

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Revitalizace staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

**Objekt:** SO 03.6 - Opěrná zeď

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28. 5. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				667 235,59
Ostatní náklady				0,00
<b>Cena bez DPH</b>				<b>667 235,59</b>
DPH základní	21,00%	ze	667 235,59	140 119,47
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>807 355,06</b>

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Revitalizace staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

**Objekt:** SO 03.6 - Opěrná zeď

Místo:

Datum:

28. 5. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>667 235,59</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	661 728,10
1 - Zemní práce	130 525,06
2 - Zakládání	11 511,99
3 - Svislé a kompletní konstrukce	250 376,18
8 - Trubní vedení	789,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	252 371,68
997 - Přesun sutě	872,73
998 - Přesun hmot	15 280,66
PSV - Práce a dodávky PSV	5 507,49
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	5 507,49
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>667 235,59</b>

# ROZPOČET

Stavba: Revitalizace staré Ponávky - lokalita nad sídlištěm Komárov

**Objekt:** SO 03.6 - Opěrná zeď

Místo: Datum: 28. 5. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**667 235,59**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**661 728,10**

#### 1 - Zemní práce

**130 525,06**

1	K	130901121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně "stávající betonový sokl"0,3*0,6*31	m3	5,580	7 741,32	43 196,57
					5,580		
2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 1,55*25	m3	38,750	895,44	34 698,30
					38,750		
3	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	38,750	21,26	823,83
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	38,750	107,84	4 178,80
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	12,500	57,72	721,50
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	38,750	152,75	5 919,06
7	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	5,580	256,94	1 433,73
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 38,75+12,5	m3	51,250	220,52	11 301,65
					51,250		
9	K	167101151	Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 do 100 m3	m3	5,580	298,13	1 663,57
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky 38,75+5,58	m3	44,330	16,27	721,25
					44,330		
11	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu 38,75*1,8+5,58*2,3	t	82,584	158,02	13 049,92
					82,584		
12	K	174101102	Žásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním 0,5*25	m3	12,500	1 025,35	12 816,88
					12,500		

#### 2 - Zakládání

**11 511,99**

13	K	212792211	Odvodnění mostní opěry - drenážní flexibilní plastové potrubí DN 100 24+3	m	27,000	297,86	8 042,22
					27,000		
14	K	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 100	m	27,000	128,51	3 469,77

#### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**250 376,18**

15	K	317321018	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 30/37 0,2*0,5*24	m3	2,400	10 633,83	25 521,19
					2,400		
16	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení 2*(0,2*24+0,2*0,5)+0,2*24	m2	14,600	2 791,67	40 758,38
					14,600		
17	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	14,600	421,38	6 152,15
18	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505 2,4*0,1	t	0,240	44 208,85	10 610,12
					0,240		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
19	K	327313215	Opěrné zdi a valy z betonu prostého tř. C 12/15	m3	2,420	4 802,43	11 621,88
			"podkladní beton"0,1*1*24,2		2,420		
20	K	327323127	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 25/30	m3	10,200	5 288,12	53 938,82
			"stěna"0,75*0,3*24		5,400		
			"základ"0,25*0,8*24		4,800		
21	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	48,850	895,44	43 742,24
			"stěna"2*(0,75*24+0,75*0,3)		36,450		
			"základ"2*(0,25*24+0,25*0,8)		12,400		
22	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	48,850	210,69	10 292,21
23	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	1,020	46 803,13	47 739,19
			"stěna"5,4*0,1		0,540		
			"základ"4,8*0,1		0,480		

#### 8 - Trubní vedení

789,80

24	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,150	5 265,33	789,80
			"obetonování vyústění drenáže"0,5*0,5*0,6		0,150		

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

252 371,68

25	K	911121111R	DeMontáž zábradlí ocelového	m	30,000	772,39	23 171,70
26	K	911121111	Montáž zábradlí ocelového	m	24,000	772,39	18 537,36
27	K	911121211.R	Výroba a dodávka ocelového zábradlí vč. povrchové ochrany	m	24,000	8 709,30	209 023,20
28	K	919121132	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnicím profilem	m	5,550	237,88	1 320,23
			(0,2+0,5+0,2+0,2+0,75)*3		5,550		
29	K	931992121	Výplň dilatačních spár z extrudovaného polystyrénu tl 20 mm	m2	1,575	202,66	319,19
			(0,25*0,8+0,75*0,3+0,2*0,5)*3		1,575		

#### 997 - Přesun sutě

872,73

30	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,900	486,72	438,05
31	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	8,100	11,66	94,45
32	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,900	378,03	340,23

#### 998 - Přesun hmot

15 280,66

33	K	998153131	Přesun hmot pro samostatné zdi a valy zděné z cihel, kamene, tvárnic nebo monolitické v do 12 m	t	39,436	387,48	15 280,66
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

#### PSV - Práce a dodávky PSV

5 507,49

##### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5 507,49

34	K	711122131	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za horka nátěrem asfaltovým	m2	120,000	23,17	2 780,40
			"nátěr proti zemní vlhkosti 2x"(2,5*24,0)*2		120,000		
35	M	111631500	lak asfaltový	t	0,048	56 044,05	2 690,11
			120*0,00035*1,15		0,048		
36	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,052	711,22	36,98