

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	Podzemní kontejnery na tříděný odpad, ul. A. Muchy, Litoměřice	Objednatel: Město Litoměřice	IČ/DIČ: 00263958/
Druh stavby:		Projektant:	IČ/DIČ: 473 23 922/
Lokalita:		Zhotovitel:	IČ/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 18
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 22.09.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky	15 701,91	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž	45 906,70	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž	0,00			Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky	0,00			Ostatní	0,00
	Montáž	0,00			NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál		12 955,27				
Přesun hmot a sutí		183,32				
ZRN celkem		74 747,20	DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					ORN celkem	
					ORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%	0,00		
Základ 15%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	74 747,20	DPH 21%	15 696,91
		Celkem bez DPH	74 747,20
		Celkem včetně DPH	90 444,11

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:	Podzemní kontejnery na tříděný odpad, ul. A. Muchy, Litoměřice	Doba výstavby:	Objednatel: Město Litoměřice
Druh stavby:		Začátek výstavby:	Projektant: Milan Šebo
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne: 22.09.2018	Zpracoval: Milan Šebo

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
		11	Přípravné a přidružené práce				0,00	24,72	24,72		0,33	
1		113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.do 50 m2, tl. 5 cm	m2	3,00	8,24	0,00	24,72	24,72	0,11	0,33	RTS II / 2017
		13	Hloubené vykopávky				0,00	11 990,69	11 990,69		0,00	
2		131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	49,38	228,29	0,00	11 273,65	11 273,65	0,00	0,00	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Položka obsahuje hloubení jámy traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění rypadel polštářů, udržování pracoviště a ochranu výkopistě proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopistě, odstranění napadléků, urovnání dna výkopku.</i>									
3		131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezapaž.jam v hor.3	m3	49,38	14,52	0,00	717,04	717,04	0,00	0,00	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Do měrných jednotek se udává poměrné množství zeminy, které ulpí v nářadí a o které je snižen celkový výkon stroje.</i>									
		16	Přemístění výkopku				0,00	12 890,44	12 890,44		0,00	
4		161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	49,38	135,65	0,00	6 698,80	6 698,80	0,00	0,00	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Tabulka pro určení podílu svislého přemístění výkopku. Číselná hodnota uvedená v tabulce udává procento z celkového objemu vykopávky, pro něž se oceňuje svislé přemístění výkopku. Platí pro hloubky výkopu 2,5 - 4 m. a) hloubení jam objemu do 100 m3 100 % objemu do 1000 m3 16 % objemu do 10000 m3 7 % objemu nad 10000 m3 3 % b) hloubení rýh š. do 60 cm bez ohledu na objem nepředpokládá se c) hloubení rýh š. do 200 cm objemu do 100 m3 100 % objemu nad 100 m3 55 % d) hloubení zářezů objemu do 1000 m3 neocňuje se objemu do 10000 m3 neocňuje se objemu nad 10000 m3 neocňuje se</i>									
5		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	49,38	125,38	0,00	6 191,64	6 191,64	0,00	0,00	RTS II / 2017
		17	Konstrukce ze zemín				0,00	6 909,70	6 909,70		0,00	
6		171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	49,38	9,68	0,00	478,03	478,03	0,00	0,00	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.</i>									
7		174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním	m3	21,08	305,05	0,00	6 431,67	6 431,67	0,00	0,00	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Položka obsahuje přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 15 m od hrany zasypávaného prostoru - bez použití strojů. Položka je určena pro sypané konstrukce vyplňující prostor pod úrovní terénu v prostorách vně objektu, kde není možné použít těžkou mechanizaci.</i>									
		19	Hloubení pro podzemní stěny, ražení a hloubení důlů				0,00	3 737,31	3 737,31		0,00	
8		199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	79,01	47,30	0,00	3 737,31	3 737,31	0,00	0,00	RTS II / 2017
		31	Zdi podpěrné a volné				5 965,68	2 146,01	8 111,69		6,77	
9		311311811R00	Beton nadzákladových zdí prostý C 12/15	m3	2,64	2 255,25	4 952,37	1 001,49	5 953,86	2,53	6,67	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Položka obsahuje náklady na dodávku a uložení betonu do připravené konstrukce. Bednění se oceňuje samostatně. V položce jsou započteny i náklady na pomocné lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa. Položka se používá i pro zdivo výplňové, obkladové, půdní, nadstřešní, poprsní, římsové apod.</i>									
10		311351101RT1	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení	m2	2,64	754,18	1 013,31	977,73	1 991,04	0,04	0,10	RTS II / 2017
			bednění materiál prkna									
11		311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění	m2	2,64	63,18	0,00	166,80	166,80	0,00	0,00	RTS II / 2017
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a ž				1 390,06	5 407,86	6 797,91		4,95	
12		451576111R00	Podkladní vrstva ze šterčopisků do 20 cm	m2	13,86	490,47	1 390,06	5 407,86	6 797,91	0,36	4,95	RTS II / 2017
		57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kamer				1 514,42	254,38	1 768,80		0,31	
13		577112113R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm	m2	3,00	589,60	1 514,42	254,38	1 768,80	0,10	0,31	RTS II / 2017
		63	Podlahy a podlahové konstrukce				6 173,62	1 962,05	8 135,67		5,34	
14		631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	2,08	2 580,82	3 957,98	1 407,55	5 365,52	2,53	5,25	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, vlysky do asfaltu, pod podlahy. Mazaniny tloušťek nad 24 cm se oceňují položkami souboru 41131 Beton klenb v nadzemních podlažích. Položka je určena i pro betonový okapový chodíček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně. V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 63460 Zaplnění dilatačních spár v mazaninách.</i>									
15		631361921RT9	Výztuž mazanin svařovaná sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80	t	0,08	33 310,99	2 215,64	554,50	2 770,14	1,07	0,09	RTS II / 2017
		91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komun				658,14	583,54	1 241,68		0,00	
16		919735111R00	Rezáni stávajícího živícího krytu tl. do 5 cm	m	8,30	149,60	658,14	583,54	1 241,68	0,00	0,00	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány i náklady na spotřebu vody.</i>									
		S	Přesuny sutí				0,00	183,32	183,32		0,00	
17		979990113R00	Poplatek za skládku sutí - obalované kam. - asfalt	t	0,33	555,50	0,00	183,32	183,32	0,00	0,00	RTS II / 2017
			<i>RTS komentář: Položka je určena pro suť o velikosti kusu nad 30x30 cm.</i>									
			Ostatní materiál				12 955,27	0,00	12 955,27		56,08	
18		583417054	Kamenivo drčené frakce 0/32 B Středočeský kraj	t	56,08	231,00	12 955,27	0,00	12 955,27	1,00	56,08	RTS II / 2017
							Celkem:		74 747,20			

Poznámka:

Výkaz výměr

Název stavby:	Podzemní kontejnery na tříděný odpad, ul. A. Muchy, Litoměřice	Objednatel:	Město Litoměřice
Druh stavby:		Projektant:	Milan Šebo
Lokalita:		Zhotovitel:	
Zpracoval:	Milan Šebo	Zpracováno dne:	22.09.2018

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Cenová soustava
1		113108305R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m ² , tl. 5 cm 0,4*7,5	m ²	3,00 3,00	RTS II / 2017
2		131201111R00	Hloubení nezapaž. jam hor. 3 do 100 m ³ , STROJNĚ (6,3*2,2*0,3)+(6,3*2,2+7,2*3,1)/2)*2,5 výkop pro kontejnery od -0,250 <i>RTS komentář: Položka obsahuje hloubení jámy traktorbagrem, naložení výkopku na dopravní prostředek pro svislé, nebo vodorovné přemístění, popř. přemístění výkopku do 3 m (po povrchu území), případné zajištění nypadel polštář, udržování pracoviště a ochranu výkopisté proti stékání srážkové vody z okolního terénu i s jejím odvodněním, nebo odvedením, přesekání a odstranění kořenů ve výkopšti, odstranění napadávek, urovnání dna výkopku.</i>	m ³	49,38 49,38	RTS II / 2017
3		131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezapaž. jam v hor. 3 49,383 dle výkopku	m ³	49,38 49,38	RTS II / 2017
4		161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor. 1-4 do 4,0 m 49,383 dle výkopku <i>RTS komentář: Tabulka pro určení podílu svislého přemístění výkopku. Číselná hodnota uvedená v tabulce udává procento z celkového objemu výkopávků, pro něž se oceňuje svislé přemístění výkopku. Platí pro hloubky výkopu 2,5 - 4 m. a) hloubení jam objemu do 100 m³ 100 % objemu do 1000 m³ 16 % objemu do 10000 m³ 7 % objemu nad 10000 m³ 3 % b) hloubení rýh š. do 60 cm bez ohledu na objem nepředpokládá se c) hloubení rýh š. do 200 cm objemu do 100 m³ 100 % objemu nad 100 m³ 55 % d) hloubení zářezů objemu do 1000 m³ neoceňuje se objemu do 10000 m³ neoceňuje se</i>	m ³	49,38 49,38	RTS II / 2017
5		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 do 10000 m 49,383 dle výkopku	m ³	49,38 49,38	RTS II / 2017
6		171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m 49,383 dle výkopku <i>RTS komentář: Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.</i>	m ³	49,38 49,38	RTS II / 2017
7		174101102R00	Zásyp ruční se zhutněním 49,383 kolem kontejnerů výkop na kótu -0,250 6,3*2,2*0,15*(-1) podkladní deska 6,0*1,9*2,3*(-1) kontejnery <i>RTS komentář: Položka obsahuje přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 15 m od hrany zasypávaného prostoru - bez použití strojů. Položka je určena pro sypané konstrukce vyplňující prostor pod úrovní terénu v prostorách vně objektu, kde není možné použít těžkou mechanizaci.</i>	m ³	21,08 49,38 -2,08 -26,22	RTS II / 2017
8		311351101RT1	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení bednicí materiál prkna 0,3*2,2*2*2 mezi kontejnery	m ²	2,64 0,00 2,64	RTS II / 2017
9		311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění 2,64 dle bednění	m ²	2,64 2,64	RTS II / 2017
10		451576111R00	Podkladní vrstva ze šterkopísku do 20 cm 6,3*2,2 pod podkladní desku	m ²	13,86 13,86	RTS II / 2017
11		577112113R00	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl. 4 cm 0,4*7,5	m ²	3,00 3,00	RTS II / 2017
12		631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 6,3*2,2*0,15 podkladní betonová deska <i>RTS komentář: Položka je určena pro mazaninu hlazenou dřevěným hladítkem a to pro mazaninu krycí, popř. podkladní nebo vyrovnávací nebo plovoucí, pod potěry, výsky do asfaltu, pod podlahy. Mazaniny tloušťek nad 24 cm se oceňují položkami souboru 41131 Beton klenb v nadzemních podlažích. Položka je určena i pro betonový okapový chodníček budovy. Jeho podloží se oceňuje samostatně. V položce jsou zakalkulovány i náklady na vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění. Tyto náklady se oceňují položkami souboru 63460 Zaplnění dilatačních spár v mazaninách.</i>	m ³	2,08 2,08	RTS II / 2017
13		631361921RT9	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 6,3*2,2*0,006 do podkladní desky	t	0,08 0,00 0,08	RTS II / 2017
14		919735111R00	Rezáni stávajícího živého krytu tl. do 5 cm 0,4*2+7,5 <i>RTS komentář: V položce jsou zakalkulovány i náklady na spotřebu vody.</i>	m	8,30 8,30	RTS II / 2017
15		979990113R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt 0,3300 <i>RTS komentář: Položka je určena pro sut' o velikosti kusu nad 30x30 cm. .</i>	t	0,33 0,33	RTS II / 2017

Poznámka: