



# Dodatek č. 1

ke Smlouvě o dílo ze dne 14. 8. 2017

## SMLUVNÍ STRANY

### Objednatel

adresa:  
zastoupený:  
Zástupci oprávnění  
jednat ve věcech technických:

Město Hlinsko  
Poděbradovo náměstí 1, 539 23 Hlinsko  
Miroslavem Krčilem, DiS. - starostou města

Kontaktní osoba:

IČO:  
DIČ:  
daňový režim:  
bankovní spojení:  
č. účtu:  
(dále jen Objednatel)

00270059  
CZ00270059  
plátce DPH  
Komerční banka, a.s.

a

### Zhotovitel

adresa:  
zapsaný v obchodním rejstříku  
zastoupený:  
Zástupce oprávněný  
jednat ve věcech technických:

INSTAV Hlinsko a.s.  
Tyršova 833, 539 01 Hlinsko  
krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2631  
Ing. Vladislav Kropáček, předseda představenstva

Kontaktní osoba:

IČ:  
DIČ:  
daňový režim:  
bankovní spojení:  
č. účtu:

25284959  
CZ25284959  
plátce DPH  
Komerční banka a.s.

(dále jen Zhotovitel)

sjednávají v souladu s čl. 1.8 a přísl. ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, tento dodatek č. 1 ke shora uvedené smlouvě o dílo:

**A. V článku 1. Předmět smlouvy (DÍLO) se mění text odst. 1.1 a nově zní:**

1.1. Předmětem plnění Zhotovitele jsou, vzhledem k neposkytnutí dotačních prostředků, dodávky a stavební práce nazvané jako

**„Vybudování podzemních kontejnerů ve městě Hlinsko“**

avšak pouze v zúženém rozsahu (3 kontejnerová stanoviště dle čl. 3), stanoveném v upraveném soupisu prací a dodávek, který je přílohou č. I dodatku č. 1. Dalším podkladem je projektová dokumentace a názvem „Vybudování podzemních kontejnerů ve městě Hlinsko“, zpracovaná společností Drupos HB s.r.o., Svojsíkova 333, 583 01 Chotěboř, IČO 28826621, zastoupené Ing. Miroslavem Mášou, která obsahuje technické specifikace, technické a uživatelské standardy. Dále bude pro účely této smlouvy v tomto článku specifikovaný předmět díla označován jako „dílo“.

**B. V článku 2. Dohodnutá doba plnění (termíny) se mění text odst. 2.1.1. a 2.1.2 a nově zní:**

2.1.1. Datum zahájení plnění díla: **10. září 2018**  
2.1.2. Datum ukončení plnění díla: **31. května 2019**

**Vypouští se text odst. 2.1.4.**

**C. Mění se text článku 3. Místo plnění a nově zní:**

Místem plnění jsou jednotlivá stanoviště v Hlinsku.

1. Tylovo náměstí                      2. Wilsonova ulice                      3. Klicperova ulice

**D. V článku 4. Cena díla se mění text odst. 4.1. až 4.3. a nově zní:**

4.1. Nabídková cena díla bez DPH	3 338 561,14 Kč
4.2. DPH 21 %	701 097,86 Kč
4.3. Nabídková cena díla celkem včetně DPH	<b>4 039 659,- Kč</b>

**E. Mění se Příloha č. I – OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK a Příloha č. II - HARMONOGRAM PLNĚNÍ PRACÍ A DODÁVEK**

**F. V ostatním se shora uvedená smlouva nemění.**

1. Uzavření dodatku bylo schváleno Radou města Hlinska , dne 3. září 2018. pod č. usnesení 84/2018/6.
2. Dodatek č. 1 vstupuje v platnost a účinnost dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tento dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

Příloha č. I – OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK

V Hlinsku dne 5. 9. 2018

V Hlinsku dne 5. 9. 2018

za Objednatele  
Miroslav Krčil, DiS.,  
Starosta města



za Zhotovitele  
Ing. Vladislav Kropáček,  
předseda představenstva



Název projektu: „Vybudování podzemních kontejnerů ve městě Hlinsko“

# ROZPOČET

cenová soustava RTS

## Krycí list rozpočtu

[www.cenovasoustava.cz](http://www.cenovasoustava.cz)

<i>Údaje o stavbě</i>	
Název stavby:	Kontajnery pro tříděný odpad
Lokalita:	Hlinsko
Projektant:	Drupos HB s.r.o., Svojsíkova 333, Chotěboř, PSČ 583 01, IČO: 288 26 621
Investor:	Město Hlinsko
Zhotovitel:	dle výběrového řízení
Zakázkové číslo:	

## Rozpočtové náklady v Kč

<i>Stavební objekty</i>	<i>Cena bez DPH</i>	<i>Cena s DPH</i>
Stavební objekty SO 01-SO 02	3 273 561,14	3 961 009,0
Vedlejší náklady	39 000,00	47 190,00
Ostatní náklady	26 000,00	31 460,00
<b>Celková cena</b>	<b>3 338 561,14</b>	<b>4 039 659,0</b>

# ROZPOČET

## Krycí list rozpočtu

<b>Údaje o stavbě</b>	
Název stavby:	<b>Kontajnery pro tříděný odpad Hlinsko</b>
Lokalita:	Hlinsko
Projektant:	Drupos HB s.r.o., Svojsíkova 333, Chotěboř, PSČ 583 01, IČO: 28826621
Investor:	Město Hlinsko
Zhotovitel:	dle výběrového řízení
Zakázkové číslo:	233/2015

## Rozpočtové náklady v Kč

<b>Stavební objekty</b>	<b>Cena bez DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
SO 01 Kontajnery pro tříděný odpad	3 246 179,05	3 927 876,65
SO 02 Přeložky veřejného osvětlení	27 382,09	33 132,33
<b>Celková cena</b>	<b>3 273 561,1</b>	<b>3 961 009,0</b>

# Krycí list rozpočtu

Název stavby:	<b>Kontajnery pro tříděný odpad</b>	Objednatel:	Město Hlinsko	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	nová, kontajnery 12 stanovišť	Projektant:	Drupos HB, Svoksíková 333, 583 01 Chotěboř	IČ/DIČ:	28826621/CZ28826621
Lokalita:	Hlinsko	Zhotovitel:	dle výběrového řízení	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	97
JKSO:		Zpracoval:	Ing. Maša Miroslav	Datum:	16.03.2015

## Rozpočtové náklady v Kč

<b>A</b>	Základní rozpočtové náklady		<b>B</b>	Doplňkové náklady		<b>C</b>	Náklady na umístění stavby (NUS)	
<b>HSV</b>	Dodávky	2 335 976,97	Práce přesčas		0,00	Zařízení staveniště		0,00
	Montáž	731 557,17	Bez pevné podl.		0,00	Mimostav. doprava		0,00
<b>PSV</b>	Dodávky	0,00	Kulturní památka		0,00	Územní vlivy		0,00
	Montáž	0,00				Provozní vlivy		0,00
<b>"M"</b>	Dodávky	0,00				Ostatní		0,00
	Montáž	0,00				NUS z rozpočtu		0,00
<b>Ostatní materiál</b>		107 331,40						
<b>Přesun hmot a sutí</b>		71 313,51						
<b>ZRN celkem</b>		3 246 179,05	<b>DN celkem</b>		0,00	<b>NUS celkem</b>		0,00
			<b>DN celkem z obj.</b>		0,00	<b>NUS celkem z obj.</b>		0,00
						<b>ORN celkem</b>		
						<b>ORN celkem z obj.</b>		0,00

<b>Základ 0%</b>	<b>0,00</b>				
<b>Základ 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>DPH 15%</b>	<b>0,00</b>	<b>Celkem bez DPH</b>	<b>3 246 179,05</b>
<b>Základ 21%</b>	<b>3 246 179,05</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>681 697,60</b>	<b>Celkem včetně DPH</b>	<b>3 927 876,65</b>

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

Poznámka:

## Stavební rozpočet

Název stavby:	Kontajnery pro tříděný odpad	Doba výstavby:	Objednatel: Město Hlinsko
Druh stavby:	nová, kontajnery 12 stanovišť	Začátek výstavby:	Projektant: Drupos HB, Svoksíková 333, 583 01 Chotěboř
Lokalita:	Hlinsko	Konec výstavby:	Zhotovitel: dle výběrového řízení
JKSO:		Zpracováno dne: 16.03.2015	Zpracoval: Ing. Maša Miroslav

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem		
							<b>495,01</b>	<b>70 664,99</b>	<b>71 160,00</b>	<b>191,15</b>			
<b>11 Přípravné a přidružené práce</b>													
1		111200001RA0	Odstranění křovin a stromů do 100 mm, spálení	m2	44,00	15,00	25,36	634,64	660,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
2		112100010RA0	Kácení stromů 20-30 cm, naložení a odvoz do 1 km	kus	2,00	1 500,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
3		112100101RA0	Odstranění pařezů 20-30 cm, odklizení, úprava terénu	kus	2,00	750,00	0,00	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
4		113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	150,00	40,00	0,00	6 000,00	6 000,00	0,23	33,75	RTS I / 2015	
5		113107121RA0	Odstranění betonového krytu tl. 15 cm do 200 m2	m2	20,00	135,00	21,66	2 678,34	2 700,00	0,80	16,02	RTS I / 2015	
6		113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drčené tl. 20 cm	m2	100,00	30,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,24	23,50	RTS I / 2015	
7		113107123R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. drčené tl. 30 cm	m2	174,00	45,00	0,00	7 830,00	7 830,00	0,40	69,60	RTS I / 2015	
8		113108305R00	Odstranění krytu pl. do 50 m2, živice tl. 5 cm	m2	46,00	50,00	0,00	2 300,00	2 300,00	0,11	5,06	RTS I / 2015	
9		113108310R00	Odstranění krytu pl. do 50 m2, živice tl. 10 cm	m2	128,00	100,00	0,00	12 800,00	12 800,00	0,22	28,16	RTS I / 2015	
10		113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových kamenných	m	24,00	50,00	0,00	1 200,00	1 200,00	0,23	5,52	RTS I / 2015	
11		113202111R00	Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	50,00	50,00	0,00	2 500,00	2 500,00	0,15	7,25	RTS I / 2015	
12		113204111R00	Vytrhání obrub záhonových	m	50,00	45,00	0,00	2 250,00	2 250,00	0,04	2,00	RTS I / 2015	
13		115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l	h	280,00	50,00	0,00	14 000,00	14 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
14		115101301R00	Pohotovost čerp. soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	35,00	150,00	0,00	5 250,00	5 250,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
15		119001401R00	Dočasné zajištění ocelového potrubí do DN 200 mm	m	0,00	150,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	RTS I / 2015	
16		119001421R00	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	7,80	150,00	447,99	722,01	1 170,00	0,04	0,29	RTS I / 2015	
17		897 000 135VD	Přesazení lípa prům. do 15cm	kpl.	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00	0,00	0,00		
<b>12 Odkopávky a prokopávky</b>							<b>0,00</b>	<b>9 000,00</b>	<b>9 000,00</b>	<b>0,00</b>			
18		121100002RAA	Sejmutí ornice a ulož. na deponii, zpět. přesun, rozprostř.	m3	15,00	290,00	0,00	4 350,00	4 350,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
19		122202201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 100 m3	m3	10,00	120,00	0,00	1 200,00	1 200,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
20		122202209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor. 3	m3	10,00	15,00	0,00	150,00	150,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
21		122302201R00	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 100 m3	m3	20,00	150,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
22		122302209R00	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor. 4	m3	20,00	15,00	0,00	300,00	300,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
<b>13 Hloubené vykopávky</b>							<b>2 550,32</b>	<b>106 229,68</b>	<b>108 780,00</b>	<b>0,50</b>			
23		130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	2,40	350,00	0,00	840,00	840,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
24		131201202R00	Hloubení zapažených jam v hor. 3 do 1000 m3	m3	80,00	150,00	0,00	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
25		131201209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž. jam v hor. 3	m3	80,00	15,00	0,00	1 200,00	1 200,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
26		131301202R00	Hloubení zapažených jam v hor. 4 do 1000 m3	m3	100,00	220,00	0,00	22 000,00	22 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
27		131301209R00	Příplatek za lepivost - hloubení zapaž. jam v hor. 4	m3	100,00	15,00	0,00	1 500,00	1 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
28		131401202R00	Hloubení zapažených jam v hor. 5 do 1000 m3	m3	60,00	1 054,00	2 550,32	60 689,68	63 240,00	0,01	0,50	RTS I / 2015	
29		132201211R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor. 3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	20,00	150,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
30		132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor. 3	m3	20,00	15,00	0,00	300,00	300,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
31		132301211R00	Hloubení rýh š. do 200 cm hor. 4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	20,00	220,00	0,00	4 400,00	4 400,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	
32		132301219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor. 4	m3	20,00	15,00	0,00	300,00	300,00	0,00	0,00	RTS I / 2015	

	<b>15</b>	<b>Roubení</b>				<b>10 795,46</b>	<b>91 604,54</b>	<b>102 400,00</b>		<b>0,29</b>	
33	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	60,00	160,00	1 089,88	8 510,12	9 600,00	0,00	0,06	RTS I / 2015
34	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	60,00	80,00	0,00	4 800,00	4 800,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
35	151101201R00	Pažení stěn výkopu - příložné - hloubky do 4 m	m2	200,00	250,00	8 576,70	41 423,30	50 000,00	0,00	0,14	RTS I / 2015
36	151101211R00	Odstranění pažení stěn - příložné - hl. do 4 m	m2	200,00	80,00	0,00	16 000,00	16 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
37	151101301R00	Rozeprání stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m3	200,00	110,00	1 128,88	20 871,12	22 000,00	0,00	0,09	RTS I / 2015
	<b>16</b>	<b>Přemístění výkopku</b>				<b>0,00</b>	<b>29 700,00</b>	<b>29 700,00</b>		<b>0,00</b>	
38	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m	m3	210,00	50,00	0,00	10 500,00	10 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
39	162601151R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 4000 m	m3	60,00	50,00	0,00	3 000,00	3 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
40	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	210,00	60,00	0,00	12 600,00	12 600,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
41	167101152R00	Nakládání výkopku z hor.5-7 v množství nad 100 m3	m3	60,00	60,00	0,00	3 600,00	3 600,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
	<b>17</b>	<b>Konstrukce ze zemin</b>				<b>3 518,48</b>	<b>69 981,52</b>	<b>73 500,00</b>		<b>16,70</b>	
42	171201201RT1	Uložení sypaniny na skládku, vč. popl.	m3	270,00	180,00	0,00	48 600,00	48 600,00	0,00	0,00	RTS I / 2011
43	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	20,00	120,00	0,00	2 400,00	2 400,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
44	175100020RAB	Obsyp potrubí štěrkokdrtí	m3	10,00	750,00	3 518,48	3 981,52	7 500,00	1,67	16,70	RTS I / 2015
45	175101201R00	Obsyp objektu štěrkem se zhutněním bez mat.	m3	100,00	150,00	0,00	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
	<b>18</b>	<b>Povrchové úpravy terénu</b>				<b>150,00</b>	<b>6 950,00</b>	<b>7 100,00</b>		<b>0,00</b>	
46	180402111R00	Založení trávníku výsevem v rovině	m2	100,00	15,00	150,00	1 350,00	1 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
47	181203111R00	Úprava pláně , hor. 1 - 5 se zhutněním	m2	200,00	20,00	0,00	4 000,00	4 000,00	0,00	0,00	RTS I / 2011
48	185803111R00	Ošetření trávníku v rovině	m2	100,00	16,00	0,00	1 600,00	1 600,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
	<b>27</b>	<b>Základy</b>				<b>21 344,36</b>	<b>2 191,72</b>	<b>23 536,08</b>		<b>22,95</b>	
49	274313611R00	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	9,08	2 526,00	20 904,36	2 031,72	22 936,08	2,53	22,93	RTS I / 2015
50	274361521R00	Výztuž základových pasů z betonářské oceli 11375	t	0,02	30 000,00	440,00	160,00	600,00	1,02	0,02	RTS I / 2015
	<b>45</b>	<b>Podkladní a vedlejší konstrukce (inženýr. stavby kromě vozovek a železnic. svršku)</b>				<b>41 738,72</b>	<b>9 582,88</b>	<b>51 321,60</b>		<b>46,30</b>	
51	451311511R00	Podklad pod dlažbu z betonu V4 T0 B 15 do 10 cm	m2	145,20	328,00	39 308,53	8 317,07	47 625,60	0,25	36,01	RTS I / 2011
52	451575111R00	Podkladní vrstva tl. do 25 cm ze štěrkokopisku	m3	4,93	750,00	2 430,19	1 265,81	3 696,00	2,09	10,29	RTS I / 2015
	<b>56</b>	<b>Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch</b>				<b>79 589,64</b>	<b>30 386,86</b>	<b>109 976,50</b>		<b>161,94</b>	
53	564861111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhut. tl. 20 cm, chod.	m2	168,30	107,00	15 395,16	2 612,94	18 008,10	0,37	62,41	RTS I / 2015
54	564871111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhut. tl. 25 cm-pod kontajnery	m2	108,30	188,00	17 751,29	2 609,11	20 360,40	0,46	50,00	RTS I / 2015
55	565151111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16, do 3 m,tl. 7 cm	m2	124,40	420,00	29 746,58	22 501,42	52 248,00	0,18	22,97	RTS I / 2015
56	567122112R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.13 cm	m2	80,00	242,00	16 696,61	2 663,39	19 360,00	0,33	26,56	RTS I / 2015
	<b>57</b>	<b>Kryty štěrkových a živičných komunikací a ploch</b>				<b>35 285,65</b>	<b>7 598,35</b>	<b>42 884,00</b>		<b>16,58</b>	
57	573211111R00	Postřik živičný spojovací z asfaltu 0,5-0,7 kg/m2	m2	80,00	18,00	1 353,31	86,69	1 440,00	0,00	0,05	RTS I / 2015
58	577112113R00	Beton asf. ACO 11+ (ABS I), do 3 m, 4 cm	m2	124,40	260,00	28 198,02	4 145,98	32 344,00	0,10	12,90	RTS I / 2015
59	577141112RT3	Beton asfalt. ACO 11+,do 3 m, tl.5 cm-opr.chodníků	m2	28,00	325,00	5 734,32	3 365,68	9 100,00	0,13	3,63	RTS I / 2015
	<b>59</b>	<b>Dlažby pozemních komunikací a ploch</b>				<b>16 861,42</b>	<b>26 353,05</b>	<b>43 214,47</b>		<b>23,33</b>	
60	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drté tl. 4 cm	m2	48,00	170,00	1 396,57	6 763,43	8 160,00	0,07	3,55	RTS I / 2015
61	596245041R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do MC tl. 5 cm	m2	132,28	265,00	15 464,85	19 589,62	35 054,47	0,15	19,79	RTS I / 2015
	<b>87</b>	<b>Potrubí z trub z plastických hmot, skleněných a čedičových</b>				<b>0,00</b>	<b>6 660,00</b>	<b>6 660,00</b>		<b>0,00</b>	
62	871219113R00	Kladení dren. potrubí bezvýkop.,flex.PVC,s obsypem	m	90,00	74,00	0,00	6 660,00	6 660,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
	<b>89</b>	<b>Ostatní konstrukce</b>				<b>567,30</b>	<b>682,70</b>	<b>1 250,00</b>		<b>0,43</b>	
63	899231111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení mříže	kus	1,00	1 250,00	567,30	682,70	1 250,00	0,43	0,43	RTS I / 2015
	<b>90</b>	<b>Hodinové zúčtovací sazby (HZS)</b>				<b>2 089 059,21</b>	<b>232 380,79</b>	<b>2 321 440,00</b>		<b>7,08</b>	
64	897 000 126VD	Dod. a mont. žb. kontajneru 5m3, vč. vybavení a dopr.	kpl.	6,00	192 980,00	1 052 618,18	105 261,82	1 157 880,00	1,18	7,08	
65	897 000 127VD	Dod. a mont. žb. kontajneru 3m3, vč. vybavení a dopr.	kpl.	6,00	183 260,00	1 005 312,00	94 248,00	1 099 560,00	0,00	0,00	
66	900000004VD	Vytyčení kontajnerů, chodníku, objektů	kpl	1,00	24 000,00	0,00	24 000,00	24 000,00	0,00	0,00	
67	900000005VD	Vytyčení podzemních sítí	kpl	1,00	25 000,00	16 129,03	8 870,97	25 000,00	0,00	0,00	
68	900000012VD	Zaměření zpevněných ploch	kpl.	1,00	15 000,00	15 000,00	0,00	15 000,00	0,00	0,00	
	<b>91</b>	<b>Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch</b>				<b>32 255,65</b>	<b>28 764,35</b>	<b>61 020,00</b>		<b>21,14</b>	
69	916561111R00	Osazení park. obrubníků do lože z B 12,5 s opěrou	m	50,00	256,00	8 609,44	4 190,56	12 800,00	0,11	5,30	RTS I / 2015
70	917461111R00	Osaz. stoj. obrub. kam. s opěrou, lože z C 12/15	m	24,00	300,00	4 137,35	3 062,65	7 200,00	0,16	3,76	RTS I / 2015

71	917862111R00	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z B 12,5	m	70,00	256,00	10 449,86	7 470,14	17 920,00	0,14	9,53	RTS I / 2015
72	919723111R00	Dilatační spáry - řezání, podélné, šířka 2 - 5 mm	m	60,00	80,00	3 020,28	1 779,72	4 800,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
73	919723212R00	Dilatační spáry řez. podélné 9 mm, zalití za tepla	m	60,00	120,00	2 202,71	4 997,29	7 200,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
74	919731121R00	Zarovnání styčné plochy živičné tl. do 5 cm	m	60,00	85,00	0,00	5 100,00	5 100,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
75	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	60,00	100,00	3 836,01	2 163,99	6 000,00	0,04	2,55	RTS I / 2015
<b>95</b>		<b>Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>				<b>1 734,26</b>	<b>1 505,74</b>	<b>3 240,00</b>		<b>0,00</b>	
76	953981103R00	Chemické kotvy do betonu, hl. 60 mm, M 12, ampule	kus	72,00	45,00	1 734,26	1 505,74	3 240,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
<b>97</b>		<b>Prorážení otvorů a ostatní bourací práce</b>				<b>0,00</b>	<b>1 320,00</b>	<b>1 320,00</b>		<b>0,00</b>	
77	979024441R00	Očištění vybour. obrubníků všech loží a výplní	m	24,00	55,00	0,00	1 320,00	1 320,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
<b>H22</b>		<b>Komunikace pozemní a letiště</b>				<b>0,00</b>	<b>51 065,00</b>	<b>51 065,00</b>		<b>0,00</b>	
78	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	510,65	100,00	0,00	51 065,00	51 065,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
<b>S</b>		<b>Přesuny sutí</b>				<b>31,49</b>	<b>20 248,51</b>	<b>20 280,00</b>		<b>0,00</b>	
79	979083115R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 4000 m	t	120,00	24,00	31,49	2 848,51	2 880,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
80	979095312R00	Naložení a složení sutí	t	120,00	60,00	0,00	7 200,00	7 200,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
81	979990112R00	Poplatek za skládku sutí - obalovaný asfalt	t	20,00	85,00	0,00	1 700,00	1 700,00	0,00	0,00	RTS I / 2011
82	979999998R00	Poplatek za skládku sutí 5% příměsí	t	100,00	85,00	0,00	8 500,00	8 500,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
		<b>Ostatní materiál</b>				<b>107 331,40</b>	<b>0,00</b>	<b>107 331,40</b>		<b>187,06</b>	
83	00572410	Směs travní parková rekreační	kg	3,00	100,00	300,00	0,00	300,00	0,00	0,00	RTS I / 2015
84	271 013 023VD	Chránička PVC děl. flexibil. pro kabel O2 dod.+mont.	m	10,00	486,00	4 860,00	0,00	4 860,00	0,00	0,03	
85	271 016 061VD	Přemístění dopravní značky	kpl.	4,00	1 200,00	4 800,00	0,00	4 800,00	0,00	0,00	
86	271 016 062VD	Přeložení odvodňovacího žlábků s bodbet.	m	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	
87	583315004	Kamenivo těžené frakce 8/16 B Jihomor. kraj	T	150,00	300,00	45 000,00	0,00	45 000,00	1,00	150,00	RTS I / 2015
88	59217450	Obrubník silniční ABO 100/15/25	kus	15,00	72,00	1 080,00	0,00	1 080,00	0,08	1,22	RTS I / 2015
89	59217465	Obrubník parkový GRANITOID ABO 100/8/25	kus	50,00	74,00	3 700,00	0,00	3 700,00	0,05	2,40	RTS I / 2015
90	59217476	Obrubník silniční nájezdový 1000/150/150 šedý	kus	60,00	73,00	4 380,00	0,00	4 380,00	0,05	2,88	RTS I / 2015
91	59217480	Obrubník silniční přechodový L 1000/150/150-250	kus	3,00	294,00	882,00	0,00	882,00	0,06	0,19	RTS I / 2015
92	59217481	Obrubník silniční přechodový P 1000/150/150-250	kus	2,00	294,00	588,00	0,00	588,00	0,06	0,13	RTS I / 2015
93	592451178	Dlažba 20x10x8 cm přírodní	m2	132,28	230,00	30 424,40	0,00	30 424,40	0,17	22,81	RTS I / 2015
94	59245264	Dlažba červená pro nevidomé 20x10x8	m2	5,50	378,00	2 079,00	0,00	2 079,00	0,18	0,97	RTS I / 2015
95	59245308	Dlažba přírodní 20x10x6	m2	48,00	106,00	5 088,00	0,00	5 088,00	0,13	6,29	RTS I / 2015
96	871 000 006VD	Přemístění informační tabule	kpl	1,00	1 000,00	1 000,00	0,00	1 000,00	0,05	0,05	
97	899 000 039VD	Potrubí PP (EUROFLEX) drenážní DN 100	m	90,00	35,00	3 150,00	0,00	3 150,00	0,00	0,09	
<b>Celkem:</b>								<b>3 246 179,05</b>			

Poznámka:



Rekapitulace nákladů Tylovo náměstí

1	Elektromontáže VO				6684
2	Zemní práce				9699
3	Demontáže a úpravy stáv. Rozvodů	h	20	250,0	5000
4	Vypracování revizní zprávy	h	20	300	6000
CELKEM bez DPH:					27382
	Neobsahuje definitivní úpravy povrchů DPH	%	21%	27382	5750
Celkem s DPH					33132

## 1 Elektromontáže VO

			mn.	j. mont.	mont.	j. mat.	mat.
210010263	Trubka kopoflex 75 pro uložení kabelu	m	14	43	604,8	30	416
210810013	Kabel ul. volně NYY-J 4x10 (1-CYKY-J 4x10)	m	14	12	173,6	125	1745
210810053	Kabel ul. pevně NYY-J 4x10 (1-CYKY-J 4x10)	m	2	24	48,0	125	249
210810053	Kabel ul. pevně NYY-J 4x10 (1-CYKY-J 4x10) stávající	m	2	24	48,0	125	249
210100259	Ukončení kabelu do 5x10	ks	1	96	96,0	22	22
210102001	Kabelová spojka SVCZC 6-35S	ks	1	880	880,0	471	471
210220022	Uzemňovací vodič FeZn pr. 10 mm ul. v zemi	m	14	27	375,2	25	354
210220002	Uzemňovací vodič FeZn pr. 10 mm ul pevně	m	2	41	81,6	25	51
210100041	Ukončení drátu FeZn	ks	2	100	200,0	0	0
210220302	Svorka SK	ks	4	78	312,0	28	110
210192721	Označení kabelů štítky	ks	1	15	15,2	6	6
	Celkem:				2834,4		3673
	na podr. materiál	%	3	3673	110,2		
	Celkem montáž, nosný a podružný materiál				6617,4		
	GPV	%	1	6617	66,2		
	CELKEM:				6683,6		

## 2 Zemní práce

460010022	Vytýčení kabelového vedení	km	0,014	30000,0	420,0		
460030193	řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tl. vrstvy 15cm	m	28,00	120,0	3360,0		
460030173	bourání živičných povrchů 15cm	m2	7,00	135,0	945,0		
460200304	Kabelová rýha š. 50 hl. 120 cm tř. 4	m	14	132,0	1848,0		
460421101	Kabelové lože z písku 10cm do š. 65 cm	m	14	34,0	476,0		
460490012	Folie výstražná š. 33 cm	m	14	15,0	210,0		
460560304	Zához rýhy š. 50 hl. 120 cm zem. tř. 4	m	14	132,0	1848,0		
460600021	Vodorovné přemístění zeminy do 1 km	m3	0,7	200,0	140,0		
460600031	Příplatek za další km	m3	7	10,0	70,0		
460600061	odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	1,61	100,0	161,0		
460600071	Příplatek za další km	t	16,1	5,0	80,5		
460620014	Provizorní úprava terénu	m2	7	20,0	140,0		
	Celkem:				9698,5		

## Vedlejší a ostatní náklady

Údaje o stavbě	
Název stavby:	Kontajnery pro tříděný odpad Hlinsko
Lokalita:	Hlinsko
Projektant:	Drupos HB s.r.o., Svojsíkova 333, Chtěboř
Investor:	Město Hlinsko
Zhotovitel:	dle výběrového řízení

	JKSO	Cena bez DPH	Cena s DPH
<b>Vedlejší náklady</b>			
<b>Zařízení staveniště</b> - jeho vybudování, provoz a likvidace, zajištění plochy pro zařízení staveniště, vč. potřebných povolení, nájemních smluv, připojení na inženýrské sítě, apod. Není li zahrnuto v krycích listech jednotlivých objektů		5 000,00	6 050,00
<b>Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi</b> - náklady na ochranu stavby před vstupem nepovolaných osob, vč. příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace na provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachové směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád)		4 000,00	4 840,00
<b>Ztížené výrobní podmínky</b> - ztížený přístup a manipulace vzhledem umístění stav u komunikací, parkovišť za provozu. Započítat veškeré náklady na ztížený přesun materiálu a ztíženou dopravu.		30 000,00	36 300,00
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>39 000,00</b>	<b>47 190,00</b>
<b>Ostatní náklady</b>			
<b>Dokumentace skut. provedení stavby</b> - vyhotovení a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu - v tištěné podobě 2 vyhotovení, el. pod. 2 vyhotovení ve formátech pdf, dwg - není-li zahrnuto u jednotlivých objektů		3 000,00	3 630,00
<b>Geodetické zaměření skutečného provedení stavby</b> - pro všechny stavební objekty ověřené úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem - 3 vyhotovení v tištěné		5 000,0	6 050,00

podobě, 2 vyhotovení v elektronické podobě ( v souřadnicích JT SK programem Mickrostation ve formátu dgn oprávněným geodetem)			
<b>Pojištění zhotovitele stavby</b> - proti škodám zhotovitele způsobeným jeho činností v min. výši celkových nákladů stavby, vč. možných škod způsobených pracovníky zhotovitele. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých subdodavatelů. Pojištění díla proti škodám způsobených krádeží, neodborným zacházením v plné výši investičních nákladů stavby		3 000,0	3 630,00
<b>Pasport (foto) okolních objektů a komunikací před zahájením stavby</b>		1 000,0	1 210,00
<b>Opravy přístupových komunikací</b> , škody vzniklé pohybem stavební mechanizace nebo prováděním stavebních prací na přístupových komunikacích v průběhu výstavby		5 000,0	6 050,00
<b>Pasport okolní zeleně před zahájením stavby</b> - inventarizace zeleně v těsné blízkosti stavby, ochrana zeleně před poškozením dle ČSN DIN 18920 - Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech.		2 000,0	2 420,00
<b>Čištění komunikací</b> používaných stavbou po dobu výstavby		1 000,0	1 210,00
<b>Fotografická dokumentace průběhu výstavby.</b> Zhotovitel zajistí měsíčně 3 soubory barevných fotografií min. po 30 kusech na CD dokumentující postup výstavby. Tyto sady budou uspořádány do alb s popisy, stručně určujícími místo a předmět fotografie.		1 000,0	1 210,00
<b>Vytýčení obvodu staveniště</b> , vč. umístění mezníků oprávněným zeměměřičským inženýrem		5 000,0	6 050,00
<b>Celkem ostatní náklady</b>		<b>26 000,0</b>	<b>31 460,00</b>
<b>Celkem vedlejší a ostatní náklady</b>		<b>65 000,00</b>	<b>78 650,00</b>