

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
Soupis: SO 302b.2 (Obec) - Kanalizační přípojky B veřejné

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				106 250,08
DPH základní	21,00%	ze	106 250,08	22 312,52
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH				128 562,60
v CZK				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
Soupis: SO 302b.2 (Obec) - Kanalizační přípojky B veřejné

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	106 250,08
HSV - Práce a dodávky HSV	106 250,08
1 - Zemní práce	56 449,68
4 - Vodorovné konstrukce	1 861,05
8 - Trubní vedení	46 247,35
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 692,00
99 - Přesun hmot	1 692,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0711 - II/433 a III/36711 Výšovice - průtah (Obec)
 Objekt: SO 302 - Kanalizační přípojky
 Soutěž: SO 302b.2 (Obec) - Kanalizační přípojky B veřejné

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							106 250,08	
HSV - Práce a dodávky HSV							106 250,08	
1 - Zemní práce							56 449,68	
1	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		
2	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		
Součet						30,000		
3	K	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m ³	m ³	30,945	192,00	5 941,44	CS ÚRS 2013 01
Hloubení zapazených i nezapazených rýh šířky přes 500 do 2000 mm s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1000 m ³								
"viz příloha C.3.9.2 a C.3.4.2"								
(1,75-0,99)*24,35*1,1					20,357			
"rev šachty"								
1,1*1,1*1,75*5					10,588			
Součet					30,945			
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	30,945	62,00	1 918,59	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 PD C.3.9.2"								
(1,75-0,99)*24,35*1,1					20,357			
"rev šachty"								
1,1*1,1*1,75*5					10,588			
Součet					30,945			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m ³	30,945	259,00	8 014,76	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 přes 9 000 do 10 000 m								
"viz příloha PD C.3.9.2"								
(1,75-0,99)*24,35*1,1					20,357			
"rev šachty"								
1,1*1,1*1,75*5					10,588			
Součet					30,945			
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	216,609	20,70	4 483,81	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								
(1,75-0,99)*24,35*1,1*7					142,496			
1,1*1,1*1,75*5*7					74,113			
7	K	167101101	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 do 100 m ³	m ³	30,945	138,00	4 270,41	CS ÚRS 2013 01
Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny tř. 1 až 4								
"viz příloha PD C.3.9.2"								
(1,75-0,99)*24,35*1,1					20,357			
"rev šachty"								
1,1*1,1*1,75*5					10,588			
Součet					30,945			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	30,945	14,10	436,32	CS ÚRS 2013 01
Uložení sypaniny na skládky								
"viz příloha PD C.3.9.2"								
(1,75-0,99)*24,35*1,1					20,357			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"rev šachty" 1,1*1,1*1,75*5 Součet		10,588 30,945			
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) "viz příloha PD C.3.9.2" (1,75-0,99)*24,35*1,1*1,85 "rev šachty" 1,1*1,1*1,75*5*1,85 Součet	t	57,247	110,00	6 297,17	CS ÚRS 2013 01
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách "viz příloha PD C.3.9.1 a C.3.2.2" (1,75-0,99-0,46)*24,35*1,1 "rev šachty" (1,1*1,1-0,158*0,158*3,14)*1,75*5 Součet	m3	17,938	72,70	1 304,09	CS ÚRS 2013 01
11	M	583441970	šterkodrt frakce 0-63 kamenivo přírodní drcené hutné pro stavební účely PDK (drobné, hrubé a šterkodrt) šterkodrtě ČSN EN 13043 frakce 0-63 MN	t	17,938	279,00	5 004,70	CS ÚRS 2013 01
12	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu 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 PD C.3.4.2 a C.3.9.2" 0,46*24,35 Součet	m3	11,201	285,00	3 192,29	CS ÚRS 2013 01
13	M	583312890	kamenivo těžené drobné frakce 0-2 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	t	11,201	299,00	3 349,10	CS ÚRS 2013 01
4 - Vodorovné konstrukce							1 861,05	
14	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžného 0 až 4 mm "viz příloha PD C.3.4.2" 0,096*24,35 Součet	m3	2,338	796,00	1 861,05	CS ÚRS 2013 01
8 - Trubní vedení							46 247,35	
15	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150 Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 8 DN 150 "viz příloha PD C.3.9.2" 24,35 Součet	m	24,350	511,00	12 442,85	CS ÚRS 2013 01
16	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150 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 a C.3.5" 5+5 Součet	kus	10,000	142,00	1 420,00	CS ÚRS 2013 01
17	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15° trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) kolena KGB KGB 150x15°	kus	5,000	127,00	635,00	CS ÚRS 2013 01
18	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45° trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) kolena KGB KGB 150x45°	kus	5,000	134,00	670,00	CS ÚRS 2013 01
19	K	894811113	Revizní šachta z PVC systém RV typ přímý, DN 315/160 hl od 1360 do 1730 mm Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu systém RV typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 315/160, hloubka od 1360 do 1730 mm "viz příloha PD C.3.9.2" "rev šachty" 5 Součet	kus	5,000	6 180,00	30 900,00	CS ÚRS 2013 01
20	K	894812149	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 315 za uříznutí šachtové roury Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby (např. systém KG) DN 315 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2131 - 2142 za uříznutí šachtové roury	kus	5,000	35,90	179,50	CS ÚRS 2013 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"viz příloha PD C.3.9.2"					
			"rev šachty"					
			5		5,000			
			Součet		5,000			
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání							1 692,00	
99 - Přesun hmot							1 692,00	
21	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	33,840	50,00	1 692,00	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								