

## Dodatek č.1

uzavřený podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění  
ke smlouvě číslo zhotovitele S3722

### Článek 1 – Smluvní strany

**1.1. Objednatel:** MĚSTO CHOTĚBOŘ,  
TRČKŮ Z LÍPY 69,  
583 01 Chotěboř  
zástupce pro věci smluvní: Ing. Tomáš Škaryd – starosta města  
zástupce pro věci technické: Ing. Zdenka Pospíchalová  
IČO: 00267538  
DIČ: CZ00267538  
(dále jen objednatel)

**1.2. Zhotovitel:** PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.  
Adresa: Tovární 1130, 537 23 Chrudim  
zástupce pro věci smluvní: Ing. Michal Hejzlar, člen představenstva  
zástupce pro věci technické: Lubomír Mutňanský, člen představenstva  
František Netolický, stavbyvedoucí  
Bankovní spojení: Raiffeisen bank  
Číslo účtu:  
IČO: 465 04 621  
DIČ: CZ46504621  
zápis v obchodním rejstříku: B600

(dále jen zhotovitel)

### Článek 2 – Předmět smlouvy

*Článek se doplňuje následovně :*

Předmětem dodatku č.1 smlouvy je provedení odsouhlasených víceprací a méněprací na stavbě s názvem: **Zimní stadion – dostavba zázemí pod tribunou** dle rekapitulace a změnových listů 1-13, které tvoří nedílnou přílohu tohoto dodatku

### Článek 4 – Cenové ujednání

*Článek se doplňuje následovně*

<b>4.7. Cena dodatku č.1 díla bez DPH</b>	<b>855 751 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>179 708 Kč</b>
<b>Cena dodatku č.1 včetně DPH</b>	<b>1 035 459 Kč</b>

<b>Nová celková cena díla bez DPH</b>	<b>34 029 843,03 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>7 146 267,04 Kč</b>
<b>Nová celková cena díla včetně DPH</b>	<b>41 176 110,07 Kč</b>

---

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

(slovy: čtyřicetjednamilionůstosedmdesátšesttisícstodeset7/100 korun českých)

### Článek 13 – Ostatní ujednání, závěrečná ustanovení

Článek se doplňuje následovně

13.18. Nedílnou přílohou tohoto dodatku jsou změnové listy a jejich rekapitulace.

13.19. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady města Chotěboř č.897/27/RM/2020 ze dne 5.2.2020.

13.20 Tímto dodatkem nejsou ostatní ujednání ve smlouvě o dílo dotčena a zůstávají beze změny v platnosti.

13.21 Dodatek č.1 ke smlouvě o dílo je vypracován ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva výtisky obdrží objednatel a dva zhotovitel.

Přílohy: Rekapitulace  
Změnové listy 1-13

V Chotěboři dne: 19.2.2020

Za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryč  
starosta města



V Chrudimi dne 29.1.2020

Za zhotovitele:

Ing. Michal Hejzlar  
člen představenstva













akciová společnost  
Tovární 11 30  
537 23 Chrudim II  
akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribúnou

## 2 - Drenáž - PŘÍPOČET

Datum vystavení: 29.11.19

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		<b>SKUTEČNOST dle rozpočtu drény</b>				
	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 200 g/m2	m2	427,50000	35,90	15 347,25
		vnitřní DN 100				
		(236-65)*2,5		427,50000		
7	132203302R00	Hloubení rýh pro drény DN 160 hloubky do 1,1 m, v horně 3	m	47,00000	345,00	16 215,00
		47,00000		47,00000		
9	174100050RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkokopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m	m3	11,75000	720,00	8 460,00
		0,5*0,5*47		11,75000		
		<b>Drenáž DN 200 - ZMĚNA z 25.10. 2019</b>				
	132 40-1101	Hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 5	m3	15,31780	1 844,00	28 246,02
		Hloubení rýh DN 200 hloubky do 0,7 - 0,9 - v horně 5				
		m.č. 115+114				
		(1,6+0,3+3,08)*0,5*0,8		1,99200		
		Hloubení rýh DN 200 hloubky do 2,15 - 2,4 v horně 5				
		m.č. 104				
		2,8*0,5*2,15		3,01000		
		m.č.103				
		1,2*1,2*2,2		3,16800		
		m.č. 102				
		6,27*0,5*2,28		7,14780		
	132 20 1101	Hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3 objemu do 100 m3	m3	40,50425	502,00	20 333,13
		Hloubení rýh DN 200 hloubky do 0,9 - 2,15- v horně 3				
		m.č. 113 - 105				
		(1,4+0,15+1,5+0,15+3,5+0,15+7,5+0,15+3,8+0,15+9,125+0,15+6,575+0,15+8,4+0,3+0,15)*0,5*1,525		33,01625		
		m.č. 101				

		m.č. 101					
		(0,3+5,3+0,64)*(0,5+2,275+0,5+2,275+1)			40,87200		
	162 30-1101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	40,50425	68,70	2 701,63	
	162 30-1151	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z hornin tř. 5 až 7 do 500 m	m3	15,31780	84,00	1 288,70	
27	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	40,50425	80,00	3 240,34	
		m.č. 113 - 105					
		(1,4+0,15+1,5+0,15+3,5+0,15+7,5+0,15+3,8+0,15+9,125+0,15+6,575+0,15+8,4+0,3+0,15,1*0,5*1,525			33,01625		
		m.č. 101					
		(0,3+5,3+0,64)*0,5*2,4			7,48800		
	162 30-1152	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	15,31780	99,00	1 516,48	
		m.č. 115+114					
		(1,6+0,3+3,08)*0,5*0,8			1,99200		
		m.č. 104					
		2,8*0,5*2,15			3,01000		
		m.č. 103					
		2,2*1,2*1,2			3,16800		
		m.č. 102					
		6,27*0,5*2,28			7,14780		
28	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 1 až 4	m3	40,50425	80,00	3 645,38	
	167 10-1151	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3 z horniny 5 až 7	m3	15,31780	205,00	3 140,15	
29	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	40,50425	10,00	405,04	
	162 70-1159	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 5 až 7	m3	15,31780	27,60	422,77	
30	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1-4	m3	40,50425	250,00	10 126,06	
	199000003R00	Poplatky za skládku horniny 5	m3	15,31780	300,00	4 595,34	
	893811165	Osazení kontrolní šachty kruhové z KG 400	kus	2,00000	770,00	1 540,00	
		Proplachovací a kontrolní šachta ACO KORU-CONTROL DN 400 - Dodávka	kus	2,00000	3 255,00	6 510,00	
275	894201121R00	Ostatní konstrukce na trubním vedení z betonu prostého dna šachet tloušťky přes 200 mm z betonu třídy C 25/30	m3	0,60000	3 800,00	2 280,00	
		2*(1*1*0,3)			0,60000		
		Nástavec DN 400 dl. 3 m Dodávka	kus	1,00000	2 402,00	2 402,00	
	899 31-1111	Osazení poklopů s rámem hmotnosti do 50 kg	kus	2,00000	227,00	454,00	
		Dodávka poklop plastový pr. 400	kus	2,00000	498,00	896,00	



		(0,3+5,3+0,64)*0,5*2,4		7,48800		
132 20-1401	Hloubená vykopávka pod základy v homině tř. 3	(0,6*0,5*2)	m3	0,60000	1 260,00	756,00
132 40-1401	Hloubená vykopávka pod základy v homině tř. 5	(0,6*0,5*2)*2	m3	1,20000	3 455,00	4 146,00
				1,20000		
18 151101101R00	Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m.č. 102+101 (5,3+6,42)*2,5*2	m2	58,60000	65,00	3 809,00
19 151101111R00	Odstranění pažení a rozeptění rýh příložené, hloubky do 2 m	m.č. 102+101 (5,3+6,42)*2,5*2	m2	58,60000	10,00	586,00
9 174100050RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkokopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m	m.č. 115+114 (1,6+0,3+3,08)*0,5*0,8	m3	55,43205	720,00	39 911,08
		m.č. 113 - 105 (1,4+0,15+1,5+0,15+3,5+0,15+7,5+0,15+3,8+0,15+9,125+0,15+6,575+0,15+8,4+0,3+0,15)*0,5*1,525		1,99200		
		m.č. 104 2,8*0,5*2,15		33,01625		
		m.č. 103 1,2*1,2*2,2		3,01000		
		m.č. 102 6,27*0,5*2,28		3,16800		
		m.č. 101 (0,3+5,3+0,64)*0,5*2,275		7,14780		
				7,09800		
	Drenážní potrubí ACO KORUSIL - PE-HD, SN8 - D + M		m	72,00	201,00	14 472,00
919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m.č. 115+114 (1,6+0,3+3,08)*(0,5+0,8+0,5+0,8+1)	m2	543,84620	45,00	24 473,08
		m.č. 113 - 105 (1,4+0,15+1,5+0,15+3,5+0,15+7,5+0,15+3,8+0,15+9,125+0,15+6,575+0,15+8,4+0,3+0,15)*0,5*5+1,525+1,525+1)		17,92800		
		m.č. 104 2,8*(0,5+2,15+0,5+2,15+1)		413,51500		
		m.č. 103 2,2*(1,2+1,2+1,2+1,2+1)		17,64000		
		m.č. 102 6,27*(0,5+2,28+0,5+2,28+1)		12,76000		
				41,13120		





akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

### 3 - Přečerpávací jímka

Datum vystavení: 12.12.19

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
<b>Přečerpávací jímka</b>						
11	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m <sup>3</sup> 4*4*4,6	m <sup>3</sup>	73,60000	920,00	67 712,00
27	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m (2,5*2,5*0,4)+(3,14*0,7921*3,755)+(1*1,3*0,37)	m <sup>3</sup>	12,32041	80,00	985,63
29	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 ((2,5*2,5*0,4)+(3,14*0,7921*3,755)+(1*1,3*0,37))*4	m <sup>3</sup>	49,28165	10,00	492,82
30	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m <sup>3</sup>	12,32041	250,00	3 080,10
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách ((4*4*4,6)-(2,5*2,5*0,4)-(3,14*0,7921*3,755)-(1*1,3*0,37))	m <sup>3</sup>	61,27959	95,00	5 821,56
		Montáž přečerpávací jímky - jeřáb	hod	10,00000	1 500,00	15 000,00
		Montáž přečerpávací jímky - práce	hod	10,00000	300,00	3 000,00
		Dodávka přečerpávací jímky vč. vystrojení	kus	1,00000	202 212,00	202 212,00
	271 53-2212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm 2,5*2,5*0,15	m <sup>3</sup>	0,93750	1 302,00	1 220,63
	272 32-1511	Základové klenby ze ŽB tř. C 25/30 2,5*2,5*0,25	m <sup>3</sup>	1,56250	2 783,00	4 348,44
		Monolitická nadezdívka nahrazena zděvem ze ztraceného bednění tl.200 mm				
69	311112320RT3	Stěny z betonových bednicích tváric a betonu šířky 200 mm, záhlvka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tváric a záhlvka betonem, ((1,3+0,6)*2)*0,37	m <sup>2</sup>	1,40600	1 010,00	1 420,06
				1,40600		

55	380932215R00	Dodatečné vlepování betonářské výztuže vlepení betonářské výztuže, D 12 mm, beton, malta 71.6 MPa (1,3+0,6)*2	m	3,80000	780,00	2 964,00
				3,80000		
77	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) Výztuž zdíva ze ztraceného bednění tl. 200mm: : - ložná spára 2x12mm : (3,8)*2*(0,89/1000)	t	0,00676	28 000,00	189,28
				0,56974		
272	35-1215	Zřízení bednění stěn základových kleneb 2,5*4*0,4	m2	4,00000	212,00	848,00
				4,00000		
272	35-1216	Odstranění bednění stěn základových kleneb	m2	4,00000	48,00	192,00
272	36-2021	Výztuž základových kleneb evafovanými sítěmi Kař (((2,5*2,5)*5,4)/1000)*1,25	t	0,04219	33 075,00	1 395,43
				0,04219		
371	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. nátěrem penetračním 1x nátěr včetně dodávky penetračního laku ALP (1,78*4)*(0,25+0,3+0,37+0,2)	m2	7,97440	35,00	279,10
				7,97440		
378	711142559RT1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 1 vrstva, bez dodávky izolačních pásů.	m2	7,97440	139,00	1 108,44
381	62852263R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie; tl. 4.0 mm	m2	9,56928	141,00	1 349,27
				9,56928		
272	32-3611	Dobetonávky na dně proti usazeninám C25/30 1,5*1,5*0,3	m3	0,67500	3 024,00	2 041,20
				0,67500		
899	10-21111	Poklop 900 x 600 mm - litinový - montáž	kus	1,00000	516,00	516,00
		Poklop 900 x 600 mm - litinový vč. Zámku - dodávka součást šachty	kus	1,00000	0,00	0,00
361	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO	t	6,60000	170,00	1 122,00
362	998011018R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO	t	6,60000	30,00	198,00
363	998011019R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 5000 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvámic nebo kovovou	t	6,60000	10,00	66,00
	Elektro	CYKY-J 5x6	m	8,00000	95,00	760,00
	Elektro	Jištění a úprava rozvaděče	kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00
	Elektro	CYKY-J 7x 1,5 ovládání	m	45,00000	55,00	2 475,00
	Elektro	CYKY-J 7x 2,5 napájení čerpadla	m	82,00000	105,00	8 610,00
	Elektro	Drobný materiál	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00

Elektro	Trubka KOPOFLEX pr. 63	m	10,00000	75,00	750,00
Elektro	CY6 doplňující pospojení	m	82,00000	41,00	3 362,00
Elektro	Doplnění a zprovoznění	hod	15,00000	350,00	5 250,00
Rezerva	Do doby předložení nabídky na dodávku čerpací jímky včetně jejího vystrojení zpracované dle bodu č. 4.6. článku č.4 uzavřené smlouvy o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem, objednatel uplatňuje odpočet rezervní částky ve výši 50.000,- Kč.	soubor	-1,0	50 000,00	-50 000
<b>CELKEM bez DPH</b>					<b>292 769 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>					<b>61 481 Kč</b>
<b>CELKEM s DPH 21%</b>					<b>354 250 Kč</b>

Dne 29.1.2020 technický dozor stavebníka provedl kontrolu uvedeného množství a ceny za měrou jednotku. Údaje uvedené v tomto položkovém rozpočtu změnoho listu jsou vypracovány v souladu s podmínkami stanovenými v uzavřené smlouvě o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem. Za TDS Ing. Dušan Čapek.





akciová společnost  
Tovární 11 30  
537 23 Chrudim II  
akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

#### 4 - Drenáž venkovní- PŘÍPOČET

Datum vystavení: 09.12.19

Pof. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		<b>PŘÍPOČTY</b>				
7	132203302R00	Hloubení rýh pro drény DN 160 hloubky do 1,1 m, v homině 3 4+1,8+29,5+2+22,5+4	m	63,80000	345,00	22 011,00
	162 30-1101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z hominy tř. 1 až 4 63,8*1,8*0,5	m3	57,42000	66,70	3 829,91
28	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neuthehého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z hominy 1 až 4 63,8*0,5*1,8	m3	57,42000	90,00	5 167,80
27	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hominy 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 63,8*0,5*0,5	m3	15,95000	80,00	1 276,00
29	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z hominy 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. 15,95*4	m3	63,80000	10,00	638,00
30	199000002R00	Poplatky za skládku hominy 1- 4 15,95	m3	15,95000	250,00	3 987,50
	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2 venkovní 63,8*2,5	m2	159,50000	45,00	7 177,50
	893811165	Osazení kontrolní šachty kruhové z KG 400 Proplachovací a kontrolní šachta ACO KORU-CONTROL DN 400 - Dodávka	kus	1,00000	770,00	770,00
			kus	1,00000	3 255,00	3 255,00

275	894201121R00	Ostatní konstrukce na trubním vedení z betonu prostého dna šachet tloušťky přes 200 mm z betonu třídy C 25/30 (1*1*0,3)	m3	0,30000	3 800,00	1 140,00
		Nástavec DN 400 dl. 3 m Dodávka	kus	1,00000	2 402,00	2 402,00
899	31-1111	Osazení poklopů s rámem hmotností do 50 kg	kus	1,00000	227,00	227,00
		Dodávka poklop plastový pr. 400	kus	1,00000	498,00	498,00
32	212792112R00	Montáž travivodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m 4+1,8+29,5+2+22,5+4	m	63,80000	297,00	18 948,60
33	28611225.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 160,0 mm 63,8*1,1	m	70,18000	73,00	5 123,14
				70,18000		
9	174100050RAC	Zásyp jam, rýh a šachet štěrkopískem, dovoz ze vzdálenosti 10 000 m (0,5*0,5*63,8)-(63,8*0,15)	m3	6,38000	720,00	4 593,60
				6,38000		
8	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, výkop - zásyp 57,42-15,95	m3	41,47000	95,00	3 939,65
47	2 - M.2	Bednění prostupu základem do 0,10 m2, dl. 1,0 m, použita trubka DN 200. Kanalizační systém z neměkčeného polyvinylchloridu, se zvýšenou kruhovou tuhostí SN 8 Chránička drenážního potrubí v místě základů : 2	kus	2,00000	700,00	1 400,00
				2,00000		
<b>CELKEM bez DPH</b>						<b>86 385 Kč</b>
DPH 21%						<b>18 141 Kč</b>
<b>CELKEM s DPH 21%</b>						<b>104 525 Kč</b>

Dne 29.1.2020 technický dozor stavebníka provedl kontrolu uvedeného množství a ceny za měrnou jednotku. Údaje uvedené v tomto položkovém rozpočtu změnoho listu jsou vypracovány v souladu s podmínkami stanovenými v uzavřené smlouvě o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem. Za TDS Ing. Dušan Čapek.





akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

## 5 - Úprava místnosti č. 116

Datum vystavení: 10.09.19

Pof. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
37	274313711R00	Beton základových pasů prostý třídy C 25/30 (0,5+6+3,5)*0,65*0,15	m3	0,98000	2 850,00	2 891,00
				0,98000		
43	279351101R00	Bednění základových zdí jednostranné, zřízení (0,5+6+3,5)*0,65	m2	6,50000	550,00	3 575,00
				6,50000		
44	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění (0,5+6+3,5)*0,65	m2	6,50000	150,00	975,00
				6,50000		
	272362021	Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari (((6*0,65)*3,08)*1,25)/1000	t	0,01502	33 101,00	497,18
				0,01502		
		Vrtání otvorů pro ukotvení KARI sítí 6,00000	m	8,00000	300,00	1 800,00
204	622323041R00	Příprava podkladu penetrace (6+4)*2,6	m2	26,00000	35,00	910,00
				26,00000		
200	612481211RT2	Výztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu (6+4)*2,6	m2	26,00000	200,00	5 200,00
				26,00000		
371	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nátěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa nátěrem penetračním, 1x nátěr, včetně dodávk penetračního laku ALP (6+4)*2,6	m2	26,00000	35,00	910,00
				26,00000		
380	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé, 2 vrstvy, bez dodávk izolčních pásů. (6+4)*2,6	m2	26,00000	273,00	7 098,00
				26,00000		
381	62852263R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE folie tl. 4,0 mm (26*2)*1,15	m2	59,80000	141,00	8 431,80
				59,80000		

57	342255024RT1	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky do 100 mm včetně pomocného lešení (4*3,15)-(0,6*1)	m2	12,00000	680,00	8 180,00
				12,00000		
	342273523	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkovek pórobetonových tloušťky do 150 mm (6*3,15)	m2	18,90000	770,00	14 553,00
				18,90000		
349	962052211R00	Bourění zdíva železobetonového nadzákladového vybourání otvoru pro revizní dvířka 0,6*1,2*0,3	m3	0,21600	2 500,00	540,00
				0,21600		
361	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	5,25000	170,00	892,50
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou		5,25000	30,00	157,50
362	998011018R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	5,25000		
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou				
363	998011019R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i zanočatých 5000 m	t	5,25000	10,00	52,50
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou				
101	317121151RT2	Montáž ŽB překladů dodatečně do připravených rýh včetně dodávky železobetonových prefabrikátů délky 1000 mm šířky 140 mm výšky 140 mm Osazení nových překladů - pro revizní dvířka : 2	kus	2,00000	350,00	700,00
				2,00000		
		Montáž revizních dvířek	kus	1,00000	520,00	520,00
		Dodávka revizních dvířek ocelové 600 x 1000 mm - barva bílá	kus	1,00000	4 613,00	4 613,00
		<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>62 478 Kč</b>
		DPH 21%				13 120 Kč
		<b>CELKEM s DPH 21%</b>				<b>75 597 Kč</b>

Dne 29.1.2020 technický dozor stavebníka provedl kontrolu uvedeného množství a ceny za měnou jednotku. Údaje uvedené v tomto položkovém rozpočtu změnoho listu jsou vypracovány v souladu s podmínkami stanovenými v uzavřené smlouvě o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem. Za TDS Ing. Dušan Čapek.

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

Datum vystavení: 19.09.19

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
200	612481211RT2	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dobou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	-117,45700	200,00	-23 491,40
		Vyspravení zdíva ze ztraceného bednění pod hydroizolace :				
		Obvodová stěna haly : (12,74+46,4+5,08)*(1,7+0,15)-9*0,15		117,45700		
204	622323041R00	Příprava podkladu penetrace	m2	-117,45700	35,00	-4 111,00
		Odkaz na mn. položky pořadí 200 : 117,457		117,45700		
371	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa nátěrem penetračním 1x nátěr včetně dobavy penetračního laku ALP	m2	-117,45700	35,00	-4 111,00
		Obvodová stěna haly : (12,74+46,4+5,08)*(1,7+0,15)-9*0,15		117,45700		
380	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislá, 2 vrstvy, bez dobavy izolačních pásů	m2	-117,45700	273,00	-32 065,76
		Nová hydroizolace vnější :				
		Obvodová stěna haly : (12,74+46,4+5,08)*(1,7+0,15)-9*0,15		117,45700		
381	62852263R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený; nosná vložka skelná tkanina; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie tl. 4,0 mm	m2	-258,40540	141,00	-36 435,16
		Odkaz na mn. položky pořadí 380 : 117,457*2		234,91400		
		Koeficient: 0,1		23,49140		
202	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou, složitost fasády 1 - 2	m2	-117,45700	40,00	-4 698,28
		Očištění stávajících konstrukcí :				
		Obvodová stěna haly : (12,74+46,4+5,08)*(1,7+0,15)-9*0,15		117,45700		
		<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>-104 913 Kč</b>
		DPH 21%				-22 032 Kč
		<b>CELKEM s DPH 21%</b>				<b>-126 944 Kč</b>

Dne 29.1.2020 technický dozor stavebníka provedl kontrolu uvedeného množství a ceny za měrou jednotku. Údaje uvedené v tomto položkovém rozpočtu změnoho listu jsou vypracovány v souladu s podmínkami stanovenými v uzařené smlouvě o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem. Za TDS Ing. Dušan Čapek.



akciová společnost  
Tovární 11 30  
537 23 Chrudim II  
akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

## 6 - Vnější izolace - PŘÍPOČET

Datum vystavení: 30.09.19

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
1	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v homině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek 60,05*0,4*0,1 - základy ((1+0,35+1)*0,1)*10 - patky	m3	4,75200	1 607,00	7 638,46
2	R1	Obrousit vodorovnou plochu základů, obroušení svislé plochy stěn 83,55*0,35	m2	29,14000	460,00	13 404,40
3	R2	Práce - Vyrovnání nerovností - ASOCRET - M30 (137,86)*0,25 = 25% plochy	m2	34,46500	215,00	7 409,98
4	Spec. R2	Vyrovnání nerovností - ASOCRET - M30 7kg /m2/ vrstvě 5 mm 25 kg x 6 kusů = 150 kg 150 kg / 7kg	m2	21,42800	215,25	4 612,38
5	R3	Práce - Utěsnění pracovní spáry - FIX - 20T ((5,8+(5,65*9)+6,6)-(1,6*2)+((1+0,35+1)*10))	m	83,55000	40,00	3 342,00
6	Spec. R3	Utěsnění pracovní spáry - FIX - 20T 1 kg/ bm = 83,55 m (20*4)+6	m	86,00000	44,10	3 792,60
7	R4	Práce - QUAFIN - 2K/M PLUS - utěsnění spáry ((5,8+(5,65*9)+6,6)-(1,6*2)+((1+0,35+1)*10))	m	83,55000	45,00	3 759,75
9	R5	Práce - QUAFIN - 2K/M PLUS - utěsnění plochy základu 83,55*0,4 vnější schodiště + přístavba (1,65*5)*0,2	m2	33,42000	75,00	2 630,25
10	Spec. R4 +R5	AQUAFIN - 2K/M PLUS - plocha základu 4 kg / m2 + 1 kg/ m 6 balení * 35 kg = 210 kg 210 kg/ 4 kg + 1 kg = 42 m2 vnější schodiště + přístavba 1 balení *10 kg 1,65*4	m2	48,60000	338,00	16 329,60
	R 51	Práce - Páska ASO-DICHTBAND 2000 S	m	91,80000	15,00	1 377,00







akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

## 8 Úpravy m.č. 101

Datum vystavení: 19.09.19

Pof. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		<b>Místnost č. 101 ZMĚNA řez J-J</b>				
354	961055111R00	Bourání základů železobetonových - RUCNĚ	m3	0,98000	4 663,00	4 569,74
		13*0,15*0,3 - odbourání vrchní hrany		0,59000		
		6,5*0,15*0,4 - odbourání boční zdi		0,39000		
	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	2,16000	429,00	926,64
		0,98*2,2		2,16000		
28	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3. z hominy 1 až 4	m3	0,98000	90,00	88,20
		0,98		0,98000		
1129	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	2,16000	130,00	280,80
1130	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	8,64000	5,00	43,20
		4*2,16		8,64000		
1133	979990108R00	Poplatek za skládku železobeton	t	2,16000	450,00	972,00
	272 31-3711	Beton základových pasů prostý třídy C 20/25	m3	1,06000	2 857,00	2 818,42
		13*0,48*0,17		1,06000		
43	279351101R00	Bednění základových zdí jednostranné, zřízení	m2	6,24000	550,00	3 432,00
		13*0,48		6,24000		
44	279351102R00	Bednění základových zdí jednostranné, odstranění	m2	6,24000	150,00	936,00
	272362021	Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari	t	0,01638	33 101,00	542,19
		150X150/5				
		(((13*0,48)*2,1)*1,25)/1000		0,01638		
55	380932215R00	Dodatečné vleповání betonářské výztuže vlepení betonářské výztuže, D 12 mm, beton, malta 71.6 MPa	m	13,00000	780,00	10 140,00
		13,00000		13,00000		

	311113131	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 150 mm, zálivka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tvárníc a zálivka betonem, 13*0,58	m2	7,54000	760,00	5 730,40
				7,54000		
77	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) Výztuž zdiva ze ztraceného bednění tl. 200mm: : - ložná spára 1x12mm : (13)*2*(0,69/1000)	t	0,02314	28 000,00	647,92
				0,02314		
361	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a	t	3,87000	170,00	657,90
382	998011018R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a	t	3,87000	30,00	116,10
363	998011019R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 5000 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a	t	3,87000	10,00	38,70
		<b>Stěna m.č.101 k pokladně</b>				
	311113131	Stěny z betonových bednicích tvárníc a betonu šířky 100 mm, zálivka betonem C20/25 (ztracené bednění) z betonových tvárníc a zálivka betonem, 4,2*0,75	m2	3,15000	760,00	2 394,00
				3,15000		
77	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli 10 505(R) (((4,2/0,5)+1)*1)*0,62/1000	t	0,00583	28 000,00	163,24
				0,00583		
55	380932215R00	Dodatečné vlepowání betonářské výztuže vlepení betonářské výztuže, D 12 mm, beton, malta 71,6 MPa	m	4,20000	780,00	3 276,00
371	711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svíslé, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, nátěrem penetračním 1x nátěr včetně dodávky penetračního laku ALP 4,2*0,85	m2	3,57000	35,00	124,95
				3,57000		
380	711142559RT2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svíslá, 2 vrstvy, bez dodávky izolačních pásů 4,2*1	m2	4,20000	273,00	1 146,60
				4,20000		
381	62852263R	pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný, mechanicky kotvený, nosná (4,2*1)*1,15	m2	4,83000	141,00	681,03
				4,83000		
134	457311118R00	Vyrovnávací beton beton C 25/30 4,2*0,6*0,1	m3	0,25200	3 700,00	932,40
				0,25200		



	272362021	Výztuž základových kleneb svařovanými sítěmi Kari 150X150/5	t	0,00662	33 101,00	219,13
		(((4,2*0,6)*2,1)*1,25)/1000		0,00662		
361	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m	t	1,61000	170,00	273,70
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy				
362	998011018R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	1,61000	30,00	48,30
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy				
363	998011019R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 5000 m	t	1,61000	10,00	16,10
		přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy				
		<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>41 214 Kč</b>
		DPH 21%				<b>8 655 Kč</b>
		<b>CELKEM s DPH 21%</b>				<b>49 869 Kč</b>

Dne 29.1.2020 technický dozor stavebníka provedl kontrolu uvedeného množství a ceny za měrnou jednotku. Údaje uvedené v tomto položkovém rozpočtu změnoho listu jsou vypracovány v souladu s podmínkami stanovenými v uzavřené smlouvě o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem. Za TDS Ing. Dušan Čapek.







akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

## 10 Bourání základových konstrukcí - PŘÍPOČET

Datum vystavení: 29.11.19

Pof. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
		<b>Místnost č. 101 - Zápis ze 7.10. 2019</b>				
	961 05-5111	Bourání základů ze ŽB 2,5*2,5*0,7 (0,5*0,5*0,7)*4	m3	5,07500 4,37500 0,70000	4 893,00	24 831,98
1127	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m	t	12,18000	95,00	1 157,10
1128	979081111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	12,18000	130,00	1 583,40
1130	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km 4*12,18	t	48,72000 48,72000	5,00	243,60
1133	979990108R00	Poplatek za skládku	t	12,18000	450,00	5 481,00
		<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>33 297 Kč</b>
		DPH 21%				6 992 Kč
		<b>CELKEM s DPH 21%</b>				<b>40 289 Kč</b>

Dne 29.1.2020 technický dozor stavebníka provedl kontrolu uvedeného množství a ceny za měrnou jednotku. Údaje uvedené v tomto položkovém rozpočtu změnnoho listu jsou vypracovány v souladu s podmínkami stanovenými v uzavřené smlouvě o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem. Za TDS Ing. Dušan Čapek.



PRVNÍ  
STAVEBNÍ  
CHRUDIM  
stavby a obchod

## 11 - Překlady - ODPOČET

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

Datum vystavení: 08.11.19

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
79	317168130R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	-5,00000	367,00	-1 835,00
		ROZPOČET				
		13,00000		13,00000		
		SKUTEČNOST				
		8,00000		8,00000		
80	317168131R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	-8,00000	470,00	-3 760,00
		ROZPOČET				
		38,00000		38,00000		
		SKUTEČNOST				
		30,00000		30,00000		
82	317168134R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2000 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm	kus	-3,00000	868,00	-2 604,00
		ROZPOČET				
		17,00000		17,00000		
		SKUTEČNOST				
		14,00000		14,00000		
86	317168111R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1000 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	-17,00000	245,00	-4 165,00
		ROZPOČET				
		48,00000		48,00000		
		SKUTEČNOST				
		31,00000		31,00000		
87	317168112R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 115 mm, výšky 71 mm	kus	-22,00000	286,00	-6 292,00
		ROZPOČET				
		22,00000		22,00000		





## 11 - Překlady - PŘÍPOČET

Datum vystavení: 08.11.19

akciová společnost

Tovární 11 30

537 23 Chrudim II

akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

Pof. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
81	317168132R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 1500 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm 2.NP zdvo 440 mm	kus	10,00000	561,00	5 610,00
83	317168135R00	Překlady keramické montáž a dodávka nosné, délky 2250 mm, šířky 70 mm, výšky 238 mm ROZPOČET	kus	2,00000	1 025,00	2 050,00
		6,00000		6,00000		
		SKUTEČNOST				
		8,00000		8,00000		
91	317168122R00	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1250 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm ROZPOČET	kus	2,00000	352,00	704,00
		3,00000		3,00000		
		SKUTEČNOST				
		5,00000		5,00000		
	317 16-8123	Překlady keramické montáž a dodávka nenosné, délky 1500 mm, šířky 145 mm, výšky 71 mm	kus	2,00000	352,00	704,00
	317 12-1103	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 3750 mm SKUTEČNOST	kus	3,00000	258,00	774,00
		3,00000		3,00000		
	59321103	překlad nosný železobetonový; RZP; vylehčený dutinou; l = 210 cm; s = 14,0 cm; h = 14,0 cm	kus	3,00000	517,00	1 551,00
	346 24-4381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	4,81200	544,00	2 617,73
		13a = 0,12*2*1,3		0,31200		
		13b = 0,12*2*1,5		0,36000		
		14 = 0,18*2*2		0,72000		







akciová společnost  
Tovární 11 30  
537 23 Chrudim II  
akce: Zimní stadion - dostavba zázemí pod tribunou

## 12 - Strop 1 NP

Datum vystavení: 29.11.19

Poř. číslo	Položka č.	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková cena	Cena celkem
<b>Strop m.č. 115</b>						
135	411321825R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střeš, desek balkónových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů, železový (bez výztuže) z betonu pohledového tl. PR2 pevnosti tl. C 25/30 m.č. 115 + 116 7,5*1,4*0,2	m3	2,10000	3 100,00	6 510,00
63	311237448R00	Zdivo nosné z cihel a tvarovek pálených tloušťky 300 mm, charakteristická pevnost v tlaku $f_k = 4,10$ MPa, součinitel prostupu tepla $U = 0,29$ W/m <sup>2</sup> .K, hodnota pro zdivo bez omítky při vlhkosti 1% 7,5*0,2	m2	1,50000	1 400,00	2 100,00
361	998011001R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	5,23500	170,00	889,95
362	998011018R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	5,23500	30,00	157,05
363	998011019R00	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou příplatek za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i zanořatých 5000 m přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovovou	t	5,23500	10,00	52,35
<b>CELKEM bez DPH</b>						<b>9 709 Kč</b>
DPH 21%						2 039 Kč
<b>CELKEM s DPH 21%</b>						<b>11 748 Kč</b>

Dne 29.1.2020 technický dozor stavebníka provedl kontrolu uvedeného množství a ceny za měrnou jednotku. Údaje uvedené v tomto položkovém rozpočtu změnoho listu jsou vypracovány v souladu s podmínkami stanovenými v uzavřené smlouvě o dílo mezi objednatelem a zhotovitelem. Za TDS Ing. Dušan Čapek.

