

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Roudnice nad Labem - polozapuštěné kontejnery na par 1018 v Krábčické ulici

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Milan Staňo

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14.06.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 640 134 30

DIČ: CZ6204241142

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

**317 635,57**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	317 635,57	21,00%	66 703,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

**384 339,04**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Roudnice nad Labem - polozapuštěné kontejnery na par 1018 v Krábčické ulici

Místo:

Datum: 14.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Milan Staňo

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**317 635,57**

HSV - Práce a dodávky HSV	308 635,57
1 - Zemní práce	45 822,94
3 - Svislé a kompletní konstrukce	221 940,00
5 - Komunikace pozemní	11 024,66
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní	1 570,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	14 902,17
997 - Přesun sutě	3 587,26
998 - Přesun hmot	9 788,42
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	9 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	9 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Roudnice nad Labem - polozapuštěné kontejnery na par 1018 v Krábčické ulici

Místo:

Datum: 14.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Milan Staňo

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

## Náklady soupisu celkem

317 635,57

D	HSV		Práce a dodávky HSV				308 635,57	
D	1		Zemní práce				45 822,94	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7,000	300,00	2 100,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m <sup>2</sup>					
	WV		v místě výstavby kontejnerů					
	WV		7,00*1,00		7,000			
	WV		Součet			7,000		
2	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic plochy do 15 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	14,000	200,00	2 800,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání dlažeb při překopech inženýrských sítí plochy do 15 m <sup>2</sup> 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					
	WV		rozebrání stávající dlažby chodníku - oprava po provedení stavebních prací					
	WV		7,00*2,00		14,000			
	WV		Součet			14,000		
3	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	7,000	80,00	560,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvýšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jistovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů					
	WV		v místě výkopu					
	WV		7,00		7,000			
	WV		Součet			7,000		
4	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m <sup>3</sup>	7,000	280,00	1 960,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy					
	WV		křížení s kabelem					
	WV		7,00*1,00*1,00		7,000			
	WV		Součet			7,000		
5	K	121112111	Sejmutí ornice tl. vrstvy do 150 mm ručně s vodorovným přemístěním do 50 m	m <sup>3</sup>	5,400	1 030,00	5 562,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Sejmutí ornice ručně s vodorovným přemístěním do 50 m na dočasné či trvalé skládky nebo na hromady v místě upotřebení tloušťky vrstvy do 150 mm					
	WV		ornice z plochy výstavby					
	WV		8,00*4,50*0,15		5,400			
	WV		Součet			5,400		
6	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	43,531	140,00	6 094,34	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
	WV		výkop pro podzemní kontejnery					
	WV		(8,00*4,50+5,50*2,50)/2*(1,90-0,15)		43,531			
	WV		Součet			43,531		
7	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	43,531	12,00	522,37	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	WV		dle výkopu					
	WV		43,531		43,531			
	WV		Součet			43,531		
8	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m <sup>3</sup>	43,531	28,00	1 218,87	CS ÚRS 2016 01
	PP		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					
	WV		dle výkopu					
	WV		43,531		43,531			
	WV		Součet			43,531		
9	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m <sup>2</sup>	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné přemístění smyčkových křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
	WV		křovina					
	WV		7,00		7,000			
	WV		Součet			7,000		
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	43,531	110,00	4 788,41	CS ÚRS 2016 01
	PP		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					
	WV		odvoz na skládku					
	WV		43,531		43,531			
	WV		Součet			43,531		
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládku	m <sup>3</sup>	43,531	6,00	261,19	CS ÚRS 2016 01

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Uložení sypaniny na skládky					
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	78,356	60,00	4 701,36	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		43,531*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		78,356			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	18,300	140,00	2 562,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, ryh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		kolem kontejnerů					
	VV		(7,50*3,30+5,70*2,50)/2*1,40		27,300			
	VV		odpočet kontejnerů					
	VV		-3,00*3		-9,000			
	VV		Součet		18,300			
14	M	583313400	kamenivo těžené drobné prané frakce 0-4 pr.	t	36,600	280,00	10 248,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		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 0-4 praná pískovna Bratčice					
	VV		spc					
	VV		18,30*2,00		36,600			
	VV		Součet		36,600			
15	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	7,300	32,00	233,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		kolem obrubníků					
	VV		(8,00+3,30*2)*0,50		7,300			
	VV		Součet		7,300			
16	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,300	19,00	138,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		kolem obrubníků					
	VV		(8,00+3,30*2)*0,50		7,300			
	VV		Součet		7,300			
17	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,110	110,00	12,10	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg parková					
	VV		7,3*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,110			
18	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	13,750	48,00	660,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		podloží					
	VV		5,50*2,50		13,750			
	VV		Součet		13,750			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				221 940,00	
19	K	3481711.x1	Úprava oplocení výšky do 1 m ve sklonu svahu do 15°	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Osazení oplocení z dílců kovových rámových, na ocelové sloupky do 15 st. sklonu svahu, výšky do 1,0 m					
	VV		úprava stávajícího plátku po částečné demontáži					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	3881293.x1	Montáž dílců podzemních kontejnerů	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	
	PP		Montáž dílců prefabrikovaných kanálů ze železobetonu pro rozvodny se zalitím spár šířky do 30 mm tvaru uzavřeného profilu (skříně), hmotnosti do 2,0 t					
	VV		kontejnery					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
21	M	999kontejnery	polozapuštěné kontejnery	ks	3,000	71 193,33	213 580,00	
	PP		MATERIÁLY POMOČNÉ BLÍŽE NEURČENÉ materiály ostatní: Jiný materiál					
	VV		dodávka a doprava kontejnerů - kompletní provedení					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
22	K	388995212	Chránička kabelů z trub HDPE DN 110	m	21,000	160,00	3 360,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Chránička kabelů v římsce z trub HDPE přes DN 80 do DN 110					
	VV		ochrana kabelů VO					
	VV		3,00*7		21,000			
	VV		Součet		21,000			
D	5		Komunikace pozemní				11 024,66	
23	K	564752111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl. 150 mm	m2	17,469	180,00	3 144,42	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vličením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		pod zámkovou dlažbu					
	VV		6,90*3,30-3,14159*0,75*0,75*3		17,469			
	VV		Součet		17,469			
24	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 100 mm	m2	17,469	110,00	1 921,59	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		pod zámkovou dlažbu					
	VV		6,90*3,30-3,14159*0,75*0,75*3		17,469			
	VV		Součet		17,469			
25	K	596211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl. 60 mm skupiny C pl. do 50 m2	m2	17,469	210,00	3 668,49	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženeho nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m2					
	VV		dlažba					
	VV		6,90*3,30-3,14159*0,75*0,75*3		17,469			
	VV		Součet		17,469			
26	M	592450380	dlažba zámková tl. 4 cm přírodní	m2	19,216	119,18	2 290,16	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba H-PROFIL, s fazetou 1 m2=36 kusů HBB 20 x 16,5 x 6 přírodní					
	VV		spc					
	VV		17,469*1,1		19,216			
	VV		Součet		19,216			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>1 570,12</b>	
27	K	635111115	Náryp pod podlahy ze šterkopísku s udusáním	m3	2,309	680,00	1 570,12	CS ÚRS 2016 01
	PP		Náryp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udusáním a urovnáním povrchu ze šterkopísku					
	WV		pod kontejnery					
	WV		5,70*2,70*0,15		2,309			
	WV		Součet		2,309			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>14 902,17</b>	
28	K	915331112	vodorovné dopravní značení čára šířky 25 cm	m	8,000	300,00	2 400,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 250 mm					
	WV		podélné značení na stávající komunikaci					
	WV		8,00		8,000			
	WV		Součet		8,000			
29	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,400	280,00	5 712,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky					
	WV		kolem plochy					
	WV		(6,90+3,30)*2		20,400			
	WV		Součet		20,400			
30	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	22,440	65,00	1 458,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obrubníky betonové a železobetonové chodníkové ABO 100/10/25 II 100 x 10 x 25					
	WV		spc					
	WV		20,40*1,1		22,440			
	WV		Součet		22,440			
31	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,510	2 400,00	1 224,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z betonu prostého tř. C 12/15					
	WV		pod obrubník					
	WV		20,40*0,10*0,25		0,510			
	WV		Součet		0,510			
32	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	17,469	46,00	803,57	CS ÚRS 2016 01
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2					
	WV		pod zámkovou dlažbu					
	WV		6,90*3,30-3,14159*0,75*0,75*3		17,469			
	WV		Součet		17,469			
33	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	0,280	6 800,00	1 904,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3					
	WV		betonový sokl kolem chodníku					
	WV		7,00*0,20*0,20		0,280			
	WV		Součet		0,280			
34	K	966072810	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky výšky do 1m	m	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Rozebrání oplocení z dílců rámových na ocelové sloupky, výšky do 1 m					
	WV		ocelový plůtek v místě konjenerů					
	WV		7,00		7,000			
	WV		Součet		7,000			
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>3 587,26</b>	
35	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	4,322	250,00	1 080,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m					
36	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	43,220	9,00	388,98	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost					
	WV		Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	WV		4,322*10*Přepočtené koeficientem množství		43,220			
37	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	4,322	380,00	1 642,36	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km					
38	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,322	110,00	475,42	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>9 788,42</b>	
39	K	998132211	Přesun hmot pro věže, zásobníky a síla do posuvného bednění v 50 m	t	51,518	190,00	9 788,42	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro věže, stožáry, zásobníky věžové a síla se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou do posuvného bednění vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro věže výšky do 50 m					
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>9 000,00</b>	
D	VRN7		<b>Provozní vlivy</b>				<b>9 000,00</b>	
40	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,000	9 000,00	9 000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy					

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16BAU001

Stavba: Roudnice nad Labem - polozapuštěné kontejnery na par 1018 v Krábčické ulici

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 14.6.2016

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 640 134 30  
Milan Staňo DIČ: CZ6204241142

Projektant: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

-----  
**Cena bez DPH** **317 635,57**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	317 635,57	66 703,47
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

-----  
**Cena s DPH** **v CZK** **384 339,04**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16BAU001

**Stavba:** Roudnice nad Labem - polozapuštěné kontejnery na par 1018 v Krábčické ulici

Místo: Datum: 14.06.2016

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Milan Staňo

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>317 635,57</b>	<b>384 339,04</b>	
16BAU001	Roudnice nad Labem - polozapuštěné kontejnery na par 1018 v Krábčické ulici	317 635,57	384 339,04	STA