

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
Soupis: SO 302b.3 (Obec) - Kanalizační přípojky B 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				110 621,34
--------------	--	--	--	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	110 621,34	23 230,48
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH		v	CZK	133 851,83
------------	--	---	-----	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
Soupis: SO 302b.3 (Obec) - Kanalizační přípojky B soukromé
Místo: Datum: 10.02.2014
Zadavatel: Správa silnic Olomouckého kraje Projektant: Ing. Stanislav Horák, projektové
Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	110 621,34
HSV - Práce a dodávky HSV	110 621,34
1 - Zemní práce	81 217,66
4 - Vodorovné konstrukce	2 063,23
5 - Komunikace	1 757,25
8 - Trubní vedení	22 282,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	3 301,20
99 - Přesun hmot	3 301,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
 Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
 Soupis: SO 302b.3 (Obec) - Kanalizační přípojky B 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 110 621,34

HSV - Práce a dodávky HSV 110 621,34

1 - Zemní práce 81 217,66

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	8,250	40,30	332,48	CS ÚRS 2013 01
Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby viz příloha C.3.2.2 1,1*1,5*5 8,250 Součet 8,250								
2	K	113107162	Odstranění podkladu pí přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	8,250	37,40	308,55	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 drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm viz příloha C.3.2.2 1,1*1,5*5 8,250 Součet 8,250								
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	39,353	192,00	7 555,78	CS ÚRS 2013 01
hloubení zapazených i nezapazených rýh šířky přes 500 do 2 000 mm s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 "viz příloha C.3.9.2 a C.3.4.2" (1,75+0,9)/2*1,1*27 39,353 Součet 39,353								
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	71,550	83,50	5 974,43	CS ÚRS 2013 01
Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m "viz příloha C.3.9.2 a C.3.4.2" (1,75+0,9)/2*27*2 71,550 Součet 71,550								
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	71,550	14,10	1 008,86	CS ÚRS 2013 01
Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m "viz příloha C.3.9.2 a C.3.4.2" (1,75+0,9)/2*27*2 71,550 Součet 71,550								
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	39,353	62,00	2 439,89	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.3.9.2" (1,75+0,9)/2*1,1*27 39,353 Součet 39,353								
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	39,353	259,00	10 192,43	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 přes 9 000 do 10 000 m "viz příloha C.3.9.2" (1,75+0,9)/2*1,1*27 39,353 Součet 39,353								

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	275,468	20,70	5 702,19	CS ÚRS 2013 01
			Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí 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"					
			$(1,75+0,9)/2 \cdot 1,1 \cdot 27 \cdot 7$		275,468			
			Součet		275,468			
11	K	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	39,353	138,00	5 430,71	CS ÚRS 2013 01
			Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
			"viz příloha C.3.9.2"					
			$(1,75+0,9)/2 \cdot 1,1 \cdot 27$		39,353			
			Součet		39,353			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	39,353	14,10	554,88	CS ÚRS 2013 01
			Uložení sypaniny na skládky					
			"viz příloha C.3.9.2"					
			$(1,75+0,9)/2 \cdot 1,1 \cdot 27$		39,353			
			Součet		39,353			
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	72,802	110,00	8 008,22	CS ÚRS 2013 01
			Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
			"viz příloha C.3.9.2"					
			$(1,75+0,9)/2 \cdot 1,1 \cdot 27 \cdot 1,85$		72,802			
			Součet		72,802			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	25,691	72,70	1 867,74	CS ÚRS 2013 01
			Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
			"viz příloha C.3.9.2 a C.3.4.2"					
			$((1,75+0,9)/2 - 0,46) \cdot 1,1 \cdot 27$		25,691			
			Součet		25,691			
15	M	583441970	šterkodrt' frakce 0-63	t	47,528	279,00	13 260,31	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	6,804	285,00	1 939,14	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 zhuťnění bez prohození sypaniny					
			"viz příloha C.3.4.2"					
			$0,252 \cdot 27$		6,804			
			Součet		6,804			
17	M	583312890	kamenivo těžené drobné frakce 0-2	t	12,587	299,00	3 763,51	CS ÚRS 2013 01
			kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, šterkopísky) kamenivo těžené drobné $D \leq 2$ mm (ČSN EN 13043) $D \leq 4$ mm (ČSN EN 12620, ČSN EN 13139) $d = 0$ mm, $D \leq 6,3$ mm (ČSN EN 13242) frakce 0-2					
18	K	181006112	Rozprostření zemín l vrstvy do 0,15 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	21,450	9,83	210,85	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.3.9.2 a C.3.4.2"					
			$1,1 \cdot 27$		29,700			
			$1,1 \cdot 1,5 \cdot 5 \cdot (-1)$		-8,250			
			Součet		21,450			
19	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	21,450	12,90	276,71	CS ÚRS 2013 01
			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
			"viz příloha C.3.9.2 a C.3.4.2"					
			$1,1 \cdot 27$		29,700			
			$1,1 \cdot 1,5 \cdot 5 \cdot (-1)$		-8,250			
			Součet		21,450			
20	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,536	120,00	64,32	CS ÚRS 2013 01
			osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg parková					
			$21,45 \cdot 0,025$ Přepočtené koeficientem množství		0,536			
21	K	111151121	Pokosení trávníku parkového plochy do 1000 m2 s odvazem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	42,900	2,09	89,66	CS ÚRS 2013 01
			Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 parkového v rovině nebo svahu do 1:5					
			"viz příloha C.3.9.2 a C.3.4.2"					
			$1,1 \cdot 27$		29,700			
			$1,1 \cdot 1,5 \cdot 5 \cdot (-1)$		-8,250			
			Součet		21,450			
			$21,45 \cdot 2$ Přepočtené koeficientem množství		42,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	2,592	796,00	2 063,23	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.3.9.2 a C.3.4.2"

0,096*27

2,592

Součet

2,592

5 - Komunikace

1 757,25

23	K	596211211	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	8,250	213,00	1 757,25	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.3.2.2

1,1*1,5*5

8,250

Součet

8,250

8 - Trubní vedení

22 282,00

24	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	27,000	511,00	13 797,00	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.3.9.2"

27

27,000

Součet

27,000

25	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	10,000	142,00	1 420,00	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.3.9.2"

5+5

10,000

Součet

10,000

26	M	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87*	kus	5,000	163,00	815,00	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) kolena KGB KGB 150x87*

"viz příloha C.3.9.2"

5

5,000

Součet

5,000

27	M	552441020R	lapač střešních splavenin - geiger	kus	5,000	1 250,00	6 250,00	
----	---	------------	------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

výrobky kanalizační z polypropylnu - geigr, lapač povrchových střešních splavenin, s košem pro zachytávání nečistot, se suchou a nezámrznou klapkou proti zápachu, čistícím víčkem a s vyřezávacími těsnicími kroužky pro připojení potrubních svodů d75, 90, 100, 110 a 120mm

"viz příloha C.3.9.2"

5

5,000

Součet

5,000

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

3 301,20

99 - Přesun hmot

3 301,20

28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	66,024	50,00	3 301,20	CS ÚRS 2013 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklotaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m