

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
Soupis: SO 302a.3 (Obec) - Kanalizační přípojky A soukromé

KSO: 827 29

Místo:

Datum: 10.02.2014

Zadavatel:

Správa silnic Olomouckého kraje

IČ: 70960399

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Ing. Stanislav Horák, projektové práce

IČ: 11188049

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **1 983 049,04**

DPH základní	21,00%	ze	1 983 049,04	416 440,30
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH **2 399 489,34**

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
Soupis: **SO 302a.3 (Obec) - Kanalizační přípojky A soukromé**

Místo: Datum: 10.02.2014
Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje Projektant: Ing. Stanislav Horák, projektov
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	1 983 049,04
HSV - Práce a dodávky HSV	1 983 049,04
1 - Zemní práce	1 417 472,67
4 - Vodorovné konstrukce	42 149,79
5 - Komunikace	18 275,40
8 - Trubní vedení	438 083,38
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	67 067,80
99 - Přesun hmot	67 067,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
 Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
 Soupis: SO 302a.3 (Obec) - Kanalizační přípojky A soukromé

Místo: Datum: 10.02.2014
 Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje Projektant: Ing. Stanislav Horák, projektové
 Uchazeč: Vyplň údaj

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

Náklady soupisu celkem

1 983 049,04

HSV - Práce a dodávky HSV

1 983 049,04

1 - Zemní práce

1 417 472,67

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	85,800	40,30	3 457,74	CS ÚRS 2013 01
Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby viz příloha C.3.2.1 1,1*1,5*52 85,800 Součet 85,800								
2	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	85,800	37,40	3 208,92	CS ÚRS 2013 01
Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm viz příloha C.3.2.1 1,1*1,5*52 85,800 Součet 85,800								
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	200,000	55,20	11 040,00	CS ÚRS 2013 01
Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min 200 200,000								
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000	39,90	1 197,00	CS ÚRS 2013 01
Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min 30 30,000								
5	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	803,928	192,00	154 354,18	CS ÚRS 2013 01
hloubení zapazených i nezapazených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňováním dna do předepsaného profilu a spadu v normine tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 "viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2" (1,75+0,9)/2*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60) 803,928 Součet 803,928								
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 461,687	83,50	122 050,86	CS ÚRS 2013 01
Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2" (1,75+0,9)/2*(209,4+187,75+122,83+31,60)*2 1 461,687 Součet 1 461,687								
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	1 461,687	14,10	20 609,79	CS ÚRS 2013 01
Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m "viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2" (1,75+0,9)/2*(209,4+187,75+122,83+31,60)*2 1 461,687 Součet 1 461,687								
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	803,928	62,00	49 843,54	CS ÚRS 2013 01
Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m "viz příloha C.3.9.1" (1,75+0,9)/2*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60) 803,928 Součet 803,928								
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	803,928	259,00	208 217,35	CS ÚRS 2013 01
Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m "viz příloha C.3.9.1" (1,75+0,9)/2*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60) 803,928 Součet 803,928								

160

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	5 627,495	20,70	116 489,15	CS ÚRS 2013 01
			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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			"viz příloha C.3.9.1"					
			(1,75+0,9)/2*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		5 627,495			
			Součet		5 627,495			
11	K	167101101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4	m3	803,928	138,00	110 942,06	CS ÚRS 2013 01
			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
			"viz příloha C.3.9.1"					
			(1,75+0,9)/2*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		803,928			
			Součet		803,928			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	803,928	14,10	11 335,38	CS ÚRS 2013 01
			Uložení sypaniny na skládky					
			"viz příloha C.3.9.1"					
			(1,75+0,9)/2*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		803,928			
			Součet		803,928			
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	1 487,267	110,00	163 599,37	CS ÚRS 2013 01
			Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
			"viz příloha C.3.9.1"					
			(1,75+0,9)/2*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		1 487,267			
			*1,85					
			Součet		1 487,267			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	524,828	72,70	38 155,00	CS ÚRS 2013 01
			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
			"viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2"					
			((1,75+0,9)/2)-0,46)*1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		524,828			
			Součet		524,828			
15	M	583441970	šterkodrt' frakce 0-63	t	970,931	279,00	270 889,75	CS ÚRS 2013 01
			kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt') šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-63 MN					
16	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	138,998	285,00	39 614,43	CS ÚRS 2013 01
			Obsypání potrubí sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
			"viz příloha C.3.4.2"					
			0,252*(209,4+187,75+122,83+31,60)		138,998			
			Součet		138,998			
17	M	583312890	kamenivo těžené drobné frakce 0-2	t	257,147	299,00	76 886,95	CS ÚRS 2013 01
			kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopisky) kamenivo těžené drobné D<=2 mm (ČSN EN 13043) D<=4 mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) d=0 mm, D<=6,3 mm (ČSN EN 13242) frakce 0-2					
			"viz příloha C.3.4.2"					
			0,252*(209,4+187,75+122,83+31,60)*1,85		257,147			
			Součet		257,147			
18	K	181006112	Rozprostření zemint l vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	520,938	9,83	5 120,82	CS ÚRS 2013 01
			Rozprostření zemín schopných zúrodnění v rovině a ve sklonu do 1:5, tloušťka vrstvy přes 0,10 do 0,15 m					
			"viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2"					
			1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		606,738			
			1,1*1,5*52*(-1)		-85,800			
			Součet		520,938			
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	520,938	12,90	6 720,10	CS ÚRS 2013 01
			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
			"viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2"					
			1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		606,738			
			1,1*1,5*52*(-1)		-85,800			
			Součet		520,938			
20	M	005724100	osívo směs travní parková	kg	13,023	120,00	1 562,76	CS ÚRS 2013 01
			osíva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg parková					
			520,938*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		13,023			
21	K	111151121	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	1 041,876	2,09	2 177,52	CS ÚRS 2013 01
			Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5					
			"viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2"					
			1,1*(209,4+187,75+122,83+31,60)		606,738			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1,1*1,5*52*(-1)		-85,800			
			Součet		520,938			
			520,938*2 *Přepočtené koeficientem množství		1 041,876			
4 - Vodorovné konstrukce							42 149,79	
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	52,952	796,00	42 149,79	CS ÚRS 2013 01
			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
			viz příloha C.3.9.1 a C.3.4.2					
			0,096*(209,4+187,75+122,83+31,60)		52,952			
			Součet		52,952			
5 - Komunikace							18 275,40	
23	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	85,800	213,00	18 275,40	CS ÚRS 2013 01
			Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
			viz příloha C.3.2.1					
			1,1*1,5*52		85,800			
			Součet		85,800			
8 - Trubní vedení							438 083,38	
24	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	551,580	511,00	281 857,38	CS ÚRS 2013 01
			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 150					
			viz příloha C.3.9.1					
			(209,4+187,75+122,83+31,60)		551,580			
			Součet		551,580			
25	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	188,000	142,00	26 696,00	CS ÚRS 2013 01
			Montáž tvarovek na potrubí z kanalizačních trub z plastu z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu jednoosých DN 150					
			viz příloha C.3.9.1					
			90+8+90		188,000			
			Součet		188,000			
26	M	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87°	kus	90,000	163,00	14 670,00	CS ÚRS 2013 01
			trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) kolena KGB KGB 150x87°					
			viz příloha C.3.9.1					
			90		90,000			
			Součet		90,000			
27	M	552441020R	lapač střešních splavenin - gelger	kus	90,000	1 250,00	112 500,00	
			výrobky kanalizační z polypropylnu - geigr, lapač povrchových střešních splavenin, s košem pro zachytávání nečistot, se suchou a nezámraznou klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a s vyřezávacími těsnicími kroužky pro připojení potrubních svodů d75, 90, 100, 110 a 120mm					
			viz příloha C.3.9.1					
			90		90,000			
			Součet		90,000			
28	M	286113920	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-150/150/45°	kus	8,000	295,00	2 360,00	CS ÚRS 2013 01
			trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) odbočky KGEA 45° KGEA-150/150/45°					
			viz příloha C.3.9.1					
			8		8,000			
			Součet		8,000			
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							67 067,80	
99 - Přesun hmot							67 067,80	
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1 341,356	50,00	67 067,80	CS ÚRS 2013 01
			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					