ohře, s. p.

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Zpracovatel:

Povodí Ohře, s. p.

IČ: 70889988

DIČ: CZ70889988

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**145 000,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
145 000,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
30 450,00  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**175 450,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře, s. p.

Uchazeč: JETCON spol. s r.o.

Datum: 23.09.2021

Projektant: Povodí Ohře, s. p.,

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**145 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

145 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

110 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

20 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: OPŠ 07/2021 Chrochvický potok - zabezpečovací práce (havárie)

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 23.09.2021

Zadavatel: Povodí Ohře, s. p.

Projektant: Povodí Ohře, s. p.,

Uchazeč: JETCON spol. s r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**145 000,00**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				145 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	R01	Průzkum výskytu nebezpečných látek bez rozlišení	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Laboratorní rozbor vzorků					
	P		<i>Poznámka k položce: Rozbor vzorků výkopku odváženého na skládku akreditovanou laboratoří dle zákona č. 541/2021 Sb., zákon o odpadech, a příslušných vyhlášek.</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				110 000,00	
2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	
	PP		Náklady na stavební buňky					
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na stavební buňky: - umístění stavební buňky nebo maringotky, - umístění sociálního zázemí (mobilní WC atp.).</i>					
3	K	R02	Oplocení deponie	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Oplocení deponie a ohraničení výstražnou páskou					
	P		<i>Poznámka k položce: Oplocení deponie "A" a ohraničení stavby výstražnou páskou.</i>					
4	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce: Dopravní značení dle návrhu DIO (vč. projednání přechodné úpravy provozu a získání povolení zvláštního užívání komunikace vydávané příslušným silničním správním úřadem; realizace, udržování a odstranění DZ).</i>					
5	K	03910300R	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Zřízení, rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
6	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště: - úprava pozemků využitých při výstavbě pro vnitrostaveništní komunikaci - přístupů na stavbu - (vedení pozemků do původního stavu (urovňání terénu, doplnění ornice, osetí) popř. dle dohody s vlastníky dotčených pozemků).</i>					
D	VRN9		Ostatní náklady				20 000,00	
7	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Ostatní náklady bez rozlišení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Ostatní náklady před zahájením stavby:</i> - náklady na doplnění havarijního plánu, - náklady na doplnění povodňového plánu, - náklady na zajištění opatření vyplývajících z potřeb plnění opatření dle plánu BOZP, - náklady na zpracování, popř. doplnění technologických postupů a plánů kontrol, - náklady vyplývající z plnění požadavků havarijního a povodňového plánu, - náklady na případné dodatečné projednání vstupu na pozemky s vlastníky dotčených pozemků, - náklady spojené s dopravou materiálu do koryta a zpět, - náklady na uvedení dotčených pozemků do původního stavu - náklady na vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (2x tištěné pare a 1x elektronicky), - veškeré další náklady související s plněním všech podmínek stavby, zajištění veškerých rozhodnutí a souhlasů nutných pro realizaci stavby.					
8	K	091003001	Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Ostatní náklady v průběhu realizace a po realizaci stavby:</i> - pasportizace (zdokumentování - foto s datem a popisem) stavbou dotčených a staveništi přilehlých objektů (budov, pozemků, zařízení, komunikací, přístupových cest apod.) před zahájením prací a po dokončení stavby ve dvojím vyhotovení, - fotografická dokumentace stavby - veškerých konstrukcí, které budou v průběhu výstavby odkryty, vč. opatření této fotodokumentace datem a popisem jednotlivých záběrů, uložení na CD a všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla, které jsou zřejmé ze zadávací dokumentace, - čištění komunikací během výstavby, - čištění vozidel vyjíždějících ze stavby během výstavby, - protokolární předání stavbou dotčených pozemků a komunikací, uvedených do původního stavu, zpět vlastníkům.					
9	K	R04	Vytyčení inženýrských sítí	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Vytyčení inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vytyčení inženýrských sítí dle požadavků správců, viz dokladová část.					

# 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 rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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 údajů Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt.

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRD	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 prací, 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. Zadání 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	Prislušnost 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, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

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 v tomto případě by měl 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. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být 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 činnosti	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 činnosti	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	eGTypPoložky	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	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suf	A	Suf položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

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