

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 43/18

**Stavba:** Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

KSO:

Místo: Boží Dar

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

PROGEOCONT s.r.o.

IČ:

06943608

DIČ:

Poznámka:

---

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

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

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

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 43/18

**Stavba:** Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Místo: Boží Dar

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

Projektant: PROGEOCONT s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
SO 201 - I. etapa	Oprava gabionových konstrukcí	0,00	0,00	STA
SO 201 - II. etapa	Oprava gabionových konstrukcí	0,00	0,00	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**SO 201 - I. etapa - Oprava gabionových konstrukcí**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

PROGEOCONT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

06943608

DIČ:

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**SO 201 - I. etapa - Oprava gabionových konstrukcí**

Místo:

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

Projektant: PROGEOCONT s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

11 - Zemní práce

0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**SO 201 - I. etapa - Oprava gabionových konstrukcí**

Místo:

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

Projektant: PROGEOCONT s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D 11

## Zemní práce

**0,00**

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	224,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		I. etapa					
	VV		16*7*2		224,000			
	VV		Součet		224,000			
2	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	224,000		0,00	
	VV		I. etapa					
	VV		16*7*2		224,000			
	VV		Součet		224,000			
3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	2 846,200		0,00	
	VV		I. etapa					
	VV		16*7*2*19		4 256,000			
	VV		ODPOČET NÁŠYP					
	VV		I. etapa					
	VV		-5,3*7*2*19		-1 409,800			
	VV		Součet		2 846,200			
4	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	74,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		I. etapa					
	VV		5,3*7*2		74,200			
	VV		Součet		74,200			
5	K	181301102	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	M2	32,200		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		I. etapa					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,3*7*2		32,200			
	VV		Součet		32,200			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	269,640		0,00	
	VV		I. etapa					
	VV		(16*7*2-5,3*7*2)*1,8		269,640			
	VV		Součet		269,640			
7	K	181102302	Úprava pláně v zářezích se zhutněním	M2	14,000		0,00	
	VV		kamenivo fr. 0-32					
	VV		I. etapa					
	VV		7*2		14,000			
	VV		Součet		14,000			
8	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	32,200		0,00	
	VV		I. etapa					
	VV		2,3*7*2		32,200			
	VV		Součet		32,200			
9	M	005724100	osivo směs travní parková	KG	0,966		0,00	
	VV		I. etapa					
	VV		((2,3*7*2)/100)*3		0,966			
	VV		Součet		0,966			
10	K	151711111	Osazení ocelových zápor pro pažení hloubených vykopávek do předem provedených vrtů se zabetonováním spodního konce, s příp. nutným obsypem záporu pískem délky od 0 do 8 m	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		I. etapa					
	VV		2*2*6		24,000			
	VV		Součet		24,000			
11	K	151711131	Vytažení ocelových zápor pro pažení délky od 0 do 8 m	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		I. etapa					
	VV		2*2*6		24,000			
	VV		Součet		24,000			
12	M	13010752	ocel profilová IPE 200 jakost 11 375	t	0,552		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		I. etapa					
	VV		(2*2*6)*0,023		0,552			
	VV		Součet		0,552			
13	K	151721111	Pažení do ocelových zápor bez ohledu na druh pažin, s odstraněním pažení, hloubky výkopu do 4 m	m2	56,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		I. etapa					
	VV		(4*7)*2		56,000			
	VV		Součet		56,000			
14	K	155131312	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží nebo georohoží včetně plošného kotvení ocelovými skobami, ve sklonu přes 1:2 do 1:1	m2	32,200		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		I. etapa					
	VV		2,3*7*2		32,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		32,200			
15	M	61894012	sít' protierozní z kokosových vláken 400 g/m2	m2	33,810		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		I. etapa					
	VV		(2,3*7*2)*1.05		33,810			
	VV		Součet		33,810			
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								<b>0,00</b>
16	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		I. etapa					
	VV		13,5*2		27,000			
	VV		Součet		27,000			
17	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm	m3	11,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		kamenivo fr. 0-32					
	VV		I. etapa					
	VV		0,8*7*2		11,200			
	VV		Součet		11,200			
18	K	327215141	Opěrné zdi z drátokamenných gravitačních konstrukcí (gabionů) z lomového kamene neupraveného výplňového na sucho ze svařovaných panelů z ocelových sítí s povrchovou úpravou galfan	m3	75,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		I. etapa					
	VV		6,2*10+4,2*2+2,5*2		75,400			
	VV		Součet		75,400			
19	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		I. etapa					
	VV		2*7		14,000			
	VV		Součet		14,000			
<b>D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>								<b>0,00</b>
20	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky do 3 m	m2	70,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		I. etapa					
	VV		5*7*2		70,000			
	VV		Součet		70,000			
21	K	911121211	Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného výroba	M	14,000		0,00	
	VV		I. etapa					
	VV		2*7		14,000			
	VV		Součet		14,000			
22	K	91138181R	odstranění + zpětná montáž betonového svodidla, vč. demontáže oblechování, ocelových sloupků, dřevěné výplně	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		odstranění + zpětná montáž betonového svodidla, vč. demontáže oblechování, ocelových sloupků, dřevěné výplně					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		I. etapa					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
23	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	M2	77,000		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		I. etapa					
	VV		(5*7*2)*1,1		77,000			
	VV		Součet		77,000			
24	K	96202111R	Bourání mostních konstrukcí zdiva a piliřů z kamene nebo cihel	m3	48,000		0,00	
	VV		bourání stávající gab. zdi					
	VV		I. etapa					
	VV		48		48,000			
	VV		Součet		48,000			
25	K	998152111	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné montované z dílců železobetonových nebo z předpjatého betonu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	T	197,232		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		kamenivo					
	VV		173,04+24,192		197,232			
	VV		Součet		197,232			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**SO 201 - II. etapa - Oprava gabionových konstrukcí**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

PROGEOCONT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

06943608

DIČ:

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**SO 201 - II. etapa - Oprava gabionových konstrukcí**

Místo:

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

Projektant: PROGEOCONT s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>0,00</b>
11 - Zemní práce	0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**SO 201 - II. etapa - Oprava gabionových konstrukcí**

Místo:

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

Projektant: PROGEOCONT s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D 11

## Zemní práce

**0,00**

1	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	217,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		II. etapa					
	VV		15,5*7*2		217,000			
	VV		Součet		217,000			
2	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	M3	217,000		0,00	
	VV		II. etapa					
	VV		15,5*7*2		217,000			
	VV		Součet		217,000			
3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	2 846,200		0,00	
	VV		II. etapa					
	VV		(15,5*7*2)*19		4 123,000			
	VV		ODPOČET NÁSY					
	VV		-(4,8*7*2)*19		-1 276,800			
	VV		Součet		2 846,200			
4	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	67,200		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		II. etapa					
	VV		4,8*7*2		67,200			
	VV		Součet		67,200			
5	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	M2	37,800		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		II. etapa					
	VV		2,7*7*2		37,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		37,800			
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	T	269,640		0,00	
	VV		II. etapa					
	VV		(15,5*7*2-4,8*7*2)*1,8		269,640			
	VV		Součet		269,640			
7	K	181102302	Úprava pláně v zářezích se zhutněním	M2	14,000		0,00	
	VV		kamenivo fr. 0-32					
	VV		II. etapa					
	VV		7*2		14,000			
	VV		Součet		14,000			
8	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	M2	37,800		0,00	
	VV		II. etapa					
	VV		2,7*7*2		37,800			
	VV		Součet		37,800			
9	M	005724100	osivo směs travní parková	KG	1,134		0,00	
	VV		II. etapa					
	VV		((2,7*7*2)/100)*3		1,134			
	VV		Součet		1,134			
10	K	151711111	Osazení ocelových zápor pro pažení hloubených vykopávek do předem provedených vrtů se zabetonováním spodního konce, s příp. nutným obsypem záporu pískem délky od 0 do 8 m	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		II. etapa					
	VV		2*2*6		24,000			
	VV		Součet		24,000			
11	K	151711131	Vytažení ocelových zápor pro pažení délky od 0 do 8 m	m	24,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		II. etapa					
	VV		2*2*6		24,000			
	VV		Součet		24,000			
12	K	151721111	Pažení do ocelových zápor bez ohledu na druh pažin, s odstraněním pažení, hloubky výkopu do 4 m	m2	56,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		II. etapa					
	VV		(4*7)*2		56,000			
	VV		Součet		56,000			
13	K	155131312	Zřízení protierozního zpevnění svahů geomříží nebo georohoží včetně plošného kotvení ocelovými skobami, ve sklonu přes 1:2 do 1:1	m2	37,800		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		II. etapa					
	VV		2,7*7*2		37,800			
	VV		Součet		37,800			
14	M	13010752	ocel profilová IPE 200 jakost 11 375	t	0,552		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		II. etapa					
	VV		(2*2*6)*0,023		0,552			
	VV		Součet		0,552			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	M	61894012	sít' protierozní z kokosových vláken 400 g/m2	m2	39,690		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		II. etapa					
	VV		(2,7*7*2)*1,05		39,690			
	VV		Součet		39,690			
D 3 Svislé a kompletní konstrukce								0,00
16	K	212755216	Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		II. etapa					
	VV		13,5*2		27,000			
	VV		Součet		27,000			
17	K	213311113	Polštáře zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm	m3	10,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		kamenivo fr. 0-32					
	VV		II. etapa					
	VV		0,75*7*2		10,500			
	VV		Součet		10,500			
18	K	327215141	Opěrné zdi z drátokamenných gravitačních konstrukcí (gabionů) z lomového kamene neupraveného výplňového na sucho ze svařovaných panelů z ocelových sítí s povrchovou úpravou galfan	m3	65,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		II. etapa					
	VV		6,2*5+4,2*7+2,5*2		65,400			
	VV		Součet		65,400			
19	K	348171112	Osazení mostního ocelového zábradlí do bednění kapes říms	m	14,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		II. etapa					
	VV		2*7		14,000			
	VV		Součet		14,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání								0,00
20	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky do 3 m	m2	56,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		II. etapa					
	VV		4*7*2		56,000			
	VV		Součet		56,000			
21	K	911121211	Oprava ocelového zábradlí svařovaného nebo šroubovaného výroba	M	14,000		0,00	
	VV		II. etapa					
	VV		2*7		14,000			
	VV		Součet		14,000			
22	K	91138181R.1	odstranění + zpětná montáž betonového svodidla, vč. demontáže oblechování, ocelových sloupků, dřevěné výplně	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2018 02
	VV		II. etapa					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	919726121	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost do 200 g/m2	M2	61,600		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		II. etapa					
	VV		(4*7*2)*1,1		61,600			
	VV		Součet		61,600			
24	K	96202111R	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z kamene nebo cihel	m3	46,000		0,00	
	VV		II. etapa					
	VV		46		46,000			
	VV		Součet		46,000			
25	K	998152111	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné montované z dílců železobetonových nebo z předpjatého betonu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m	T	172,770		0,00	CS ÚRS 2017 01
	VV		kamenivo					
	VV		22,68+150,09		172,770			
	VV		Součet		172,770			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

## VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

PROGEOCONT s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27. 4. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

06943608

DIČ:

**Cena bez DPH**

**0,00**

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

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

Projektant: PROGEOCONT s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**0,00**

VRN2 - Příprava staveniště

0,00

---



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava gabionových konstrukcí u mostu ev. č. 219 6-0 Boží Dar

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 27. 4. 2018

Zadavatel:

Projektant: PROGEOCONT s.r.o.

Uchazeč:

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

## Náklady soupisu celkem

**0,00**

D		VRN2	Příprava staveniště				0,00	
1	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce před výstavbou	KPL	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	A1	1		1,000			
	VV	B1	"Celkem: "A1		1,000			
2	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	KPL	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	A2	1		1,000			
	VV	B2	"Celkem: "A2		1,000			
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000		0,00	
4	K	020001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště	KPL	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	A3	1		1,000			
	VV	B3	"Celkem: "A3		1,000			
5	K	041103000	Inženýrská činnost dozory autorský dozor projektanta	KPL	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	A4	1		1,000			
	VV	B4	"Celkem: "A4		1,000			
6	K	043002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření	KUS	2,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	A5	2		2,000			
	VV	B5	"Celkem: "A5		2,000			
7	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	KPL	1,000		0,00	CS ÚRS 2016 01
	VV	A6	1		1,000			
	VV	B6	"Celkem: "A6		1,000			
8	K	DIO	DIO - Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000		0,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky  
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele  
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)  
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ  
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky  
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli  
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi  
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu  
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

## Datová věta

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