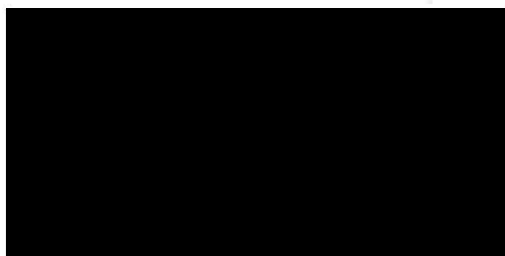


## CELKOVÁ REKAPITULACE VČETNĚ DODATKU Č. 2

Stavební objekty	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
<b>F.1 POZEMNÍ OBJEKTY</b>		(21%)	
F 1.11 DOKONČENÍ BOČNÍ TRIBUNY "A2"			
F 1.11.1 Architekt. a staveb. konstrukční řešení	2 562 704,41	538 168,00	3 100 873,00
F 1.11.4 Technika prostředí			
<i>F 1.11.4.1 Zařízení pro vytápění</i>	352 641,44	74 055,00	426 697,00
<i>F 1.11.4.3 VZT zařízení</i>	479 021,01	100 595,00	579 617,00
<i>F 1.11.4.5 ZTI zařízení</i>	261 458,77	54 907,00	316 366,00
<i>F 1.11.4.7 Silnoproudé zařízení</i>	196 932,33	41 356,00	238 289,00
<i>F 1.11.4.8 Slaboproudé zařízení</i>	49 199,74	10 332,00	59 532,00
<b>CELKEM DOKONČENÍ TRIBUNY "A2"</b>	<b>3 901 957,70</b>	<b>819 413,00</b>	<b>4 721 374,00</b>
F 1.12 DOKONČENÍ BOČNÍ TRIBUNY "A3"			
F 1.12.1 Architekt. a staveb. konstrukční řešení	1 537 774,90	322 933,00	1 860 708,00
F 1.12.4 Technika prostředí			
<i>F 1.12.4.1 Zařízení pro vytápění</i>	197 923,24	41 564,00	239 488,00
<i>F 1.12.4.3 VZT zařízení</i>	404 477,29	84 941,00	489 419,00
<i>F 1.12.4.5 ZTI zařízení</i>	199 783,99	41 955,00	241 739,00
<i>F 1.12.4.7 Silnoproudé zařízení</i>	113 276,79	23 789,00	137 066,00
<i>F 1.12.4.8 Slaboproudé zařízení</i>	24 471,00	5 139,00	29 610,00
<b>CELKEM DOKONČENÍ TRIBUNY "A3"</b>	<b>2 477 707,21</b>	<b>520 321,00</b>	<b>2 998 030,00</b>
<b>CELKEM (A2 + A3)</b>	<b>6 379 664,90</b>	<b>1 339 734,00</b>	<b>7 719 404,00</b>

## REKAPITULACE DODATKU Č. 2 - doplněné měření spotřeb

Stavební objekty	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
<b>F.1 POZEMNÍ OBJEKTY</b>		(21%)	
F 1.11 DOKONČENÍ BOČNÍ TRIBUNY "A2"			
F 1.11.4 Technika prostředí			
<i>F 1.11.4.1 Zařízení pro vytápění</i>	101 673,78	21 352,00	123 026,00
<i>F 1.11.4.5 ZTI zařízení</i>	112 568,37	23 640,00	136 209,00
<i>F 1.11.4.7 Silnoproudé zařízení</i>	6 101,08	1 282,00	7 384,00
<b>CELKEM DOKONČENÍ TRIBUNY "A2"</b>	<b>220 343,23</b>	<b>46 274,00</b>	<b>266 619,00</b>
F 1.12 DOKONČENÍ BOČNÍ TRIBUNY "A3"			
F 1.12.4 Technika prostředí			
<i>F 1.12.4.1 Zařízení pro vytápění</i>	75 013,13	15 753,00	90 767,00
<i>F 1.12.4.5 ZTI zařízení</i>	79 347,45	16 663,00	96 011,00
<i>F 1.12.4.7 Silnoproudé zařízení (viz F 1.11.4.7)</i>			
<b>CELKEM DOKONČENÍ TRIBUNY "A3"</b>	<b>154 360,58</b>	<b>32 416,00</b>	<b>186 778,00</b>
<b>CELKEM (A2 + A3)</b>	<b>374 703,81</b>	<b>78 690,00</b>	<b>453 397,00</b>



# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizká	vysoká
15%	21%

P.č.	Typ	Kod objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	O	PSxx (1)	Název provozního souboru (stavebního objektu)		101 673,78		21 351,50	123 025,28
3.	Č	VZTdmvz	Vzduchotechnika - dodávka a montáž vzduchotechnika		101 673,78		21 351,50	123 025,28
			<b>CELKEM</b>					



Stavba: Městský stadion Ústí nad Labem – dokončení bočních tribun A2 a A3  
 Objekt: F1.11 – Dokončení boční tribuny A2 – dodatek č.1  
 Část: F1.11.4.1 – Vytápění – měřiče tepla  
 JKSO: č.z. 20 004 302

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
							15%	21%	
D	OST		N.C.RE.PSZ	Montážní a demontážní práce, doprava					
K	M	R	444-001	Doprava a namontování zařízení pro měření spotřeby tepla	kpl	1,000		27 299,00	27 299,00
D	OST		N.C.RE.RRE	Kontrolní činnost (revize a zkoušky)					
K	M	R	555-001	Zkoušky, oživení a uvedení do provozu	kpl	1,000		3 500,00	3 500,00
K	M	R	555-002	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000		2 500,00	2 500,00
K	M	R	555-003	Návrh úprav provozního řádu	kpl	1,000		2 200,00	2 200,00
K	M	R	555-004	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000		2 200,00	2 200,00
D	OST		N.C.RE.SP	Stavební přípomocce					
K	M	R	333-001	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2,0 m	m <sup>2</sup>	4,000		88,37	353,48
D	OST		N.V.ND.KOT	Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa					
M	MD	MAT	777-001	Ultrazvukový měřič tepla G1", PN16, Q = 1,51 m <sup>3</sup> /h, 2x měřič vsuvka 3/8" a teplotní čidla - pro měření spotřeby topné vody okruhu 1.NP	kpl	1,000		6 950,00	6 950,00
M	MD	MAT	777-002	Ultrazvukový měřič tepla G1", PN16, Q = 1,08 m <sup>3</sup> /h, 2x měřič vsuvka 3/8" a teplotní čidla - pro měření spotřeby topné vody VZT jednotek na poz. 1.1 a 3.1	kpl	1,000		6 950,00	6 950,00
M	MD	MAT	777-003	Kulový kohout závrtový 1/2"	ks	3,000		798,00	2 394,00
M	MD	MAT	777-004	Vypouštěcí kohout závrtový 1/2"	ks	2,000		96,20	192,40
M	MD	MAT	777-005	Elektronický indikátor vytápění na topný tělesa pracující na principu snímání teploty otopného tělesa i teploty okolí elektronickým čidlem – teplotním snímačem, teplotně odolný LCD display	ks	42,000		1 115,00	46 830,00
D	OST		N.V.PM.STP	Potrubi díly + ostatní materiál					
M	MD	MAT	111-001	Potrubí DN 25, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	1,000		93,60	93,60
M	MD	MAT	111-002	Tepečná izolace na potrubí DN 25, tl. izolace 20 mm minerální vlna + Al fólie	m	1,000		59,80	59,80
M	MD	MAT	111-003	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	5,000		30,30	151,50

Celkem bez DPH 53 880,27 101 673,78

DPH nízké 15%  
 DPH vysoké 21%

Celkem s DPH 65 195,13 123 025,28

# Krycí list soupisu prací

Stavba:	MĚSTSKÝ STADION ÚSTÍ N.L. - DOKONČENÍ TRIBUNY A2				
Objekt:	F 1.12.4.5 - ZAŘÍZENÍ ZTI				
			IČO		DIČ
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM				
Projektant:	G DESIGN s.r.o.				
Zhotovitel:					
Subdodavatel:					
Zpracovatel PP:	B.HROTKOVÁ				
Uživatel:					
Jiné údaje:					
Název MJ:		Počet MJ:		0	Náklady na MJ: 0
JKSO:		Ev.č.typ.proj.:			Cenová úroveň:
Reg. Číslo:		Zakázka:			
<b>Rozpočtové náklady v korunách</b>					
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>		
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	0	15	0
4		PSV	111 768	16	0
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>111 768</b>	17	<b>0</b>
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		800	18	0
7	Jiné náklady		0	19	0
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>112 568</b>	20	<b>0</b>
9	HI. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	0
10	HI. XI - kompletační činnost		0	22	0
11	Rezerva		0	23	0
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>112 568</b>	24	<b>0</b>
				25	<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>
					<b>0</b>
<b>Celkové náklady</b>					
				26	<b>Celkem (ř. 12+25)</b>
					<b>112 568</b>
				27	DPH 21%
					<b>23 639</b>
				28	DPH ze specifikací 21%
					<b>0</b>
				29	DPH ze specifikací 15%
					<b>0</b>
				30	<b>Celkem (ř. 26-29)</b>
					<b>136 208</b>
Podpis	Razítko	Název stavby v evid.		1	
		Název objektu v evid.		1	
		Číslo záznamu v evid.			
		Datum		14.7.2014	

**Rekapitulace soupisu prací**

Název stavby : MĚSTSKÝ STADION ÚSTÍ N.L. - DOKONČENÍ TRIBUNY A2

Číslo stavby : 000003133

Datum: 14.7.2014

Název SO : F 1.12.4.5 - ZARÍZENÍ ZTI

Číslo SO : 0000001

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Tonáž	
		Dodávka	Montáž		Celkem
722	ZTI - vodovod	47 704,01	64 064,36	111 768,37	0,000
	<b>Celkem</b>	<b>47 704,01</b>	<b>64 064,36</b>	<b>111 768,37</b>	<b>0,00</b>
	* HZS hlava 3		800,00	800,00	

Položkový rozpočet									
Název stavby: MĚSTSKÝ STADION ÚSTÍ N.L. - DOKONČENÍ TRIBUNY A2		Číslo stavby: 000003133		Číslo SO: 0000001		CENA			
Název SO: F 1.12.4.5 - ZARÍZENÍ ZTI		Datum aktualizace: 14.7.2014		Celková hmotnost		celkem		celkem	
Datum zpracování: 14.7.2014		Měrná jednotka		Jednotková hmotnost		jednotková		montáže	
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	7	8	9	10
<b>ZTI - vodovod</b>									
1	722 17-4002	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 20	5,000	0,001	0,003	28,7232	143,62	165,38	826,88
2	722 17-4003	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 25	73,000	0,001	0,067	45,2608	3 304,04	191,49	13 978,62
3	722 17-4004	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 32	78,000	0,001	0,062	73,984	5 770,75	206,28	16 090,21
4	722 17-4005	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 40	25,000	0,002	0,057	113,152	2 828,80	269,82	6 745,60
5	722 17-4072	Potr vod komp smýčka PPR PN20 D 20	1,000	0,001	0,001	36,5568	36,56	34,82	34,82
6	722 17-4073	Potr vod komp smýčka PPR PN20 D 25	9,000	0,001	0,010	57,4464	517,02	34,82	313,34
7	722 17-4074	Potr vod komp smýčka PPR PN20 D 32	12,000	0,001	0,017	94,8736	1 138,48	34,82	417,79
8	722 17-4075	Potr vod komp smýčka PPR PN20 D 40	2,000	0,002	0,004	133,1712	266,34	34,82	69,63
9	722 18-1251	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-22	5,000	0,000	0,001	46,1312	230,66	47,87	239,36
10	722 18-1252	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-42	176,000	0,000	0,042	68,7616	12 102,04	56,58	9 957,38
11	722 23-2045	Kulo koh vnit záv G1 PN42-185FC	1,000	0,001	0,001	228,9152	228,92	69,63	69,63
12	722 23-2063	Kulo koh vnit záv G1 PN42-185FC--vypo	4,000	0,001	0,002	453,4784	1 813,91	69,63	278,53
13	722 27-0103	Sestava vodoměrová G 5/4	1,000	0,006	0,006	2176	2 176,00	870,40	870,40
14	722 29-0226	Zkouška těs vodo potrubí závit -50	181,000	0,000	0,034	0	0,00	6,96	1 260,34
15	722 29-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	1,000	0,000	0,002	0	0,00	18,28	3 308,39
16	R POLOŽKA	Snímač průtoku TV+C typ SKALAR	1,000	0,000	0,000	10880	10 880,00	391,68	391,68
17	R POLOŽKA	Závěsný systém pro potrubí	6,000	0,000	0,000	1044,48	6 266,88	870,40	5 222,40
18	HZS	Stavební práce a výpomocce	15,000	0,000	0,000		0,00	243,71	3 655,68
19	998 72-2102	Přesun t vodovod objekt v -12m	0,328	0,000	0,000		0,00	1 013,15	333,67
<b>722 celkem</b>						<b>0,329</b>	<b>47 704,01</b>		<b>64 064,36</b>
* HZS hiava 3									800,00

ozn.stavby:

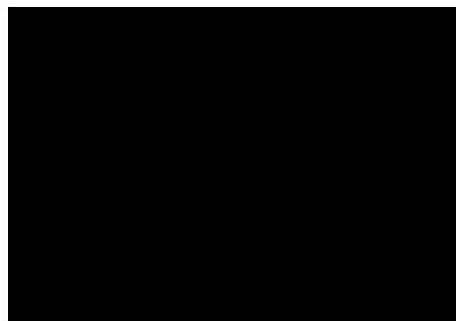
název akce: Fotbalový stadión Ústí n.L.- měření tepla

objekt: elektroinstalace

<b>Rekapitulace ceny</b>				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	materiál elektromontážní		1 754	1 754,00
2	profez	5,00	1 754	87,70
3	materiál podružný	3,00	1 754	52,62
4	elektromontáže		2 346	2 346,00
5	PPV pro elektromontáže	6,00	2 346	140,76
6	materiál+výkony celkem			4 381,08
7	<b>NÁKLADY hl.III celkem</b>			<b>4 381,08</b>
8	kompletační činnost		800	800,00
9	revize		920	920,00
10	<b>NÁKLADY hl.XI celkem</b>			<b>1 720,00</b>
11	cena bez DPH			6 101,08
12	DPH základní sazba	21,00		1 281,23
13	<b>CENA vč.DPH (Kč)</b>			<b>7 382,31</b>

Datum: 16.7.2014

Vypracoval:



000:054

ozn.stavby:

název akce: Fotbalový stadión Ústí n.L.- měření tepla

objekt: elektroinstalace

### Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Materiál elektromontážní</b>								
1	000434004	jistič LPN 1pól/ch.B/ 10A	ks	8,00	83,22	666		
2	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	80,00	9,46	757		
3	000333041	lišta vkládací LV 40x15	m	20,00	16,56	331		
<b>součet</b>						<b>1 754</b>		
<b>Elektromontáže</b>								
4	210120401	jistič vč.zapojení 1pól/25A	ks	8,00	37,23	298	0,190	1,52
5	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	80,00	21,55	1 724	0,090	7,20
6	210010105	lišta vkládací úplná pevně uložená do š.40mm	m	20,00	16,21	324	0,171	3,42
<b>součet</b>						<b>2 346</b>		<b>12,14</b>

Datum: 16.7.2014

Vypracoval:



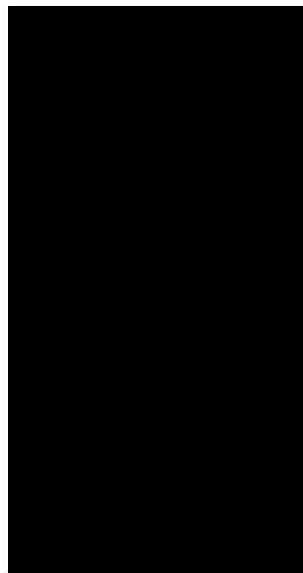


# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizka	vysoka
15%	21%

P.č.	Typ	Kod objektu	Název objektu	JKSO	Cena seřazen	DPH nizka	DPH vysoka	Cena seřazen s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	O	PSxx (1)	Název provozního souboru (stavebního objektu)		75 013,13		15 752,80	90 765,93
3.	Č	VZTdmvzt	Vzduchotechnika - dodávka a montáž vzduchotechnika		75 013,13		15 752,80	90 765,93
			<b>CELKEM</b>					



Stavba: Městský stadion Ústí nad Labem – dokončení bočních tribun A2 a A3  
 Objekt: F1.12 – Dokončení boční tribuny A3 – dodatek č.1  
 Část: F1.12.4.1 – Vytápění – měřiče tepla  
 JKSO: 20 004 302 č.z.

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
							15%	21%	
D	OST	N.C.RE.PSZ		Montážní a demontážní práce, doprava					
K	M	R	444-001	Doprava a namontování zařízení pro měření spotřeby tepla	kpl	1,000		20 917,00	20 917,00
D	OST	N.C.RE.RRE		Kontrolní činnost (revize a zkoušky)					
K	M	R	555-001	Zkoušky, oživení a uvedení do provozu	kpl	1,000		3 500,00	3 500,00
K	M	R	555-002	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000		2 500,00	2 500,00
K	M	R	555-003	Návrh úprav provozního řádu	kpl	1,000		2 200,00	2 200,00
K	M	R	555-004	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000		2 200,00	2 200,00
D	OST	N.C.RE.SP		Stavební připomoce					
K	M	R	333-001	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2,0 m	m <sup>2</sup>	4,000		88,37	353,48
D	OST	N.V.ND.KOT		Kotle, čerpadla, armatury, topný tělesa					
M	MD	MAT	777-001	Ultrazvukový měřič tepla G1", PN16, Q = 1,04 m <sup>3</sup> /h, 2x měřič vsuvka 3/8" a teplotní čidla - pro měření spotřeby topné vody okruhu 1.NP	kpl	1,000		6 950,00	6 950,00
M	MD	MAT	777-002	Ultrazvukový měřič tepla G3/4", PN16, Q = 0,86 m <sup>3</sup> /h, 2x měřič vsuvka 3/8" a teplotní čidla - pro měření spotřeby topné vody VZT jednotek na poz. 1.1 a 3.1	kpl	1,000		5 525,00	5 525,00
M	MD	MAT	777-003	Kulový kohout závitový 5/4"	ks	1,000		798,00	798,00
M	MD	MAT	777-004	Kulový kohout závitový 1"	ks	2,000		227,90	455,80
M	MD	MAT	777-005	Vypouštěcí kohout závitový 1/2"	ks	2,000		96,20	192,40
M	MD	MAT	777-006	Elektronický indikátor vytápění na topný tělesa pracující na principu snímání teploty otopného tělesa i teploty okolí elektronickým čidlem – teplotním snímačem, teplotně odolný LCD display	ks	26,000		1 115,00	28 990,00
D	OST	N.V.PM.STP		Potrubi díly + ostatní materiál					
M	MD	MAT	111-001	Potrubi DN 25, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	1,000		93,60	93,60
M	MD	MAT	111-002	Potrubi DN 20, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	1,000		68,50	68,50
M	MD	MAT	111-003	Teplotní izolace na potrubí DN 25, tl. izolace 20 mm minerální vlna + Al fólie	m	1,000		59,80	59,80
M	MD	MAT	111-004	Teplotní izolace na potrubí DN 20, tl. izolace 20 mm minerální vlna + Al fólie	m	1,000		58,05	58,05
M	MD	MAT	111-005	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	5,000		30,30	151,50
Celkem bez DPH								46 427,72	75 013,13
DPH nízké								15%	15 752,80
DPH vysoké								21%	9749,8212
Celkem s DPH								56 177,54	90 765,93

## Krycí list soupisu prací

Stavba:		<b>MĚSTSKÝ STADION ÚSTÍ N.L. - DOKONČENÍ TRIBUNY A3</b>			
Objekt:		<b>F 1.12.4.5 - ZAŘÍZENÍ ZTI</b>			
		IČO	DIČ		
Objednatel:	<b>STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM</b>				
Projektant:	<b>G DESIGN s.r.o.</b>				
Zhotovitel:					
Subdodavatel:					
Zpracovatel PP:	<b>B.HROTKOVÁ</b>				
Uživatel:					
Jiné údaje:					
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ:	0	
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:		
Reg. Číslo:	Zakázka:				
<b>Rozpočtové náklady v korunách</b>					
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>		
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	0
2		Montáž	0	14	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	0	15	0
4		PSV	78 547	16	0
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>78 547</b>	17	<b>0</b>
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		800	18	0
7	Jiné náklady		0	19	0
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>79 347</b>	20	<b>0</b>
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21	0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22	0
11	Rezerva		0	23	0
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>79 347</b>	24	<b>0</b>
				25	<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>
					<b>0</b>
<b>Celkové náklady</b>					
				26	<b>Celkem (ř. 12+25)</b>
					<b>79 347</b>
				27	DPH 21%
					<b>16 663</b>
				28	DPH ze specifikací 21%
					<b>0</b>
				29	DPH ze specifikací 15%
					<b>0</b>
				30	<b>Celkem (ř. 26-29)</b>
					<b>96 010</b>
<div style="background-color: black; width: 100%; height: 100%;"></div>		Název stavby v evid.		2	
		Název objektu v evid.		1	
		Číslo záznamu v evid.			
Podpis	Razítko	Datum	14.7.2014		

Rekapitulace soupisu prací

Název stavby : MĚSTSKÝ STADION ÚSTÍ N.L. - DOKONČENÍ TRIBUNY A3

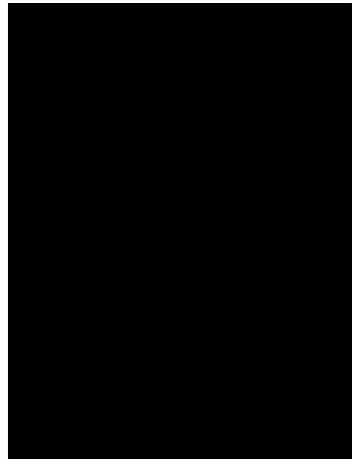
Číslo stavby : 000003133

Název SO : F 1.12.4.5 - ZARÍZENÍ ZTI

Číslo SO : 0000002

Datum: 14.7.2014

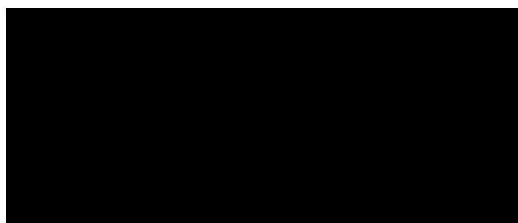
Oddíl	Název	CENA (Kč)		Tonáž
		Dodávka	Montáž	
722	ZTI - vodovod	36 096,36	42 451,09	0,000
	<b>Celkem</b>	<b>36 096,36</b>	<b>42 451,09</b>	<b>0,00</b>
	* HZS hlava 3		800,00	800,00



Položkový rozpočet											
Název stavby:		MĚSTSKÝ STADION ÚSTÍ N.L. - DOKONČENÍ TRIBUNY A3		Číslo stavby:		1000003133		Číslo SO:		0000002	
Název SO:		F 1.12.4.5 - ZARÍZENÍ ZTI		Číslo SO:		14.7.2014					
Datum zpracování:		14.7.2014		Datum aktualizace:							
Poř. číslo položky	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky	CENA			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	
722 ZTI - vodovod											
1	722 17-4002	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 20	m	2,000	0,001	0,001	28,7232	57,45	165,38	330,75	
2	722 17-4003	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 25	m	36,000	0,001	0,035	45,2608	1 719,91	191,49	7 276,54	
3	722 17-4004	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 32	m	77,000	0,001	0,081	73,984	5 696,77	206,28	15 883,93	
4	722 17-4073	Potr vod komp smyčka PPR PN20 D 25	kus	4,000	0,001	0,004	57,4464	229,79	34,82	139,26	
5	722 17-4074	Potr vod komp smyčka PPR PN20 D 32	kus	8,000	0,001	0,012	94,8736	758,99	34,82	278,53	
6	722 18-1251	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-22	m	2,000	0,000	0,000	46,1312	92,26	47,87	95,74	
7	722 18-1252	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-42	m	105,000	0,000	0,025	68,7616	7 219,97	56,58	5 940,48	
8	722 23-2045	Kulo koh vnit záv G1 PN42-185FC	kus	1,000	0,001	0,001	228,9152	228,92	69,63	89,63	
9	722 23-2063	Kulo koh vni záv G1 PN42-185FC+vypo	kus	4,000	0,001	0,002	453,4784	1 813,91	69,63	278,53	
10	722 27-0102	Sestava vodoměrová G 1	soubor	1,000	0,002	0,002	2176	2 178,00	870,40	870,40	
11	722 29-0226	Zkouška těs vodo potrubí závit -50	m	107,000	0,000	0,020	0	0,00	6,96	745,06	
12	722 29-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	107,000	0,000	0,001	0	0,00	18,28	1 955,79	
13	R POLOŽKA	Snímač průtoku TV+C typ SKALAR	kpl	1,000	0,000	0,000	10880	10 880,00	391,68	391,68	
14	R POLOŽKA	Závěsný systém pro potrubí	kpl	5,000	0,000	0,000	1044,48	5 222,40	870,40	4 352,00	
15	HZS	Stavební práce a výpomocce	hod	15,000	0,000	0,000		0,00	243,71	3 655,68	
16	998 72-2102	Přesun t vodovod objekt v -12m	t	0,185	0,000	0,000		0,00	1 013,15	187,08	
<b>722 celkem</b>								<b>36 096,36</b>		<b>42 451,09</b>	
* HZS hiava 3										800,00	

## REKAPITULACE

Stavební objekty	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
<b>F.1 POZEMNÍ OBJEKTY</b>		(21%)	
<b>F 1.11 DOKONČENÍ BOČNÍ TRIBUNY "A2"</b>			
F 1.11.1 Architekt. a staveb. konstrukční řešení	2 562 704,41	538 168,00	3 100 873,00
F 1.11.4 Technika prostředí			
<i>F 1.11.4.1 Zařízení pro vytápění</i>	250 967,66	52 704,00	303 672,00
<i>F 1.11.4.3 VZT zařízení</i>	479 021,01	100 595,00	579 617,00
<i>F 1.11.4.5 ZTI zařízení</i>	148 890,40	31 267,00	180 158,00
<i>F 1.11.4.7 Silnoproudé zařízení</i>	193 881,79	40 716,00	234 598,00
<i>F 1.11.4.8 Slaboproudé zařízení</i>	49 199,74	10 332,00	59 532,00
<b>CELKEM DOKONČENÍ TRIBUNY "A2"</b>	<b>3 684 665,01</b>	<b>773 782,00</b>	<b>4 458 450,00</b>
<b>F 1.12 DOKONČENÍ BOČNÍ TRIBUNY "A3"</b>			
F 1.12.1 Architekt. a staveb. konstrukční řešení	1 537 774,90	322 933,00	1 860 708,00
F 1.12.4 Technika prostředí			
<i>F 1.12.4.1 Zařízení pro vytápění</i>	122 910,11	25 812,00	148 723,00
<i>F 1.12.4.3 VZT zařízení</i>	404 477,29	84 941,00	489 419,00
<i>F 1.12.4.5 ZTI zařízení</i>	120 436,54	25 292,00	145 729,00
<i>F 1.12.4.7 Silnoproudé zařízení</i>	110 226,25	23 148,00	133 375,00
<i>F 1.12.4.8 Slaboproudé zařízení</i>	24 471,00	5 139,00	29 610,00
<b>CELKEM DOKONČENÍ TRIBUNY "A3"</b>	<b>2 320 296,09</b>	<b>487 265,00</b>	<b>2 807 564,00</b>
<b>CELKEM (A2 + A3)</b>	<b>6 004 961,10</b>	<b>2 522 094,00</b>	<b>8 527 055,10</b>



# Krycí list soupisu prací

Stavba:		<b>MĚSTSKÝ STADION V ÚSTÍ NAD LABEM</b>						
Objekt:		<b>F1.11 - TRIBUNA A2 (dokončení)</b>						
		IČO	DIČ					
Objednatel:	<b>STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ N.L.</b>							
Projektant:	<b>G DESIGN s.r.o.</b>							
Zhotovitel:								
Subdodavatel:								
Zpracovatel PP:	<b>ING.A.MUSILOVÁ</b>							
Uživatel:								
Jiné údaje:								
Název MJ:	Počet MJ:	<b>0</b>		Náklady na MJ:	<b>0</b>			
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:			Cenová úroveň:				
Reg. Číslo:	Zakázka:							
<b>Rozpočtové náklady v korunách</b>								
<b>Základní rozpočtové náklady</b>				<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				
1	ZRN prací montážních	Dodávka	<b>0</b>	13	<b>Zař.staveniště</b>	<b>0</b>		
2		Montáž	<b>0</b>	14	<b>Ztížené pracovní podmínky</b>	<b>0</b>		
3	ZRN prací stavebních	HSV	<b>1 319 858</b>	15	<b>Kompletační činnost</b>	<b>0</b>		
4		PSV	<b>1 241 847</b>	16	<b>Realizační dokumentace</b>	<b>0</b>		
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>2 561 704</b>	17		<b>0</b>		
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		<b>1 000</b>	18		<b>0</b>		
7	Jiné náklady		<b>0</b>	19		<b>0</b>		
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>2 562 704</b>	20		<b>0</b>		
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		<b>0</b>	21		<b>0</b>		
10	Hl. XI - kompletační činnost		<b>0</b>	22		<b>0</b>		
11	Rezerva		<b>0</b>	23		<b>0</b>		
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>2 562 704</b>	24		<b>0</b>		
				25	<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>	<b>0</b>		
				<b>Celkové náklady</b>				
				26	<b>Celkem (ř. 12+25)</b>		<b>2 562 704</b>	
				27	DPH 21%			<b>538 168</b>
				28	DPH ze specifikací 21%			<b>0</b>
				29	DPH ze specifikací 15%			<b>0</b>
				30	<b>Celkem (ř. 26-29)</b>		<b>3 100 872</b>	
Podpis		Razítko		Název stavby v evid.	111			
				Název objektu v evid.	1			
				Číslo záznamu v evid.				
				Datum				

**Rekapitulace soupisu prací**

Název stavby : MĚSTSKÝ STADION V ÚSTÍ NAD LABEM

Číslo stavby : 000003110

Název SO : F1.11 - TRIBUNA A2 (dokončení)

Číslo SO : 0000111

Datum: 8.4.2016

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Celkem	Tonáž
		Dodávka	Montáž		
03	Projekty	0,00	0,00	0,00	0,000
3	Svislé a kompletní konstrukce	181 173,12	41 985,79	223 158,91	0,000
4	Vodorovné konstrukce	2 649,02	1 920,71	4 569,73	0,000
61	Úprava povrchů vnitřní	143 686,05	294 483,87	438 169,92	0,000
62	Úprava povrchů vnější	416,00	2 680,88	3 096,88	0,000
63	Úprava a podlahové konstrukce	87 049,98	46 303,88	133 353,87	0,000
64	Výplně otvorů	7 692,02	4 106,10	11 798,12	0,000
711	Izolace proti vode	122 279,16	50 936,80	173 215,96	0,000
713	Izolace tepelné	96 650,32	6 107,21	102 757,53	0,000
725	ZTI - zařizovací předměty	28 055,94	1 466,43	29 522,37	0,000
762	Konstrukce tesařské	15 847,04	5 307,80	21 154,84	0,000
763	Dřevostavby	112 601,47	72 276,25	184 877,71	0,000
766	Konstrukce truhlářské	83 059,00	14 199,01	97 258,01	0,000
767	Konstrukce zámečnické	16 461,24	19 970,90	36 432,13	0,000
771	Podlahy z dlaždic keramických	24 723,40	16 188,35	40 911,76	0,000
776	Podlahy poviakové	257 540,20	74 545,69	332 085,89	0,000
781	Obklady keramické	49 132,90	57 039,36	106 172,27	0,000
783	Nátěry	32 449,42	21 289,10	53 738,52	0,000
784	Malby	39 343,43	21 761,02	61 104,45	0,000
794	Mobiliář a interiérové doplňky	0,00	349 756,51	349 756,51	0,000
9	Ostatní konstrukce a práce bourací,přesun hmot,lešení	14 488,40	25 104,91	39 593,30	0,000
94	Lešení a stavební výtahy	4 559,72	7 753,97	12 313,69	0,000
95	Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbách	0,00	55 220,60	55 220,60	0,000
96	Bourání konstrukci	0,00	15 341,23	15 341,23	0,000
99	Přesun hmot	0,00	36 100,22	36 100,22	0,000
<b>Celkem</b>		<b>1 319 857,83</b>	<b>1 241 846,58</b>	<b>2 561 704,41</b>	<b>0,00</b>
* HZS hlava 3			1 000,00	1 000,00	



Položkový rozpočet									
Název stavby:		MĚSTSKÝ STADION V ÚSTÍ NAD LABEM			Číslo stavby:			000003110	
Název SO:		F1.11 - TRIBUNA A2 (dokončení)			Číslo SO:			0000111	
Datum zpracování:		8.4.2016			Datum aktualizace:			8.4.2016	
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky	celkem	CENA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
03 Projekty									
1	POZNÁMKA	ZHOTOVITEL JE POVINEN PŘED PŘEDÁNÍM				0			0,00
2	POZNÁMKA	MATERIÁLY UVEDENÉ V ROZPOČTU				0			0,00
03 celkem									
3	Svislé a kompletní konstrukce								
1	31127222R	Zeď nosná 250 mm plynosilikát tv	m3	13.158	0,701	9.220	2192,44	28 848,67	464,32
2	31127212R	Zeď nosná 200 mm plynosilikát tv	m3	21.303	0,750	15.971	2537,01	54 045,42	511,87
3	311 11-3132	Zeď nosná -20cm C16/20 v tvánič	m2	5.576	0,428	2.388	461,34	2 572,43	102,69
4	311 36-1821	Výztuž zeď nosná bet ocel 10 505	t	0.033	1,049	0.035	15793,62	528,39	9 186,54
5	34227252R	Příčka 150mm plynosilikát	m2	206.666	0,104	21.539	391,33	80 874,61	89,90
6	34227232R	Příčka 100mm plynosilikát	m2	14.199	0,070	0.991	272,47	3 868,80	109,77
7	342 29-1132	Ukotevení příčka 10cm- bet ke kotva	m	116.290	0,000	0.019	34,57	4 020,15	28,81
8	317 14-1221	Překlad plochý Ytong š150 otv -0,9m	kus	9.000	0,021	0.191	320,74	2 886,66	30,03
9	317 14-1226	Překlad plochý Ytong š150 otv-1,75m	kus	1.000	0,038	0.038	547,08	547,08	38,23
10	317 14-3422	Překlad nosný Ytong 200 otv -1,35m	kus	1.000	0,075	0.075	917,71	917,71	93,89
11	317 14-3424	Překlad nosný Ytong 200 otvor -1,5m	kus	1.000	0,086	0.086	1022,37	1 022,37	91,75
12	317 14-3521	Překlad nosný Ytong 250 otvor -1,1m	kus	1.000	0,081	0.081	1040,83	1 040,83	109,59
3 celkem						50.633		181 173,12	41 985,79
4	Vodorovné konstrukce								
1	430 32-1515	Schodišťová kce ŽB C20/25	m3	0.506	2,453	1.241	1823,77	922,35	359,99
2	430 36-2021	Výztuž schod kce svař síť Kari	t	0.031	1,053	0.033	14437,63	451,74	1 988,69
3	431 35-1121	Zřízení bednění podesta přímočará	m2	3.349	0,013	0.043	146,77	491,53	189,86
4	431 35-1122	Odstraň bednění podesta přímočará	m2	3.349	0,000	0.000	0	0,00	44,67
5	417 32-1414	Ztužující pás/věvec ŽB C20/25	m3	0.280	2,453	0.688	1818,3	509,76	202,55
6	417 35-1115	Zřízení bednění ztužující věvec	m2	3.878	0,005	0.020	70,56	273,63	165,98
7	417 35-1116	Odstraň bednění ztužující věvec	m2	3.878	0,000	0.000	0	0,00	49,13
4 celkem						2.025		2 649,02	1 920,71
61	Úprava povrchů vnitřní								
1	612 42-1331	Oprava váp omítek stěn štuk 30%	m2	410.860	0,016	6.713	47,4	19 474,76	53,41
2	612 47-1413	Úprava vni stěn aktiv štuk+prísada	m2	410.860	0,005	1.947	13,66	5 612,35	56,53
3	612 14-2001	Potažení vni stěna sklovl síť +tmel	m2	1 192.488	0,005	5.831	31,02	36 990,98	71,31

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	CENA					
						Celková		dotávky		montáže	
						6	7	8	9	10	
4	612 31-1121	Váp omítka hladká 1vr vni stěna ru	m2	119,000	0,015	1,749	45,83	5 453,77	65,02	7 737,38	
5	612 31-1141	Váp omítka štuk 2vr vni stěna ru	m2	662,628	0,017	11,483	58,93	39 048,67	166,15	110 095,64	
6	612 31-1191	Přip váp omítka vni stěna ZKD 5 ru	m2	662,628	0,007	4,870	23,22	15 386,22	11,31	7 494,32	
7	612 13-1121	Penetrace ASN vni stěna ru	m2	781,628	0,000	0,367	9,43	7 370,75	13,20	10 317,49	
8	611 12-1112	Zatř spár stěrka vni strop tvárníc	m2	304,200	0,000	0,061	2,29	696,62	19,59	5 959,28	
9	611 13-1111	Spojovací můstek vni strop ru	m2	304,200	0,001	0,426	17,33	5 271,79	19,74	6 004,91	
10	611 18-1102	Minerální stěrka 3mm vni žebř strop	m2	304,200	0,002	0,608	20,14	6 126,59	52,23	15 888,37	
11	61945111R	Vyrovnávací vrstva MC 30cm	M	15,200	0,021	0,316	148,26	2 253,55	51,33	780,22	
		<b>61 celkem</b>				<b>34,374</b>		<b>143 686,05</b>		<b>294 483,87</b>	
<b>62</b>		<b>Úprava povrchů vnější</b>									
1	R POLOŽKA	Úprava fasády a obkladu u výdech VZT	kus	4,000	0,000	0,000	104	416,00	670,22	2 680,88	
		<b>62 celkem</b>				<b>0,000</b>		<b>416,00</b>		<b>2 680,88</b>	
<b>63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>									
1	631 31-1129	Vyčist beton mazaniny, podlah	M2	355,000	0,084	29,841	0	0,00	9,51	3 376,05	
2	631 31-1126	Mazanina -12cm C25/30	m3	33,369	2,453	81,864	1739,98	58 061,39	843,51	28 147,09	
3	634 11-1114	Obvod dilatace v10cm stěna/mazanina	m	403,680	0,000	0,032	30,34	12 247,65	4,36	1 760,04	
4	634 66-2113	Vypití dilat spára -20mm akrylát	m	35,400	0,001	0,019	23,55	833,67	41,36	1 464,14	
5	632 66-4121	Nátěr bet podlah epox 2xpod+2xOS-E	m2	11,200	0,001	0,016	296,82	3 324,38	32,28	361,54	
6	632 90-2211	Připr zatvrd povrch mazanin+pfísada	m2	278,500	0,004	1,142	18,68	5 202,38	9,68	2 695,88	
7	631 57-1003	Násyp podlaha šterkopisek 0-32 zpev	m3	1,863	1,837	3,422	434,62	809,70	284,00	529,09	
8	631 31-2611	Mazanina -8cm beton C16/20	m3	0,158	2,256	0,355	1693,5	266,73	778,46	122,61	
9	631 31-3711	Mazanina -12cm beton C25/30	m3	0,390	2,453	0,957	1923,89	750,32	932,67	363,74	
10	631 31-9173	Připr mazanina 12 stržený povrch	m3	0,390	0,000	0,000	0	0,00	53,42	20,83	
11	631 36-2021	Vyztuž mazanina svat sítě Karl	t	0,018	1,053	0,019	15368,65	274,25	2 120,39	37,84	
12	631 35-1101	Zřízení bednění rýha/hrana podlaha	m2	1,380	0,014	0,019	147,11	203,01	52,71	72,74	
13	631 35-1102	Odstraň bednění rýha/hrana podlaha	m2	1,380	0,000	0,000	0	0,00	29,00	40,02	
14	631 31-9183	Připr mazanina 12 sklon -35f	m3	6,657	0,000	0,000	0	0,00	30,82	205,17	
15	633 81-1111	Broušení podlah beton -2mm	m2	355,000	0,000	0,000	14,3	5 076,50	20,02	7 107,10	
		<b>63 celkem</b>				<b>117,686</b>		<b>87 049,98</b>		<b>46 303,88</b>	
<b>64</b>		<b>Vyplně otvorů</b>									
1	642 94-4121	Osaz dveř zárubně ocel dodat 2,5m2	kus	8,000	0,046	0,371	35,32	282,56	334,08	2 672,64	
1/1	553311210R	zaruben ocel l/p	kus	8,000	0,013	0,102	564,33	4 514,64	0	0,00	
2	642 94-4221	Osaz dveř zárubně ocel dodat >2,5m2	kus	3,000	0,070	0,211	52,61	157,83	360,56	1 081,68	
2/1	553 31138-01	zaruben ocel l/p dvoukřídli	kus	3,000	0,015	0,046	886,11	2 658,33	0	0,00	
3	642 95-2121	Osaz dveř rám dř dodat hobí 2,5m2	kus	2,000	0,049	0,097	39,33	78,66	175,89	351,78	
		<b>64 celkem</b>				<b>0,827</b>		<b>7 692,02</b>		<b>4 106,10</b>	

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA					
							dodávky		montáže			
							1	2	3	4	5	6
<b>711 Izolace proti vode</b>												
1	711 49-3111	izolace tlaková voda V AQUAFIN-2K	m2	60,710	0,005	0,278	264,77	16 074,19	43,44			2 637,24
2	711 49-3121	izolace tlaková voda S AQUAFIN-2K	m2	57,200	0,005	0,262	297,72	17 029,58	49,07			2 806,80
3	711 11-1001	izolace V studená penetr nátěr	m2	355,000	0,000	0,000	0	0,00	3,28			1 164,40
3/1	111 63148-00	LAK ASFALT PENETRAL ALP SUDY 160K S	t	0,071	1,000	0,071	33 656,36	2 389,60	0			0,00
4	711 14-1559	izolace V pásy přtiavěné NAIP	m2	710,000	0,000	0,284	0	0,00	55,88			39 674,80
4/1	628 56000-02	PAS MODIF ASF SBS STRED RADON	m2	816,500	0,005	3,674	106,29	86 785,79	0			0,00
5	711 00-0001	Napojení na stáv izolaci podlah	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	2 992,26			2 992,26
6	998 71-1102	Přesun t izolace voda objekt v -12m	t	4,569	0,000	0,000	0	0,00	363,58			1 661,30
<b>711 celkem</b>							<b>4,569</b>	<b>122 279,16</b>		<b>363,58</b>		<b>50 936,80</b>
<b>713 Izolace tepelné</b>												
1	713 12-1111	Izolace tep podlah volné 1vrstva	m2	337,440	0,000	0,000	0	0,00	7,34			2 476,81
1/1	283 76372-00	DESK POLYS URSAXPS TL100MM #	m2	344,250	0,003	1,033	262,10	90 227,93	0			0,00
2	713 19-1121	Izol tep překrytí pás A 330H	m2	337,440	0,001	0,385	18,7	6 310,13	8,99			3 033,59
3	711 49-1172	izolace tlaková V ochranná textil	m2	4,264	0,000	0,000	0	0,00	16,88			71,98
3/1	693660550R	GEOTEXTILIE PP 300 G/M2 DO S 880	M2	4,945	0,000	0,001	17,92	88,61	0			0,00
4	711 49-1272	Izolace tlaková S ochranná textil	m2	1,040	0,000	0,000	0	0,00	31,41			32,67
4/1	693660550R	GEOTEXTILIE PP 300 G/M2 DO S 880	M2	1,320	0,000	0,000	17,92	23,65	0			0,00
5	998 71-3102	Přesun t tep izolace objekt v -12m	t	1,419	0,000	0,000	0	0,00	346,77			492,17
<b>713 celkem</b>							<b>1,419</b>	<b>96 650,32</b>		<b>346,77</b>		<b>6 107,21</b>
<b>725 ZTI - zařizovací předměty</b>												
1	725 29-1511	Dávkovač tekutého mýdla na 350ml	soubor	7,000	0,001	0,004	584,8	4 083,60	52,82			369,74
2	725 29-1531	Plast zásobník papírových ručníků	soubor	5,000	0,001	0,003	747,97	3 739,85	52,29			261,45
3	725 29-1411	Držák na papír	soubor	5,000	0,001	0,005	708,59	3 542,95	49,60			248,00
3/1	554 31082-00	KOS ODPADKOVY NEREZ 350X290X190 #	kus	2,000	0,001	0,002	685,34	1 370,68	0			0,00
4	725 29-1642	Nerez sedačka do sprchy	soubor	2,000	0,003	0,006	1709,39	3 418,78	44,62			89,24
5	725 29-1641	Nerez madlo sprchové 750x450mm	soubor	10,000	0,001	0,011	952,64	9 526,40	36,20			362,00
6	725 29-1723	Nerez madlo skl dl 834 mm	soubor	4,000	0,001	0,003	590,92	2 363,68	32,08			128,32
7	998 72-5102	Přesun t zař předměty objekt v -12m	t	0,033	0,000	0,000	0	0,00	230,24			7,68
<b>725 celkem</b>							<b>0,033</b>	<b>28 055,94</b>		<b>230,24</b>		<b>1 466,43</b>
<b>762 Konstrukce tesarské</b>												
1	762 51-1216	Podlaha OSB 22 sraz lepená	m2	80,000	0,014	1,112	171,33	13 706,40	28,10			2 248,00
2	762 59-5001	Spojovací prostředky mtž podlaha	m2	80,000	0,000	0,015	20,13	1 610,40	0,00			0,00
3	998 76-2102	Přesun t tesarské kce objekt v -12m	t	1,127	0,000	0,000	0	0,00	576,58			649,92
4	762 52-6811	Dmžž podlah dřevotříska tl -22mm	m2	80,000	0,030	2,400	0	0,00	12,95			1 036,00

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
5	979 08-2111	Vnitřní doprava suti do 10 m	T	2,400	0,000	0,000	0	0,00	287,35	689,64
6	979 08-2121	Vnitřní doprava suti ZKD 5 m	T	2,400	0,000	0,000	0	0,00	173,63	416,71
7	979 08-1111	Odvoz suti na skládku do 1 km	T	2,400	0,000	0,000	0	0,00	90,07	216,17
8	979 08-1121	Odvoz suti na skládku ZKD 1 km	T	12,000	0,000	0,000	0	0,00	4,28	51,36
9	97908113R	Skládkové dřevo - 50% využít	t	1,200	0,000	0,000	441,87	530,24	0,00	0,00
		<b>762 celkem</b>				<b>1,127</b>		<b>15 947,04</b>		<b>5 307,80</b>
	<b>763</b>	<b>Dřevostavby</b>								
1	763 13-1552	SDK podhled H2 12,5 Tl 100 CD+UD	m2	248,496	0,017	4,237	333,8	82 947,96	189,66	47 129,75
2	763 13-1767	Přijí SDK podhled v závěšení 1,5m-	m2	248,496	0,000	0,037	10,02	2 489,93	29,51	7 333,12
3	763 13-1714	SDK podhled zákl penetrační nátěr	m2	248,496	0,000	0,025	8,72	2 166,89	6,08	1 510,86
4	763 13-1715	SDK podhled stínová spára	m	298,195	0,000	0,000	0	0,00	22,26	6 637,83
5	763 13-1721	SDK podhled skok změna v -0,5m	m	34,000	0,001	0,034	52,44	1 782,96	41,41	1 407,94
6	763 13-1752	Míř 1 vrstva Tl SDK podhled	m2	248,496	0,000	0,000	0	0,00	13,36	3 319,91
6/1	631 48111-00	DESKA IZOL-ORSTROP TL 80 mm #	m2	253,470	0,002	0,568	79,02	20 029,20	0	0,00
7	763 13-1751	Míř parotěs zábrana SDK pohled	m2	248,496	0,000	0,000	0	0,00	9,34	2 320,95
7/1	590 30676-00	RIGIPS parozábrana &	m2	273,350	0,000	0,082	11,65	3 184,53	0	0,00
8	998 76-3101	Přesun t dřevostavby objekt v -12m	t	4,983	0,000	0,000	0	0,00	524,99	2 615,90
		<b>763 celkem</b>				<b>4,983</b>		<b>112 601,47</b>		<b>72 276,25</b>
	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>								
1	766 66-0001	Míř dveře -80cm 1kf oc zárubeň	kus	6,000	0,000	0,000	0	0,00	414,38	2 486,28
1/1	611 03000-43	DVERE VNITRNI	KUS	6,000	0,044	0,264	2 461,62	14 769,72	0	0,00
2	766 66-0002	Míř dveře 80cm- 1kf oc zárubeň	kus	2,000	0,000	0,000	0	0,00	425,87	851,74
2/1	611 03000-43	DVERE VNITRNI	KUS	2,000	0,044	0,088	2 573,21	5 146,42	0	0,00
3	766 66-0011	Míř dveře -145cm 2kf oc zárubeň	kus	1,000	0,000	0,000	0	0,00	489,81	489,81
3/1	611 03000-44	DVERE VNITRNI DVOUKR	KUS	1,000	0,044	0,044	5 156,15	5 156,15	0	0,00
4	766 66-0012	Míř dveře 145cm- 2kf oc zárubeň	kus	2,000	0,000	0,000	0	0,00	511,80	1 023,60
4/1	611 03000-44	DVERE VNITRNI DVOUKR	KUS	2,000	0,044	0,088	4 990,37	9 980,74	0	0,00
5	766 66-0302	Míř posuv dveře pojezd stěna	kus	2,000	0,001	0,002	0	0,00	1 375,85	2 751,70
5/1	611 81100-52	PRIPL ZA KOVANI A KRYCI PRVKY POSUV	KUS	2,000	0,025	0,049	457,26	914,52	0	0,00
5/2	611 03000-43	DVERE VNITRNI	KUS	2,000	0,044	0,088	2 491,67	4 983,34	0	0,00
5/3	R POLOŽKA	ZARUB OBLAZ SYSTEM POSUVNE DVERE	kus	2,000	0,026	0,052	3 179,50	6 359,00	0	0,00
6	R POLOŽKA	Prahové listy	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	83,26	83,26
6/1	611 87110-01	PRAH DUB DVERNI	KUS	1,000	0,000	0,000	85,64	85,64	0	0,00
7	R POLOŽKA	STENY WC LAMINAT	M2	16,500	0,000	0,004	1100	18 150,00	222,61	3 673,07
8	766 21-1400	Míř madlo dřevěné dle št s -15cm 1ks	m	2,200	0,000	0,000	0	0,00	37,10	81,62
8/1	553 97182-00	MADLO 4 550-POZINKOVANE #	kus	4,000	0,045	0,181	1 763,68	7 054,72	0	0,00
9	766 66-0717	Míř samozavírací ocelová zárubeň	kus	1,000	0,000	0,000	0	0,00	186,15	186,15
9/1	549 17025-00	zavírac hydraul r12 c14 bronz	kus	1,000	0,005	0,005	724,86	724,86	0	0,00
10	766 66-0720	Osazení větr mříž+vyfukovací otvoru	kus	10,000	0,000	0,000	0	0,00	41,75	417,50

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							7	8	9	10
10/1	429727870R	MRIZKA PLAST VCETNE KRYTU 400X100	KUS	10,000	0,001	0,008	2 263,10	0	0,00	0,00
11	766 69-4112	Miž parapet deska š -30cm dl -1,6m	kus	9,000	0,000	0,000	0,00	78,95	710,55	0,00
11/1	611108171R	PARAPETNI PRKENKO PLAST	M	15,593	0,001	0,009	4 894,02	0	0,00	0,00
12	766 69-4111	Miž parapet deska š -30cm dl -1m	kus	1,000	0,000	0,000	0,00	80,30	80,30	0,00
12/1	611108171R	PARAPETNI PRKENKO PLAST	M	0,893	0,001	0,001	280,13	0	0,00	0,00
13	766 69-9611	Miž krytu topení+tlak	m2	8,000	0,000	0,000	0,00	125,78	1 006,24	0,00
13/1	611 09000-05	DREVENA STENA PALUBKOVA	M2	8,000	0,026	0,208	2 296,64	0	0,00	0,00
14	998 76-6102	Přesun t truhlář kce objekt v -12m	t	1,091	0,000	0,000	0,00	327,31	357,19	0,00
		<b>766 celkem</b>				<b>1,091</b>	<b>83 059,00</b>		<b>0,00</b>	<b>14 199,01</b>
<b>767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>								
1	767 16-5120	Miž zábradlí rovné madlo svařov	m	1,750	0,000	0,000	0,00	834,65	1 460,64	0,00
2	767 99-5102	Miž atypická zámečnická kce -10kg	kg	10,000	0,000	0,001	0,00	45,70	457,00	0,00
2/1	553070000R	KILOGRAMOVA CENA	KG	10,500	0,001	0,011	246,12	0	0,00	0,00
3	767 99-5105	Miž atypická zámečnická kce -100kg	kg	400,000	0,000	0,020	0,00	43,07	17 228,00	0,00
3/1	553070000R	KILOGRAMOVA CENA	KG	440,000	0,001	0,440	10 313,60	0	0,00	0,00
4	767 12-2112	Miž stěn drát svařované	m2	5,120	0,000	0,001	157,39	115,31	590,39	0,00
4/1	553355570R	STENY OCEL DRAT VYPLN	M2	5,120	0,014	0,069	5 744,13	0	0,00	0,00
5	998 76-7102	Přesun t zámečnick kce objekt v -12m	t	0,541	0,000	0,000	0,00	434,16	234,87	0,00
		<b>767 celkem</b>				<b>0,541</b>	<b>16 461,24</b>		<b>0,00</b>	<b>19 970,90</b>
<b>771</b>		<b>Podlahy z dlaždic keramických</b>								
1	771 57-4131	Miž keram režná skluz flex lep -50	m2	48,660	0,004	0,191	4 478,67	200,00	9 732,00	0,00
1/1	597537000R	DLAZDICE KERAMICKE	M2	51,450	0,019	0,952	14 002,63	0	0,00	0,00
2	771 57-9192	Připl podlaha keram omezený prostor	m2	20,060	0,000	0,000	0,00	22,50	451,35	0,00
3	771 57-9196	Připl podl keram spára tmel Zsložky	m2	48,660	0,000	0,000	0,00	12,75	620,42	0,00
4	771 57-9197	Připl podlaha keram lepidlo Zsložky	m2	48,660	0,000	0,000	0,00	13,63	663,24	0,00
5	771 99-0112	Vyrovnaní samoniv stěrka tl 30MPa	m2	48,660	0,008	0,375	4 405,19	74,67	3 633,44	0,00
6	771 99-0192	Připl vyrov stěrka dlažba 1mm 30MPa	m2	48,660	0,002	0,094	1 069,55	9,11	443,29	0,00
7	771 59-1111	Penetrace podkladu podlahy	m2	48,660	0,000	0,015	767,37	6,46	314,34	0,00
8	998 77-1102	Přesun t podl dlažba objekt v -12m	t	1,626	0,000	0,000	0,00	203,15	330,27	0,00
		<b>771 celkem</b>				<b>1,626</b>	<b>24 723,40</b>		<b>16 188,35</b>	
<b>776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>								
1	776 51-1009	Podlaha pryž pásy protiskluz	m2	279,540	0,005	1,431	223 632,00	210,00	58 703,40	0,00
2	776 99-0112	Vyrovnaní samoniv stěrka tl 30MPa	m2	279,540	0,006	1,616	33 906,20	55,00	15 374,70	0,00
3	998 77-6102	Přesun t podl povlak objekt v -12m	t	3,047	0,000	0,000	0,00	153,46	467,59	0,00
		<b>776 celkem</b>				<b>3,047</b>	<b>257 540,20</b>		<b>74 545,69</b>	

1111068



Pof. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky	montáže		
								celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>781 Obklady keramické</b>										
1	781 47-4115	Mtž keram hladká flex lep -25ks/m2	m2	159,400	0,003	0,478	61,24	9 761,66	200,00	31 880,00
1/1	597653031R	OBKLADACKY KERAMICKE	M2	168,000	0,010	1,697	196,88	33 075,84	0	0,00
2	781 47-9192	Přípl keram hladká omezený prostor	m2	159,400	0,000	0,000	0	0,00	81,75	13 030,95
3	781 47-9196	Přípl keram hladká spáry tmel 2slož	m2	159,400	0,000	0,000	0	0,00	14,60	2 327,24
4	781 47-9197	Přípl keram hladká lepidlo 2složky	m2	159,400	0,000	0,000	0	0,00	13,49	2 150,31
5	781 49-5111	Penetrace podkladu obkladu	m2	159,400	0,000	0,048	14,32	2 282,61	6,70	1 067,98
6	781 49-4111	Plastový profil flex lepidlo rohový	m	160,000	0,000	0,050	25,08	4 012,80	38,44	6 150,40
7	998 78-1102	Práson t obkl keramika objekt -12m	t	2,272	0,000	0,000	0	0,00	190,32	432,49
		<b>781 celkem</b>				<b>2,272</b>		<b>49 132,90</b>		<b>57 039,36</b>
<b>783 Natěry</b>										
1	783 27-1001	Natěr polyuretan KDK 1x+2x email	m2	45,030	0,001	0,024	25,1	1 130,25	27,38	1 232,92
2	783 27-1007	Natěr polyuretan KDK základní	m2	45,030	0,000	0,008	25,14	1 132,05	18,99	855,12
3	783 22-9990	Přípl natěr syntetický KDK mříže	m2	20,480	0,000	0,000	0	0,00	17,50	358,40
4	783 81-2110	Natěr olej stěn 2x+1x em+2x tmel	m2	345,016	0,001	0,348	65,38	22 557,15	41,37	14 273,31
5	783 81-2190	Natěr olej stěn napuštění	m2	345,016	0,000	0,066	21,23	7 324,69	10,85	3 743,42
6	783 62-4200	Natěr synt truh kce 2x+2e+1tmel	m2	16,000	0,000	0,005	19,08	305,28	51,62	825,92
		<b>783 celkem</b>				<b>0,451</b>		<b>32 449,42</b>		<b>21 289,10</b>
<b>784 Malby</b>										
1	784 49-8911	Vyhlazení 1x malif masa m/s -3,8m	m2	248,496	0,001	0,231	50,5	12 549,05	14,55	3 615,62
2	784 45-3642	Malba 2xdisp PRIMALEX fu bílá m -5m	m2	1 204,800	0,000	0,554	19,37	23 336,98	12,91	15 553,97
3	784 41-1302	Malba 1x pačok váp mléko míst v -5m	m2	646,244	0,000	0,065	5,35	3 457,41	4,01	2 591,44
		<b>784 celkem</b>				<b>0,850</b>		<b>39 343,43</b>		<b>21 761,02</b>
<b>794 Mobilář a interiérové doplňky</b>										
1	R POLOŽKA	MOBILIÁŘ - VYBAVENÍ OBJEKTU	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	349 756,51	349 756,51
		<b>794 celkem</b>				<b>0,000</b>		<b>0,00</b>		<b>349 756,51</b>
<b>9 Ostatní konstrukce a práce bourací,přesun hmot,lešení</b>										
1	952 90-1221	Vyčištění budov průmyslový objekt	m2	380,050	0,000	0,015	0,91	345,85	32,34	12 290,82
2	619 99-1001	Zakrytí podlah fólie+páska	m2	500,000	0,000	0,060	6,69	3 345,00	6,69	3 345,00
3	619 99-1011	Zakrytí konstrukci fólie+páska	m2	216,000	0,000	0,052	15,44	3 335,04	10,30	2 224,80
4	953 94-3113	Osazení výrobek -15kg/kus zdvho	kus	4,000	0,023	0,094	10,49	41,96	58,56	234,24
4/1	449321130R	PRÍST HASIČI PRASKOVY 6 KG	kus	4,000	0,010	0,040	961,35	3 845,40	0	0,00
5	R POLOŽKA	Požární bezpečnostní tabulky	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	4 630,25	4 630,25

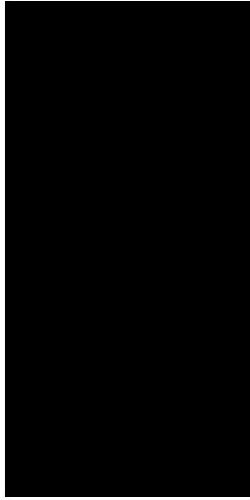
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	CENA				
						Celková hmotnost	dodávky	montáže		
								celkem	jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
6	953 94-3113	Osazení výrobek -15kg/kus zdívo	kus	7,000	0,023	0,164	10,49	73,43	58,56	409,92
6/1	554 31121-00	ZRCADLO 80 X 56 CM	kus	5,000	0,004	0,018	440,64	2 203,20	0	0,00
6/2	554 31121-02	ZRCADLO 60 X 40 CM NAKLOP	kus	2,000	0,004	0,007	370,70	741,40	0	0,00
7	95394121R	Konzola pro madlo	kus	2,000	0,002	0,005	70	140,00	62,23	124,45
8	95394312R	Osazení výrobek -200kg/kus beton	kus	2,000	0,001	0,001	0	0,00	57,99	115,98
9	953 94-3111	Osazení výrobek -1kg/kus zdívo	kus	48,000	0,012	0,562	8,69	417,12	36,03	1 729,44
		9 celkem				1,017		14 488,40		25 104,91
<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>										
1	949 10-1112	Lešení pomocné pozem stavby v 3.5m	m2	380,050	0,000	0,080	9,56	3 633,28	16,26	6 179,61
2	949 11-1114	Lešení leh pom koz trub v 3.5m	m2	100,920	0,000	0,000	9,18	926,45	15,60	1 574,35
		94 celkem				0,080		4 559,72		7 753,97
<b>95 Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>										
1	R POLOŽKA	Zednické výpomocce pro profese	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	17 934,60	17 934,60
2	HZS	Ostatní pomoc a nezměřitelné práce	hod	200,000	0,000	0,000	0	0,00	186,43	37 286,00
		95 celkem				0,000		0,00		55 220,60
		* HZS hlava 3								1 000,00
<b>96 Bourání konstrukcí</b>										
1	973 03-1824	Vyb kapes ci MV,zaváz zdi tl 30cm	m	22,200	0,009	0,200	0	0,00	127,93	2 840,05
2	973 03-1813	Vyb kapes zdi ci zaváz příčky 15cm	m	43,200	0,009	0,369	0	0,00	88,30	3 814,56
3	978 01-3141	Oiluc omít vnitř stěn MV,MVC 30%	m2	410,860	0,010	4,109	0	0,00	10,38	4 264,73
4	979 01-1111	Svis doprava suti prvé podlaží	t	4,697	0,000	0,000	0	0,00	245,12	1 151,38
5	979 08-2111	Vnitrostav doprava suti do 10m	t	4,697	0,000	0,000	0	0,00	250,34	1 175,90
6	979 08-2121	Vnitrostav doprava suti ZKD 5m	t	4,697	0,000	0,000	0	0,00	26,46	124,29
7	979 08-7212	Nakládání doprav prostř suti	t	4,697	0,000	0,000	0	0,00	49,75	233,69
8	997 01-3501	Odvoz suti na skládku -1km	t	4,697	0,000	0,000	0	0,00	108,31	508,75
9	997 01-3509	Připl odvoz suti na skládku ZKD 1km	t	23,486	0,000	0,000	0	0,00	4,00	93,94
10	979 09-8191	Skládkovné suti netříděné	t	4,697	0,000	0,000	0	0,00	241,41	1 133,95
		96 celkem				0,000		0,00		15 341,23
<b>99 Přesun hmot</b>										
1	998 01-8002	Přesun ruční budova v -12m	t	206,641	0,000	0,000	0	0,00	174,70	36 100,22
		99 celkem				0,000		0,00		36 100,22

# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizká	vysoká
15%	21%

P.č.	Typ	Kod objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	<b>Vzorová specifikace</b>					
2.	O	PSxx (1)	Název provozního souboru (stavebního objektu)		250 967,66		52 703,20	303 670,86
3.	Č	UT	Vytápění		250 967,66		52 703,20	303 670,86
			<b>CELKEM</b>					





Stavba: F1.11  
 Objekt: F1.11.4.1  
 Část: ÚT  
 JKSO: č.z.

Městský stadion Ústí nad Labem – dokončení bočních tribun A2 a A3  
 F1.11.4.1  
 Vytápění  
 20.004.302

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Množství	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
							15%	21%	
D	OST		N.C.RE.PSZ	Montážní a demontážní práce, doprava	kpl	1,000		60 928,00	60 928,00
K	M	R	444-001	Doprava a namontování nového zařízení pro vytápění					
D	OST		N.C.RE.RRE	Kontrolní činnost (revize a zkoušky)	kpl	1,000		9 139,20	9 139,20
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	kpl	1,000		2 611,20	2 611,20
K	M	R	555-002	Vypuštění a opětovné napuštění topné soustavy	kpl	1,000		2 176,00	2 176,00
K	M	R	555-003	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000		870,40	870,40
K	M	R	555-004	Návrh úprav provozního řádu	kpl	1,000		2 176,00	2 176,00
K	M	R	555-005	Dokumentace pro provedení stavby a dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000		2 176,00	2 176,00
D	OST		N.C.RE.SP	Stavební přípomocce	kpl	1,000		17 408,00	17 408,00
K	M	R	333-001	Stavební přípomocce	m <sup>2</sup>	150,000		88,78	13 317,12
K	M	R	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2 m					
D	OST		N.V.ND.ARM	Čerpadla, armatury, topný tělesa	ks	1,000		4 352,00	4 352,00
M	MD	MAT	777-001	Směšovací uzel P25 - 3-cestný směšovací ventil s pohonem 230 V + čerpadlo pro VZT jednočku – pouze montáž	ks	1,000		4 352,00	4 352,00
M	MD	MAT	777-002	Směšovací uzel P26 - 3-cestný směšovací ventil s pohonem 230 V + čerpadlo pro VZT jednočku – pouze montáž	ks	1,000		4 352,00	4 352,00
M	MD	MAT	777-003	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/400	ks	2,000		2 573,77	5 147,55
M	MD	MAT	777-004	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/500	ks	1,000		2 739,15	2 739,15
M	MD	MAT	777-005	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/600	ks	2,000		2 905,40	5 810,79
M	MD	MAT	777-006	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/700	ks	6,000		3 072,51	18 435,07
M	MD	MAT	777-007	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/800	ks	2,000		3 237,02	6 474,04
M	MD	MAT	777-008	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/1000	ks	2,000		3 569,51	7 139,02
M	MD	MAT	777-009	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/1400	ks	2,000		4 233,63	8 467,25
M	MD	MAT	777-010	Otopné těleso ventil kompaktní 22/600/1100	ks	1,000		4 173,57	4 173,57
M	MD	MAT	777-011	Otopné těleso ventil kompaktní 21/900/400	ks	2,000		3 129,96	6 259,92
M	MD	MAT	777-012	Sroubení pro tělesa ventil kompaktní	ks	20,000		208,90	4 177,92
M	MD	MAT	777-013	Termostatická hlavice	ks	20,000		219,34	4 386,82
M	MD	MAT	777-014	Zpětný ventil 1"	ks	1,000		357,73	357,73
M	MD	MAT	777-015	Zpětný ventil 3/4"	ks	1,000		322,92	322,92
M	MD	MAT	777-016	Kulový kohout 1"	ks	4,000		228,92	915,66
M	MD	MAT	777-017	Kulový kohout 3/4"	ks	4,000		134,91	539,65
M	MD	MAT	777-018	Vypouštěcí kohout R 608 1/2"	ks	26,000		96,61	2 511,97
M	MD	MAT	777-019	Automatický odvzdušňovací ventil R 99/1 3/8"	ks	2,000		152,32	304,64
M	MD	MAT	777-020	Přepouštěcí ventil závitový 1/2", o.p. 10 kPa	ks	2,000		1 175,04	2 350,08
M	MD	MAT	777-021	Manometr, D 100, 0-600 kPa, včetně jímký, kondenz. smyčky a manometr. ventilu	ks	4,000		119,24	476,98
M	MD	MAT	777-022	Teploměr, L = 60 mm, D 100 mm, 0-120 °C, včetně teploměrné jímký M20x1,5 a návarku	ks	4,000		183,65	734,62
D	OST		N.V.PM.STP	Potrubi díly + ostatní materiál	m	39,000		105,32	4 107,42
M	MD	MAT	111-001	Potrubi DN 32, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	10,000		94,00	940,03
M	MD	MAT	111-002	Potrubi DN 25, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	5,000		68,76	343,81
M	MD	MAT	111-003	Potrubi DN 20, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	5,000		68,76	343,81

M	MD	MAT 111-004	Potrubi DN 15, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	44,000	57,45	2 527,64
M	MD	MAT 111-005	Potrubi DN 10, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	96,000	57,45	5 514,85
M	MD	MAT 111-006	Tepelná izolace na potrubí DN 32, izolace tl. 30 mm, minerální vlna + Al fólie	m	39,000	65,28	2 545,92
M	MD	MAT 111-007	Tepelná izolace na potrubí DN 25, izolace tl. 20 mm, minerální vlna + Al fólie	m	10,000	60,06	600,58
M	MD	MAT 111-008	Tepelná izolace na potrubí DN 20, izolace tl. 20 mm, minerální vlna + Al fólie	m	5,000	58,32	291,58
M	MD	MAT 111-009	Tepelná izolace na potrubí DN 15, izolace tl. 20 mm, minerální vlna + Al fólie	m	44,000	58,32	2 565,94
M	MD	MAT 111-010	Kolena, T-kusy, redukční šroubení a další tvarovky příslušných dimenzí, držáky, těsnění, konzole, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži	kpl	1,000	26 112,00	26 112,00
M	MD	MAT 111-011	Nářer – syntetické základní ocelového potrubí z trubek středotlakých	m <sup>2</sup>	15,000	134,04	2 010,62
M	MD	MAT 111-012	Popisné šlitky na zařízení včetně šipek proudění	ks	4,000	30,46	121,86
M	MD	MAT 111-013	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí – konzole, třmeny, objímky	kg	60,000	70,50	4 230,14

Celkem bez DPH

250 967,66

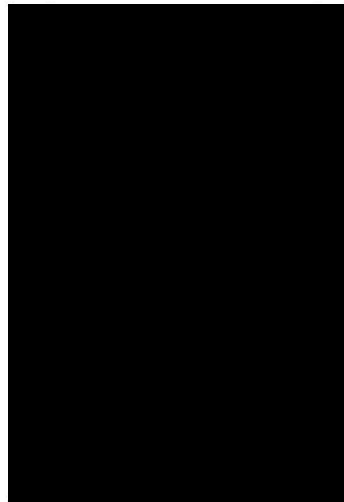
DPH nízké 15%

DPH vysoké 21%

52 703,20

Celkem s DPH

303 670,86



# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizká	vyšoká
15%	21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	O	PSxx (1)	Název provozního souboru (stavebního objektu)		479 021,01		100 594,40	579 615,41
3.	Č	VZTdmvzt	Vzduchotechnika - dodávka a montáž vzduchotechnika		479 021,01		100 594,40	579 615,41
<b>CELKEM</b>								



Stavba: Městský stadion Ústí nad Labem – dokončení bočních tribun A2 a A3

Objekt: F1.11

Část: VZT

JKSO: č.z.

F1.11.4.3

VZT zařízení

20 004 302

TYP	Zařazení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Jednotková cena - základ DPH			Cena celkem
						15%	21%		
D	OST		N.C.RE.PSZ	<b>Montážní a demontážní práce, doprava</b>	kpl				65 621,36
K	M	R	444-001	Doprava a namontování zařízení vzduchotechniky					
D	OST		N.C.RE.RRE	<b>Kontrolní činnost (revize a zkoušky)</b>	kpl				2 074,00
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování					2 488,80
K	M	R	555-002	Zajištění chodu VZT zařízení ve zkušebním provozu					414,80
K	M	R	555-003	Zaškolení obsluhy					829,60
K	M	R	555-004	Návrh provozního řádu					2 488,80
K	M	R	555-005	Dokumentace pro provedení stavby a dokumentace skutečného provedení					
D	OST		N.C.RE.SP	<b>Stavební přípomocce</b>	kpl				3 484,32
K	M	R	333-001	Stavební přípomocce					26,55
K	M	R	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2 m	m <sup>2</sup>				
D	OST		N.V.ND.VEN	<b>VZT jednotky, ventiliátory a ostatní VZT zařízení</b>	ks				79 037,65
M	MD	MAT	888-001	Větrací VZT jednotka WR 46-25/4 FW V <sub>pr</sub> = 1 970 m <sup>3</sup> /h, P <sub>pr-externí</sub> = 160 Pa V <sub>sd</sub> = 1 970 m <sup>3</sup> /h, P <sub>sd-externí</sub> = 160 Pa					
M	MD	MAT	888-002	MaR pro větrací jednotku WR 46-25/4 FW, včetně rozvaděče, prokabelování, čidel, snímačů, směšovacího uzle (směšovací armatura se servopohonem, čerpadlo), montáže zařízení MaR, oživení a uvedení do provozu					43 400,52
M	MD	MAT	888-003	Větrací VZT jednotka WR 40-16/4 FW V <sub>pr</sub> = 890 m <sup>3</sup> /h, P <sub>pr-externí</sub> = 150 Pa V <sub>sd</sub> = 890 m <sup>3</sup> /h, P <sub>sd-externí</sub> = 150 Pa - včetně originálního přechodového dílu na 2x Ø250					67 787,45
M	MD	MAT	888-004	MaR pro větrací jednotku WR 40-16/4 FW, včetně rozvaděče, prokabelování, čidel, snímačů, směšovacího uzle (směšovací armatura se servopohonem, čerpadlo), montáže zařízení MaR, oživení a uvedení do provozu					41 894,80
D	OST		N.V.ND.KL	<b>Klapky, distribuční elementy, tlumiče hluku</b>					
M	MD	MAT	777-001	Výústka s regulací -520x280, průtok – viz výkresová dokumentace	ks				12 195,12
M	MD	MAT	777-002	Odvodní talířový ventil Ø150, průtok – viz výkresová dokumentace	ks				4 313,92
M	MD	MAT	777-003	Tlumič hluku 700x140-1000, včetně sdrůžujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 60 dB	ks				9 714,62
M	MD	MAT	777-004	Tlumič hluku Ø250-1000, včetně sdrůžujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 60 dB	ks				4 235,94
M	MD	MAT	777-005	Nasávací protidešťová žaluzie 500x400 s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot	ks				839,56
M	MD	MAT	777-006	Nasávací protidešťová žaluzie 400x315 s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot	ks				651,24
M	MD	MAT	777-007	Výfukový kus 360x440	ks				830,43
M	MD	MAT	777-008	Výfukový kus 245x280	ks				600,63
M	MD	MAT	777-009	Regulační klapka 400x200 ručně nastavitelná průtok - V = 985 m <sup>3</sup> /h	ks				483,66
D	OST		N.V.PM.VZTP	<b>Vzduchotechnické potrubí + ostatní vzduchotechnický materiál</b>					967,31

M	MD	MAT	111-001		m <sup>2</sup>	104,000	349,26	36 323,21
				Čtyřhranné potrubí z ocelového pozinkového plechu spojovaného přírubami (standardní provedení) vč. spojovacího, těsnícího a montážního materiálu (počet tvarovek do 40 %) - odborný odhad - rozměry potrubí viz výkresová dokumentace				
M	MD	MAT	111-002	Spiro potrubí Ø250, L = 1000 mm	m	86,000	258,01	22 188,48
M	MD	MAT	111-003	Spiro potrubí Ø150, L = 1000 mm	m	20,000	156,79	3 135,89
M	MD	MAT	111-004	Ohebné flexibilní potrubí Ø150, L = 1000 mm	m	3,000	90,43	271,28
M	MD	MAT	111-005	Odbočka jednoduchá Ø250-Ø150	ks	7,000	415,63	2 909,41
M	MD	MAT	111-006	Odbočka jednoduchá Ø150-Ø150	ks	2,000	341,80	683,59
M	MD	MAT	111-007	Oblouk 90° Ø250	ks	5,000	512,69	2 563,46
M	MD	MAT	111-008	Oblouk 90° Ø150	ks	27,000	219,01	5 913,39
M	MD	MAT	111-009	Oblouk 45° Ø250	ks	4,000	360,88	1 443,50
M	MD	MAT	111-010	Izolace VZT potrubí vedeného v SDK podhledu, minerální vlna, tl. 40 mm + Al polep	m <sup>2</sup>	156,000	257,18	40 119,46
M	MD	MAT	111-011	Ostatní vzduchotechnické prvky potřebné pro montáž - kovový materiál ocel tl. 11 (ocelové konzole, těmeny, objímky, úchyty, upevňovací svorky, závěsy, montážní pásy, tlumící gumy, rámy, příruby, atd.) - cca 250 kg, včetně nářadí	kg	250,000	56,41	14 103,20
M	MD	MAT	111-012	Popisné štítky na zařízení včetně šipek proudění	ks	4,000	46,46	185,83

Celkem bez DPH

479 021,01

DPH nízké

15%

DPH vysoké

21%

100 594,40

Celkem s DPH

579 615,41

## Krycí list rozpočtu

Stavba:		<b>Městský stadion Ústí nad Labem - Dokončení bočních tribun A2 a A3</b>				
Objekt:		<b>F1.11.4.5 Zařízení ZTI - tribuna A2</b>				
		IČO	DIČ			
Objednatel:	<b>Statutární město Ústí nad Labem</b>					
Projektant:	<b>G Design spol. s r.o. Ústí nad Labem</b>					
Zhotovitel:						
Subdodavatel:						
Zpracovatel PP:	<b>B. Hrotková</b>					
Uživatel:						
Jiné údaje:						
Název MJ:		Počet MJ:	0	Náklady na MJ:	0	
JKSO:		Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:		
Reg. Číslo:		Zakázka:				
<b>Rozpočtové náklady v korunách</b>						
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>			
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	<b>Zařízení staveniště</b>	0
2		Montáž	0	14	<b>Ztlížený přesun hmot</b>	0
3	ZRN prací stavebních	HSV		15		0
4		PSV	148 890	16		0
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>148 890</b>	17		0
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0	18		0
7	Jiné náklady		0	19		0
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>148 890</b>	20		0
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21		0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22		0
11	Rezerva		0	23		0
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>148 890</b>	24		0
				25	<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>	<b>0</b>
<b>Celkové náklady</b>						
				26	<b>Celkem (ř. 12+25)</b>	<b>148 890</b>
				27		<b>31 267</b>
				28	DPH 21%	0
				29		0
				30	<b>Celkem (ř. 26-29)</b>	<b>180 157</b>
B.Hrotková				Název stavby v evid.	2	
				Název objektu v evid.	1	
				Číslo záznamu v evid.		
Podpis	Razítko	Datum	30.dubna 2014			

**Rekapitulace rozpočtu**

Název stavby : Městský stadion Ústí nad Labem - Dokončení boční tribuny "A2"

Číslo stavby : 000014029

Název SO : F.1.12.4.5 ZTI zařízení

Číslo SO : 00000002

Datum: 30.4.2014

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Celkem	Tonáž
		Dodávka	Montáž		
721	ZTI - kanalizace	27 257,45	17 855,63	45 113,08	0,111
722	ZTI - vodovod	6 092,80	25 148,21	31 241,01	0,425
725	ZTI - zařizovací předměty	61 753,14	10 783,18	72 536,32	0,315
<b>Celkem</b>		<b>95 103,39</b>	<b>53 787,02</b>	<b>148 890,40</b>	<b>0,85</b>



Položkový rozpočet										
Název stavby:		Městský stadion Ústí nad Labem - Dokončení boční tribuny "A2"		Číslo stavby:		000014029		CENA		
Název SO:		F.1.12.4.5 ZTI zařízení		Číslo SO:		0000002				
Datum zpracování:		30.4.2014		Datum aktualizace:		30.4.2014				
Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	dodávky	celkem	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>ZTI - kanalizace</b>										
1	721 17-3401	Kanal potrubí svodné KG DN 100	m	14,000	0,001	0,018	221,952	3 107,33	134,04	1 876,58
2	721 17-3402	Kanal potrubí svodné KG DN 125	m	3,000	0,002	0,005	231,5264	694,58	157,54	472,63
3	721 17-4024	Kanal potrubí PP's svislé DN 70	m	11,000	0,001	0,006	228,0448	2 508,49	107,93	1 187,23
4	721 17-4025	Kanal potrubí PP's svislé DN 100	m	11,000	0,001	0,013	221,952	2 441,47	141,88	1 560,63
5	721 17-4042	Kanal potrubí přípojovací DN 40	m	7,000	0,000	0,002	36,5568	255,90	89,65	627,56
6	721 17-4043	Kanal potrubí přípojovací DN 50	m	19,000	0,000	0,007	40,0384	760,73	100,97	1 918,36
7	721 17-4045	Kanal potrubí přípojovací DN 100	m	10,000	0,001	0,011	327,2704	3 272,70	110,54	1 105,41
8	721 17-1905	vsazení odbočky do stávající potrubí DN 100	kus	4,000	0,002	0,007	65,28	261,12	104,45	417,79
9	721 17-1906	vsazení odbočky do stávající potrubí DN 125	kus	6,000	0,002	0,015	128,8192	772,92	113,15	678,91
10	721 21-1401	Podlahová vpust DN 50 ozn.G1	kpl	4,000	0,001	0,003	899,1232	3 596,49	130,56	522,24
11	721 21-1403	Podlahová vpust DN 70 ozn.G	kpl	5,000	0,001	0,005	1149,7984	5 748,99	130,56	652,80
12	721 27-3143	Přívzduš hlavice HL 900 dn 100 mm	kus	4,000	0,005	0,019	959,1808	3 836,72	217,60	870,40
13	721 29-0111	Zkouška těsnosti kanálu DN 125	m	75,000	0,000	0,000		0,00	13,93	1 044,48
14	R POLOŽKA	Stavební práce a výpomoci (rýhy, drážky, vybourání podkladního betonu podlahy a její obnova, prostupy)	hod	20,000	0,000	0,000		0,00	243,71	0,00
15	998 72-1102	Přesun kanalizace objektu v -12m	t	0,111	0,000	0,000		0,00	417,79	46,37
<b>721 celkem</b>							<b>27 257,45</b>	<b>27 257,45</b>		<b>17 855,63</b>
<b>ZTI - vodovod</b>										
1	722 17-4002	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 20	m	58,000	0,007	0,383	28,7232	1 665,95	165,38	9 591,81
2	722 17-4003	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 25	m	14,000	0,001	0,013	45,2508	633,65	191,49	2 680,83
3	722 17-4072	Kompenzační smyčky D 20	kus	1,000	0,001	0,001	36,5568	36,56	34,82	34,82
4	722 17-4073	Kompenzační smyčky D 25	kus	2,000	0,001	0,002	57,4464	114,89	34,82	69,63
5	722 17-1933	vsazení odbočky do potrubí DN 25	kus	6,000	0,000	0,000	10,4448	62,67	79,21	475,24
6	722 17-1934	vsazení odbočky do potrubí DN 32	kus	7,000	0,000	0,000	12,1856	85,30	92,26	645,84
7	722 18-1231	Vod potrubí izolace PE tl-15 DN-22	m	46,000	0,000	0,003	9,5744	440,42	45,26	2 082,00
8	722 18-1232	Vod potrubí izolace PE tl-15 DN-25	m	2,000	0,000	0,000	18,2784	36,56	46,13	92,26
9	722 18-1251	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-22	m	12,000	0,000	0,002	46,1312	553,57	47,87	574,46
10	722 18-1252	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-25	m	12,000	0,000	0,003	52,224	628,69	49,61	595,35
11	722 22-0152	Nástěnná DN 20xG1/2	kus	7,000	0,000	0,001	45,2608	316,83	52,22	365,57
12	722 22-0161	Nástěnný komplet DN 20x G1/2	soubor	9,000	0,000	0,002	168,8576	1 519,72	52,22	470,02
13	722 29-0226	Zkouška těsnosti potrubí závit -50	m	72,000	0,000	0,014		0,00	6,96	501,35
14	722 29-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	72,000	0,000	0,001		0,00	18,28	1 316,04
15	R POLOŽKA	Základní rozbor pitné vody	soubor	1,000	0,000	0,000		0,00	1 566,72	1 566,72
16	R POLOŽKA	Stavební práce a výpomoci (rýhy, drážky, prostupy)	hod	15,000	0,000	0,000		0,00	243,71	3 655,68

000070



Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							jednotková	celkem	montáže	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
17	998 72-2102	Přesun t vodovod objekt v -12m	t	0,425	0,000	0,000		0,00	430,59	
		<b>722 celkem</b>				<b>0,425</b>		<b>6 092,80</b>	<b>25 148,21</b>	
<b>725 ZTI - zařizovací předměty</b>										
1	725 11-2171	Klozet keramický kombi ozn WC	soubor	3,000	0,024	0,072	2885,376	8 656,13	1 370,88	
2	725 11-2173	Klozet keramický kombi zvýšený ozn WCi	soubor	2,000	0,025	0,050	3633,0496	7 266,10	913,92	
3	725 12-1023	Pisoár záchodek ozn P s napájí zdrojem	soubor	2,000	0,003	0,007	8429,824	16 859,65	584,91	
4	725 21-1604	Umyvadlo keramické ozn U	soubor	5,000	0,018	0,088	648,448	3 242,24	1 810,43	
5	725 21-1681	Umyvadlo keramické inval. Ozn.Ui	soubor	2,000	0,020	0,039	1497,9584	2 995,92	724,17	
6	725 33-1111	Výlevka s mřížkou ozn.VL	soubor	1,000	0,015	0,015	3445,0432	3 445,04	456,96	
7	725 11-1131	Splachovací nádržka pro výlevku	soubor	1,000	0,004	0,004	793,8048	793,80	331,62	
8	725 81-3111	Roháčky G1/2 bez přípoj trubičky	soubor	22,000	0,000	0,007	85,2992	1 876,58	51,35	
9	725 82-1322	Baterie dřezová nástěnná páková dl.ramínko	soubor	1,000	0,002	0,002	970,496	970,50	154,93	
10	725 82-2612	Umyvadlová páková stojánková baterie	soubor	7,000	0,002	0,013	849,5104	5 946,57	956,57	
11	725 84-1311	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	8,000	0,002	0,015	901,7344	7 213,88	1 587,61	
12	725 86-1311	Západlová uzávěrka umyvadlová DN 40	kus	7,000	0,000	0,003	126,208	883,46	304,64	
13	725 86-1312	Podomítková zápachová uzávěrka HL 134	kus	2,000	0,001	0,001	372,5312	745,06	87,04	
14	725 86-5411	Pisoárová zápachová uzávěrka HL130	kus	2,000	0,000	0,001	429,1072	858,21	87,04	
15	998 72-5102	Přesun t zař předměty objekt v -12m	t	0,315	0,000	0,000	0	0,00	282,68	
		<b>725 celkem</b>				<b>0,315</b>		<b>61 753,14</b>	<b>10 783,18</b>	

ozn.stavby:

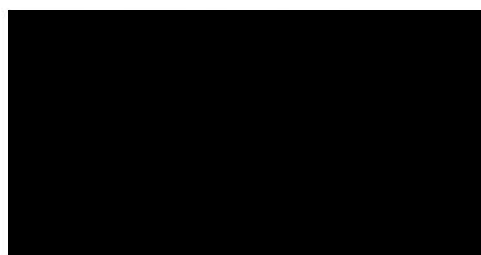
název akce: Dokončení boční tribuny A2 Městský stadión ÚL

objekt: F1.11.4.7-Silnoproudé zařízení

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			10 760,79 Kč
2	doprava dodávek	3,60	10 760,79 Kč	387,39 Kč
3	přesun dodávek	1,00	10 760,79 Kč	107,61 Kč
4	materiál elektromontážní			109 895,59 Kč
5	prořez	5,00	11 949,80 Kč	597,49 Kč
6	materiál podružný	3,00	109 895,59 Kč	3 296,87 Kč
7	elektromontáže			42 091,78 Kč
8	demontáže			3 924,48 Kč
9	PPV pro elektromontáže	6,00	155 881,78 Kč	9 352,91 Kč
10	dodávky celkem			11 148,18 Kč
11	materiál+výkony celkem			169 266,73 Kč
12	ostatní náklady			5 866,88 Kč
13	NAKLADY hl.III celkem			186 281,79 Kč
14	kompletační činnost			5 300,00 Kč
15	revize			2 300,00 Kč
16	NAKLADY hl.XI celkem			7 600,00 Kč
17	cena bez DPH			193 881,79 Kč
18	DPH základní sazba	21,00	193 881,79 Kč	40 715,18 Kč
19	CENA vč.DPH (Kč)			234 596,97 Kč

Datum: 7.4.2016

Vypracoval:



000081

ozn.stavby:

název akce: Dokončení boční tribuny A2 Městský stadion ÚL

objekt: F1.11.4.7-Silnoproudé zařízení

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Dodávky zařízení</b>								
1	000000000	Doplnění rozvaděče R1 ozn.R1	ks	1,00	10 760,79 Kč	10 760,79 Kč		
<b>součet</b>						<b>10 760,79 Kč</b>		
<b>Materiál elektromontážní</b>								
2	000410130	SESTAVA spínač 1pól design Tango 10A/250Vstř řaz. 1		15,00				
3	000409820	spínač/strojek 10A/250Vstř řaz. 1,1So	ks	15,00	74,46 Kč	1 116,90 Kč		
4	000410101	kryt spínače 1-duchý pro ř.1,6,7,1/0	ks	15,00	21,46 Kč	321,90 Kč		
5	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango	ks	15,00	12,96 Kč	194,40 Kč		
6	000410161	SESTAVA ovladač zapín design Tango 10A/250Vstř řaz. 1/0So		4,00				
7	000409828	ovladač/strojek 10A/250Vstř ř. 1/0,S,So	ks	4,00	73,41 Kč	293,64 Kč		
8	000409900	doutnavka orientační	ks	4,00	8,23 Kč	32,92 Kč		
9	000410103	kryt spin pro ř.1So,6So,S,1/0So,S,7So	ks	4,00	23,48 Kč	93,92 Kč		
10	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango	ks	4,00	12,96 Kč	51,84 Kč		
11	000410151	SESTAVA přepín střídivý design Tango 10A/250Vstř řaz. 6		6,00				
12	000409822	přepínač/strojek 10A/250Vstř řaz.6,6So	ks	6,00	77,61 Kč	465,66 Kč		
13	000410101	kryt spínače 1-duchý pro ř.1,6,7,1/0	ks	6,00	21,46 Kč	128,76 Kč		
14	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango	ks	6,00	12,96 Kč	77,76 Kč		
15	000519224	svítidlo "A" přisazené s bílým akrylátovým krytem I4X26W, IP44, el.převodník	ks	21,00	1 741,49 Kč	36 571,29 Kč		
16	000592274	zářivka 1-paticová(G24d3) typ CF-D/26W	ks	21,00	52,56 Kč	1 103,76 Kč		
17	000523166	svítidlo "B" zářivkové 2x58W PC E/IP44/T8	ks	8,00	1 874,64 Kč	14 997,12 Kč		
18	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L1500mm/G13 58W	ks	16,00	33,99 Kč	543,84 Kč		
19	000523166	svítidlo "B1" zářivkové 2x36W PC E/IP44/T8	ks	4,00	1 787,04 Kč	7 148,16 Kč		
20	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L1200mm/G13 36W	ks	8,00	33,99 Kč	271,92 Kč		
21	000523166	svítidlo "C" zářivkové 2x58W SPORT s bílou mřížkou a ocelovými výstuž.dráty IP20, EP	ks	10,00	1 471,68 Kč	14 716,80 Kč		
22	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L1500mm/G13 58W	ks	20,00	48,36 Kč	967,20 Kč		
23	000552101	nouzové svítidlo "NO" IP20 45lm/1hod	ks	5,00	2 111,16 Kč	10 555,80 Kč		
24	000413001	tlačítko "invalidé" na WC	ks	2,00	1 611,84 Kč	3 223,68 Kč		
25	000413001	tlačítko "invalidé" na do sprchy (tlačítko umístěné nad podhledem - spínání pomocí šňůrky)	ks	2,00	1 550,52 Kč	3 101,04 Kč		
26	000413001	zvonek 12V	ks	2,00	651,74 Kč	1 303,48 Kč		
27	000171207	vodič CYY 4	m	60,00	10,34 Kč	620,40 Kč		
28	000101005	kabel CYKY 2x1,5	m	60,00	6,83 Kč	409,80 Kč		
29	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	650,00	9,46 Kč	6 149,00 Kč		
30	000101305	kabel CYKY 5x1,5	m	140,00	15,07 Kč	2 109,80 Kč		
31	000204232	kabel SYKFY FTP 2x2x0,8	m	280,00	7,80 Kč	2 184,00 Kč		
32	000311115	krabice univerzální/přístrojová KU68-1901	ks	25,00	9,46 Kč	236,50 Kč		
33	000311117	krabice univerz./rozvodka KU68-1903 vč.KO68 +S66	ks	10,00	42,75 Kč	427,50 Kč		
34	000321122	trubka ohebná PVC monoflex 1413/1	m	80,00	5,96 Kč	476,80 Kč		
<b>součet</b>						<b>109 895,59 Kč</b>		
<b>Elektromontáže</b>								
35	210110041	spínač zapuštěný vč. zapojení 1pólový/řazení 1	ks	15,00	37,49 Kč	562,35 Kč		
36	210110063	ovladač zapuštěný vč. zapojení tlačítkový/f. 1/0 So	ks	4,00	37,84 Kč	151,36 Kč		
37	210110045	přepínač zapuštěný vč. zapojení střídivý/řazení 6	ks	6,00	42,84 Kč	257,04 Kč		
38	210201031	svítidlo zářivkové příložené kompaktní	ks	21,00	215,50 Kč	4 525,50 Kč		
39	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	8,00	234,77 Kč	1 878,16 Kč		
40	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	4,00	234,77 Kč	939,08 Kč		
41	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	10,00	234,77 Kč	2 347,70 Kč		
42	210201201	nouzové orientační svítidlo zářivkové	ks	5,00	211,99 Kč	1 059,95 Kč		
43	210110021	spínač nástěnný od IP.2 vč. zapojení 1pólový/f. 1	ks	2,00	98,99 Kč	197,98 Kč		
44	210110021	spínač nástěnný od IP.2 vč. zapojení 1pólový/f. 1	ks	2,00	98,99 Kč	197,98 Kč		
45	210110021	zvonek 12V	ks	2,00	98,99 Kč	197,98 Kč		
46	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x16	m	60,00	19,89 Kč	1 193,40 Kč		
47	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	60,00	21,55 Kč	1 293,00 Kč		
48	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	650,00	21,55 Kč	14 007,50 Kč		
49	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	140,00	21,55 Kč	3 017,00 Kč		
50	210950341	vodič/kabel v trubce jednotková hmotnost do 0,4kg	m	280,00	25,32 Kč	7 089,60 Kč		

### Soupis položek

51	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	25,00	23,04 Kč	576,00 Kč		
52	210010321	krabicová rozvodka vč. svorkovny a zapojení(-KR68)	ks	10,00	101,62 Kč	1 016,20 Kč		
53	210010001	trubka plast ohebná, pod omítkou, typ 2313/pr.13	m	80,00	19,80 Kč	1 584,00 Kč		
<b>součet</b>							<b>42 091,78 Kč</b>	
<b>Demontáže</b>								
54	210990011	demontáže	hod	16,00	245,28 Kč	3 924,48 Kč		
<b>součet</b>							<b>3 924,48 Kč</b>	
<b>Ostatní náklady</b>								
55	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	21,00	7,71 Kč	161,91 Kč		
56	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	21,00	5,69 Kč	119,49 Kč		
57	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	8,00	7,71 Kč	61,68 Kč		
58	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	16,00	5,69 Kč	91,04 Kč		
59	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	4,00	7,71 Kč	30,84 Kč		
60	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	8,00	5,69 Kč	45,52 Kč		
61	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	10,00	7,71 Kč	77,10 Kč		
62	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	20,00	5,69 Kč	113,80 Kč		
63	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	5,00	7,71 Kč	38,55 Kč		
64	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	5,00	5,69 Kč	28,45 Kč		
65	219002712	vysekání rýhy/zeď dutá cihla/hl.do 30mm/š.do 70mm	m	150,00	33,99 Kč	5 098,50 Kč		
<b>součet</b>							<b>5 866,88 Kč</b>	

### Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Rozpis rozvaděče RI</b>							
1	000764503	skříň plast do63A 2x13M/IP30 nástěn	ks	1,00	2 522,88 Kč		2 522,88 Kč
2	000781107	sběrnice hřebenová G1L-1000-12mm2 57vývod vidlice	ks	1,00	217,25 Kč		217,25 Kč
3	000435104	jistič LPN 3pól/ch.B/ 10A	ks	2,00	164,69 Kč		329,38 Kč
4	000434004	jistič LPN 1pól/ch.B/ 10A	ks	5,00	83,22 Kč		416,10 Kč
5	000464321	časové relé/AC230V/500W/1modul	ks	1,00	476,54 Kč		476,54 Kč
6	000441121	stykač 2pól RSI-20-20/2Z/20A na lištu	ks	1,00	411,72 Kč		411,72 Kč
7	000438011	proud chránič+jistič 2p/1+N OLFE-6B-N1-030AC	ks	2,00	1 086,24 Kč		2 172,48 Kč
8	000453112	napájecí zdroj AC230V/AC12V/10W	ks	2,00	865,49 Kč		1 730,98 Kč
9	000000000	montáž rozvaděče	ks	1,00	2 483,46 Kč		2 483,46 Kč
<b>součet</b>							<b>10 760,79 Kč</b>

Datum: 28.4.2014

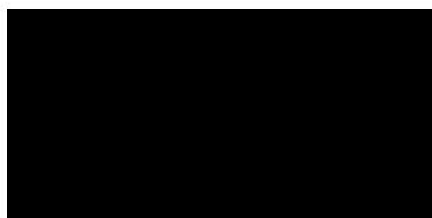
Vypracoval:

Datum: 7.4.2016

Vypracoval:

**Rozpočet pro stavbu:****Městský fotbalový stadión 1.Máje - Slaboproudé rozvody - Dokončení boční tribuny "A2"**

<i>Název</i>	<i>Cena bez DPH</i>
<b>Dodávky celkem</b>	<b>26 001,40 Kč</b>
<b>Montáže celkem</b>	<b>16 798,34 Kč</b>
<b>Doprava materiálu</b>	<b>2 800,00 Kč</b>
<b>Dokumentace skutečného provedení</b>	<b>3 600,00 Kč</b>
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>49 199,74 Kč</b>



**Rozpočet pro stavbu:**
**Městský fotbalový stadion 1.Máje - Slaboproudé rozvody - Dokončení boční tribuny "A2"**
**Dodávky**
**Montáž**

Poř.č.	Název	Mn.	J.Mn.	Cena / jed.	Celkem bez DPH	Cena / jed.	Celkem bez DPH
<b>EPS</b>							
1	Vstupně výstupní prvek	2	ks	2 878,27 Kč	5 757 Kč	294,56 Kč	589 Kč
2	Kabel JY(st)Y2x2x0,8-červený	50	m	8,25 Kč	412 Kč	15,15 Kč	757 Kč
3	Kabel SCXFE-V 2x2x0,8	35	m	81,64 Kč	2 857 Kč	15,15 Kč	530 Kč
4	Nastavení a oživení systému EPS	1	kpl			4 107,01 Kč	4 107 Kč
5	Propojovací kabely - dle systému	1	kpl	1 262,40 Kč	1 262 Kč		
6	Drobný instalační materiál	5	%	102,89 Kč	514 Kč		
<b>EPS celkem</b>					<b>10 803 Kč</b>		<b>5 984 Kč</b>
<b>EZS - technologie</b>							
1	Kabel JYSTY 2x2x0,8	60	m	8,00 Kč	480 Kč	15,15 Kč	909 Kč
2	Kabel JYSTY 3x2x0,8	60	m	11,28 Kč	677 Kč	15,15 Kč	909 Kč
3	Klávesnice EZS	1	ks	1 195,07 Kč	1 195 Kč	147,28 Kč	147 Kč
4	PIR čidlo prostorové	1	ks	774,27 Kč	774 Kč	147,28 Kč	147 Kč
5	Nastavení a oživení systému EZS	1	kpl			4 090,18 Kč	4 090 Kč
6	Drobný instalační materiál	5	%	31,26 Kč	156 Kč		
<b>EZS</b>					<b>3 282 Kč</b>		<b>6 203 Kč</b>
<b>Ozvučení</b>							
1	Prostorový reproduktor 20/100V	4	ks	2 087,17 Kč	8 349 Kč	269,31 Kč	1 077 Kč
2	Kabel dle použitého systému s požární odolností 30 minut.	60	m	40,82 Kč	2 449 Kč	12,20 Kč	732 Kč
3	Drobný instalační materiál	5	%	107,98 Kč	540 Kč		
<b>Ozvučení</b>					<b>11 338 Kč</b>		<b>1 809 Kč</b>
<b>KABELOVÉ TRASY</b>							
1	Trubka ohebná 23mm	20	m	9,26 Kč	185 Kč	21,04 Kč	421 Kč
2	Trubka tuhá do 29mm vč. úchytů	20	m	14,90 Kč	298 Kč	71,54 Kč	1 431 Kč
3	Hmožděnka 8mm	20	ks	1,51 Kč	30 Kč	4,04 Kč	81 Kč
4	Vrut 4x50	20	ks	0,84 Kč	17 Kč	2,02 Kč	40 Kč
5	Podložka 4/15	20	ks	0,42 Kč	8 Kč	0,67 Kč	13 Kč
6	Vázací pásek 295x3,5	30	ks	0,42 Kč	13 Kč		
7	Sekání drážek ve zdi	20	m			40,82 Kč	816 Kč
8	Drobný instalační materiál	5	%	5,51 Kč	28 Kč		
<b>KABELOVÉ TRASY celkem</b>					<b>579 Kč</b>		<b>2 803 Kč</b>
<b>Dodávky, montáž celkem (bez DPH)</b>					<b>26 001 Kč</b>		<b>16 798 Kč</b>

Stávající systém EPS - GALAXY APOLO S2 - v záruce

Stávající systém EZS - JABLOTRON - v záruce

## Krycí list soupisu prací

Stavba:		<b>MĚSTSKÝ STADION V ÚSTÍ NAD LABEM</b>				
Objekt:		<b>F1.12 - TRIBUNA A3 (dokončení)</b>				
		IČO	DIČ			
Objednatel:	<b>STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ N.L.</b>					
Projektant:	<b>G DESIGN s.r.o.</b>					
Zhotovitel:						
Subdodavatel:						
Zpracovatel PP:	<b>ING.A.MUSILOVÁ</b>					
Uživatel:						
Jiné údaje:						
Název MJ:		Počet MJ:	0	Náklady na MJ:	0	
JKSO:		Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:		
Reg. Číslo:		Zakázka:				
<b>Rozpočtové náklady v korunách</b>						
<b>Základní rozpočtové náklady</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>			
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0	13	Zař.staveniště	0
2		Montáž	0	14	Ztížené pracovní podmínky	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	822 501	15	Kompletační činnost	0
4		PSV	714 274	16	Realizační dokumentace	0
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>1 536 775</b>	17		0
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		1 000	18		0
7	Jiné náklady		0	19		0
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>1 537 775</b>	20		0
9	Hl. XI - HZS, revize, zkoušky		0	21		0
10	Hl. XI - kompletační činnost		0	22		0
11	Rezerva		0	23		0
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>1 537 775</b>	24		0
				25	<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>	<b>0</b>
<b>Celkové náklady</b>						
				26	<b>Celkem (ř. 12+25)</b>	<b>1 537 775</b>
				27	DPH 21%	322 933
				28	DPH ze specifikací 21%	0
				29	DPH ze specifikací 15%	0
				30	<b>Celkem (ř. 26-29)</b>	<b>1 860 708</b>
Podpis		Razítko		Název stavby v evid.	112	
				Název objektu v evid.	1	
				Číslo záznamu v evid.		
				Datum		

Rekapitulace soupisu prací

Název stavby : MĚSTSKÝ STADION V ÚSTÍ NAD LABEM  
 Číslo stavby : 000003110 Datum: 8.4.2016  
 Název SO : F1.12 - TRIBUNA A3 (dokončení)  
 Číslo SO : 0000112

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Tonáž
		Dodávka	Montáž	
03	Projekty	0,00	0,00	0,000
3	Svislé a kompletní konstrukce	97 853,79	22 824,19	120 677,98
4	Vodorovné konstrukce	4 346,07	2 719,47	7 065,53
61	Úprava povrchů vnitřní	80 565,06	164 782,94	245 348,00
62	Úprava povrchů vnější	416,00	2 680,88	3 096,88
63	Podlahy a podlahové konstrukce	60 812,62	30 242,91	91 055,54
64	Vyplně otvorů	5 396,85	3 006,72	8 403,57
711	Izolace proti vode	87 817,51	34 985,15	122 802,66
713	Izolace tepelné	78 361,84	4 131,26	82 493,11
725	ZTI - zařizovací předměty	7 893,28	456,18	8 349,46
762	Konstrukce tesařské	11 885,28	3 980,85	15 866,13
763	Dřevostavby	53 519,76	34 268,02	87 787,78
766	Konstrukce truhlářské	40 032,74	7 815,28	47 848,02
767	Konstrukce zámečnické	15 798,05	21 664,27	37 462,33
771	Podlahy z dlaždic keramických	12 000,70	7 623,19	19 623,89
776	Podlahy poviakové	192 903,89	50 817,15	243 721,04
781	Obklady keramické	24 806,13	28 793,59	53 599,72
783	Nátěry	20 093,50	13 237,06	33 330,56
784	Malby	25 006,68	14 590,30	39 596,98
794	Mobilář a interiérové doplňky	0,00	151 929,73	151 929,73
9	Ostatní konstrukce a práce bourací,přesun hmot,lešení	9 343,71	19 267,08	28 610,79
94	Lešení a stavební výťahy	3 055,29	5 195,69	8 250,99
95	Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbác	0,00	43 549,88	43 549,88
96	Bourání konstrukci	0,00	11 613,31	11 613,31
99	Přesun hmot	0,00	24 691,01	24 691,01
<b>Celkem</b>		<b>831 908,78</b>	<b>704 866,12</b>	<b>1 536 774,90</b>
* HZS hlava 3			1 000,00	1 000,00



Položkový rozpočet										
Název stavby: MĚSTSKÝ STADION V ÚSTÍ NAD LABEM		Číslo stavby: 000003110		Datum aktualizace :		CENA				
Název SO: F1.12 - TRIBUNA A3 (dokončení)		Číslo SO: 0000112		8.4.2016						
Datum zpracování : 8.4.2016		Měrná jednotka		Množství		Jednotková hmotnost		Celková hmotnost		Číslo stavby: 000003110
Poř. číslo položky		Název položky		4		5		6		Číslo SO: 0000112
1		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
03		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3		4		5		8.4.2016
1		2		3		4		5		8.4.2016
2		2		3		4		5		8.4.2016
3		2		3						

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky	celkem	montáže	
							7	8	9	10
6	612 31-1191	Přip. váp. omítka vni stěna ZKD 5 ru	m2	291,089	0,007	2,140	23,22	6 759,09	11,31	3 292,22
7	612 13-1121	Penetrace ASN vni stěna ru	m2	359,189	0,000	0,169	9,43	3 387,15	13,20	4 741,29
8	611 12-1112	Zatř. spár stěrka vni strop tvárníc	m2	303,900	0,000	0,061	2,29	695,93	19,59	5 953,40
9	611 13-1111	Spojovací můstek vni strop ru	m2	303,900	0,001	0,425	17,33	5 266,59	19,74	5 998,99
10	611 18-1102	Minerální stěrka 3mm vni žebř. strop	m2	303,900	0,002	0,608	20,14	6 120,55	52,23	15 872,70
11	61945111R	Vyrovnávací vrstva MC 30cm	M	9,600	0,021	0,200	148,26	1 423,30	51,33	492,77
		<b>61 celkem</b>				<b>18,655</b>		<b>80 565,06</b>		<b>164 782,94</b>
	<b>62</b>	<b>Úprava povrchů vnější</b>								
1	R POLOŽKA	Úprava fasády a obkladu u výdech VZT	kus	4,000	0,000	0,000	104	416,00	670,22	2 680,88
		<b>62 celkem</b>				<b>0,000</b>		<b>416,00</b>		<b>2 680,88</b>
	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>								
1	631 31-1129	Výčist. beton mazaniny podlah	M2	223,000	0,084	18,745	0	0,00	9,51	2 120,73
2	631 31-1116	Mazanina -8cm C25/30	m3	16,964	2,453	41,617	1947,18	33 031,10	752,90	12 771,86
3	634 11-1114	Obvod dilatace v10cm stěna/mazanina	m	253,440	0,000	0,020	30,34	7 689,37	4,36	1 105,00
4	634 66-2213	Výpň. dilat. spára -20mm akrylát	m	35,800	0,001	0,019	23,55	843,09	41,36	1 480,69
5	632 90-2211	Připr. zatvrd. povrch mazanin+přísada	m2	190,560	0,004	0,781	18,68	3 559,66	9,68	1 844,62
6	631 57-1003	Násyp podlaha šterkopisek 0-32 zpev	m3	10,383	1,837	19,074	434,62	4 512,65	284,00	2 948,77
7	631 31-2611	Mazanina -8cm beton C16/20	m3	0,841	2,256	1,897	1693,5	1 423,81	778,46	654,49
8	631 31-3711	Mazanina -12cm beton C25/30	m3	2,388	2,453	5,860	1923,89	4 595,13	932,67	2 227,64
9	631 31-9173	Připr. mazanina 12 stržený povrch	m3	2,388	0,000	0,000	0	0,00	53,42	127,57
10	631 36-2021	Výztuž mazanina svař. síťé Kari	t	0,109	1,053	0,115	15368,65	1 679,61	2 120,39	231,73
11	631 31-9183	Připr. mazanina 12 sklon -35ř	m3	3,393	0,000	0,000	0	0,00	30,82	104,57
12	631 35-1101	Zřizení bednění rýha/hrana podlaha	m2	1,967	0,014	0,027	147,11	289,30	52,71	103,66
13	631 35-1102	Odstraň. bednění rýha/hrana podlaha	m2	1,970	0,000	0,000	0	0,00	29,00	57,13
14	633 81-1111	Broušení podlah beton -2mm	m2	223,000	0,000	0,000	14,3	3 188,90	20,02	4 464,46
		<b>63 celkem</b>				<b>88,155</b>		<b>60 812,62</b>		<b>30 242,91</b>
	<b>64</b>	<b>Vypíné otvorů</b>								
1	642 94-4121	Osaz. dveř. zábrnně ocel. dodat 2.5m2	kus	9,000	0,046	0,417	35,32	317,88	334,08	3 006,72
1/1	55331210R	zaruben ocel l/p	kus	9,000	0,013	0,114	564,33	5 078,97	0	0,00
		<b>64 celkem</b>				<b>0,531</b>		<b>5 396,85</b>		<b>3 006,72</b>
	<b>711</b>	<b>Izolace proti vode</b>								
1	711 49-3111	Izolace tlaková voda V AQUAFIN-2K	m2	29,250	0,005	0,134	264,77	7 744,52	43,44	1 270,62
2	711 49-3121	Izolace tlaková voda S AQUAFIN-2K	m2	80,800	0,005	0,370	297,72	24 055,78	49,07	3 964,86
3	711 11-1001	Izolace V studená penetr. nátěr	m2	223,000	0,000	0,000	0	0,00	3,28	731,44

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
7	8	9	10							
3/1	111 63148-00	LAK ASFALT PENETRAL ALP SUDY 160K \$	t	0,045	1,000	0,045	1 501,07	0	0,00	
4	711 14-1559	Izolace V pásy přitavené NAIP	m2	446,000	0,000	0,178	0,00	55,88	24 922,48	
4/1	628 66000-02	PAS MODIF ASF SBS STRED RADON	m2	512,900	0,005	2,308	54 516,14	0	0,00	
5	711 00-0001	Nápojení na stáv izolaci podlah	soubor	1,000	0,000	0,000	0,00	2 992,26	2 992,26	
6	998 71-1102	Přesun t izolace voda objekt v -12m	t	3,035	0,000	0,000	0,00	363,58	1 103,49	
		<b>711 celkem</b>				<b>3,035</b>	<b>87 617,51</b>		<b>34 985,15</b>	
<b>713</b>		<b>Izolace tepelné</b>								
1	713 12-1111	Izolace tep podlah volně 1vrstva	m2	212,520	0,000	0,000	0,00	7,34	1 559,90	
1/1	283 76371-00	DESKA POLYS URS A 330H #	m2	216,852	0,002	0,520	73 924,85	0	0,00	
2	713 19-1121	izol tep překrytí pás A 330H	m2	212,520	0,001	0,242	3 974,12	8,99	1 910,55	
3	711 49-1172	Izolace tlaková V ochranná textil	m2	20,864	0,000	0,000	0,00	16,88	362,18	
3/1	693660550R	GEOTEXTILIE PP 300 G/M2 DO S 880	M2	24,150	0,000	0,007	432,77	0	0,00	
4	711 49-1272	Izolace tlaková S ochranná textil	m2	1,320	0,000	0,000	0,00	31,41	41,46	
4/1	693660550R	GEOTEXTILIE PP 300 G/M2 DO S 880	M2	1,680	0,000	0,001	30,11	0	0,00	
5	998 71-3102	Přesun t tep izolace objekt v -12m	t	0,770	0,000	0,000	0,00	346,77	267,17	
		<b>713 celkem</b>				<b>0,770</b>	<b>78 361,84</b>		<b>4 131,26</b>	
<b>725</b>		<b>ZTI - zařizovací předměty</b>								
1	725 29-1511	Dávkovač tekutého mýdla na 350ml	soubor	2,000	0,001	0,001	1 169,60	52,82	105,64	
2	725 29-1531	Plast zásobník papírových ručníků	soubor	2,000	0,001	0,001	1 495,94	52,29	104,58	
3	725 29-1411	Držák na papír	soubor	2,000	0,001	0,002	1 417,18	49,60	99,20	
4	725 29-1641	Nerez madlo sprchové 750x450mm	soubor	4,000	0,001	0,004	3 810,56	36,20	144,80	
5	998 72-5102	Přesun t zař předměty objekt v -12m	t	0,009	0,000	0,000	0,00	230,24	1,96	
		<b>725 celkem</b>				<b>0,009</b>	<b>7 893,28</b>		<b>456,18</b>	
<b>762</b>		<b>Konstrukce tesarské</b>								
1	762 51-1216	Podlaha OSB 22 sraz lepená	m2	60,000	0,014	0,834	10 279,80	28,10	1 686,00	
2	762 59-5001	Spojovací prostředky mtž podlaha	m2	60,000	0,000	0,011	1 207,80	0,00	0,00	
3	998 76-2102	Přesun t tesarské kee objekt v -12m	t	0,845	0,000	0,000	0,00	576,58	487,44	
4	762 52-6811	Dmžž podlah dřevotříská tl -22mm	m2	60,000	0,030	1,800	0,00	12,95	777,00	
5	979 08-2111	Vnitrostav doprava suti do 10 m	T	1,800	0,000	0,000	0,00	287,35	517,23	
6	979 08-2121	Vnitrostav doprava suti ZKD 5 m	T	1,800	0,000	0,000	0,00	173,63	312,53	
7	979 08-1111	Odvoz suti na skládku do 1 km	T	1,800	0,000	0,000	0,00	90,07	162,13	
8	979 08-1121	Odvoz suti na skládku ZKD 1 km	T	9,000	0,000	0,000	0,00	4,28	38,52	
9	97908113R	Skládkovné dřevo - 50% (50% využití)	t	0,900	0,000	0,000	397,68	0,00	0,00	
		<b>762 celkem</b>				<b>0,845</b>	<b>11 895,28</b>		<b>3 980,85</b>	
<b>763</b>		<b>Dřevostavby</b>								

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							Jednotková	celkem	Jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	763 13-1552	SDK podhled H2 12,5 TI 100 CD+UD	m2	119,218	0,017	2,033	333,8	39 795,05	189,66	22 610,93
2	763 13-1767	Ptípl SDK podhled v závěšení 1,5m-	m2	119,218	0,000	0,018	10,02	1 194,56	29,51	3 518,12
3	763 13-1714	SDK podhled zákl. penetrační nátěr	m2	119,218	0,000	0,012	8,72	1 039,58	6,08	724,85
4	763 13-1715	SDK podhled stínová spára	m	143,062	0,000	0,000	0	0,00	22,26	3 184,55
5	763 13-1721	SDK podhled skok změna v -0,5m	m	6,600	0,001	0,007	52,44	346,10	41,41	273,31
6	763 13-1752	MIZ 1 vrstva TI SDK podhled	m2	119,218	0,000	0,000	0	0,00	13,36	1 592,75
6/1	631 48111-00	DESKA IZOLORSTROP TL 80 mm #	m2	121,686	0,002	0,273	79,02	9 615,63	0	0,00
7	763 13-1751	Miz parotěs zábrana SDK pohled	m2	119,218	0,000	0,000	0	0,00	9,34	1 113,50
7/1	590 30676-00	RIGIPS parozabrána &	m2	131,230	0,000	0,039	11,65	1 528,83	0	0,00
8	998 76-3101	Přesun I difuzní objekt v -12m	t	2,381	0,000	0,000	0	0,00	524,99	1 250,01
		<b>763 celkem</b>				<b>2,381</b>		<b>53 519,76</b>		<b>34 268,02</b>
<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>								
1	766 66-0001	MIZ dveře -80cm 1kř oc zárubeň	kus	6,000	0,000	0,000	0	0,00	414,38	2 486,28
1/1	611 03000-43	DVERE VNITRNI	KUS	6,000	0,044	0,264	2 491,87	14 951,22	0	0,00
2	766 66-0002	MIZ dveře 80cm- 1kř oc zárubeň	kus	3,000	0,000	0,000	0	0,00	425,87	1 277,61
2/1	611 03000-43	DVERE VNITRNI	KUS	3,000	0,044	0,132	2 702,56	8 107,68	0	0,00
3	R POLOZKA	Prahové lišty	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	83,26	83,26
4	R POLOZKA	STENY WC LAMINAT	M2	7,920	0,000	0,002	1100	8 712,00	222,61	1 763,07
5	766 66-0717	Miz samozavírač ocelová zárubeň	kus	2,000	0,000	0,000	0	0,00	186,15	372,30
5/1	549 17025-00	zavírac hydraul r12 c14 bronz ö	kus	2,000	0,065	0,10	724,86	1 449,72	0	0,00
6	766 66-0720	Osazení větr mříž+vyfukovací otvoru	kus	8,000	0,000	0,000	0	0,00	41,75	334,00
6/1	429727870R	MIRIZKA PLAST VČETNE KRYTU 400X100	KUS	8,000	0,001	0,006	226,31	1 810,48	0	0,00
7	766 69-4112	Miz parapet deska š-30cm dl-1,6m	kus	5,000	0,000	0,000	0	0,00	78,95	394,75
7/1	611108171R	PARAPETNI PRKENKO PLAST	M	8,663	0,001	0,005	313,87	2 718,90	0	0,00
8	766 69-4111	Miz parapet deska š-30cm dl-1m	kus	2,000	0,000	0,000	0	0,00	80,30	160,60
8/1	611108171R	PARAPETNI PRKENKO PLAST	M	1,785	0,001	0,001	313,87	560,26	0	0,00
9	766 69-9611	Miz krytu topení+tlak	m2	6,000	0,000	0,000	0	0,00	125,78	754,68
9/1	611 09000-05	DREVENA STENA PALUBKOVA	M2	6,000	0,026	0,156	287,08	1 722,48	0	0,00
10	998 76-6102	Přesun I truhlář kce objekt v -12m	t	0,577	0,000	0,000	0	0,00	327,31	188,73
		<b>766 celkem</b>				<b>0,577</b>		<b>40 032,74</b>		<b>7 815,28</b>
<b>767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>								
1	767 16-5120	MIZ zábradlí rovné madlo svařov	m	1,730	0,000	0,000	0	0,00	834,65	1 443,94
2	767 99-5102	MIZ atypická zámečnická kce -10kg	kg	43,000	0,000	0,003	0	0,00	45,70	1 965,10
2/1	553070000R	KILOGRAMOVA CENA	KG	45,150	0,001	0,045	23,44	1 058,32	0	0,00
3	767 99-5105	MIZ atypická zámečnická kce -100kg	kg	400,000	0,000	0,020	0	0,00	43,07	17 228,00
3/1	553070000R	KILOGRAMOVA CENA	KG	440,000	0,001	0,440	23,44	10 313,60	0	0,00
4	767 22-0120	Miz zábradlí schod trubka zeď -25kg	m	1,605	0,000	0,000	0	0,00	212,60	341,22
5	767 12-2112	MIZ stěnní drát svařované	m2	3,840	0,000	0,000	30,74	118,04	115,31	442,79

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA							
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
5/1	55335570R	STENY OCEL DRAT VYPLN	M2	3,840	0,014	0,052	1 121,90	4 308,10	0	0,00				
6	998 76-7102	Přesun t zámečnick kee objekt v -12m	t	0,560	0,000	0,000	0	0,00	434,16	0	243,21			
		<b>767 celkem</b>				<b>0,560</b>		<b>15 798,05</b>			<b>21 564,27</b>			
<b>771 Podlahy z dlaždic keramických</b>														
1	771 57-4131	Mtž keram režná skluz flex lep -50	m2	23,340	0,004	0,091	92,04	2 148,21	200,00	0	4 668,00			
1/1	597537000R	DLAŽDICE KERAMICKE	M2	25,200	0,019	0,466	272,16	6 858,43	0	0,00	0,00			
2	771 57-9192	Připi podlaha keram omezený prostor	m2	3,240	0,000	0,000	0	0,00	22,50	0	72,90			
3	771 57-9196	Připi podi keram spára tmel 2složky	m2	23,340	0,000	0,000	0	0,00	12,75	0	297,59			
4	771 57-9197	Připi podlaha keram lepidlo 2složky	m2	23,340	0,000	0,000	0	0,00	13,63	0	318,12			
5	771 99-0112	Vyrování samoniv sírkou tl4 30MPa	m2	23,340	0,008	0,180	90,53	2 112,97	74,67	9,11	1 742,80			
6	771 99-0192	Připi vyrov stěrka dlažba 1mm 30Mpa	m2	23,340	0,002	0,045	21,98	513,01	6,46	9,11	212,63			
7	771 59-1111	Penetrace podkladu podlahy	m2	23,340	0,000	0,007	15,77	368,07	203,15	6,46	150,78			
8	998 77-1102	Přesun t podi dlažba objekt v -12m	t	0,789	0,000	0,000	0	0,00	203,15	0	160,38			
		<b>771 celkem</b>				<b>0,789</b>		<b>12 060,70</b>			<b>7 523,19</b>			
<b>776 Podlahy povlakové</b>														
1	776 51-1009	Podlaha pryž pásy protiskluz	m2	190,560	0,005	0,976	800	152 448,00	210,00	0	40 017,60			
2	776 99-0112	Vyrování samoniv sírkou tl3 30MPa	m2	190,560	0,006	1,101	212,3	40 455,89	55,00	0	10 480,80			
3	998 77-6102	Přesun t podi povlak objekt v -12m	t	2,077	0,000	0,000	0	0,00	153,46	0	318,75			
		<b>776 celkem</b>				<b>2,077</b>		<b>192 903,89</b>			<b>50 817,15</b>			
<b>781 Obklady keramické</b>														
1	781 47-4115	Mtž keram hladká flex lep -25ks/m2	m2	80,800	0,003	0,242	61,24	4 948,19	200,00	0	16 160,00			
1/1	597653031R	OBKLADACKY KERAMICKE	M2	85,050	0,010	0,859	196,88	16 744,64	0	0,00	0,00			
2	781 47-9192	Připi keram hladká omezený prostor	m2	80,800	0,000	0,000	0	0,00	81,75	0	6 605,40			
3	781 47-9196	Připi keram hladká spáry tmel 2slož	m2	80,800	0,000	0,000	0	0,00	14,60	0	1 179,68			
4	781 47-9197	Připi keram hladká lepidlo 2složky	m2	80,800	0,000	0,000	0	0,00	13,49	0	1 089,99			
5	781 49-5111	Penetrace podkladu obkladu	m2	80,800	0,000	0,024	14,32	1 157,06	6,70	0	541,36			
6	781 49-4111	Plastový profil flex lepidlo rohový	m	78,000	0,000	0,024	25,08	1 956,24	38,44	0	2 998,32			
7	998 78-1102	Přesun t obl keramika objekt -12m	t	1,150	0,000	0,000	0	0,00	190,32	0	218,83			
		<b>781 celkem</b>				<b>1,150</b>		<b>24 806,13</b>			<b>28 793,59</b>			
<b>783 Natěry</b>														
1	783 27-1001	Natěr polyuretan KDK 1x+2x email	m2	39,844	0,001	0,021	25,1	1 000,07	27,38	0	1 090,92			
2	783 27-1007	Natěr polyuretan KDK základní	m2	39,844	0,000	0,007	25,14	1 001,68	18,99	0	756,64			
3	783 81-2110	Natěr olej stěn 2x+1x em+2x tmel	m2	206,244	0,001	0,208	65,38	13 484,23	41,37	0	8 532,31			
4	783 81-2190	Natěr olej stěn napuštění	m2	206,244	0,000	0,039	21,23	4 378,56	10,85	0	2 237,75			



Pot. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky	celkem	montáže	
							7	8	9	10
5	783 62-4200	Nádrž synt truh kce 2x+2e+1tmel	m2	12,000	0,000	0,004	19,08	228,96	51,62	619,44
		783 celkem				0,280		20 093,50		13 237,06
<b>784 Malby</b>										
1	784 49-8911	Vyhlazení 1x malif masa m/s -3,8m	m2	119,218	0,001	0,111	50,5	6 020,51	14,55	1 734,62
2	784 45-3642	Malba 2xdisp PRIMALEX fu bílá m -5m	m2	854,912	0,000	0,393	19,37	16 559,65	12,91	11 036,91
3	784 41-1302	Malba 1x pačok váp mléko míst v -5m	m2	453,557	0,000	0,045	5,35	2 426,53	4,01	1 818,76
		784 celkem				0,549		25 006,68		14 590,30
<b>794 Mobilář a interiérové doplňky</b>										
1	R POLOŽKA	MOBILIÁŘ - VYBAVENÍ OBJEKTU	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	151 929,73	151 929,73
		794 celkem				0,000		0,00		151 929,73
<b>9 Ostatní konstrukce a práce bourací,přesun hmot,lešení</b>										
1	952 90-1221	Vytříštění budov průmyslový objekt	m2	258,750	0,000	0,010	0,91	235,46	32,34	8 367,98
2	619 99-1001	Zakrytí podlah fólie+páska	m2	400,000	0,000	0,048	6,69	2 676,00	6,69	2 676,00
3	619 99-1011	Zakrytí konstrukci fólie+páska	m2	130,000	0,000	0,031	15,44	2 007,20	10,30	1 339,00
4	953 94-3113	Osazení výrobek -15kg/kus zdivo	kus	3,000	0,023	0,070	10,49	31,47	58,56	175,68
4/1	449321130R	PRIST HASICI PRASKOVY 6 KG	kus	3,000	0,010	0,030	961,35	2 884,05	0	0,00
5	R POLOŽKA	Požární výrobek -15kg/kus zdivo	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	4 630,25	4 630,25
6	953 94-3113	Osazení výrobek -15kg/kus zdivo	kus	2,000	0,023	0,047	10,49	20,98	58,56	117,12
6/1	554 31121-00	ZRCADLO 80 X 56 CM	kus	2,000	0,004	0,007	440,64	881,28	0	0,00
7	95394121R	Konzola pro madlo	kus	4,000	0,002	0,009	70	280,00	62,23	248,92
8	95394312R	Osazení výrobek -200kg/kus beton	kus	2,000	0,001	0,001	0	0,00	57,99	115,98
9	953 94-1110	Osazení zábradlí	m	1,605	0,013	0,021	8,99	14,49	186,34	299,08
10	953 94-3111	Osazení výrobek -1kg/kus zdivo	kus	36,000	0,012	0,421	8,69	312,84	36,03	1 297,08
		9 celkem				0,697		9 343,71		19 267,08
<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>										
1	949 10-1112	Lešení pomocně pozem stavby v 3,5m	m2	258,750	0,000	0,054	9,56	2 473,65	16,26	4 207,28
2	949 11-1114	Lešení leh pom koz trub v 3,5m	m2	63,360	0,000	0,000	9,18	581,64	15,60	988,42
		94 celkem				0,054		3 055,29		5 195,69
<b>95 Různé dokončující konstrukce a práce na pozemních stavbách</b>										
1	R POLOŽKA	Zednické výpomoc pro profese	soubor	1,000	0,000	0,000	0	0,00	18 195,40	18 195,40
2	HZS	Ostatní pomoc a nezměřitelné práce	hod	136,000	0,000	0,000	0	0,00	186,43	25 354,48
		95 celkem				0,000		0,00		43 549,88

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA				
							dodávky	celkem	montáže		
							7	8	9	10	
* HZS hlava 3										1 000,00	
<b>96 Bourání konstrukcí</b>											
1	973 03-1824	Vyb kapes či MV závaz zdi tl 30cm	m	15,400	0,009	0,139	0	0,00	127,93	1 970,12	
2	973 03-1813	Vyb kapes zdi či závaz příčky 15cm	m	27,400	0,009	0,247	0	0,00	88,30	2 419,42	
3	978 01-3141	Otluč ořit vnitř stěn MV.MVC 30%	m2	282,137	0,010	2,821	0	0,00	10,38	2 928,58	
4	974 03-1666	Sek rýh zdi či vlah nos hl15cmh25cm	m	7,200	0,065	0,468	0	0,00	116,11	835,99	
5	979 01-1111	Svis doprava suti prvé podlaží	t	3,675	0,000	0,000	0	0,00	245,12	900,71	
6	979 08-2111	Vnitrostav doprava suti do 10m	t	3,675	0,000	0,000	0	0,00	250,34	919,89	
7	979 08-2121	Vnitrostav doprava suti ZKD 5m	t	3,675	0,000	0,000	0	0,00	26,46	97,23	
8	979 08-7212	Nakládání doprav prostř suti	t	3,675	0,000	0,000	0	0,00	49,75	182,81	
9	997 01-3501	Odvoz suti na skládku -1km	t	3,675	0,000	0,000	0	0,00	108,31	397,99	
10	997 01-3509	Připř odvoz suti na skládku ZKD 1km	t	18,373	0,000	0,000	0	0,00	4,00	73,49	
11	979 09-8191	Skládkovné suti netříděné	t	3,675	0,000	0,000	0	0,00	241,41	887,08	
96 celkem							0,000		0,00	11 613,31	
<b>99 Přesun hmot</b>											
1	998 01-8002	Přesun ruční budova v -12m	t	141,334	0,000	0,000	0	0,00	174,70	24 691,01	
99 celkem							0,000		0,00	0,00	24 691,01

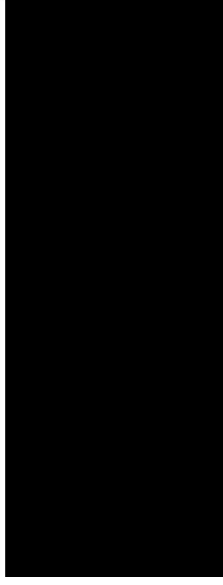
000094

# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizká	vysoká
15%	21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena celkem	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	O	PSxx (1)	Název provozního souboru (stavebního objektu)		122 910,11		25 811,10	148 721,21
3.	Č	ÚT	Vytápění		122 910,11		25 811,10	148 721,21
CELKEM								





Městský stadion Ústí nad Labem – dokončení bočních tribun A2 a A3

Stavba: F1.12  
 Objekt: F1.12.4.1  
 Část: ÚT  
 JKSO: č.z. 20 004 302

TVP	Zařízení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
						15%	21%	
D	OST	R	N.C.RE.PSZ	Montážní a demontážní práce, doprava	kpl		34 656,00	34 656,00
K	M	R	444-001	Doprava a namontování nového zařízení pro vytápění				
D	OST	R	N.C.RE.RRE	Kontrolní činnost (revize a zkoušky)			9 097,20	9 097,20
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování			2 599,20	2 599,20
K	M	R	555-002	Vypuštění a opětovné napuštění topné soustavy			2 166,00	2 166,00
K	M	R	555-003	Zaškolení obsluhy			866,40	866,40
K	M	R	555-004	Návrh úprav provozního řádu			2 166,00	2 166,00
K	M	R	555-005	Dokumentace pro provedení stavby a dokumentace skutečného provedení				
D	OST	R	N.C.RE.SP	Stavební přípomoc	kpl		8 664,00	8 664,00
K	M	R	333-001	Stavební přípomoc	m <sup>2</sup>	50,000	88,37	4 418,64
K	M	R	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2 m				
D	OST	R	N.V.ND.ARM	Čerpadla, armatury, topný tělesa			4 332,00	4 332,00
M	MD	MAT	777-001	Směšovací uzel P33 - 3-cestný směšovací ventil s pohonem 230 V + čerpadlo pro VZT jednotku – pouze montáž	ks	1,000		
M	MD	MAT	777-002	Směšovací uzel P34 - 3-cestný směšovací ventil s pohonem 230 V + čerpadlo pro VZT jednotku – pouze montáž	ks	1,000	4 332,00	4 332,00
M	MD	MAT	777-003	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/400	ks	1,000	2 561,94	2 561,94
M	MD	MAT	777-004	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/500	ks	1,000	2 726,56	2 726,56
M	MD	MAT	777-005	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/600	ks	2,000	2 892,04	5 784,09
M	MD	MAT	777-006	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/800	ks	1,000	3 222,14	3 222,14
M	MD	MAT	777-007	Otopné těleso ventil kompaktní 21/600/1000	ks	2,000	3 553,11	7 106,21
M	MD	MAT	777-008	Otopné těleso ventil kompaktní 22/900/1000	ks	1,000	4 154,39	4 154,39
M	MD	MAT	777-009	Otopné těleso ventil kompaktní 22/900/600	ks	1,000	3 288,85	3 288,85
M	MD	MAT	777-010	Šroubení pro tělesa ventil kompaktní	ks	9,000	207,94	1 871,42
M	MD	MAT	777-011	Termostatická hlavice	ks	9,000	218,33	1 965,00
M	MD	MAT	777-012	Zpětný ventil 3/4"	ks	2,000	321,43	642,87
M	MD	MAT	777-013	Kulový kohout 3/4"	ks	2,000	134,29	268,58
M	MD	MAT	777-014	Vypouštěcí kohout R 608 1/2"	ks	12,000	96,17	1 154,04
M	MD	MAT	777-015	Automatický odvzdušňovací ventil R 99/1 3/8"	ks	2,000	151,62	303,24
M	MD	MAT	777-016	Přepouštěcí ventil závitový 1/2", o.p. 10 kPa	ks	2,000	1 169,64	2 339,28
M	MD	MAT	777-017	Manometr, D 100, 0-600 kPa, včetně jímky, kondenz. smyčky a manometr. ventilu	ks	4,000	118,70	474,79
M	MD	MAT	777-018	Teploměr, L = 60 mm, D 100 mm, 0-120 °C, včetně teploměrné jímky M20x1,5 a návarku	ks	4,000	182,81	731,24
D	OST	R	N.V.PM.STP	Potrubiční díly + ostatní materiál			93,57	561,43
M	MD	MAT	111-001	Potrubi DN 25, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	6,000	68,45	821,35
M	MD	MAT	111-002	Potrubi DN 20, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	12,000	57,18	629,01
M	MD	MAT	111-003	Potrubi DN 15, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	11,000	57,18	1 715,47
M	MD	MAT	111-004	Potrubi DN 10, ocelové hladké, ČSN 42 57 15, materiál tř. 11	m	30,000	57,18	1 715,47
M	MD	MAT	111-005	Tepebná izolace na potrubí DN 25, izolace tl. 20 mm, minerální vlna + Al fólie	m	6,000	59,78	358,69

M	MD	MAT 111-006	Tepelná izolace na potrubí DN 20, izolace tl. 20 mm, minerální vlna + Al fólie	m	12,000	58,05	696,59
M	MD	MAT 111-007	Tepelná izolace na potrubí DN 15, izolace tl. 20 mm, minerální vlna + Al fólie	m	11,000	58,05	638,54
M	MD	MAT 111-008	Kolena, T-kusy, redukční šroubení a další tvarovky příslušných dimenzí, dížáky, těsnění, konzole, objímky, nastřelovací šrouby, matice, hmoždinky, ostatní spojovací materiál atd. - přesný počet bude stanoven na stavbě při montáži	ks	1,000	1 299,60	1 299,60
M	MD	MAT 111-009	Nátěr – syntetické základní ocelového potrubí z trubek středotlakých	m <sup>2</sup>	5,000	133,43	667,13
M	MD	MAT 111-010	Popisné štítky na zařazení včetně šipek, proudění	ks	4,000	30,32	121,30
M	MD	MAT 111-011	Pomocný ocelový materiál pro uchycení potrubí – konzole, třmeny, objímky	kg	50,000	70,18	3 508,92

122 910,11

Celkem bez DPH

DPH nízké 15%

25 811,10

21%

148 721,21

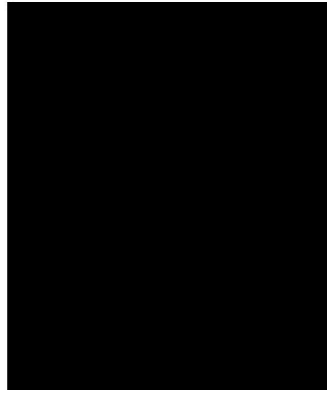
Celkem s DPH

# REKAPITULACE

Rekapitulace cen stavebních objektů

Sazby DPH	
nizká	vysoká
15%	21%

P.č.	Typ	Kód objektu	Název objektu	JKSO	Cena sejmek	DPH nízká	DPH vysoká	Cena celkem s DPH
1.	S	vzor	Vzorová specifikace					
2.	O	PSxx (1)	Název provozního souboru (stavebního objektu)		404 477,29		84 940,20	489 417,49
3.	Č	VZTdmvzt	Vzduchotechnika - dodávka a montáž vzduchotechnika		404 477,29		84 940,20	489 417,49
CELKEM								



000098

Stavba: Městský stadion Ústí nad Labem – dokončení bočních tribun A2 a A3

Objekt: F1.12

Část: VZT

JKSO: č.z. 20 004 302

F1.12.4.3

VZT zařízení

20 004 302

TYP	Zařízení	KCN	Kód položky	Název	MJ	Jednotková cena - základ DPH		Cena celkem
						15%	21%	
D	OST		N.C.RE.PSZ	Montážní a demontážní práce, doprava				
K	M	R	444-001	Doprava a namontování zařízení vzduchotechniky	kpl	1,000	65 621,36	65 621,36
D	OST		N.C.RE.RRE	Kontrolní činnost (revize a zkoušky)				
K	M	R	555-001	Zkoušky, uvedení do provozu, vyregulování	kpl	1,000	2 074,00	2 074,00
K	M	R	555-002	Zajištění chodu VZT zařízení ve zkušebním provozu	kpl	1,000	2 488,80	2 488,80
K	M	R	555-003	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000	414,80	414,80
K	M	R	555-004	Návrh provozního řádu	kpl	1,000	829,60	829,60
K	M	R	555-005	Dokumentace pro provedení stavby a dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	2 903,60	2 903,60
D	OST		N.C.RE.SP	Stavební přípomocce				
K	M	R	333-001	Stavební přípomocce	kpl	1,000	3 484,32	3 484,32
K	M	R	333-002	Lešení pomocné jednořadové lehké s podlahami do výšky 2 m	m <sup>2</sup>	120,000	26,55	3 185,66
D	OST		N.V.ND.VEN	VZT jednotky, ventily a ostatní VZT zařízení				
M	MD	MAT	888-001	Větrací VZT jednotka WR 40-16/4 FW $V_{pl} = 940 \text{ m}^3/\text{h}$ , $P_{pl \text{ externí}} = 150 \text{ Pa}$ $V_{od} = 940 \text{ m}^3/\text{h}$ , $P_{od \text{ externí}} = 150 \text{ Pa}$	ks	1,000	67 787,45	67 787,45
M	MD	MAT	888-002	MaR pro větrací jednotku WR 40-16/4 FW, včetně rozvaděče, prokabelování, čidel, snímačů, směšovacího uzlu (směšovací armatura se servopohonem, čerpadlo), montáže zařízení MaR, oživení a uvedení do provozu	kpl	1,000	41 894,80	41 894,80
M	MD	MAT	888-003	Větrací VZT jednotka WR 40-16/4 FW $V_{pl} = 890 \text{ m}^3/\text{h}$ , $P_{pl \text{ externí}} = 150 \text{ Pa}$ $V_{od} = 890 \text{ m}^3/\text{h}$ , $P_{od \text{ externí}} = 150 \text{ Pa}$ - včetně originálního přechodového dílu na 2x Ø250	ks	1,000	67 787,45	67 787,45
M	MD	MAT	888-004	MaR pro větrací jednotku WR 40-16/4 FW, včetně rozvaděče, prokabelování, čidel, snímačů, směšovacího uzlu (směšovací armatura se servopohonem, čerpadlo), montáže zařízení MaR, oživení a uvedení do provozu	kpl	1,000	41 894,80	41 894,80
D	OST		N.V.ND.KL	Klapky, distribuční prvky, tlumiče hluku				
M	MD	MAT	777-001	Vyústka s regulací -620x225, průtok – viz výkresová dokumentace	ks	3,000	933,30	2 799,90
M	MD	MAT	777-002	Vyústka s regulací -520x280, průtok – viz výkresová dokumentace	ks	9,000	871,08	7 839,72
M	MD	MAT	777-003	Odvodní talířový ventil Ø150, průtok – viz výkresová dokumentace	ks	12,000	172,56	2 070,68
M	MD	MAT	777-004	Tlumič hluku 700x140-1000, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 60 dB	ks	2,000	4 857,31	9 714,62
M	MD	MAT	777-005	Tlumič hluku Ø250-1000, včetně sdružujícího plechového pláště - pro celkový útlum hluku pod 60 dB	ks	2,000	2 117,97	4 235,94
M	MD	MAT	777-006	Nasávací protidešťová žaluzie 400x315 s ochrannou mřížkou proti vniknutí mechanických nečistot	ks	2,000	651,24	1 302,47
M	MD	MAT	777-007	Výfukový kus 245x280	ks	2,000	600,63	1 201,26
D	OST		N.V.PM.VZTP	Vzduchotechnické potrubí + ostatní vzduchotechnický materiál				

M	MD	MAT	111-001		m <sup>2</sup>	71,000	349,26	24 797,57
M	MD	MAT	111-002	Čtyřramenné potrubí z ocelového pozinkového plechu spojovaného přírubami (standardní provedení) vč. spojovacího, těsnícího a montážního materiálu (počet tvarovek do 40 %) - odborný odhad - rozměry potrubí viz výkresová dokumentace	m <sup>2</sup>	71,000	349,26	24 797,57
M	MD	MAT	111-003	Spiro potrubí Ø250, L = 1000 mm	m	21,000	258,01	5 418,12
M	MD	MAT	111-004	Spiro potrubí Ø150, L = 1000 mm	m	8,000	156,79	1 254,36
M	MD	MAT	111-005	Ohebné flexibilní potrubí Ø150, L = 1000 mm	m	3,000	156,79	470,38
M	MD	MAT	111-006	Odbočka jednoduchá Ø250-Ø150	ks	7,000	415,63	2 909,41
M	MD	MAT	111-007	Odbočka jednoduchá Ø150-Ø150	ks	1,000	341,80	341,80
M	MD	MAT	111-008	Oblouk 90° Ø250	ks	1,000	512,69	512,69
M	MD	MAT	111-009	Oblouk 90° Ø150	ks	12,000	219,01	2 628,17
M	MD	MAT	111-010	Oblouk 45° Ø250	ks	2,000	360,88	721,75
M	MD	MAT	111-011	Izolace VZT potrubí vedeného v SDK podhledu, minerální vlna, tl. 40 mm + Al polep	m <sup>2</sup>	84,000	257,18	21 602,78
M	MD	MAT	111-012	Ostatní vzduchotechnické prvky potřebné pro montáž - kovový materiál ocel tř. 11 (ocelové konzole, třmeny, objímky, uchytý, upevňovací svorky, závěsy, montážní pásky, tlumící gumy, rámy, příruby, atd.) - cca 250 kg, včetně náteru	kg	250,000	58,41	14 103,20
M	MD	MAT	111-012	Popisné štítky na zařazení včetně šipek proudění	ks	4,000	46,46	186,83

**Celkem bez DPH** 404 477,29

DPH nízké 15%

DPH vysoké 21%

84 940,20

**Celkem s DPH**

489 417,49

## Krycí list rozpočtu

Stavba:	Městský stadion Ústí nad Labem - dokončení tribun A2 a A3		
Objekt:	F1.12.4.5 ZTI raženi - tribuna A3		
		IČO	DIČ
Objednatel:	Statutární město ústí nad Labem		
Projektant:	G Design spol. s r.o. Ústí nad Labem		
Zhotovitel:			
Subdodavatel:			
Zpracovatel PP:	B. Hrotková		
Uživatel:			
Jiné údaje:			
Název MJ:	Počet MJ:	0	Náklady na MJ: 0
JKSO:	Ev.č.typ.proj.:		Cenová úroveň:
Reg. Číslo:	Zakázka:		
<b>Rozpočtové náklady v korunách</b>			
<b>Základní rozpočtové náklady</b>		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	
1	ZRN prací montážních	Dodávka	0
2		Montáž	0
3	ZRN prací stavebních	HSV	
4		PSV	120 437
5	<b>ZRN celkem (ř. 1-4)</b>		<b>120 437</b>
6	HZS a jiné nákl. hl. II/III		0
7	Jiné náklady		0
8	<b>Hlava II/III celkem (ř. 5-7)</b>		<b>120 437</b>
9	HI. XI - HZS, revize, zkoušky		0
10	HI. XI - kompletační činnost		0
11	Rezerva		0
12	<b>Součet (ř. 8-11)</b>		<b>120 437</b>
			25
		<b>VRN celkem (ř. 13-24)</b>	<b>0</b>
		<b>Celkové náklady</b>	
		<b>Celkem (ř. 12+25)</b>	<b>120 437</b>
			27
			28
		DPH 21%	0
			29
		<b>Celkem (ř. 26-29)</b>	<b>145 728</b>
			30
B.Hrotková		Název stavby v evid.	2
		Název objektu v evid.	1
		Číslo záznamu v evid.	
Podpis	Razítko	Datum	30.4.2014

Rekapitulace rozpočtu

Název stavby : Městský stadion Ústí nad Labem - Dokončení boční tribuny "A3"  
 Číslo stavby : 000014029 Datum: 30.4.2014  
 Název SO : F.1.12.4.5 ZTI zařízení  
 Číslo SO : 0000002

Oddíl	Název	CENA (Kč)		Tonáž	
		Dodávka	Montáž		Celkem
721	ZTI - kanalizace	15 876,97	11 565,11	27 442,08	0,069
722	ZTI - vodovod	8 061,64	28 754,13	36 815,78	0,424
725	ZTI - zařizovací předměty	49 659,80	6 518,89	56 178,69	0,114
<b>Celkem</b>		<b>73 598,41</b>	<b>46 838,13</b>	<b>120 436,54</b>	<b>0,61</b>

Polozkový rozpočet												
Název stavby: Městský stadion Ústí nad Labem - Dokončení boční tribuny "A3"			Číslo stavby: 000014029			Číslo SO: 0000002			Číslo SO: 0000002			
Název SO: F.1.12.4.5 ZTI zařízení			Datum aktualizace: 30.4.2014			Číslo SO: 0000002			Číslo SO: 0000002			
Datum zpracování: 30.4.2014			Datum aktualizace: 30.4.2014			Číslo SO: 0000002			Číslo SO: 0000002			
Poř. číslo položky	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA					
							dodávky	celkem	montáže			
						7	8	9	10			
<b>ZTI - kanalizace</b>												
1	721 17-3401	Kanal potrubí svodné KG DN 100	m	6,000	0,001	0,008	221,952	1 331,71	134,04	804,25		
2	721 17-3402	Kanal potrubí svodné KG DN 125	m	3,000	0,002	0,005	231,5264	694,58	157,54	472,63		
3	721 17-4024	Kanal potrubí PPs svislé DN 70	m	7,000	0,001	0,004	228,0448	1 596,31	107,93	755,51		
4	721 17-4025	Kanal potrubí PPs svislé DN 100	m	7,000	0,001	0,008	221,952	1 553,66	141,88	993,13		
5	721 17-4042	Kanal potrubí přípojovací DN 40	m	2,000	0,000	0,001	36,5568	73,11	89,65	179,30		
6	721 17-4043	Kanal potrubí přípojovací DN 50	m	15,000	0,000	0,005	40,0384	600,58	100,97	1 514,50		
7	721 17-4045	Kanal potrubí přípojovací DN 100	m	4,000	0,001	0,005	327,2704	1 309,08	110,54	442,16		
8	721 17-1905	vsazení odbočky do stáv plast potr DN 100	kus	2,000	0,002	0,004	65,28	130,56	104,45	208,90		
9	721 17-1906	vsazení odbočky do stáv plast potr DN 125	kus	6,000	0,002	0,015	128,8192	772,92	113,15	678,91		
10	721 21-1401	Podlahová vpust DN 70 ozn.G1	kpl	4,000	0,001	0,003	899,1232	3 596,49	130,56	522,24		
11	721 21-1403	Podlahová vpust DN 90 dn 100 mm	kpl	2,000	0,001	0,002	1 149,7984	2 299,60	130,56	261,12		
12	721 27-3143	Přívzduš hlavice HL 900 dn 100 mm	kus	2,000	0,005	0,009	959,1808	1 918,36	217,60	435,20		
13	721 29-0111	Zkouška těs kanal vodou -DN 125	m	44,000	0,000	0,000		0,00	13,93	612,76		
14	R POLOŽKA	Stavební práce a výpomoci ( výhy,drážky, prostupy, vybourání podkladního betonu podlahy, obnova podlahy hod	hod	15,000	0,000	0,000		0,00	0,00	0,00		
15	988 72-1102	vybourání podkladního betonu podlahy, obnova podlahy hod	hod	0,069	0,000	0,000		0,00	243,71	3 655,68		
								15 876,97	417,79	28,83		
								15 876,97	417,79	28,83		
<b>ZTI - vodovod</b>												
1	722 17-4002	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 20	m	52,000	0,007	0,343	28,7232	1 493,61	165,38	8 599,55		
2	722 17-4003	Potr vod PPR PN16 svar polyfuz D 25	m	40,000	0,001	0,036	45,2608	1 810,43	191,49	7 699,52		
3	722 17-4072	Kompenzační smyčky D 20	kus	3,000	0,001	0,002	36,5568	109,67	34,82	104,45		
4	722 17-4073	Kompenzační smyčky D 25	kus	6,000	0,001	0,006	57,4464	344,68	34,82	208,90		
5	722 17-1933	Vsazení odbočky do plast potr D 25	kus	2,000	0,000	0,000	62,6688	125,34	79,21	158,41		
6	722 17-1934	Vsazení odbočky do plast potr D 32	kus	4,000	0,000	0,000	12,1856	48,74	92,26	369,05		
7	722 18-1231	Vod potrubí izolace PE tl-15 DN-22	m	32,000	0,000	0,002	9,5744	306,38	45,26	1 446,35		
8	722 18-1232	Vod potrubí izolace PE tl-15 DN-42	m	4,000	0,000	0,000	18,2784	73,11	46,13	184,52		
9	722 18-1251	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-22	m	20,000	0,000	0,004	46,1312	922,62	47,87	957,44		
10	722 18-1252	Vod potrubí izolace PE tl-25 DN-25	m	36,000	0,000	0,009	52,224	1 880,06	49,61	1 786,06		
11	722 22-0152	Násáňka DN 20xG1/2	kus	6,000	0,000	0,001	168,8576	271,56	52,22	313,34		
12	722 22-0161	Násáňný komplet DN 20x G1/2	soubor	4,000	0,000	0,001		675,43	52,22	208,90		
13	722 29-0226	Zkouška těs vodo potrubí závit -50	m	92,000	0,000	0,017		0,00	6,96	640,61		
14	722 29-0234	Proplach a dezinfekce -DN 80	m	92,000	0,000	0,001		0,00	18,28	1 681,61		
15	R POLOŽKA	Základní rozbor pitné vody	hod	1,000	0,000	0,000		0,00	0,00	1 566,72		
16	R POLOŽKA	Stavební práce a výpomoci (výhy, drážky, prostupy)	hod	10,000	0,000	0,000		0,00	243,71	2 437,12		



Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	CENA			
							dodávky		montáže	
							7	8	9	10
17	998 72-2102	Přesun t vodovod objekt v -12m	t	0,424	0,000	0,000	0,00	1 013,15	429,57	28 754,13
		722 celkem				0,424	8 061,64			
	<b>725</b>	<b>ZTI - zařizovací předměty</b>								
1	725 11-2171	Klozet keramický kombi ozn WC	soubor	2,000	0,024	0,048	5 770,75	456,96	913,92	
2	725 12-1023	Pisoár záchodek ozn P s napáj zdrojem	soubor	4,000	0,003	0,014	33 719,30	292,45	1 169,82	
3	725 21-1604	Umývadlo keramické ozn U	soubor	2,000	0,018	0,035	1 296,90	362,09	724,17	
4	725 81-3111	Roháčky G1/2 bez přípoj trubičky	soubor	10,000	0,000	0,003	852,99	51,35	513,54	
5	725 82-2812	Umývadlová páková stojánková baterie	soubor	2,000	0,002	0,004	1 699,02	136,65	273,31	
6	725 84-1311	Baterie sprchová nástěnná páková	soubor	4,000	0,002	0,007	3 606,94	198,45	793,80	
7	725 86-1311	Zápachová uzávěrka umyvadla DN 40	kus	2,000	0,000	0,001	252,42	883,46	1 766,91	
8	725 86-1312	Podomítková zápachová uzávěrka HL 134	kus	2,000	0,001	0,001	745,06	43,52	87,04	
9	725 86-5411	Pisoárová zápachová uzávěrka HL 130	kus	4,000	0,000	0,001	1 716,43	43,52	174,08	
10	998 72-5102	Přesun t zař předměty objekt v -12m	t	0,114	0,000	0,000	0,00	897,38	102,30	
		725 celkem				0,114	49 659,80		6 518,89	

ozn.stavby:

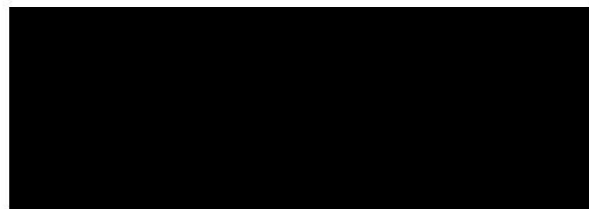
název akce: Dokončení boční tribuny A3 městský stadión v ÚL

objekt: F.1.12.4.7 - silnoproudá elektrotechnika

Rekapitulace ceny				
p.č.		%	základ	cena /Kč/
1	dodávky zařízení			5 094,40 Kč
2	doprava dodávek	3,60	5 094,40 Kč	183,40 Kč
3	přesun dodávek	1,00	5 094,40 Kč	50,94 Kč
4	materiál elektromontážní			60 471,54 Kč
5	prořez	5,00	6 165,95 Kč	308,30 Kč
6	materiál podružný	3,00	60 471,54 Kč	1 814,15 Kč
7	elektromontáže			21 492,48 Kč
8	demontáže			3 924,48 Kč
9	PPV pro elektromontáže	6,00	84 086,48 Kč	5 045,19 Kč
10	dodávky celkem			5 277,80 Kč
11	materiál+výkony celkem			93 107,08 Kč
12	ostatní náklady			4 541,37 Kč
13	<b>NÁKLADY hl.III celkem</b>			<b>102 926,25 Kč</b>
14	kompletační činnost			5 300,00 Kč
15	revize			2 000,00 Kč
16	<b>NÁKLADY hl.XI celkem</b>			<b>7 300,00 Kč</b>
17	cena bez DPH			110 226,25 Kč
18	DPH základní sazba	21,00	110 226,25 Kč	23 147,51 Kč
19	<b>CENA vč.DPH (Kč)</b>			<b>133 373,76 Kč</b>

Datum: 7.4.2016

Vypracoval:



ozn.stavby:

název akce: Dokončení boční tribuny A3 městský stadion v ÚL

objekt: F.1.12.4.7 - silnoproudá elektrotechnika

## Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena/mj.	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Dodávky zařízení</b>								
1	000000000	Doplnění rozvaděče R1 ozn.R1	ks	1,00	5 094,40 Kč	5 094,40 Kč		
součet						5 094,40 Kč		
<b>Materiál elektromontážní</b>								
2	000410130	SESTAVA spínač 1pól design Tango 10A/250Vstř řaz.1		9,00				
3	000409820	spínač/strojek 10A/250Vstř řaz. 1,1So	ks	9,00	74,46 Kč	670,14 Kč		
4	000410101	kryt spínače 1- Duchý pro ř.1,6,7,1/0	ks	9,00	21,46 Kč	193,14 Kč		
5	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango	ks	9,00	12,96 Kč	116,64 Kč		
6	000410161	SESTAVA ovladač zapín design Tango 10A/250Vstř řaz.1/0So		3,00				
7	000409828	ovladač/strojek 10A/250Vstř ř.1/0,S,So	ks	3,00	73,41 Kč	220,23 Kč		
8	000409900	doutnavka orientační	ks	3,00	8,23 Kč	24,69 Kč		
9	000410103	kryt spín pro ř.1So,6So,S,1/0So,S,7So	ks	3,00	23,48 Kč	70,44 Kč		
10	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango	ks	3,00	12,96 Kč	38,88 Kč		
11	000410151	SESTAVA přepín střídavý design Tango 10A/250Vstř řaz.6		4,00				
12	000409822	přepínač/strojek 10A/250Vstř řaz.6,6So	ks	4,00	77,61 Kč	310,44 Kč		
13	000410101	kryt spínače 1- Duchý pro ř.1,6,7,1/0	ks	4,00	21,46 Kč	85,84 Kč		
14	000420091	rámeček pro 1 přístroj Tango	ks	4,00	12,96 Kč	51,84 Kč		
15	000519224	svítidlo "A" přisazené s bílým akrylátovým krytem 14X26W, IP44, el.převodník	ks	13,00	1 741,49 Kč	22 639,37 Kč		
16	000592274	zářivka 1-paticová(G24d3) typ CF-D/26W	ks	13,00	52,56 Kč	683,28 Kč		
17	000523166	svítidlo "B" zářivkové 2x58W PC E/IP44/T8	ks	4,00	1 874,64 Kč	7 498,56 Kč		
18	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L.1500mm/G13 58W	ks	8,00	33,99 Kč	271,92 Kč		
19	000523166	svítidlo "B1" zářivkové 2x36W PC E/IP44/T8	ks	2,00	1 787,04 Kč	3 574,08 Kč		
20	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L1200mm/G13 36W	ks	4,00	33,99 Kč	135,96 Kč		
21	000523166	svítidlo "C" zářivkové 2x58W SPORT s bílou mřížkou a ocelovými výstuž.dráty IP20, EP	ks	7,00	1 471,68 Kč	10 301,76 Kč		
22	000592128	zářivka lineární T8 pr26mm/L.1500mm/G13 58W	ks	14,00	48,36 Kč	677,04 Kč		
23	000552101	nouzové svítidlo "NO" IP20 45lm/1hod	ks	3,00	2 111,16 Kč	6 333,48 Kč		
24	000171207	vodič CYY 4	m	40,00	10,34 Kč	413,60 Kč		
25	000101005	kabel CYKY 2x1,5	m	45,00	6,83 Kč	307,35 Kč		
26	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	480,00	9,46 Kč	4 540,80 Kč		
27	000101305	kabel CYKY 5x1,5	m	60,00	15,07 Kč	904,20 Kč		
28	000311115	krabice univerzální/přístrojová KU68-1901	ks	16,00	9,46 Kč	151,36 Kč		
29	000311117	krabice univerz/rozvodka KU68-1903 vč.KO68 +S66	ks	6,00	42,75 Kč	256,50 Kč		
součet						60 471,54 Kč		
<b>Elektromontáže</b>								
30	210110041	spínač zapuštěný vč.zapojení 1pólový/fazení 1	ks	9,00	37,49 Kč	337,41 Kč		
31	210110063	ovladač zapuštěný vč.zapojení tlačítkový/ř.1/0 So	ks	3,00	37,84 Kč	113,52 Kč		
32	210110045	přepínač zapuštěný vč.zapojení střídavý/fazení 6	ks	4,00	42,84 Kč	171,36 Kč		
33	210201031	svítidlo zářivkové přiložné kompaktní	ks	13,00	215,50 Kč	2 801,50 Kč		
34	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	4,00	234,77 Kč	939,08 Kč		
35	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	2,00	234,77 Kč	469,54 Kč		
36	210201102	svítidlo zářivkové průmyslové stropní/2 zdroje	ks	7,00	234,77 Kč	1 643,39 Kč		
37	210201201	nouzové orientační svítidlo zářivkové	ks	3,00	211,99 Kč	635,97 Kč		
38	210800006	vodič Cu(-CY) pod omítkou do 1x16	m	40,00	19,89 Kč	795,60 Kč		
39	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	45,00	21,55 Kč	969,75 Kč		
40	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	480,00	21,55 Kč	10 344,00 Kč		
41	210800103	kabel Cu(-CYKY) pod omítkou do 2x4/3x2,5/5x1,5	m	60,00	21,55 Kč	1 293,00 Kč		
42	210010301	krabice přístrojová bez zapojení	ks	16,00	23,04 Kč	368,64 Kč		
43	210010321	krabicová rozvodka vč.svorkovna a zapojení(-KR68)	ks	6,00	101,62 Kč	609,72 Kč		
součet						21 492,48 Kč		
<b>Demontáže</b>								
44	210990011	demontáže	hod	16,00	245,28 Kč	3 924,48 Kč		
součet						3 924,48 Kč		

### Soupis položek

Ostatní náklady								
45	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	13,00	7,71 Kč	100,23 Kč		
46	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	13,00	5,69 Kč	73,97 Kč		
47	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	4,00	7,71 Kč	30,84 Kč		
48	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	8,00	5,69 Kč	45,52 Kč		
49	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	2,00	7,71 Kč	15,42 Kč		
50	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	4,00	5,69 Kč	22,76 Kč		
51	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	7,00	7,71 Kč	53,97 Kč		
52	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	14,00	5,69 Kč	79,66 Kč		
53	218009001	poplatek za recyklaci svítidla	ks	3,00	7,71 Kč	23,13 Kč		
54	218009011	poplatek za recyklaci světelného zdroje	ks	3,00	5,69 Kč	17,07 Kč		
55	219002712	vysekáni rýhy/zcd' dutá cihla/hl.do 30mm/š.do 70mm	m	120,00	33,99 Kč	4 078,80 Kč		
součet							4 541,37 Kč	

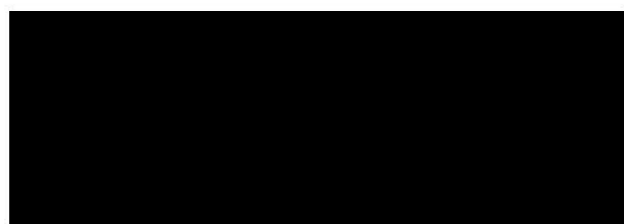
### Soupis položek

p.č.	č.položky	popis položky	mj.	množství	cena celkem	Nh/mj.	Nh celkem
<b>Rozpis rozvaděče R1</b>							
1	000764503	skříň plast do63A 2x13M/IP30 nástěn	ks	1,00	2 304,00 Kč		2 304,00 Kč
2	000781107	sběrnice hřebenová G1L-1000-12mm2 57vývod vidlice	ks	1,00	198,40 Kč		198,40 Kč
3	000435104	jistič LPN 3pól/ch.B/ 10A	ks	2,00	150,40 Kč		300,80 Kč
4	000434004	jistič LPN 1pól/ch.B/ 10A	ks	4,00	76,00 Kč		304,00 Kč
5	000464321	časové relé/AC230V/500W/1modul	ks	1,00	435,20 Kč		435,20 Kč
6	000441121	stykač 2pól RSI-20-20/2Z/20A na lištu	ks	1,00	376,00 Kč		376,00 Kč
7	000000000	montáž rozvaděče	ks	1,00	1 176,00 Kč		1 176,00 Kč
součet							5 094,40 Kč

Datum: 28.4.2014

Vypracoval:

<b>Rozpočet pro stavbu:</b> <b>Městský fotbalový stadion 1.Máje - Slaboproudé rozvody - Dokončení boční tribuny "A3"</b>	
<i>Název</i>	<i>Cena bez DPH</i>
<b>Dodávky celkem</b>	<b>7 793,00 Kč</b>
<b>Montáže celkem</b>	<b>11 978,00 Kč</b>
<b>Doprava materiálu</b>	<b>1 800,00 Kč</b>
<b>Dokumentace skutečného provedení</b>	<b>2 900,00 Kč</b>
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>24 471,00 Kč</b>



**Rožpočet pro stavbu:**
**Městský fotbalový stadión 1.Máje - Slaboproudé rozvody - Dokončení boční tribuny "A3"**

Dodávky				Montáž			
Poř.č.	Název	Mn.	J.Mn.	Cena / jed.	Celkem bez DPH	Cena / jed.	Celkem bez DPH
<b>EPS</b>							
1	Vstupně výstupní prvek	1	ks	2 878,27 Kč	2 878 Kč	294,56 Kč	295 Kč
2	Kabel JY(st)Y2x2x0,8-červený	20	m	8,25 Kč	165 Kč	15,15 Kč	303 Kč
3	Kabel SCXFE-V 2x2x0,8	15	m	81,64 Kč	1 225 Kč	15,15 Kč	227 Kč
4	Nastavení a oživení systému EPS	1	kpl			4 107,01 Kč	4 107 Kč
5	Propojovací kabely - dle systému	1	kpl	1 262,40 Kč	1 262 Kč		
6	Drobný instalační materiál	5	%	55,30 Kč	277 Kč		
<b>EPS celkem</b>					<b>5 807 Kč</b>		<b>4 932 Kč</b>
<b>EZS - technologie</b>							
1	Kabel JYSTY 2x2x0,8	60	m	8,00 Kč	480 Kč	15,15 Kč	909 Kč
2	Kabel JYSTY 3x2x0,8	20	m	11,28 Kč	226 Kč	15,15 Kč	303 Kč
3	PIR čidlo prostorové	1	ks	774,27 Kč	774 Kč	147,28 Kč	147 Kč
4	Nastavení a oživení systému EZS	1	kpl			3 585,22 Kč	3 585 Kč
5	Drobný instalační materiál	5	%	14,80 Kč	74 Kč		
<b>EZS</b>					<b>1 554 Kč</b>		<b>4 944 Kč</b>
<b>KABELOVÉ TRASY</b>							
1	Trubka ohebná 23mm	15	m	9,26 Kč	139 Kč	21,04 Kč	316 Kč
2	Trubka tuhá do 29mm vč.úchytů	15	m	14,90 Kč	223 Kč	71,54 Kč	1 073 Kč
3	Hmožděnka 8mm	15	ks	1,51 Kč	23 Kč	4,04 Kč	61 Kč
4	Vrut 4x50	15	ks	0,84 Kč	13 Kč	2,02 Kč	30 Kč
5	Podložka 4/15	15	ks	0,42 Kč	6 Kč	0,67 Kč	10 Kč
6	Vázační pásek 295x3,5	20	ks	0,42 Kč	8 Kč		
7	Sekání drážek ve zdi	15	m			40,82 Kč	612 Kč
8	Drobný instalační materiál	5	%	4,12 Kč	21 Kč		
<b>KABELOVÉ TRASY celkem</b>					<b>433 Kč</b>		<b>2 102 Kč</b>
<b>Dodávky, montáž celkem (bez DPH)</b>					<b>7 793 Kč</b>		<b>11 978 Kč</b>

Stávající systém EPS - GALAXY APOLO S2 - v záruce

Stávající systém EZS - JABLOTRON - v záruce