

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Revitalizace Staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

Objekt:

SO-05 - Pobytové prvky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 1. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 085 318,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 085 318,92	21,00%	647 916,97
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 733 235,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace Staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

Objekt:

SO-05 - Pobytové prvky

Místo:

Datum: 30. 1. 2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 085 318,92

HSV - Práce a dodávky HSV

3 085 318,92

1 - Zemní práce	8 817,40
2 - Zakládání	241 815,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 555 285,86
4 - Vodorovné konstrukce	4 441,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	224 260,48
998 - Přesun hmot	50 697,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace Staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

Objekt:

SO-05 - Pobytové prvky

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

3 085 318,92

D HSV Práce a dodávky HSV

3 085 318,92

D 1 Zemní práce

8 817,40

1	K	132101101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m3	m3	8,000	895,44	7 163,52	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

P
Poznámka k položce:
jámy pro betonáže základových pasů pod schody

2	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	32,900	50,27	1 653,88	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

P
úprava břehu pro umístění pobytových schodů do požadovaného sklonu před rozprostřením
nadsuvu
VV "délka x šířka" 9,4*3,5

32,900

D 2 Zakládání

241 815,87

7	K	R.274315412	Základové konstrukce z betonu pasy železového se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	3,020	4 353,36	13 147,15	
---	---	-------------	--	----	-------	----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
základové pasy pro osazení pobytových schodů

4	K	231112112	Zřízení výplně pilot bez vytažení pažnic nezapažených nebo zapažených s ponecháním pažnice ve vrtu svislých z betonu železového, v hl od 0 do 10 m, při průměru piloty přes 450 do 650 mm	m	22,500	5 061,44	113 882,40	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	--------	----------	------------	----------------

3	K	226212112	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním svislé zapažené ocelovými pažnicemi průměru přes 550 do 650 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. II	m	22,500	3 687,11	82 959,98	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

VV "piloty pro založení terasy, 5 ks" 4,5*5

22,500

5	M	58932908	beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8	m3	7,014	2 728,46	19 137,42	CS ÚRS 2018 01
---	---	----------	--	----	-------	----------	-----------	----------------

P
Poznámka k položce:
beton pro výplň pilot

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
6	M	13021010	tyč ocelová žebírková jakost B500B výztuž do betonu	t	0,550	23 070,76	12 688,92	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: výztuž do betonových pilot						
	VV		"výztuž do pilot" 0,45		0,450				
	VV		"výztuž do zhlaví pilot" 0,1		0,100				
	VV		Součet		0,550				
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				2 555 285,86		
8	K	320101111	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotnosti jednotlivě do 1 000 kg	m3	6,550	8 041,69	52 673,07	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: pokládka jednotlivých schodišťových ramen do předepsané polohy na předem připravený podsyp a podkladní pasy, včetně jisticí tyče						
9	M	R.03	Prefabrikované schodišťové rameno	kus	12,000	28 750,67	345 008,04		
	P		Poznámka k položce: schodišťové rameno typ P1a P2 dle PD, zakázková výroba do ocelového bednění						
10	K	321321115	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 prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	0,800	8 609,06	6 887,25	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: zhlaví pilot z betonu pohledového						
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	16,480	1 738,21	28 645,70	CS ÚRS 2018 01	
	P		Poznámka k položce: bednění základových pasů						
	VV		"počet pasů x (délka x výška + čela)" 2*(0,8*9,4+0,72)		16,480				
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	16,480	316,04	5 208,34	CS ÚRS 2018 01	
13	K	R.07	Konstrukce visuté plošiny pro pěší ocelová montovaná	m2	36,480	4 796,59	174 979,60		
	P		Poznámka k položce: pobytová terasa						
14	M	R.08	Prvky ocelové pro konstrukci visuté plošiny	t	2,879	75 204,83	216 514,71		
	P		Poznámka k položce: materiál pro pobytovou terasu včetně povrchové úpravy						
15	K	R.10	Montáž dřevěné exteriérové paluby z dubového řeziva	m2	36,480	3 017,73	110 086,79		
	P		Poznámka k položce: montáž dřevěných fošen tl. 6 cm na pochozí palubě pobytové terasy dle PD						
16	M	R.09	Řezivo dubové hoblované s fazetou, tlakově impregnované	m3	2,408	75 322,35	181 376,22		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> materiál pro montovanou palubu pobytové plošiny dle PD					
VV			"plocha paluby x tloušťka fošen x prořez 10 %" 36,48*0,06*1,1		2,408			
17	K	R.321351020	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového pohledového, zřízení ploch válcově zakřivených	m2	7,065	1 896,23	13 396,86	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> zhlaví pilot					
VV			"obvod x výška" 2*3,14*0,225*5		7,065			
18	K	R.321352020	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového pohledového, odstranění ploch válcově zakřivených	m2	7,065	368,71	2 604,94	
19	K	R.348942132	Zábradlí ocelové přímé nebo v oblouku výšky 1,1 m, výplň z nerezové lankové sítě	m	17,120	10 530,99	180 290,55	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> zábradlí terasy s výplní dle PD, kompletní dodávka včetně osazení způsobem předepsaným v PD					
25	K	R.348942132.1	Zábradlí ocelové přímé nebo v oblouku výšky 1,1 m	m	91,300	10 530,99	961 479,39	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> zábradlí lávek s výplní dle PD, včetně osazení, včetně zakončovacích kusů, kompletní dodávka včetně elektroinstalace					
VV			"lávka 1 + lávka 2 + lávka 3" 2*14,45+2*15,6+2*15,6		91,300			
24	K	R.348942133	Zábradlí ocelové přímé nebo v oblouku výšky 1,1 m	m	30,000	9 204,48	276 134,40	
P			<i>Poznámka k položce:</i> zábradlí u cesty s výplní dle PD, včetně osazení (montáže), kompletní dodávka					
D	4		Vodorovné konstrukce				4 441,73	
20	K	451571111	Lože pod dlažby ze šterkopísků, tl. vrstvy do 100 mm	m2	36,660	121,16	4 441,73	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce:</i> lože pod základové pasy a schodišťové prefabrikáty					
VV			"pasy" 9,4*0,45*2		8,460			
VV			"schody" 9,4*3		28,200			
VV			Součet		36,660			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				224 260,48	
21	K	936124113	Montáž lehátka stabilního, přichyceno kotevnými šrouby	kus	8,000	695,28	5 562,24	CS ÚRS 2018 01
22	M	R.04	lehátko kotvené, konstrukce - nerez ocel, dřevo	kus	8,000	27 337,28	218 698,24	
P			<i>Poznámka k položce:</i> exteriérové lehátko dle PD					
D	998		Přesun hmot				50 697,58	
23	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	61,580	823,28	50 697,58	CS ÚRS 2018 01