

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VP-CESKA-TREBOVA

Stavba: Vodní park Benátky - Česká Třebová

KSO: CC-CZ:
Místo: VP- Česká Třebová Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: IČ:
Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo DIČ:

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

Projektant: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na ww.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS. Soupis prací je zpracován v rozsahu a podrobnosti projektu. Součástí položek uvedených ve výkazu výměr jsou veškeré s nimi spojené práce, které jsou zapotřebí pro provedení kompletní dodávky díla, a to i když nejsou zvlášť uvedeny ve výkazu výměr. To znamená, že veškeré položky patrné z výkazů, výkresů a technických zpráv je třeba v nabídkové ceně doplnit a ocenit jako kompletně vykonané práce včetně materiálu, nářadí a strojů nutných k práci, i když tyto nejsou ve výkazu výměr vypsány zvlášť. V případě, že má zhotovitel pochyby ohledně plánovaných položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má za povinnost toto sdělit před odevzdáním nabídkové ceny. Veškeré výrobky, pokud jsou uvedeny, jsou uvedeny pouze jako referenční, obecně určující standard, technické parametry, požadované vlastnosti.

Cena bez DPH			0,00
---------------------	--	--	-------------

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

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VP-CESKA-TREBOVA

Stavba: Vodní park Benátky - Česká Třebová

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
SO3	Retenční biotop	0,00	0,00	STA
1	Panelová komunikace pro realizaci díla a po ukončení díla rozebrání a uvedení původního stavu	0,00	0,00	Soupis
2	Vodní nádrž, (poldr)	0,00	0,00	Soupis
3	Nátokové koryto	0,00	0,00	Soupis
4	Vypouštěcí šachta - požerák	0,00	0,00	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	0,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

**1 - Panelová komunikace pro realizaci díla a po ukončení díla rozebrání a uvedení
původního stavu**

KSO:

Místo: VP- Česká Třebová

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt: SO3 - Retenční biotop

Soupis: **1 - Panelová komunikace pro realizaci díla a po ukončení díla rozebrání a uvedení**

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 0,00

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

1 - Zemní práce 0,00

2 - Zakládání 0,00

997 - Přesun sutě 0,00

998 - Přesun hmot 0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

1 - Panelová komunikace pro realizaci díla a po ukončení díla rozebrání a uvedení

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV Práce a dodávky HSV

0,00

D 1 Zemní práce

0,00

1	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

Poznámka k položce:

Cena je určena pro rozebírání silničních panelů jakýchkoliv rozměrů kladených do lože z kameniva včetně odstranění lože.

Po ukončení stavby bude panelová komunikace rozebrána a terén upraven do původního stavu.

VV 200*3

600,000

2	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	m3	132,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

Poznámka k položce:

Po ukončení stavby bude panelová komunikace rozebrána a terén upraven do původního stavu.

VV 200*3*0,2*1,1"pro uvedení do původního stavu

132,000

3	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	132,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

VV 200*3*0,2*1,1

132,000

4	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	132,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--	------	----------------

5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	132,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

6	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuťněných do 102 % PS	m3	132,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	---------	--	------	----------------

7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	132,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	-----------------------------	----	---------	--	------	----------------

VV 132" v místě stavby pro rozproštění a uvedení do původního stavu

132,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: Po ukončení stavby bude panelová komunikace rozebrána a terén upraven do původního stavu.</i>					
9	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	60,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			600*0,1		60,000			
10	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			600" uvedení do původního stavu		600,000			
11	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	182301123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: Po ukončení stavby bude panelová komunikace rozebrána a terén upraven do původního stavu.</i>					
VV			200*3"po odstranění panelů a uvedení do původního stavu		600,000			
13	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 2			Zakládání				0,00	
14	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			200*3		600,000			
15	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy z kameniva drceného 0 až 63 mm	m3	132,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			200*3*0,2*1,1" pro uložení panelů		132,000			
16	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	600,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			200*3		600,000			
17	M	59381009	panel silniční 300x100x15 cm	kus	200,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 997			Přesun sutě				0,00	
18	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	384,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	3 846,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			384,6*10 'Přepočtené koeficientem množství		3 846,000			
20	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	384,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
D 998			Přesun hmot				0,00	
21	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	543,785		0,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	998225194	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m	t	543,785		0,00	CS ÚRS 2018 01
23	K	998225195	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m	t	2 718,925		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV			543,785*5 'Přepočtené koeficientem množství		2 718,925			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

2 - Vodní nádrž, (poldr)

KSO:

Místo: VP- Česká Třebová

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt: SO3 - Retenční biotop

Soupis: **2 - Vodní nádrž, (poldr)**

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

2 - Vodní nádrž, (poldr)

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	111101101	Odstranění travin z celkové plochy do 0,1 ha	ha	0,099		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990/10000" a přilehlých ploch		0,099			
2	K	121103111	Skrývka zemin schopných zúrodnění v rovině a svahu do 1:5	m3	99,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990*0,1" kolem díla		99,000			
3	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	1 280,775		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro vodní nádrž					
	VV		270*1,9		513,000			
	VV		106,34*7,6*1,9/2		767,775			
	VV		Součet		1 280,775			
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	1 280,775		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 231,255		0,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>do 10 km - upřesněno objednatel</i>					
	VV		99+1280,755		1 379,755			
	VV		-990*0,15" na skládky v místě stavby - pro zpětné násypy - rozprostření ornice		-148,500			
	VV		Součet		1 231,255			
6	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 528,275		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990*0,15" pro zpětné násypy - rozprostření ornice		148,500			
	VV		99+1280,775" odvoz na skládku		1 379,775			
	VV		Součet		1 528,275			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	446,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládce	m3	148,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990*0,15"na skládce v místě stavby - pro zpětné násypy - rozprostření ornice		148,500			
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	2 216,259		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		1231,255*1,8		2 216,259			
10	K	172102101	Zřízení těsnící výplně se zhutněním do 100 % PS nebo 0,9 l(d) bez dodání sypaniny	m3	90,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		900*0,1"podklady po odtěžení hornin		90,000			
11	K	175203101	Přísyp vodních staveb těsnící fólií nebo geotextilií materiálem bez zhutnění v rovině a svahu do 1:5	m3	90,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	900,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
13	K	181411133	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	990,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
14	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná	kg	49,500		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990*0,05		49,500			
15	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	990,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990" a přilehlých ploch		990,000			
16	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	808,184		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		106,34*7,6		808,184			
17	K	182111111	Zpevnění svahu jutovou, kokosovou nebo plastovou rohoží do 1:1	m2	900,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Celková plocha nádrže bude cca 900,0 m2. Po vytěžení zeminy a úpravě svahů nádrže budou na dno a svahy nádrže položeny bentonitové těsnící rohože.</i>					
	VV		900" dle TZ		900,000			
18	M	581R100	bentonitívá těsnící rohož 5,3 kg/m2	m2	1 080,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dodávka včetně přesunů hmot</i>					
	VV		900*1,2		1 080,000			
19	K	182301125	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 300 mm	m2	446,300		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		446,3"násyp po obvodu nádrže dle popisu TZ		446,300			
20	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	241,002		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		446,3*0,3*1,8" dle popisu TZ - kamenivo, zemina,výsadbový substrát tl. 300 mm		241,002			
21	K	182301131	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	990,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
22	M	10311100	rašelina zahradnická VL	m3	99,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990*0,1"ohumusování		99,000			
23	K	182301132	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	990,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		990"dle popisu projektu - místní písčité zemina		990,000			
24	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	990,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

3 - Nátokové koryto

KSO:

Místo: VP- Česká Třebová

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt: SO3 - Retenční biotop

Soupis: **3 - Nátokové koryto**

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

3 - Nátokové koryto

Místo:

VP- Česká Třebová

Datum:

25. 2. 2018

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
		VV	30*1*0,5"pro nátokové koryto		15,000			
2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	15,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	15,000		0,00	
4	K	171151101	Hutnění boků násypů pro jakýkoliv sklon a míru zhutnění svahu	m2	30,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	27,000		0,00	
		VV	15*1,8		27,000			

D 4

Vodorovné konstrukce

0,00

6	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžným kamenivem	m3	30,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--	------	----------------

Poznámka k položce:

Nátokové koryto, objekty nápuštění a výtokový musí být provedeny podle prováděcí, autorem schválené dokumentace. Nátok má vytvářet iluzi přírodní činnosti včetně kamenných kaskád. Koryto musí být přirozené také v době, kdy v něm neteče žádná voda. Kamenné stupně budou skládány na místo za přítomnosti autora dle prováděcího vzoru, který bude před realizací vyhotoven.

VV

30

30,000

7	K	463212191	Příplatek za vypracování líce rovnaniny	m2	30,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	--	------	----------------

D 998

Přesun hmot

0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	72,429		0,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	998321094	Příplatek k přesunu hmot pro hráze přehradní zemní a kamenné za zvětšený přesun do 5000 m	t	72,429		0,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	998321095	Příplatek k přesunu hmot pro hráze přehradní zemní a kamenné za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	144,858		0,00	CS ÚRS 2018 01
VV		72,429*2 *Přepočtené koeficientem množství			144,858			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

4 - Vypouštěcí šachta - požerák

KSO:

Místo: VP- Česká Třebová

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt: SO3 - Retenční biotop

Soupis: **4 - Vypouštěcí šachta - požerák**

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 0,00

HSV - Práce a dodávky HSV 0,00

1 - Zemní práce 0,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce 0,00

4 - Vodorovné konstrukce 0,00

8 - Trubní vedení 0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

998 - Přesun hmot 0,00

PSV - Práce a dodávky PSV 0,00

767 - Konstrukce zámečnické 0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

SO3 - Retenční biotop

Soupis:

4 - Vypouštěcí šachta - požerák

Místo:

VP- Česká Třebová

Datum:

25. 2. 2018

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemní práce

0,00

1	K	119002121	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zřízení	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	60,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
4	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	60,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	119004111	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku zřízení	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	119004112	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku odstranění	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
7	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	39,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		6*3*2,2*otevření jámy pro vypouštěcí šachtu		39,600			
8	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	39,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	52,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		30*0,8*2*1,1"pro potrubí PP DN 400		52,800			
10	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	52,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
11	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	52,800		0,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		39,6+52,8		92,400			
	VV		-36,4		-36,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		-39,6			-39,600		
	WV		Součet			16,400		
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	92,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		39,6+52,8			92,400		
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	76,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		36,4+39,6 " v místě stavby			76,000		
15	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	29,520		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		16,4*1,8			29,520		
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	36,400		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		6*3*2,2			39,600		
	WV		-1,6*1*2			-3,200		
	WV		Součet			36,400		
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	39,600		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		30*0,8*1,5*1,1" potrubí PP DN 400			39,600		
18	M	58331200	štěrkopisek netříděný zásypový materiál	t	25,536		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		28*0,8*0,6*1,9" obsyp potrubí pískem			25,536		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
19	K	321321116	Konstrukce vodních staveb ze ŽB mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	2,480		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		1,6*1*0,25 "dno šachty			0,400		
	WV		(1,6+1)*2*2*0,2"stěny šachty			2,080		
	WV		Součet			2,480		
20	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	21,120		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(0,6+1,2)*2*2*1,2			8,640		
	WV		(1,6+1)*2*2*1,2			12,480		
	WV		Součet			21,120		
21	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	21,120		0,00	CS ÚRS 2018 01
22	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,146		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(1,6+1)*2*2*5,4*1,3*2/1000			0,146		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
23	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,360		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		28*0,8*0,15			3,360		
24	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	1,116		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		1,8*1,2*0,1 "podkladní beton pod šachtu			0,216		
	WV		3,5*0,6*0,2" podbetonování trubky PP DN 400			0,420		
	WV		(0,8+2,2)*2*0,4*0,2" základový pás kamenné dlažby do betonu			0,480		
	WV		Součet			1,116		
25	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	5,100		0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		(1,8+1,2)*2*0,2 "podkladní beton pod šachtu			1,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3,5*2*0,3" podbetonování trubky PP DN 400		2,100			
	VV		(0,8+2,2)*2*0,3" základový pás kamenné dlažby do betonu		1,800			
	VV		Součet		5,100			
26	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár těžším kamenivem	m3	3,750		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		5*1,5/2" zával z přírodních valounů		3,750			
27	K	463212191	Příplatek za vypracování líce rovnání	m2	5,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
28	K	465515427	Dlažba na způsob kyklopského zdiva na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	1,760		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,8*2,2		1,760			
	D 8		Trubní vedení				0,00	
29	K	871395241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 400	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Dle popisu TZ Potrubí bude DN 400 mm a délka nového potrubí bude 28,0 m délka stávajícího potrubí bude 6,0 m.</i>					
	VV		28		28,000			
30	K	894-R100	Příplatek k rourám PP DN 400 za uříznutí pod úhlem dle svahu	kus	1,000		0,00	
	D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
31	K	934956123	Hradítka z dubového dřeva tl 40 mm	m2	1,240		0,00	CS ÚRS 2018 01
	P		<i>Poznámka k položce: Dle popisu TZ Vprostřed požeráku ve stěně naproti sobě budou U profily, do kterých budou zasunuty dubové dlužky o rozměrech 620/100/40 mm. V dluži bude otvor pro řízený odtok vody do vodoteče</i>					
	VV		0,62*2		1,240			
	D 998		Přesun hmot				0,00	
32	K	998321011	Přesun hmot pro hráze přehradní zemní a kamenité	t	53,156		0,00	CS ÚRS 2018 01
33	K	998321094	Příplatek k přesunu hmot pro hráze přehradní zemní a kamenné za zvětšený přesun do 5000 m	t	53,156		0,00	CS ÚRS 2018 01
34	K	998321095	Příplatek k přesunu hmot pro hráze přehradní zemní a kamenné za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	106,312		0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		53,156*2 *Přepočtené koeficientem množství		106,312			
	D PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
	D 767		Konstrukce zámečnické				0,00	
35	K	767-R100	Dodávka a montáž nerezový U profil - kompletní provedení s osazením do betonu včetně přesunu hmot	m	4,000		0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Dle popisu TZ Vprostřed požeráku ve stěně naproti sobě budou U profily, do kterých budou zasunuty dubové dluže</i>					
	VV		<i>2*2" v.č. D01.b.4</i>					
36	K	767-R200	Dodávka a montáž nerezové česle - kompletní provedení s osazením včetně přesunu hmot	m2	1,200		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Dle popisu TZ - nerezové česle, které budou zabraňovat nátoků větších nečistot do potrubí</i>					
	VV		<i>0,6*2" v.č. D01.b.4</i>					
37	K	767-R300	Dodávka a montáž nerezový poklop 600x600 mm uzamykatelný - kompletní provedení s osazením včetně přesunu hmot	kus	2,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Dle popisu TZ Pro vstup do požeráku bude osazen 2x nerezový poklop dělený 600/600 mm s rámem</i>					
	VV		<i>2" v.č. D01.b.4</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

VRN - Vedelší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: VP- Česká Třebová

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 2. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: VP- Česká Třebová

Datum: 25. 2. 2018

Zadavatel: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodní park Benátky - Česká Třebová

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

VP- Česká Třebová

Datum:

25. 2. 2018

Zadavatel:

Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebo

Projektant:

Uchazeč:

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

1	K	020001000	Příprava staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
2	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
3	K	034002000	Zabezpečení staveniště	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k položce:

Poznámka k položce:, Součástí předmětu plnění je mj. stanovení přechodné úpravy provozu, zajištění žádosti o zvláštní užívání komunikace, provedení přechodného dopravního značení po dobu stavby, zabezpečení staveniště např. , zajištěním provizorních nájездů a lávek v průběhu stavby, umístění výstražných tabulí a zábran, náklady na zařízení staveniště včetně odběru potřebných energií, likvidace odpadů, skládkovné, náklady na dopravu, vyhotovení geometrického plánu a geodetické dokumentace skutečného provedení včetně akceptačního protokolu, vyhotovení skutečného provedení stavby, vyhotovení dokladů potřebných pro předání díla např. revize, zkoušky (mj. hutnění), zaškolení a další práce, služby, dodávky a režijní náklady dle zadávací dokumentace.

P

4	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k položce:

čerpání vody - rezerva

P

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

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

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

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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