

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace Staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

Objekt:

SO-02 - Úpravy toku

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 521 529,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 521 529,93	21,00%	319 521,29
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 841 051,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace Staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

Objekt: **SO-02 - Úpravy toku**

Místo: Datum: 30. 1. 2018

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 1 521 529,93

HSV - Práce a dodávky HSV 1 521 529,93

1 - Zemní práce 442 025,89

3 - Svislé a kompletní konstrukce 457 875,11

4 - Vodorovné konstrukce 535 644,51

998 - Přesun hmot 85 984,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace Staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

Objekt: **SO-02 - Úpravy toku**

Místo: Datum: 30. 1. 2018

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 521 529,93

D HSV Práce a dodávky HSV

1 521 529,93

D 1 Zemní práce

442 025,89

1	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	2,000	187,26	374,52	CS ÚRS 2016 01
2	K	114203301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	2,000	341,36	682,72	CS ÚRS 2016 01

P *Poznámka k položce:
vytřídění suti, šrotu a jiného odpadu*

5	K	127701101	Vykopávky pod vodou strojně na hloubku do 5 m pod projektem stanovenou hladinou vody v horninách tř.1 až 4, průměrné tloušťky projektované vrstvy do 0,50 m do 1 000 m3	m3	115,000	1 422,17	163 549,55	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	---------	----------	------------	----------------

P *Poznámka k položce:
odstranění dočasných hrázek v korytě, včetně finálního rozhrnutí ve dně*

3	K	132101202	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 100 do 1 000 m3	m3	115,000	1 422,17	163 549,55	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	---------	----------	------------	----------------

P *Poznámka k položce:
rýha ve dně koryta pro založení pasu, v tekoucí vodě pod ochranou hrázky, materiál bude ponechán v korytě - rozhrnut podle pokynů TDI*

VV 22,5+16,5+38+38 115,000

16	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	115,000	37,32	4 291,80	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:
přesun materiálu pro zásyp koryta z dočasného deponia*

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	115,000	57,41	6 602,15	CS ÚRS 2018 01
4	K	171101111	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním ztuhnutých s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	115,000	895,44	102 975,60	CS ÚRS 2016 01
P			Poznámka k položce: zřízení dočasných hrázek pro odklonění proudící vody při zakládání betonových pasů					
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				457 875,11	
6	K	320101111	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti jednotlivě do 1 000 kg	m3	5,400	13 656,15	73 743,21	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: nášlapné hranoly v korytě toku (pasy)					
VV			"objem 1 ks x počet ks" 0,3*18		5,400			
7	M	R.01	Betonový prefabrikát pro osazení do koryta toku	kus	18,000	11 705,17	210 693,06	
P			Poznámka k položce: prefabrikát provedený na zakázku podle PD					
19	K	321311116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	11,280	7 608,28	85 821,40	CS ÚRS 2018 01
VV			"práh 1 + práh 2 + horní vrstva prahu 3 a 4" (1*7,5*0,4)+(1*5,5*0,4)+(2*7,6*0,2)+(2*7,6*0,2)		11,280			
20	K	321321116	Konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	6,080	7 906,19	48 069,64	CS ÚRS 2018 01
VV			"spodní stavba prahů 3 a 4" (0,2*2*7,6)*2		6,080			
11	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných	m2	22,600	1 142,57	25 822,08	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce: bednění betonových prahů					
VV			2*6,1+6+4,4		22,600			
12	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných	m2	22,600	312,31	7 058,21	CS ÚRS 2018 01
18	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednotlivé pruty svařované sítě z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí	t	0,160	41 671,95	6 667,51	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: výztuž spodní stavby prahů svařovanou sítí KH30</i>					
D	4		Vodorovné konstrukce				535 644,51	
15	K	462511270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	95,000	2 041,39	193 932,05	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: objem ze situace a řezů, materiálem je říční štěrk s valouny, tloušťka záhozu do 0,25 m</i>					
13	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	55,000	3 630,11	199 656,05	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce: objem z PF dle výkresů, opevnění břehu 1:1 lomovým kamenem do 200 kg</i>					
8	K	R.463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžným kamenivem	m3	1,200	3 739,87	4 487,84	
P			<i>Poznámka k položce: pasy z lomového kamene do betonu dle PD</i>					
14	K	R.463212131	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene, ve dně koryta pod hladinou vody	m3	28,700	4 793,33	137 568,57	
P			<i>Poznámka k položce: rovnanina do 200 kg</i>					
VV			6+4,5+9,1+9,1		28,700			
D	998		Přesun hmot				85 984,42	
9	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	386,360	222,55	85 984,42	CS ÚRS 2018 01