

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: aktul

Stavba: VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel: IČ:

Povodí Ohře s.p. DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj

Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:

VP PROJEKTING s.r.o. DIČ:

Zpracovatel: IČ:

Bc. Martin Frous DIČ:

## Poznámka:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	--	-------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: aktul

**Stavba:** VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Místo: Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře s.p. Projektant: VP PROJEKTING s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel: Bc. Martin Frous

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>01</b>	<b>Stavební část</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>02</b>	<b>Elektroinstalace</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>
<b>03</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	0,00	0,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt:  
**01 - Stavební část**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Povodí Ohře s.p.  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
VP PROJEKTING s.r.o.

Zpracovatel:  
Bc. Martin Frous

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 4. 2023

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

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

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 4. 2023

Projektant: VP PROJEKTING  
s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Martin Frous

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

767 - Konstrukce zámečnické

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo:

Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.

Projektant: VP PROJEKTING  
s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Bc. Martin Frous

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	155211112	Odstranění vegetace ze skalních ploch horolezeckou technikou včetně stažení k zemi	m2	50,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění skalních ploch horolezeckou technikou odstranění vegetace včetně stažení k zemi, odklizení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo na naložení na dopravní prostředek keřů a stromů do průměru 10 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/155211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/155211112</a>					
	VV		očištění prostoru pod novou konstrukcí schodiště na skalní podloží - viz PD					
	VV		50		50,000			
2	K	155211122	Očištění skalních ploch ručními nástroji (motykami, páčidly) horolezeckou technikou	m3	10,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Očištění skalních ploch horolezeckou technikou očištění ručními nástroji motykami, páčidly					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/155211122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/155211122</a>					
	VV		očištění prostoru pod novou konstrukcí schodiště na skalní podloží - viz PD					
	VV		50*0,2		10,000			
3	K	17120123R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku včetně naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	19,550		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku včetně naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		11,5*1,7		19,550			
	VV		Součet		19,550			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
4	K	941111131	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	150,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111131</a>					
5	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	13 500,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1131					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111231</a>					
	VV		150*3*30		13 500,000			
6	K	941111311	Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 1,5 m v do 25 m pl do 500 m2 nezakryté	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Odborná prohlídka lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 až W12 od 0,6 m do 1,5 m výšky do 25 m, celkové plochy do 500 m2 nezakryté					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111311</a>					
7	K	941111831	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m	m2	150,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 od 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111831">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941111831</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	953946122	Montáž atypických ocelových kčí hmotnosti přes 1 do 2,5 t z profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m	t	2,118		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti přes 13 do 30 kg/m, hmotnosti konstrukce přes 1 do 2,5 t					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953946122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/953946122</a>					
	VV		montáž nosné konstrukce schodiště - výkres D.2.2					
	VV		2118,17*0,001		2,118			
9	M	13010940R	výroba a dodávka nosné konstrukce schodiště, ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220 včetně montážního materiálu a dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů	t	2,118		0,00	R-položka
	PP		výroba a dodávka nosné konstrukce schodiště, ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 220 včetně montážního materiálu a dopravy, žárově zinkováno tl 80 mikronů					
	VV		specifikace nosné konstrukce schodiště včetně kotvení a povrchové úpravy - viz textová a výkresová část PD, výkres D.2.2					
	VV		2118,17*0,001		2,118			
10	K	95396121R	Kotvy chemickou patronou M 30 hl 1000 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	14,000		0,00	R-položka
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 30, hloubka 1000 mm					
11	K	95396122R	Kotvy chemickou patronou M 40 hl 1000 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	29,000		0,00	R-položka
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 40, hloubka 1000 mm					
12	K	95396516R	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 20 dl 1000 mm	kus	14,000		0,00	R-položka
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 20, délka 1000 mm					
13	K	95396517R	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 30 dl 1000 mm	kus	29,000		0,00	R-položka
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 30, délka 1000 mm					
14	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	2,160		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu přes 1 m3					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962052211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/962052211</a>					
	VV		boční sokl schodiště					
	VV		2,16		2,160			
15	K	963053937	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických na schodnicích	m2	21,900		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Bourání železobetonových monolitických schodišťových ramen na schodnicích s vybouráním schodnic					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963053937">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/963053937</a>					
	VV		14,6*1,5		21,900			
	VV		Součet		21,900			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
16	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	14,004		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013212</a>					
17	K	99701351R	Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením	t	0,254		0,00	R-položka
	PP		Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		kovový odpad v majetku investora					
	VV		veškerý demontovaný kovový materiál - zábradlí schodiště					
	VV		0,2542		0,254			
18	K	99701387R	Odvoz suti na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	13,750		0,00	R-položka
	PP		Odvoz suti na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	D	998	Přesun hmot				0,00	
19	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	2,307		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998017002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998017002</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
20	K	767161823	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do suti	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		Demontáž zábradlí do suti schodišťového nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767161823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767161823</a>					
21	K	767163211	Montáž přímého kovového zábradlí z dílců do ocelové konstrukce na schodišti	m	50,350		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců na schodišti kotveného do ocelové konstrukce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767163211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767163211</a>					
	VV		50,35		50,350			
22	M	55342282R	výroba a dodávka zábradlí s tyčovou výplní, trubkovým madlem a sníženým trubkovým madlem ve výšce 650 mm včetně dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů	m	50,350		0,00	R-položka
	PP		výroba a dodávka zábradlí s tyčovou výplní, trubkovým madlem a sníženým trubkovým madlem ve výšce 650 mm včetně dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů					
	VV		specifikace zábradlí včetně kotvení a povrchové úpravy - viz textová a výkresová část PD					
	VV		50,35		50,350			
23	K	767591011	Montáž podlah nebo podest z kompozitních pochůzných skládaných roštů o hm do 15 kg/m2	m2	51,664		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž výrobků z kompozitů podlah nebo podest z pochůzných skládaných roštů hmotnosti do 15 kg/m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767591011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767591011</a>					
	VV		"R1" 50*0,39*1,769		34,496			
	VV		"R2" 1,902*1,769		3,365			
	VV		"R3" 1,16*1,769+0,172*0,8+3,14*1,942*1,942*0,25		5,150			
	VV		"R4" 1,16*1,769+0,172*0,8+3,14*1,942*1,942*0,25		5,150			
	VV		"R5" 2*0,99*1,769		3,503			
	VV		Součet		51,664			
24	M	63126003R	výroba a dodávka rošt kompozitní pochůzný litý 38x38/30 mm, s protiskluznou úpravou z lícové strany, organická polymerní pryskyřice se skleněnými vlákny, mh=1800 kg/m3 včetně dopravy	m2	51,664		0,00	R-položka
	PP		výroba a dodávka rošt kompozitní pochůzný litý 38x38/30 mm, s protiskluznou úpravou z lícové strany, organická polymerní pryskyřice se skleněnými vlákny, mh=1800 kg/m3 včetně dopravy					
	VV		"R1" 50*0,39*1,769		34,496			
	VV		"R2" 1,902*1,769		3,365			
	VV		"R3" 1,16*1,769+0,172*0,8+3,14*1,942*1,942*0,25		5,150			
	VV		"R4" 1,16*1,769+0,172*0,8+3,14*1,942*1,942*0,25		5,150			
	VV		"R5" 2*0,99*1,769		3,503			
	VV		Součet		51,664			
25	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	kg	823,060		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/767995112</a>					
	VV		montáž ocelových vzpěr včetně horních a dolních kloubů					
	VV		823,06		823,060			
26	M	14011044R	výroba a dodávka ocelové vzpěry včetně horních a dolních kloubů a dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů	kg	823,060		0,00	R-položka
	PP		výroba a dodávka ocelové vzpěry včetně horních a dolních kloubů a dopravy, žárově zinkováno tl. 80 mikronů					
	VV		specifikace vzpěr včetně kotvení a povrchové úpravy - viz výkresová a textová část PD					
	VV		823,06		823,060			
27	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	4,432		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998767102</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt:  
**02 - Elektroinstalace**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel:  
Povodí Ohře s.p.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
VP PROJEKTING s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Bc. Martin Frous

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

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

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt: **02 - Elektroinstalace**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 4. 2023

Projektant: VP PROJEKTING  
s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Martin Frous

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>0,00</b>
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt: **02 - Elektroinstalace**

Místo:

Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.

Projektant: VP PROJEKTING  
s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Bc. Martin Frous

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	997		Přesun sutě				0,00	
1	K	99701351R	Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením	t	0,072		0,00	R-položka
	PP		Odvoz vybouraných hmot do sběru s naložením a se složením					
	VV		veškerý demontovaný kovový materiál - sloup VO, chránička					
	VV		0,072		0,072			
D	M		Práce a dodávky M				0,00	
D	21-M		Elektromontáže				0,00	
2	K	21010123R	Propojení kabelů stávajícího a nového přívodu napájení stožáru veřejného osvětlení	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Propojení kabelů stávajícího a nového přívodu napájení stožáru veřejného osvětlení					
3	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210202013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210202013</a>					
4	M	34774001R	svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 25 W 3400lm	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		svítidlo veřejného osvětlení na výložník zdroj LED 25 W 3400lm					
5	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204011</a>					
6	M	31674071	stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 10,0m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		stožár osvětlovací sadový Pz 133/89/60 v 10,0m					
7	K	210204103	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti do 35 kg	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204103</a>					
8	M	31674002	výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vyložení 1500mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		výložník rovný jednoduchý k osvětlovacím stožárům uličním vyložení 1500mm					
9	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210204201</a>					
10	M	10100438R	elektrovýzbroj pro stožár veřejného osvětlení	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		elektrovýzbroj pro stožár veřejného osvětlení					
11	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem průměru do 10 mm ve městské zástavbě	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210220022</a>					
12	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	2,100		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		drát D 10mm FeZn					
	VV		2		2,000			
	VV		2*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		2,100			
13	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10mm					
14	K	210280001	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací do 100 tis Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tisíc Kč					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/210280001</a>					
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00	
15	K	22018202R	Uložení trubky HDPE včetně fixace	m	14,000		0,00	R-položka
	PP		Uložení trubky HDPE včetně fixace					
	VV		kotvení chráničky do skalního podloží					
	VV		14		14,000			
16	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	14,700		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE					
	VV		14		14,000			
	VV		14*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		14,700			
17	M	42390232R	objímka pro kotvení chráničky DN 110	kus	10,000		0,00	R-položka
	PP		objímka pro kotvení chráničky DN 110					
18	K	220182031	Zatažení optického kabelu do ochranné HDPE trubky	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zatažení optického kabelu do ochranné HDPE trubky					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/220182031</a>					
	VV		sdělovací kabel v majetku společnosti CETIN a.s.					
	VV		14		14,000			
19	K	22818200R	Demontáž ocelové chráničky D 50 pro sdělovací kabel	m	14,000		0,00	R-položka
	PP		Demontáž ocelové chráničky D 50 pro sdělovací kabel					
	VV		demontáž ocelové chráničky sdělovacího kabelu v majetku společnosti CETIN a.s.					
	VV		14		14,000			
20	K	228960003	Demontáž stožáru nebo sloupku výložníkového zapuštěného	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž stožáru nebo sloupku včetně vytažení a odpojení kabelu, odpojení uzemnění a naložení stožáru, bez odstranění základu					
			vyložníkového zapuštěného					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/228960003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/228960003</a>					
	D	46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
21	K	460141114	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích strojně v hornině tř II skupiny 5	m3	0,160		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených jam strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460141114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460141114</a>					
	VV		0,4*0,4*1		0,160			
	VV		Součet		0,160			
22	K	460171254	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 50 cm hl 60 cm v hornině tř II skupiny 5	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 60 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460171254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460171254</a>					
23	K	460341111	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích do 50 m	m3	0,360		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Vodorovné přemístění (odvoz) horniny dopravními prostředky včetně složení, bez naložení a rozprostření jakékoliv třídy, na vzdálenost do 50 m					
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460341111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460341111</a>					
	VV		2*0,5*0,2		0,200			
	VV		0,4*0,4*1		0,160			
	VV		Součet		0,360			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	46036112R	Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy	t	0,612		0,00	R-položka
	PP		Vodorovné přemístění výkopku na skládku vč. naložení, uložení (poplatku) dle platné legislativy					
	VV		0,36*1,7		0,612			
25	K	460371123	Naložení výkopku při elektromontážích strojně z hornin třídy II skupiny 4 a 5	m3	0,360		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Naložení výkopku strojně z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 až 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460371123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460371123</a>					
26	K	460451254	Zásyp kabelových rýh strojně se zhutněním š 50 cm hl 50 cm z horniny tř II skupiny 5	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Zásyp kabelových rýh strojně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 50 cm hloubky 50 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 5					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460451254">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460451254</a>					
27	K	460641113	Základové konstrukce při elektromontážích z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	0,160		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 16/20					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460641113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460641113</a>					
28	K	460661512	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460661512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460661512</a>					
29	K	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Výstražná fólie z PVC pro krytí kabelů včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie šířky do 40 cm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460671114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460671114</a>					
30	K	460791212	Montáž trubek ochranných plastových uložených volně do rýhy ohebných přes 32 do 50 mm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 32 do 50 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460791212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/460791212</a>					
31	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE					
	VV		1,9047619047619*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		2,000			
32	K	469981111	Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích	t	0,769		0,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro pomocné stavební práce při elektromontážích dopravní vzdálenost do 1 000 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469981111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/469981111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

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

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel:  
Povodí Ohře s.p.

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
VP PROJEKTING s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Bc. Martin Frous

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>0,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------

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

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>0,00</b>
-------------------	----------	------------	-------------

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt: **03 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 4. 2023

Projektant: VP PROJEKTING  
s.r.o.

Zpracovatel: Bc. Martin Frous

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**0,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

VRN6 - Územní vlivy

0,00

VRN9 - Ostatní náklady

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: VD Kadaň - schodiště v levém zavázání

Objekt: **03 - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Datum: 13. 4. 2023

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.

Projektant: VP PROJEKTING  
s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Bc. Martin Frous

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	01210300	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce před výstavbou					
2	K	01220300	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce při provádění stavby					
3	K	01230300	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000		0,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
4	K	01325400	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		0,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	VV		- dokumentace skutečného provedení stavby dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., v platném znění, ve trojím vyhotovení - v českém jazyce, z toho 2 paré					
	VV		v listinné podobě a 1 paré v digitální verzi v editovatelném tvaru, formátu *.doc, *.xls a *.dwg (WORD, EXCEL a AUTOCAD).					
	VV		- DSPS bude obsahovat kompletní výkresy skutečného provedení a kompletní seznam použitých materiálů. Všechny změny a rozdíly v provedení díla oproti					
	VV		schválené dokumentaci pro provedení stavby odsouhlasené objednatelem stavby a provedené během výstavby					
	VV		budou zhotovitelem ve výkresech v dokumentaci pro provedení stavby po jejich realizaci jasně a srozumitelně vyznačeny.					
	VV		Výkresy a dokumentace beze změn v provedení, budou opatřeny nad rozpiskou výkresu poznámkou "Beze změn".					
	VV		Všechny takto postupně odevzdané výkresy skutečného provedení stavby budou opatřeny razítkem a podpisem					
	VV		oprávněné osoby za zhotovitele a zřetelným označením "Výkres skutečného provedení".					
	VV		1		1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				0,00	
5	K	03000100	Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně uvedení pozemků do původního stavu	Kč	1,000		0,00	
	PP		Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně uvedení pozemků do původního stavu					
	VV		sklad materiálu, parkovací plocha pro stavební mechanizaci, mobilní WC					
	VV		1		1,000			
6	K	03410300	Oplocení staveniště	Kč	1,000		0,00	
	PP		Oplocení staveniště					
	VV		délka staveništního oplocení 40 m					
	VV		1		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				0,00	
7	K	04319400	Ostatní zkoušky	Kč	1,000		0,00	
	PP		Ostatní zkoušky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		kontrola svarů					
	VV		1		1,000			
8	K	04530300	Koordinační činnost	Kč	1,000		0,00	
	PP		Koordinační činnost					
	VV		inženýrské činnosti na staveništi a zpracování stavbou vyvolaných dokladů					
	VV		1		1,000			
	D	VRN6	Územní vlivy				0,00	
9	K	06330300	Práce ve výškách, v hloubkách	Kč	1,000		0,00	
	PP		Práce ve výškách, v hloubkách					
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
10	K	09410400	Zajištění opatření vyplývající z potřeb plnění plánu BOZP	Kč	1,000		0,00	
	PP		Zajištění opatření vyplývající z potřeb plnění plánu BOZP					



# 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 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 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. 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, 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 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	eGSSazbaDph	
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	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## 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