

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

JKSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

VOŠ a SPŠ Automobilní a technická
Skuherského 1274, 370 01 České Budějovice

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

TUBEKO SPORT spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Projektant:

Tangenta, spol. s r.o.
Dobrovodská 130, 370 06 České Budějovice

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

13 808 147,05

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

13 808 147,05

DPH základní

21,00%

ze

13 808 147,05

2 899 710,88

snižovaná

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

16 707 857,93

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: Jana Andrlová, DiS

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	13 808 147,05	16 707 857,93
01	Přístavba šaten, rampa	4 532 121,55	5 483 867,08
02	Atletický ovál, hřiště	3 410 257,44	4 126 411,50
03	Tenisové hřiště	1 578 293,27	1 909 734,86
04	Volejbalové hřiště	937 193,24	1 134 003,82
05	Zpevněné plochy, chodníky, venkovní posilovna	278 529,36	337 020,53
06	Inženýrské sítě (přípojky EI, teplovod, vodovod, kanalizace, osvětlení	1 834 077,82	2 219 234,16
07	Oplocení areálu	727 479,03	880 249,63
08	Terénní úpravy	510 195,34	617 336,36
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		13 808 147,05	16 707 857,93

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 01 - Přístavba šaten

JKSO:

Místo: České Budějovice

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				4 532 121,55
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				4 532 121,55
DPH základní	21,00%	ze	4 532 121,55	951 745,53
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		5 483 867,08

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 01 - Přístavba šaten

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu 4 532 121,55

HSV - Práce a dodávky HSV 2 263 842,35

1 - Zemní práce 69 798,54

2 - Zakládání 487 512,24

3 - Svislé a kompletní konstrukce 381 363,89

4 - Vodorovné konstrukce 412 342,55

5 - Komunikace pozemní 84 723,85

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 114 102,09

61 - Úprava povrchů vnitřních 179 291,31

62 - Úprava povrchů vnějších 208 273,56

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 96 054,52

94 - Lešení a stavební výtahy 68 493,42

997 - Přesun sutě 44 602,61

998 - Přesun hmot 117 283,77

PSV - Práce a dodávky PSV 2 268 279,20

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 42 996,06

712 - Povlakové krytiny 249 694,20

713 - Izolace tepelné 147 394,61

720 - Zdravotechnika 187 276,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 8 350,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod 15 500,00

731 - Ústřední vytápění - kotelny 160 373,00

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize 153 858,00

751 - Vzduchotechnika 10 500,00

762 - Konstrukce tesařské 8 398,00

763 - Konstrukce suché výstavby 5 285,07

764 - Konstrukce klempířské 19 883,25

766 - Konstrukce truhlářské 319 117,70

767 - Konstrukce zámečnické 666 030,96

771 - Podlahy z dlaždic 51 797,29

776 - Podlahy povlakové 72 796,03

781 - Dokončovací práce - obklady 86 181,60

783 - Dokončovací práce - nátěry 12 862,89

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 49 984,54

2) Ostatní náklady 0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) 4 532 121,55

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 01 - Přístavba šaten

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

4 532 121,55

HSV - Práce a dodávky HSV

2 263 842,35

1 - Zemní práce

69 798,54

213	K	113106292	Rozebrání vozovek ze silničních dílců pl přes přes 50 do 200m2 se spárami zalitými cementovou maltou	m2	126,000	227,00	28 602,00
			demontáž silničních panelů				
			28*3*1,5		126,000		
			Součet		126,000		
132	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	28,000	285,00	7 980,00
			změřeno z PD projektantem				
			28		28,000		
			Součet		28,000		
133	K	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	28,000	34,00	952,00
1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	31,758	309,00	9 813,22
			8,5*0,6*1+0,6*0,33*1*2+0,925*0,6*1*3		7,161		
			1*0,6*0,75*3		1,350		
			1*0,6*0,5*3		0,900		
			3,75*0,6*0,5*3+5,52*0,6*0,5+2,15*0,6*0,5+1*0,6*0,5		5,976		
			3*0,6*0,5*4		3,600		
			1*0,6*0,5		0,300		
			1*0,6*0,5		0,300		
			1*0,6*0,5		0,300		
			(2,3+8,7+6,3+1,7+1)*0,6*0,5		6,000		
			3*0,6*0,5*2+1*0,6*0,5+5,52*0,6*0,5		3,756		
			(1,8+1,5)*0,6*0,5		0,990		
			(1,5+2,55)*0,6*0,5		1,215		
			1,5*0,6*0,5*2		0,900		
			(5,7+1)*0,6*0,5		2,010		
			-3		-3,000		
			Součet		31,758		
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	31,758	34,00	1 079,77
141	K	132212102	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 3	m3	3,000	715,00	2 145,00
142	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	3,000	38,00	114,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
178	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	8,580	845,00	7 250,10
			0,6*0,6*1*16		5,760		
			0,6*0,94*1*5		2,820		
			Součet		8,580		
179	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	8,580	38,00	326,04
3	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	62,758	65,00	4 079,27
			28+34,758		62,758		
			Součet		62,758		
5	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	62,758	68,00	4 267,54
140	K	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 103 % PS	m3	88,600	36,00	3 189,60
			Změřeno z PD projektantem				
			88,6		88,600		
			Součet		88,600		

2 - Zakládání

487 512,24

197	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	4,887	835,00	4 080,65
			0,3*0,3*54,3		4,887		
			Součet		4,887		
201	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	54,300	142,00	7 710,60
199	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	27,150	14,00	380,10
			54,3*0,5		27,150		
			Součet		27,150		
200	M	6931106201	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	31,223	32,00	999,14
			27,15		27,150		
			Součet		27,150		
6	K	215901101	Ztuhnutí podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sybkých I(d) do 0,8	m2	299,482	28,00	8 385,50
			ztuhnutí pod šatny				
			8,2*16,1		132,020		
			6,3*9,6		60,480		
			2,7*1,66		4,482		
			ztuhnutí pod chodník				
			102,5		102,500		
			Součet		299,482		
134	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím z netříděného štěrkopisku	m3	41,522	785,00	32 594,77
			4,225*5,82*0,25		6,147		
			(10,975*1,47+2,1*2,1)*0,25		5,136		
			6,45*4,05*0,25		6,531		
			10,975*1,48*0,25		4,061		
			4,225*5,82*0,25		6,147		
			6*9*0,25		13,500		
			Součet		41,522		
10	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	29,547	2 690,00	79 481,43

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			8,2*16,1*0,15		19,803		
			2,7*1,66*0,15		0,672		
			9,6*6,3*0,15		9,072		
			Součet		29,547		
11	K	273351215	Zřízení bednění stěn základových desek	m2	9,273	460,00	4 265,58
			(8,2+11,45+1,66+1,66+1,95+14,5+9,6+6,3+6,5)*0,15		9,273		
			Součet		9,273		
12	K	273351216	Odstranění bednění stěn základových desek	m2	9,273	115,00	1 066,40
14	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	1,733	27 450,00	47 570,85
			8,2*16,1*0,004*2*1,1		1,162		
			2,7*1,66*0,004*2*1,1		0,039		
			9,6*6,3*0,004*2*1,1		0,532		
			Součet		1,733		
9	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	34,758	2 690,00	93 499,02
			8,5*0,6*1+0,6*0,33*1*2+0,925*0,6*1*3		7,161		
			1*0,6*0,75*3		1,350		
			1*0,6*0,5*3		0,900		
			3,75*0,6*0,5*3+5,52*0,6*0,5+2,15*0,6*0,5+1*0,6*0,5		5,976		
			3*0,6*0,5*4		3,600		
			1*0,6*0,5		0,300		
			1*0,6*0,5		0,300		
			1*0,6*0,5		0,300		
			(2,3+8,7+6,3+1,7+1)*0,6*0,5		6,000		
			3*0,6*0,5*2+1*0,6*0,5+5,52*0,6*0,5		3,756		
			(1,8+1,5)*0,6*0,5		0,990		
			(1,5+2,55)*0,6*0,5		1,215		
			1,5*0,6*0,5*2		0,900		
			(5,7+1)*0,6*0,5		2,010		
			Součet		34,758		
180	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	8,580	2 690,00	23 080,20
			0,6*0,6*1*16		5,760		
			0,6*0,94*1*5		2,820		
			Součet		8,580		
181	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	10,760	525,00	5 649,00
			(0,6+0,6)*2*0,2*16		7,680		
			(0,6+0,94)*2*0,2*5		3,080		
			Součet		10,760		
182	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	10,760	115,00	1 237,40
15	K	279113134	Základová zeď tl do 300 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	103,150	1 450,00	149 567,50
			(2,5+2,5+2,5+5,52+1,18)*1,75		24,850		
			(2+2+4,8+2,15+2,15+2,15+5,52)*1,5		31,155		
			(3+3+3+3+1)*1,25		16,250		
			(2,1+1+3+5,52+1+3+1)*1		16,620		
			(1,5+1,5+1)*0,75		3,000		
			(1,5+2,55+1+6,2+1)*0,5		6,125		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(8,6+1+2,3+8,7)*0,25		5,150		
			Součet		103,150		
135	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	1,018	27 450,00	27 944,10
			103,15*4*0,000617*4		1,018		
			Součet		1,018		
3 - Svislé a kompletní konstrukce							381 363,89
17	K	311238147	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 240 mm pevnosti P 10 lepených PUR pěnou	m2	86,615	895,00	77 520,43
			vnitřní zdivo				
			(11+5,85+11+5,85)*2,95		99,415		
			odpočet dveří				
			-8*0,8*2		-12,800		
			Součet		86,615		
16	K	311238148	Zdivo nosné vnitřní z cihel broušených tl 300 mm pevnosti P 10 lepených PUR pěnou	m2	212,587	1 080,00	229 593,96
			obvodové zdivo				
			(8,2+11,45+2,25+8,2)*2,95		88,795		
			(2,04+2,04)*2,52		10,282		
			(6,3+9,6+6,3+6,5)*3,8		109,060		
			odpočet oken a dveří				
			-(1,3*2*2+5*0,75*3+5*1,5+4*0,75)		-26,950		
			vnitřní zdivo				
			9*3,8		34,200		
			odpočet dveří				
			-1,4*2		-2,800		
			Součet		212,587		
22	K	317142221	Překlady nenosné přímé z pórobetonu v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	2,000	315,00	630,00
20	K	317168131	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	24,000	405,00	9 720,00
			3+3+3+3+3+3+3		24,000		
			Součet		24,000		
39	K	317168133	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 175 cm	kus	8,000	470,00	3 760,00
			4+4		8,000		
			Součet		8,000		
21	K	317168134	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 200 cm	kus	4,000	510,00	2 040,00
35	K	317168444	Překlad keramobetonový vysoký sprážený v 23,8 cm š 30 cm dl 450 cm	kus	1,000	2 016,00	2 016,00
34	K	317168448	Překlad keramobetonový vysoký sprážený v 23,8 cm š 30 cm dl 550 cm	kus	4,000	2 574,00	10 296,00
238	K	317941121	Usazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,010	18 000,00	180,00
			1*2*0,00495		0,010		
			Součet		0,010		
239	M	130104200	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 50 x 50 x 5 mm	t	0,011	29 000,00	319,00
			1*2*0,00495*1,1		0,011		
			Součet		0,011		
26	K	342273323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných příčkových na pero a drážku objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	36,350	385,00	13 994,75

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			vnitřní příčky				
			(4,1+4,1+2+2,3+2)*2,7		39,150		
			odpočet dveří				
			-2*0,7*2		-2,800		
			Součet		36,350		
136	K	345244222	Zídky atikové, parapetní, schodišťové a zábradelní tl 140 mm z cihel dl 290 mm	m2	48,450	575,00	27 858,75
			(6,5+8,52+16,42+7,9)*0,75		29,505		
			1,5*0,75		1,125		
			(6,92+9,92+6,92)*0,75		17,820		
			Součet		48,450		
220	K	358315114	Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů z prostého betonu plochy do 4 m2	m3	1,500	2 290,00	3 435,00
4 - Vodorovné konstrukce							412 342,55
43	K	411168141	Strop keramický tl 25 cm z vložek a keramobetonových nosníků dl do 2 m OVN 50 cm	m2	5,250	1 450,00	7 612,50
			1,5*1,75*2		5,250		
			Součet		5,250		
42	K	411168142	Strop keramický tl 25 cm z vložek a keramobetonových nosníků dl do 3 m OVN 50 cm	m2	5,100	1 550,00	7 905,00
			2,04*2,5		5,100		
			Součet		5,100		
44	K	411168144	Strop keramický tl 25 cm z vložek a keramobetonových nosníků dl do 5 m OVN 50 cm	m2	22,500	1 650,00	37 125,00
			2*0,5*4,5		4,500		
			4*0,5*4,5		9,000		
			4*0,5*4,5		9,000		
			Součet		22,500		
45	K	411168146	Strop keramický tl 25 cm z vložek a keramobetonových nosníků dl do 7 m OVN 50 cm	m2	12,500	1 690,00	21 125,00
			4*0,5*6,25		12,500		
			Součet		12,500		
32	K	411168241	Strop keramický tl 25 cm z vložek a keramobetonových nosníků dl do 2 m OVN 62,5 cm	m2	34,300	1 450,00	49 735,00
			(15*0,625+0,045+0,08+0,3)*1,75*2		34,300		
			Součet		34,300		
36	K	411168244	Strop keramický tl 25 cm z vložek a keramobetonových nosníků dl do 5 m OVN 62,5 cm	m2	63,000	1 650,00	103 950,00
			(7*0,625+0,4+0,375+0,25)*4,5		24,300		
			(6*0,625+0,375+0,25+0,375)*4,5		21,375		
			(6*0,625+0,02+0,08)*4,5		17,325		
			Součet		63,000		
37	K	411168246	Strop keramický tl 25 cm z vložek a keramobetonových nosníků dl do 7 m OVN 62,5 cm	m2	45,625	1 690,00	77 106,25
			(11*0,625+0,045+0,3+0,08)*6,25		45,625		
			Součet		45,625		
40	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	169,350	182,00	30 821,70
			3,2+13,7+25,2+21,1+25,2+54,3		142,700		
			6,5*4,1		26,650		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					169,350		
41	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	169,350	98,00	16 596,30
49	K	417238122	Obezdivka věnce jednostranná věncovkou v přes 210 do 250 mm bez tepelné izolace	m	84,180	190,00	15 994,20
8,2+11,45+2,7+1,95+1,74+1,74+8,2+6,3+9,6+6,6+6,5					64,980		
9,6+9,6					19,200		
Součet					84,180		
50	K	417328124	Ztužující žebro (skrytý průvlek) ŽB š 25 cm pro strop tl 25 cm osová vzdálenost nosníků 62,5cm	m	9,500	235,00	2 232,50
52	K	417388164	Ztužující věnec keramických stropů tl 25 cm pro vnitřní zdi š 24 cm	m	33,700	255,00	8 593,50
11+11+5,85+5,85					33,700		
Součet					33,700		
51	K	417388174	Ztužující věnec keramických stropů tl 25 cm pro zdi š 30 cm	m	84,180	295,00	24 833,10
205	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopísku tl do 100 mm	m2	102,500	85,00	8 712,50
5 - Komunikace pozemní					84 723,85		
202	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	129,650	89,00	11 538,85
drenáž							
54,3*0,5					27,150		
chodník							
102,5					102,500		
Součet					129,650		
203	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32mm tl 200 mm	m2	102,500	170,00	17 425,00
204	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	102,500	95,00	9 737,50
206	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	102,500	260,00	26 650,00
207	M	592453110	dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	107,625	180,00	19 372,50
102,5*1,05					107,625		
Součet					107,625		
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					114 102,09		
53	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	11,788	2 790,00	32 888,52
(3,2+13,7+25,2+21,1+25,2+54,3+6,1+2,1+6,2+3,1+6,1+2,1)*0,07					11,788		
Součet					11,788		
54	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	11,788	270,00	3 182,76
55	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,741	25 950,00	19 228,95
(3,2+13,7+25,2+21,1+25,2+54,3+6,1+2,1+6,2+3,1+6,1+2,1)*0,004*1,1					0,741		
Součet					0,741		
227	K	632450122	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	9,690	279,00	2 703,51
nabetonávka atiky							
(6,5+8,52+16,42+7,9)*0,15					5,901		
1,5*0,15					0,225		
(6,92+9,92+6,92)*0,15					3,564		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					9,690		
56	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	168,400	9,00	1 515,60
76	K	636624318	Podlaha z desek z recyklované pryže pro fitness tl 15 mm černá lepená ve spojích	m2	54,300	385,00	20 905,50
77	K	636624330	Pryžový sokl pro podlahu ze speciálních desek z recyklované pryže v 70 mm tl 8 mm černý	m	28,600	145,00	4 147,00
(9+6)*2-1,4					28,600		
Součet					28,600		
58	K	637121112	Okapový chodník z kačírku tl 150 mm s udusáním	m2	27,150	145,00	3 936,75
54,3*0,5					27,150		
Součet					27,150		
59	K	637311122	Okapový chodník z betonových chodníkových obrubníků stojatých lože beton	m	54,300	195,00	10 588,50
172	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	10,000	645,00	6 450,00
173	M	553311150	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 700 L/P	kus	3,000	590,00	1 770,00
174	M	553311170	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 800 L/P	kus	7,000	655,00	4 585,00
193	K	642942721	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 4 m2 na montážní pěnu	kus	1,000	890,00	890,00
194	M	553311240	zárubeň ocelová pro běžné zdění H 110 1450 dvoukřídlá	kus	1,000	1 310,00	1 310,00

61 - Úprava povrchů vnitřních

179 291,31

85	K	611321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	168,400	275,00	46 310,00
3,2+13,7+25,2+21,1+25,2+54,3+6,1+2,1+6,2+3,1+6,1+2,1					168,400		
Součet					168,400		
87	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	86,600	230,00	19 918,00
(2+3)*2*2-0,8*2-0,7*2					17,000		
(2+1)*2*2-0,7*2					10,600		
(2,3+2,7)*2*2-0,8*2					18,400		
(2,3+1,3)*2*2-0,7*2					13,000		
(2+3)*2*2-0,8*2-0,7*2					17,000		
(2+1)*2*2-0,7*2					10,600		
Součet					86,600		
86	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	426,654	265,00	113 063,31
(2+1,5)*2*2,7-1,3*2*2					13,700		
(9+1,5)*2*2,7-					43,500		
(4*0,75+1,3*2+0,8*2*3+1,4*2)					45,990		
(5,85+4,25)*2*2,7-(5*0,75+0,8*2*3)					45,990		
(11+1,5)*2*2,7-					50,880		
(2,1*2,7+0,8*2*2+0,7*2+5*0,75+1,3*2)					50,880		
2,04*2,3*2+2,1*2,3-1,6*2,1					10,854		
(4,25+5,85)*2*2,7-(5*0,75+0,8*2*3)					45,990		
(9+6)*2*3,5-(5*1,5+1,4*2)					94,700		
(2+3)*2*2,7-0,8*2-0,7*2					24,000		
(2+1)*2*2,7-0,7*2					14,800		
(2,3+2,7)*2*2,7-0,8*2					25,400		
(2,3+1,3)*2*2,7-0,7*2					18,040		
(2+3)*2*2,7-0,8*2-0,7*2					24,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2+1)*2*2,7-0,7*2		14,800		
			Součet		426,654		
62 - Úprava povrchů vnějších							208 273,56
111	K	622142001	Potažení vnějších stěn skloláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	222,947	45,00	10 032,62
			205,397		205,397		
			70,2*0,25		17,550		
			Součet		222,947		
112	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	205,397	320,00	65 727,04
			(6,5+8,2+11,45+1,95+8,2)*3,3		119,790		
			2,7*0,45		1,215		
			(1,66+1,66)*2,85		9,462		
			(6,3+9,6+6,3)*4,2		93,240		
			9,6*0,9		8,640		
			odpočet oken a dveří				
			-(1,3*2+5*0,75*3+1,3*2+5*1,5+4*0,75)		-26,950		
			Součet		205,397		
113	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	209,505	185,00	38 758,43
			205,397		205,397		
			Součet		205,397		
114	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	70,200	170,00	11 934,00
			(1,3+2)*2*2		13,200		
			(5+0,75)*2*3		34,500		
			(5+1,5)*2*1		13,000		
			(4+0,75)*2*1		9,500		
			Součet		70,200		
115	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	17,550	45,00	789,75
			(1,3+2)*2*2*0,25		3,300		
			(5+0,75)*2*3*0,25		8,625		
			(5+1,5)*2*1*0,25		3,250		
			(4+0,75)*2*1*0,25		2,375		
			Součet		17,550		
116	K	622252001	Montáž zakládacích soklových lišt kontaktního zateplení	m	61,820	29,00	1 792,78
			8,2+11,45+1,66+1,66+1,95+14,5+9,6+6,3+6,5		61,820		
			Součet		61,820		
117	M	590516380	lišta zakládací LO 163 mm tl. 1,0mm	m	64,911	27,00	1 752,60
			61,82		61,820		
			Součet		61,820		
118	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	164,400	17,00	2 794,80
			(1,3+2)*2*2*2		26,400		
			(5+0,75)*2*3*2		69,000		
			(5+1,5)*2*1*2		26,000		
			(4+0,75)*2*1*2		19,000		
			3*3,3+2*4,2		18,300		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2*2,85		5,700		
			Součet		164,400		
119	M	590514750	profil okenní začišťovací s tkaninou - Thermospoj 6 mm/2,4 m	m	73,710	28,00	2 063,88
			(1,3+2)*2*2		13,200		
			(5+0,75)*2*3		34,500		
			(5+1,5)*2*1		13,000		
			(4+0,75)*2*1		9,500		
			Součet		70,200		
120	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	92,925	32,00	2 973,60
			(1,3+2)*2*2		13,200		
			(5+0,75)*2*3		34,500		
			(5+1,5)*2*1		13,000		
			(4+0,75)*2*1		9,500		
			3*3,3+2*4,2		18,300		
			Součet		88,500		
122	M	590515020	profil dilatační rohový , dl. 2,5 m	m	5,985	32,00	191,52
			2*2,85		5,700		
			Součet		5,700		
123	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	206,657	305,00	63 030,39
			omítka				
			222,947		222,947		
			odpočet soklu				
			-16,29		-16,290		
			Součet		206,657		
235	K	622511101	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	16,290	375,00	6 108,75
			sokl				
			54,3*0,3		16,290		
			Součet		16,290		
124	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	26,950	12,00	323,40
			1,3*2*2		5,200		
			5*0,75*3		11,250		
			5*1,5*1		7,500		
			4*0,75*1		3,000		
			Součet		26,950		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

96 054,52

211	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	41,000	295,00	12 095,00
212	M	592174100	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	43,050	105,00	4 520,25
			41*1,05		43,050		
			Součet		43,050		
222	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	1,500	340,00	510,00
223	M	592175300	obrubník bezbariérový šedý	kus	1,591	170,00	270,47
			1,5*1,05		1,575		
			Součet		1,575		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
210	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,435	2 590,00	3 716,65
			41*0,1*0,35		1,435		
			Součet		1,435		
208	K	935111111	Osazení příkopového žlabu do štěrkopisku tl 100 mm z betonových tvárnic š 500 mm	m	33,000	335,00	11 055,00
209	M	592277240	žlab betonový 7/10 x 28 x 21	kus	116,000	75,00	8 700,00
			33*3,5		115,500		
			0,5		0,500		
			Součet		116,000		
125	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	168,400	41,00	6 904,40
183	K	953312115	Vložky do svislých dilatačních spár z fasádních polystyrénových desek tl 50 mm	m2	4,050	55,00	222,75
			2,6*2,85		7,410		
			-1,6*2,1		-3,360		
			Součet		4,050		
186	K	960101	Předokenní vnější hliníková žaluzie 5000x1500mm, D+M	kus	1,000	28 500,00	28 500,00
221	K	960102	Demontáž lampy vč. likvidace odpadu	kus	1,000	1 240,00	1 240,00
226	K	960103	Práškový hasicí přístroj, 6kg, D+M	kus	4,000	1 390,00	5 560,00
237	K	960104	Izolační zákryt na přípojku teplovodu 300/400mm, v. 1000mm	kus	1,000	880,00	880,00
224	K	963053936	Bourání ŽB schodišťových ramen monolitických samonosných	m2	27,000	440,00	11 880,00

94 - Lešení a stavební výtahy

68 493,42

143	K	94111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	232,347	88,00	20 446,54
			(6,5+8,2+11,45+1,95+8,2)*3,3		119,790		
			2,7*0,45		1,215		
			(1,66+1,66)*2,85		9,462		
			(6,3+9,6+6,3)*4,2		93,240		
			9,6*0,9		8,640		
			Součet		232,347		
144	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	6 970,410	4,00	27 881,64
			232,347*30		6 970,410		
			Součet		6 970,410		
145	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m	m2	232,347	52,00	12 082,04
146	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	168,400	48,00	8 083,20

997 - Přesun sutě

44 602,61

216	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	68,514	122,00	8 358,71
217	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 301,766	9,00	11 715,89
218	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	68,514	58,00	3 973,81
219	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	68,514	300,00	20 554,20

998 - Přesun hmot

117 283,77

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	617,283	190,00	117 283,77

PSV - Práce a dodávky PSV

2 268 279,20

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

42 996,06

63	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	196,982	16,00	3 151,71
			8,2*16,1		132,020		
			2,7*1,66		4,482		
			9,6*6,3		60,480		
			Součet		196,982		
64	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg	t	0,059	40 000,00	2 360,00
			196,982		196,982		
			Součet		196,982		
65	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	196,982	75,00	14 773,65
66	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	226,529	88,00	19 934,55
			196,982		196,982		
			Součet		196,982		
231	K	711161302	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,0 m	m2	16,290	36,00	586,44
			54,3*0,3		16,290		
			Součet		16,290		
232	K	711161381	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi popovými ukončené horní lištou	m	54,300	22,00	1 194,60
67	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	1,042	955,00	995,11

712 - Povlakové krytiny

249 694,20

97	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	209,503	24,00	5 028,07
			16,42*8,52		139,898		
			3,02*1,5		4,530		
			9,92*6,56		65,075		
			Součet		209,503		
98	M	111631510	lak asfaltový ALP/9 (MJ kg) bal 9 kg	kg	62,851	40,00	2 514,04
			209,503		209,503		
			Součet		209,503		
99	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° fólií přilepenou bodově	m2	225,653	195,00	44 002,34
			209,503		209,503		
			(6,5+8,52+16,42+7,9)*0,25		9,835		
			1,5*0,25		0,375		
			(6,92+9,92+6,92)*0,25		5,940		
			Součet		225,653		
100	M	283220000	fólie hydroizolační střešní 2 mm š 1200 mm šedá	m2	259,501	395,00	102 502,90
			225,653		225,653		
			Součet		225,653		
101	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	8,000	488,00	3 904,00
106	K	712363312	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	kus	32,300	188,00	6 072,40

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(6,5+8,52+16,42+7,9)/2		19,670		
			1,5/2		0,750		
			(6,92+9,92+6,92)/2		11,880		
			Součet		32,300		
107	K	712363313	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	kus	32,300	188,00	6 072,40
108	K	712363314	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 71 mm	kus	13,000	148,00	1 924,00
109	K	712363317	Povlakové krytiny střeš do 10° fóliové plechy délky 2 m okapnice široká rš 250 mm	kus	32,300	640,00	20 672,00
102	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	225,653	14,00	3 159,14
103	M	693110620	geotextilie netkaná 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	259,501	36,00	9 342,04
			225,653		225,653		
			Součet		225,653		
137	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	209,503	12,00	2 514,04
138	M	693110640	geotextilie netkaná 500 g/m2, šíře 200 cm	m2	240,928	30,00	7 227,84
			209,503		209,503		
			Součet		209,503		
104	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střeš do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm	m2	209,503	57,00	11 941,67
105	M	583374020	kamenivo dekorální (kačírek) frakce 16/22	t	17,284	580,00	10 024,72
			209,503		209,503		
			Součet		209,503		
110	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	18,540	690,00	12 792,60
713 - Izolace tepelné							147 394,61
60	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	168,400	15,00	2 526,00
			3,2+13,7+25,2+21,1+25,2+54,3+6,1+2,1+6,2+3,1+6,1+2,1		168,400		
			Součet		168,400		
61	M	283723060	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 60 mm	m2	171,768	69,00	11 851,99
			168,4		168,400		
62	M	283723080	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	171,768	89,00	15 287,35
			168,4		168,400		
			Součet		168,400		
233	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoži, pásů, dílců, desek	m2	32,580	54,00	1 759,32
			sokl				
			54,3*0,6		32,580		
			Součet		32,580		
234	M	283763850	deska z extrudovaného polystyrénu	m3	4,652	1 400,00	6 512,80
			32,58*0,14		4,561		
			Součet		4,561		
128	K	713141161	Montáž izolace tepelné střeš plochých tl do 130 mm šrouby vnitřní pole, budova v do 20 m	m2	419,006	42,00	17 598,25

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			209,503*2		419,006		
			Součet		419,006		
129	M	283759120	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	213,693	116,00	24 788,39
			209,503		209,503		
			Součet		209,503		
130	M	283759140	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 100 mm	m2	213,693	146,00	31 199,18
			209,503		209,503		
			Součet		209,503		
131	M	283761420	klín spádový Standard 1000 x 1000 mm, EPS 150	m3	16,148	1 250,00	20 185,00
			16,42*8,52*0,07		9,793		
			3,02*1,5*0,04		0,181		
			9,92*6,56*0,09		5,857		
			Součet		15,831		
229	K	713141162	Montáž izolace tepelné střech plochých tl do 130 mm šrouby krajní pole, budova v do 20 m	m2	32,300	42,00	1 356,60
			obklad atiky				
			(6,5+8,52+16,42+7,9)*0,5		19,670		
			1,5*0,5		0,750		
			(6,92+9,92+6,92)*0,5		11,880		
			Součet		32,300		
230	M	283759090	deska z pěnového polystyrenu EPS 150 S 1000 x 500 x 50 mm	m2	32,946	79,00	2 602,73
			32,3		32,300		
			Součet		32,300		
139	K	713191116	Montáž parozábrany střech pásem vč. dodávky materiálu	m2	209,503	44,00	9 218,13
127	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	2,757	910,00	2 508,87
720 - Zdravotechnika							187 276,00
240	K	720101	Zdravotechnika (vodovod, kanalizace, zařizovací předměty), viz příloha	kpl	1,000	187 276,00	187 276,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							8 350,00
156	K	721233213	Střešní vtok polypropylen PP pro pochůznou střechy svislý odtok DN 125	kus	2,000	855,00	1 710,00
155	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	2,000	1 290,00	2 580,00
184	K	721273153	Hlavice ventilacní polypropylen PP DN 110	kus	7,000	580,00	4 060,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod							15 500,00
236	K	722250133	Hydrantový systém s tvarově stálou hadicí D 25 x 30 m celoplechový	sou bor	1,000	15 500,00	15 500,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny							160 373,00
241	K	731101	Vytápění, viz příloha	kpl	1,000	160 373,00	160 373,00
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize							153 858,00
243	K	740101	Elektroinstalace, viz příloha	kpl	1,000	153 858,00	153 858,00
751 - Vzduchotechnika							10 500,00
225	K	751101	Elektrický ventilátor, D+M, vč. připojení	kus	6,000	1 750,00	10 500,00
762 - Konstrukce tesařské							8 398,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
228	K	762421024	Obložení atiky z desek OSB tl 18 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	25,840	325,00	8 398,00

obklad atiky

(6,5+8,52+16,42+7,9)*0,4

15,736

1,5*0,4

0,600

(6,92+9,92+6,92)*0,4

9,504

Součet

25,840

763 - Konstrukce suché výstavby

5 285,07

195	K	763122511	SDK stěna šachtová tl 65 mm profil UW+2xCW 50 deska 1xDF 15 TI 50 mm 45 kg/m3 EI 30	m2	7,440	690,00	5 133,60
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------

(0,4+0,4+0,4)*3,1*2

7,440

Součet

7,440

196	K	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	0,153	990,00	151,47
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

764 - Konstrukce klempířské

19 883,25

153	K	764216644	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	24,000	385,00	9 240,00
-----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------

5*4

20,000

4

4,000

Součet

24,000

147	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	1,500	325,00	487,50
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

148	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	9,200	375,00	3 450,00
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

149	K	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 250/87 mm	kus	1,000	415,00	415,00
-----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------

150	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	1,000	615,00	615,00
-----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------

151	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 87 mm	m	2,600	290,00	754,00
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

152	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	3,900	370,00	1 443,00
-----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

242	K	764558422	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z nerez plechu průměru 100 mm	m	7,000	480,00	3 360,00
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

154	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,125	950,00	118,75
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

766 - Konstrukce truhlářské

319 117,70

159	K	766622133	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky přes 2,5 m s rámem do zdiva	m2	21,750	410,00	8 917,50
-----	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

5*0,75*3

11,250

5*1,5*1

7,500

4*0,75*1

3,000

Součet

21,750

187	M	611501	Okno plastové 5-kř., 5000x1500mm, dodávka, ozn. 3	kus	1,000	33 750,00	33 750,00
-----	---	--------	---	-----	-------	-----------	-----------

188	M	611502	Okno plastové 5-kř., 5000x750mm, dodávka, ozn. 4	kus	3,000	16 875,00	50 625,00
-----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

189	M	611503	Okno plastové 4-kř., 4000x750mm, dodávka, ozn. 5	kus	1,000	13 500,00	13 500,00
-----	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------

166	K	766629214	Příplatek k montáži oken rovné ostění připojovací spára do 15 mm - páska	m	77,600	22,00	1 707,20
-----	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

(5+0,75)*2*3

34,500

(5+1,5)*2*1

13,000

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(4+0,75)*2*1		9,500		
			(1,3+2)*2*2		13,200		
			(1,6+2,1)*2*1		7,400		
			Součet		77,600		
161	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	10,000	490,00	4 900,00
162	M	611617160	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 70x197 cm mahagon	kus	3,000	2 850,00	8 550,00
163	M	611617200	dveře vnitřní hladké dýhované plné 1křídlové 80x197 cm mahagon	kus	7,000	3 150,00	22 050,00
191	K	766660012	Montáž dveřních křídel otvíravých 2křídlových š přes 1,45 m do ocelové zárubně	kus	1,000	810,00	810,00
192	M	611617350	dveře vnitřní hladké dýhované plné 2křídlové 145x197 cm mahagon	kus	1,000	8 850,00	8 850,00
167	K	766660451	Montáž vchodových dveří 2křídlových bez nadsvětlíku do zdiva	kus	4,000	740,00	2 960,00
169	M	611401	Vchodové dveře hliníkové 1500x2440mm, dodávka, ozn. 1	kus	1,000	34 770,00	34 770,00
170	M	611402	Vchodové dveře plastové 1500x2440mm, dodávka, ozn. 2	kus	1,000	34 770,00	34 770,00
190	M	6114021	Vchodové dveře plastové 1500x2690mm s nadsvětlíkem, dodávka, ozn. 7	kus	1,000	38 333,00	38 333,00
171	M	611403	Vnitřní dveře dřevěné 1800x2100mm, dodávka, ozn. 6	kus	1,000	35 910,00	35 910,00
168	K	766660722	Montáž dveřního kování - zámku, vč. dodávky	kus	10,000	490,00	4 900,00
185	K	7666607221	Montáž dveřního kování - ergonomické kování vč. madla, vč. dodávky	kus	6,000	1 080,00	6 480,00
164	K	766694114	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 2,6 m	kus	5,000	195,00	975,00

5 5,000
Součet 5,000

165	M	607941010	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,2 x 1 m	m	24,000	265,00	6 360,00
			24		24,000		
			Součet		24,000		

767 - Konstrukce zámečnické

666 030,96

177	K	767101	Konstrukce rampy a venkovního schodiště, vč. zábradlí, D+M	kg	6 343,152	105,00	666 030,96
			hmotnost venkovní rampy, schodiště a podesty, vč. ztrátového				
			6158,4*1,03		6 343,152		
			Součet		6 343,152		

771 - Podlahy z dlaždic

51 797,29

68	K	771473112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených rovných v do 90 mm	m	20,300	56,00	1 136,80
			(2+1,5)*2-(1,3+1,3)		4,400		
			(9+1,5)*2-(1,3+0,8*3+1,4)		15,900		
			Součet		20,300		
69	K	771573113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených do 12 ks/m2	m2	42,600	425,00	18 105,00
			3,2+13,7+6,1+2,1+6,2+3,1+6,1+2,1		42,600		
			Součet		42,600		
70	M	597611100	dlaždice keramické	m2	49,093	300,00	14 727,90
			42,6		42,600		
			20,3*0,1		2,030		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					44,630		
71	K	771579191	Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m ²	m ²	10,500	58,00	609,00
3,2+2,1+3,1+2,1					10,500		
Součet					10,500		
72	K	771579195	Příplatek k montáži podlah keramických za spárování	m ²	42,600	67,00	2 854,20
73	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m ²	42,600	21,00	894,60
74	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	m ²	42,600	280,00	11 928,00
75	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,421	1 085,00	1 541,79

776 - Podlahy povlakové

72 796,03

80	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m ²	71,500	18,00	1 287,00
81	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m ²	71,500	245,00	17 517,50
78	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m ²	71,500	140,00	10 010,00
25,2+21,1+25,2					71,500		
Součet					71,500		
79	M	284110510	vinylová podlaha tl.2,5 mm	m ²	78,650	450,00	35 392,50
71,5					71,500		
Součet					71,500		
82	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	59,480	85,00	5 055,80
(4,25+5,85)*2-(0,8*3)					17,800		
(11+1,5)*2-					23,880		
(0,8*2+0,7+1,3+1,6)+2,04+2,04					17,800		
(4,25+5,85)*2-(0,8*3)					17,800		
Součet					59,480		
83	M	283421400	lišty pro soklíky délka 2,5 m	kus	24,268	110,00	2 669,48
59,48/2,5					23,792		
Součet					23,792		
84	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,691	1 250,00	863,75

781 - Dokončovací práce - obklady

86 181,60

88	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m ² lepených standardním lepidlem	m ²	86,600	425,00	36 805,00
(2+3)*2*2-0,8*2-0,7*2					17,000		
(2+1)*2*2-0,7*2					10,600		
(2,3+2,7)*2*2-0,8*2					18,400		
(2,3+1,3)*2*2-0,7*2					13,000		
(2+3)*2*2-0,8*2-0,7*2					17,000		
(2+1)*2*2-0,7*2					10,600		
Součet					86,600		
89	M	597610000	obkládačky keramické	m ²	95,260	300,00	28 578,00
86,6					86,600		
Součet					86,600		
91	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m ²	86,600	58,00	5 022,80
92	K	781479195	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování	m ²	86,600	67,00	5 802,20
93	K	781493511	Plastové profily ukončovací lepené standardním lepidlem	m	43,300	125,00	5 412,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(2+3)*2-0,8-0,7		8,500		
			(2+1)*2-0,7		5,300		
			(2,3+2,7)*2-0,8		9,200		
			(2,3+1,3)*2-0,7		6,500		
			(2+3)*2-0,8-0,7		8,500		
			(2+1)*2-0,7		5,300		
			Součet		43,300		
94	K	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	86,600	21,00	1 818,60
95	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	2,194	1 250,00	2 742,50

783 - Dokončovací práce - nátěry

12 862,89

96	K	783827425	Krycí dvojnásobný omyvatelný nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	139,814	92,00	12 862,89
			(2+1,5)*2*1,8-1,3*1,8*2		7,920		
			(9+1,5)*2*1,8-		28,220		
			(4*0,1+1,3*1,8+0,8*1,8*3+1,4*1,8)				
			(5,85+4,25)*2*1,8-(5*0,1+0,8*1,8*3)		31,540		
			(11+1,5)*2*1,8-				
			(2,1*2,7+0,8*1,8*2+0,7*1,8+5*0,1+1,3*1,8)		32,350		
)				
			2,04*1,8*2+2,1*1,8-1,6*1,8		8,244		
			(4,25+5,85)*2*1,8-(5*0,1+0,8*1,8*3)		31,540		
			Součet		139,814		

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

49 984,54

175	K	784181001	Jednonásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	595,054	32,00	19 041,73
176	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	595,054	52,00	30 942,81
			168,4		168,400		
			426,654		426,654		
			Součet		595,054		

poř.č.	popis položky	m.j.	počet	poznámka	Cena za MJ	Cena celkem
	;					
1	Zásuvky: proudový chránič RCBO 230 V, 16 A, 30 mA, charakteristika B, typ A	ks	2	viz výkres č. 17025SIL05	764	1 528
2	Bojler: jistič 230 V, 16 A, charakteristika B	ks	1	viz výkres č. 17025SIL05	68	68
3	Osvětlení: jistič 230 V, 6 A, charakteristika C	ks	2	viz výkres č. 17025SIL05	69	138
4	Dozbrojení nových vývodů do stávajícího rozváděče	ks	5	viz výkres č. 17025SIL05	104	520
ELEKTROINSTALACE						
5	Kompletní jednonásobná zásuvka 230 V / 16 A	ks	11	viz výkres č. 17025SIL07	125	1 375
6	Kompletní vestavný spínač, řazení 1	ks	9	viz výkres č. 17025SIL07	115	1 035
7	Kompletní vestavný střídavý spínač, řazení 6	ks	8	viz výkres č. 17025SIL07	121	968
8	Kompletní vestavný křížový spínač, řazení 7	ks	3	viz výkres č. 17025SIL07	182	546
9	Rámeček pro přístroje jednonásobný	ks	31	viz výkres č. 17025SIL07	22	682
10	Kompletní elektroinstalační krabice pro montáž přístrojů vč. osazení	ks	31	viz výkres č. 17025SIL07	3	93
11	Napojení jednofázového koncového spotřebiče do průřezu 4 mm ²	ks	1	viz výkres č. 17025SIL07	360	360
12	Svítilno typ 1, vč. kompletace, montáže, upevnění, osazení a zapojení	ks	25	viz výpočty osvětlení	1 035	25 875
13	Svítilno typ 2, vč. kompletace, montáže, upevnění, osazení a zapojení	ks	5	viz výpočty osvětlení	1 380	6 900
14	Svítilno typ 3, vč. kompletace, montáže, upevnění, osazení a zapojení	ks	6	viz výpočty osvětlení	690	4 140
15	Svítilno typ 4, vč. kompletace, montáže, upevnění, osazení a zapojení	ks	9	viz výpočty osvětlení	805	7 245
16	Nástěnné nouzové LED svítidlo spiktoqramem, šipka dolů, 1 hodina	ks	10		674	6 740
17	Ekologické poplatky související se svítidly	ks	55		15	825
18	Kabel 1-CXKH-R 3x2,5 BZcaS1d0 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	340		19	6 460
19	Kabel 1-CXKH-R 5x1,5 BZcaS1d0 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	60		18	1 080
20	Kabel 1-CXKH-R 4x1,5 BZcaS1d0 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	10		17	170
21	Kabel 1-CXKH-R 3x1,5 BZcaS1d0 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	350		12	4 200
22	Uložení kabelů ve stěnách včetně zhotovení nezbytných drážek	m	760		65	49 400
23	Kabelové štítky dle požadavku ČSN 33 2000-5-52 ed. 2, čl. NA.4.5.2.5	ks	2		630	1 260
24	Zhotovení prostupů stavebními konstrukcemi	m ²	0,25		2 100	525
25	Certifikované utěsnění kabelových prostupů dle ČSN 33 2000-5-52 ed. 2, čl. 527.2	m ²	0,25		4 600	1 150
UZEMNĚNÍ (veškerý použitý materiál musí splňovat požadavky řady norem ČSN EN 62561)						
26	Uzemňovací pásek FeZn 30/4 včetně fixovacích příchytek/podpěr	m	90		39	3 510
27	Uzemňovací drát FeZn prům. 10 mm pro vyvedení vývodů z uzemnění	m	10		24	240
28	Ochrana spojů a přechodů proti korozi dle ČSN 33 2000-5-54 ed. 3, čl. NA.7	kpl	1		230	230
29	Svorky (přichytávání k aromování, zkušební, apod.) a ostatní spojovací materiál	kpl	1		690	690
30	Kontrolní měření zemního odporu během realizace uzemnění	kpl	1		575	575
31	Pořizování fotodokumentace během realizace uzemnění	kpl	1		100	100
32	Doplňující ochranné pospojování v koupelnách dle ČSN 33 2000-4-41, čl. 415.2	ks	3		260	780
OCHRANA PŘED BLESKEM (veškerý použitý materiál musí splňovat požadavky řady norem ČSN EN 62561)						
33	Jímací vedení AlMgSi prům. 8 mm včetně vodorovného uložení a uchycení na atice	m	90		23	2 070
34	Zřízení jímače z ohnutého drátu délky 0,5 m v místě napojení svodu	ks	4		290	1 160
35	Vedení AlMgSi prům. 8 mm včetně svislého uchycení na fasádě	m	20		23	460
36	Svorky (spojovací, křížová, okapová, apod.) a další spojovací materiál	kpl	1		1 260	1 260
VEDLEJŠÍ NÁKLADY						
37	Ostatní potřebné bližší nespecifikované položky, podružný a montážní materiál	kpl	1		1 000	1 000
38	Doprava osob a materiálu	kpl	1		1 000	1 000
39	Zařízení staveniště a zabezpečení staveniště	kpl	1		1 000	1 000
40	Přípravné a pomocné práce mimo specifikaci	kpl	1		1 000	1 000
41	Účast na kontrolních dnech stavby	kpl	1		1 000	1 000
42	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi a s požadavky investora	kpl	1		1 000	1 000
43	Nastavení dodaných zařízení a kompletů, včetně jejich zprovoznění	kpl	1		1 000	1 000
44	Koordinace dohod dle požadavků ČSN EN 62305-3 ed. 2, čl. E.4.2.2.2.5	kpl	1		1 000	1 000
45	Provozní a funkční zkoušky	kpl	1		1 000	1 000
46	Výchozí revize dle požadavků vyhlášky č. 73/2010 Sb., Příloha 2, bod č. 3	kpl	1		3 500	3 500
47	Zajištění nezbytných dokladů a podkladů a uvedení zařízení do provozu	kpl	1		1 000	1 000
48	Zajištění dokumentace pro údržbu dle požadavků ČSN EN 13460	kpl	1		1 000	1 000
49	Zaškolení obsluhy a poučení uživatele dle požadavků ČSN 33 1310 ed. 2, čl. 7.5	kpl	1		1 000	1 000
OSTATNÍ NÁKLADY						
50	Zajištění potřebné realizační, výrobní technické, montážní, či dílenské dokumentace	kpl	1		1 000	1 000
51	Zajištění dokumentace skutečného provedení	kpl	1		1 000	1 000
52	Kompletační činnost	kpl	1		2 000	2 000

Stavební rozpočet

Název stavby:	Sportovní areál domova mládeže Trocnovská, CB, SO 01 PRISTAVBA TĚLOCVIČNY	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby:	D. 1.4. - Vytápění	Začátek výstavby:	Projektant: Ivan Foitl
Lokalita:		Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:		Zpracováno dne: 19.04.2017	Zpracoval:

C	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)				Celkem	
										3 774,00	
		713	Izolace tepelné								
1		or.cena	Izolační skruže na potrubí D28 z min. vlna + ALS na potrubí 30 mm	m	24,00	22,00				528,00	
2		722182011RT1	Montáž izolačních skruží na potrubí přímé DN 25	m	24,00	45,00				1 080,00	
3		or.cena	Izolace dvojice potrubí D28 minerální vlnou 60 mm + oplechování	m	1,00	46,00				46,00	
4		or.cena	Sejmutí a zpětná montáž (oprava) izolace rozdělovače, sběrače	m2	1,00	2 120,00				2 120,00	
										30 990,00	
		732	Strojovny								
5		or.cena	Čerpadlo oběhové ve standardu yonos pico 25/1-8	kus	1,00	12 000,00				12 000,00	
6		732420811R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních DN 25	kus	1,00	1 020,00				1 020,00	
7		732111314R00	Trubková hrdla rozděl. a sběr. bez přírub, DN 25	kus	2,00	8 940,00				17 880,00	
8		732199100RM1	Montáž orientačního štítku	soubor	2,00	45,00				90,00	
										37 708,00	
		733	Rozvod potrubí								
9		733163105R00	Potrubí z měděných trubek D 28 x 1 mm	m	24,00	340,00				8 160,00	
10		733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	24,00	220,00				5 280,00	
11		722178113RT1	Potrubí vícevrstvé ALPEX-isol, D 20 x 2 mm	m	188,00	26,00				4 888,00	
12		733190107R00	Tlaková zkouška potrubí DN 40	m	300,00	24,00				7 200,00	
13		or.cena	R+S standardu CS 501 ND 4 vývody včetně skříně + MTZ	m	1,00	4 260,00				4 260,00	
14		or.cena	Připojovací garnitura pro OT - pár + MTZ	m	12,00	660,00				7 920,00	
										16 003,00	
		734	Armatury								
15		722235573R00	Kohout kulový FILTR BALL DN 25	kus	1,00	296,00				296,00	
16		722235693R00	Kohout kul.se zpětnou kl. BALLSTOP DN 25	kus	1,00	338,00				338,00	
17		722235113R00	Kohout kulový DN 25	kus	1,00	174,00				174,00	
18		734223714R00	Kohout kul.regul.TOP BAL DN 25	kus	1,00	147,00				147,00	
19		or.cena	Teploměr D 63 + mtz	kus	2,00	166,00				332,00	
20		or.cena	Ventil autom. odvzdušňovací G 1/2 se zpětnou klapkou	kus	4,00	123,00				492,00	
21		5513730620	Hlavice termostatická pro veř. prostory	kus	12,00	482,00				5 784,00	
22		734266426R00	Šroubení uz.dvoutř.s vyp. ve standardu Vekolux DN15	kus	11,00	216,00				2 376,00	
23		734266442R00	Šroubení dvoutř. termo. ve standardu Multilux DN15	kus	1,00	1 389,00				1 389,00	
24		734295321R00	Kohout kul.vypouštěcí,komplet	kus	2,00	185,00				370,00	
25		or.cena	Trojcestný ventil směšovací DN 20 kv=2,5 + pohon	kus	0,00	1 285,00				0,00	
26		734209115R00	Montáž armatur závitových do G 1	kus	41,00	105,00				4 305,00	
										37 700,00	
		735	Otopná tělesa								
27		or.cena	Otopná tělesa ve standardu Koralux KLMM 700.450	kus	1,00	1 250,00				1 250,00	
28		or.cena	Otopná tělesa ve standardu Radik VK 10-090060-60	kus	1,00	1 205,00				1 205,00	
29		or.cena	Otopná tělesa ve standardu Radik VK 11-090070-60	kus	2,00	1 515,00				3 030,00	
30		or.cena	Otopná tělesa ve standardu Radik VK 11-090080-60	kus	1,00	1 945,00				1 945,00	
31		or.cena	Otopná tělesa ve standardu Radik VK 11-090090-60	kus	1,00	2 076,00				2 076,00	
32		or.cena	Otopná tělesa ve standardu Radik VK 20-060180-60	kus	4,00	2 346,00				9 384,00	
33		or.cena	Otopná tělesa ve standardu Radik VK 21-060180-60	kus	2,00	3 360,00				6 720,00	
34		735179110R00	Montáž otopných těles koupelnových (žebříků)	kus	1,00	630,00				630,00	
35		735159110R00	Montáž panelových těles 1řadých do délky 1500 mm	kus	5,00	480,00				2 400,00	
36		735159230R00	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1980 mm	kus	6,00	510,00				3 060,00	
37		735156910R00	Tlakové zkoušky otopných těles Radik 10-11	kus	6,00	500,00				3 000,00	
38		735156920R00	Tlakové zkoušky otopných těles Radik 20-22	kus	6,00	500,00				3 000,00	

	900VD	Teplovod					18 058,00
39	or.cena	předizol potrubí ve standardu Flexalen 600 - 2 x PB trubka d32(DN25) s kysl.barierou	h	45,00	227,00		10 215,00
40	or.cena	Vodotěsná ukončovací kaučuková manžeta pro trubky 2 x d32-20	h	2,00	435,00		870,00
41	or.cena	Svěrný přechod d 25 s vnějším závitem 1"	h	4,00	217,00		868,00
42	or.cena	Fixační bod pro trubky 2 x d32	h	2,00	150,00		300,00
43	or.cena	Montáž teplovodu	m	45,00	129,00		5 805,00
	98	Topná zkouška					6 240,00
44	980VD	Topná zkouška dle ČSN 06 0310	hod	24,00	260,00		6 240,00
	999VD	Pomocné práce					9 900,00
45	999VD	Stavební výpomoc	hod	30,00	330,00		9 900,00
						Celkem:	160 373,00

Poznámka:
ceny bez DPH

Stavební rozpočet

Název stavby:	SO 01 PRISTAVBA TELOCVICNY Sportovní areál domova mládeže Trocnovská, České Budějovice	Doba výstavby:	Objednatel: Projektant: Zhotovitel: Zpracoval: I. Foitl
Druh stavby:	Zdravotní instalace	Začátek výstavby:	01.07.2017
Lokalita:	České Budějovice	Konec výstavby:	
JKSO:		Zpracováno dne:	29.04.2016

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		
							Dodávka	Montáž	Celkem
721 Vnitřní kanalizace							55 449,00		
1		721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8	kus	5,00	46,00			230,00
2		721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	4,00	52,00			208,00
3		721194107R00	Vyvedení odpadních výpustek D 75 x 1,9	kus	5,00	55,00			275,00
4		721194109R00	Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3	kus	3,00	63,00			189,00
5		721176102R00	Potrubí ve standardu HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm	m	3,00	259,00			777,00
6		721176103R00	Potrubí ve standardu HT přípojovací DN 50 x 1,8 mm	m	4,00	284,00			1 136,00
7		721176104R00	Potrubí ve standardu HT přípojovací D 75 x 1,9 mm	m	3,00	348,00			1 044,00
8		721176105R00	Potrubí ve standardu HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm	m	4,00	428,00			1 712,00
9		721176144R00	Potrubí ve standardu HT dešťové (svislé) D 75 x 1,9 mm	m	9,00	253,00			2 277,00
10		721176124R00	Potrubí ve standardu HT svodné (ležaté) v zemi DN 70 x 1,9 mm	m	4,00	314,00			1 256,00
11		721176125R00	Potrubí ve standardu HT svodné (ležaté) v zemi DN 100 x 2,7 mm	m	26,00	412,00			10 712,00
12		721176126R00	Potrubí ve standardu HT svodné (ležaté) v zemi DN 125 x 3,1 mm	m	13,00	538,00			6 994,00
13		721176127R00	Potrubí ve standardu HT svodné (ležaté) v zemi DN 150 x 3,9 mm	m	14,00	798,00			11 172,00
14		721176225R00	Potrubí ve standardu KG svodné (ležaté) v zemi DN 200 x 4,9 mm	m	7,00	627,00			4 389,00
15		721223423RT2	Vpust' podlahová se zápachovou uzávěrkou ve standardu HL 310N	kus	2,00	904,00			1 808,00
19		9004VD	Drobné stavební výpomoci	hod	35,00	322,00			11 270,00
722 Vnitřní vodovod							50 674,00		
20		722172411R00	Potrubí ve standardu PPR Wavin, D 20/2,2 mm	m	46,00	212,00			9 752,00
21		722172412R00	Potrubí ve standardu PPR Wavin, D 25/2,3 mm	m	12,00	259,00			3 108,00
22		722172413R00	Potrubí ve standardu PPR Wavin, D 32/2,9 mm	m	20,00	306,00			6 120,00
23		722172414R00	Potrubí ve standardu PPR Wavin, D 40/3,7 mm	m	13,00	375,00			4 875,00
24		722181213RT8	Izolace návleková ve standardu MIRELON PRO tl. stěny 13 mm D15-32	m	78,00	40,00			3 120,00
25		722181245RV9	Izolace návleková ve standardu MIRELON STABIL tl. stěny 25 mm D 40	m	4,00	98,00			392,00
26		722181245RY7	Izolace návleková ve standardu MIRELON STABIL tl. stěny 25 mm D 89	m	4,00	179,00			716,00
27		722280107R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí	m	91,00	22,00			2 002,00
28		722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	3,00	63,00			189,00
29		722190402R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 20	kus	20,00	67,00			1 340,00
30		722190403R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 25	kus	3,00	71,00			213,00
32		722237123R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. ve standardu GIACOMINI R250D DN 25	kus	2,00	305,00			610,00
33		722235573R00	Kohout kulový FILTR BALL ve standardu, IVAR.51F DN 25	kus	2,00	1 840,00			3 680,00
34		or. cena	Pojistná bezp. armatura s poj. ventilem ve standardu SG 160 1" - 6 bar	soubor	1,00	1 380,00			1 380,00
35		or.cena	Termostatický směšovač ve standardu SILFRA TMTCOM 4 až 8 odb. míst	kus	1,00	4 207,00			4 207,00
36		or. cena	Exp. nádoba pro pitnou vodu objem 33 l	soubor	1,00	2 530,00			2 530,00

37	9004VD	Drobné stavební výpomoci	hod	20,00	322,00	6 440,00
	725	Zařizovací předměty				81 153,00
38	725013138R00	Klozet kombi ,nádrž s armat.odpad svislý,bílý	soubor	3,00	3 483,00	10 449,00
39	725037142R00	Umyvadlo na šrouby 55 x 42 cm, bílé	soubor	5,00	1 173,00	5 865,00
40	725860214R00	Sifon umyvadlový HL135	kus	5,00	219,00	1 095,00
41	725017108R00	Kryt sifonu umyvadel	soubor	5,00	920,00	4 600,00
42	725019101R00	Výlevka stojící ve standardu MIRA 5104.6 s plastovou mřížkou	soubor	1,00	4 428,00	4 428,00
43	725825111RT1	Baterie umyvadlová nástěnná ruční	kus	6,00	1 214,00	7 284,00
44	725845111RT2	Baterie sprchová nástěnná ruční, + příslušenství	kus	5,00	1 380,00	6 900,00
45	725860227RT3	Sifon ke sprchové vaničce ve standardu PP HL520, DN 50	kus	4,00	1 233,00	4 932,00
46	or. cena	Ohřívač elektr. zásob.ve standartu ROBC 300 el. vložka 6 kW	soubor	1,00	29 000,00	29 000,00
47	9004VD	Drobné stavební výpomoci	hod	20,00	330,00	6 600,00
Celkem:						187 276,00

Poznámka:

Ceny bez DPH

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 02 - Atletický ovál

JKSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	3 410 257,44
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	3 410 257,44
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	3 410 257,44	716 154,06
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	4 126 411,50
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 02 - Atletický ovál

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	3 410 257,44
HSV - Práce a dodávky HSV	3 410 257,44
1 - Zemní práce	133 839,98
2 - Zakládání	204 618,65
5 - Komunikace pozemní	2 722 356,00
8 - Trubní vedení	80 310,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	260 692,00
998 - Přesun hmot	8 440,81
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	3 410 257,44

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 02 - Atletický ovál

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

3 410 257,44

HSV - Práce a dodávky HSV

3 410 257,44

1 - Zemní práce

133 839,98

18	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	144,720	416,00	60 203,52
			drenáž				
			0,45*0,6*509		137,430		
			0,45*0,6*13,5		3,645		
			0,45*0,6*13,5		3,645		
			Součet		144,720		
19	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	144,720	117,00	16 932,24
33	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	144,720	27,00	3 907,44
23	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	144,720	113,00	16 353,36
34	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	144,720	76,00	10 998,72
26	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím (pískové doskočiště)	m3	20,000	82,00	1 640,00
27	M	583313500	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	36,000	420,00	15 120,00
			20*1,8		36,000		
			Součet		36,000		
35	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,700	390,00	3 393,00
			0,6*1*14,5		8,700		
			Součet		8,700		
36	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	8,700	91,00	791,70
37	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	500,000	9,00	4 500,00

2 - Zakládání

204 618,65

20	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	144,720	980,00	141 825,60
38	K	212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože	m	509,000	45,00	22 905,00
39	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	13,500	65,00	877,50
55	K	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	13,500	78,00	1 053,00
13	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	268,000	16,00	4 288,00
			(509+13,5+13,5)*0,5		268,000		
			Součet		268,000		
15	M	693110620	geotextilie netkaná	m2	308,200	24,00	7 396,80

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		268			268,000		
		Součet			268,000		
40	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	2 168,000	9,00	19 512,00
		umělý trávník					
		1012			1 012,000		
		umělý povrch					
		1156			1 156,000		
		Součet			2 168,000		
54	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,843	2 250,00	1 896,75
		jamky na branky					
		0,4*0,4*1*4			0,640		
		jamka na streetball					
		0,45*0,45*1*1			0,203		
		Součet			0,843		
41	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,600	2 280,00	3 648,00
		osvětlení					
		0,5*0,5*1,6*4			1,600		
		Součet			1,600		
42	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,032	38 000,00	1 216,00
		1,6*0,02			0,032		
		Součet			0,032		

5 - Komunikace pozemní

2 722 356,00

3	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP tl 20 mm	m2	1 012,000	21,00	21 252,00
43	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	1 156,000	82,00	94 792,00
2	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	1 012,000	129,00	130 548,00
4	K	564801111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 30 mm	m2	1 012,000	37,00	37 444,00
5	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	2 168,000	52,00	112 736,00
		umělý trávník					
		1012			1 012,000		
		umělý povrch					
		1156			1 156,000		
		Součet			2 168,000		
44	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	1 156,000	82,00	94 792,00
45	K	573111112	Postřik živичný penetrační	m2	1 156,000	19,00	21 964,00
46	K	576136121	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	1 156,000	238,00	275 128,00
47	K	576146321	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 156,000	255,00	294 780,00
6	K	579231345	Sportovní polyuretanový povrch EPDM tl. 13mm, vč. lajnování čar	m2	1 156,000	910,00	1 051 960,00
11	K	5792313461	Umělý trávník	m2	1 012,000	580,00	586 960,00

8 - Trubní vedení

80 310,00

48	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	14,500	860,00	12 470,00
49	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	2,000	6 800,00	13 600,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	4 920,00	9 840,00
51	K	894812356	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 12,5 t s betonovým prstencem	kus	2,000	6 200,00	12 400,00
56	K	895971111	Zasakovací box z polypropylenu PP bez revize pro vsakování jednořadová galerie objemu do 5 m3, vč. zemních prací	sou bor	1,000	32 000,00	32 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

260 692,00

28	K	900101	Odrazové břevno pro skok do dálky	kus	1,000	11 600,00	11 600,00
29	K	900102	Obrubník pro vymezení plochy hodů koulí	kus	1,000	2 800,00	2 800,00
30	K	900103	Branka na malou kopanou vč. sítě	kus	2,000	9 600,00	19 200,00
31	K	900104	Basketbalový koš (streetball) vč. sítě, D+M	kus	1,000	14 200,00	14 200,00
8	K	916232111	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků	m	426,000	286,00	121 836,00
52	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	2 168,000	42,00	91 056,00

umělý trávník

1012

1 012,000

umělý povrch

1156

1 156,000

Součet

2 168,000

998 - Přesun hmot

8 440,81

7	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	228,130	37,00	8 440,81
---	---	-----------	-------------------------------------	---	---------	-------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 03 - Tenisové hřiště

JKSO:

Místo: České Budějovice

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	1 578 293,27
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	1 578 293,27

DPH základní	21,00%	ze	1 578 293,27	331 441,59
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 909 734,86
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 03 - Tenisové hřiště

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 578 293,27
HSV - Práce a dodávky HSV	1 578 293,27
1 - Zemní práce	32 070,96
2 - Zakládání	63 933,41
3 - Svislé a kompletní konstrukce	310 112,00
5 - Komunikace pozemní	1 058 400,00
8 - Trubní vedení	29 100,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	81 510,00
998 - Přesun hmot	3 166,90
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 578 293,27

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 03 - Tenisové hřiště

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 578 293,27

HSV - Práce a dodávky HSV

1 578 293,27

1 - Zemní práce

32 070,96

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,210	416,00	13 815,36
			odvodnění				
			0,45*0,6*123		33,210		
			Součet		33,210		
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	33,210	117,00	3 885,57
32	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	6,240	650,00	4 056,00
			oplocení				
			46*0,3*0,3*1		4,140		
			jamky na sloupek tenisové sítě				
			0,5*0,5*1*2		0,500		
			jamky na osvětlení				
			0,5*0,5*1,6*4		1,600		
			Součet		6,240		
33	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	6,240	112,00	698,88
39	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	39,450	27,00	1 065,15
			33,21+6,24		39,450		
			Součet		39,450		
40	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	39,450	76,00	2 998,20
41	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,800	390,00	3 042,00
			0,6*1*13		7,800		
			Součet		7,800		
42	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	7,800	91,00	709,80
43	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	200,000	9,00	1 800,00

2 - Zakládání

63 933,41

10	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebek nebo trativodů kamenivem hrubým drčeným frakce 4 až 16 mm	m3	33,210	980,00	32 545,80
44	K	212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože	m	105,000	45,00	4 725,00
45	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	34,500	65,00	2 242,50
12	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	69,750	16,00	1 116,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			139,5*0,5		69,750		
			Součet		69,750		
13	M	693110620	geotextilie netkaná	m2	80,213	24,00	1 925,11
			69,75		69,750		
			Součet		69,750		
46	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	675,000	9,00	6 075,00
59	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	4,640	2 250,00	10 440,00
			oplocení				
			46*0,3*0,3*1		4,140		
			jamky na sloupek tenisové sítě				
			0,5*0,5*1*2		0,500		
			Součet		4,640		
47	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,600	2 280,00	3 648,00
			osvětlení				
			0,5*0,5*1,6*4		1,600		
			Součet		1,600		
48	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,032	38 000,00	1 216,00
			1,6*0,02		0,032		
			Součet		0,032		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

310 112,00

28	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním a plastové trubky	kus	54,000	380,00	20 520,00
29	M	553422650	sloupek plotový pozinkovaný pr. 70mm, délka 5000mm	kus	46,000	1 860,00	85 560,00
60	M	553422740	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2500 mm	kus	8,000	860,00	6 880,00
34	K	348101220	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 4 m2	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
35	M	553423210	branka vchodová 1250 x 2000 mm, vč. FAB zámku	kus	1,000	11 100,00	11 100,00
36	M	553423280	sloupek pro branku v. 2000 mm 70x70 včetně pantu	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
30	K	348941112	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 2500 mm	m	228,000	160,00	36 480,00
			114*2		228,000		
			Součet		228,000		
31	M	553100	Plotový panel dl. 2,5m, výška 2,03m	kus	92,000	1 591,00	146 372,00
			46*2		92,000		
			Součet		92,000		

5 - Komunikace pozemní

1 058 400,00

49	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	675,000	82,00	55 350,00
17	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	675,000	52,00	35 100,00
50	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	675,000	82,00	55 350,00
51	K	573111112	Postřík živičný penetrační	m2	675,000	19,00	12 825,00
52	K	576136121	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	675,000	238,00	160 650,00
53	K	576146321	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	675,000	255,00	172 125,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
18	K	579231345	Sportovní polyuretanový povrch EPDM tl. 13mm, vč. lajnování čar	m2	675,000	840,00	567 000,00

8 - Trubní vedení

29 100,00

54	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	13,000	860,00	11 180,00
55	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	1,000	6 800,00	6 800,00
56	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	1,000	4 920,00	4 920,00
57	K	894812356	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 12,5 t s betonovým prstencem	kus	1,000	6 200,00	6 200,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

81 510,00

37	K	900105	Lavička, D+M	kus	2,000	6 600,00	13 200,00
38	K	900107	Tenisová síť, vč. sloupků, D+M	kus	1,000	8 500,00	8 500,00
25	K	916232111	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků	m	110,000	286,00	31 460,00

(36,5+18,5)*2 110,000

Součet 110,000

58	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	675,000	42,00	28 350,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

998 - Přesun hmot

3 166,90

26	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	85,592	37,00	3 166,90
----	---	-----------	-------------------------------------	---	--------	-------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 04 - Volejbalové hřiště

JKSO:

Místo: České Budějovice

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	937 193,24
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 937 193,24

DPH základní	21,00%	ze	937 193,24	196 810,58
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 134 003,82

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 04 - Volejbalové hřiště

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	937 193,24
HSV - Práce a dodávky HSV	937 193,24
1 - Zemní práce	22 296,90
2 - Zakládání	44 458,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	222 684,00
5 - Komunikace pozemní	564 480,00
8 - Trubní vedení	23 080,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	58 128,00
998 - Přesun hmot	2 066,34
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	937 193,24

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 04 - Volejbalové hřiště

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

937 193,24

HSV - Práce a dodávky HSV

937 193,24

1 - Zemní práce

22 296,90

1	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	22,950	416,00	9 547,20
			0,45*0,6*85		22,950		
			Součet		22,950		
2	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	22,950	117,00	2 685,15
3	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	5,340	650,00	3 471,00
			oplocení				
			32*0,3*0,3*1		2,880		
			jamky na sloupek k volejbalu				
			0,5*0,5*1*2		0,500		
			sloupy na osvětlení				
			0,5*0,5*1,6*4		1,600		
			šachta				
			0,6*0,6*1		0,360		
			Součet		5,340		
4	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	5,340	112,00	598,08
34	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	28,290	27,00	763,83
			22,95+5,34		28,290		
			Součet		28,290		
35	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných do 102 % PS	m3	28,290	76,00	2 150,04
51	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,600	390,00	1 404,00
			0,6*1*6		3,600		
			Součet		3,600		
52	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	3,600	91,00	327,60
36	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	150,000	9,00	1 350,00

2 - Zakládání

44 458,00

10	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	22,950	980,00	22 491,00
53	K	212755213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 80 mm bez lože	m	56,000	45,00	2 520,00
54	K	212755215	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 130 mm bez lože	m	29,000	65,00	1 885,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	42,500	16,00	680,00
			85*0,5		42,500		
			Součet		42,500		
13	M	693110620	geotextilie netkaná	m2	48,875	24,00	1 173,00
			42,5		42,500		
			Součet		42,500		
37	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	360,000	9,00	3 240,00
59	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	3,380	2 250,00	7 605,00
			oplocení				
			32*0,3*0,3*1		2,880		
			jamky na sloupek k volejbalu				
			0,5*0,5*1*2		0,500		
			Součet		3,380		
56	K	275321411	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,600	2 280,00	3 648,00
			osvětlení				
			0,5*0,5*1,6*4		1,600		
			Součet		1,600		
58	K	275361821	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,032	38 000,00	1 216,00
			1,6*0,02		0,032		
			Součet		0,032		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

222 684,00

14	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním a plastové trubky	kus	40,000	380,00	15 200,00
15	M	553422650	sloupek plotový pozinkovaný pr. 70mm, délka 5000mm	kus	32,000	1 860,00	59 520,00
60	M	553422740	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2500 mm	kus	8,000	860,00	6 880,00
16	K	348101220	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 4 m2	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
17	M	553423210	branka vchodová 1250 x 2000 mm, vč. FAB zámku	kus	1,000	11 100,00	11 100,00
18	M	553423280	sloupek pro branku v. 2000 mm 70x70 včetně pantu	kus	1,000	2 100,00	2 100,00
19	K	348941112	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 2500 mm	m	156,000	160,00	24 960,00
			78*2		156,000		
			Součet		156,000		
20	M	553100	Plotový panel dl. 2,5m, výška 2,03m	kus	64,000	1 591,00	101 824,00
			32*2		64,000		
			Součet		64,000		

5 - Komunikace pozemní

564 480,00

42	K	564731111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 100 mm	m2	360,000	82,00	29 520,00
24	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	360,000	52,00	18 720,00
43	K	564831111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	360,000	82,00	29 520,00
41	K	573111112	Postřik živичný penetrační	m2	360,000	19,00	6 840,00
39	K	576136121	Asfaltový koberec otevřený AKO 8 (AKOJ) tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	360,000	238,00	85 680,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	576146321	Asfaltový koberec otevřený AKO 16 (AKOH) tl 50 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	360,000	255,00	91 800,00
25	K	579231345	Sportovní polyuretanový povrch EPDM tl. 13mm, vč. lajnování čar	m2	360,000	840,00	302 400,00

8 - Trubní vedení

23 080,00

50	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	6,000	860,00	5 160,00
45	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	1,000	6 800,00	6 800,00
46	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	1,000	4 920,00	4 920,00
47	K	894812356	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový do 12,5 t s betonovým prstencem	kus	1,000	6 200,00	6 200,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

58 128,00

32	K	900105	Lavička, D+M	kus	2,000	6 600,00	13 200,00
33	K	900106	Sloupky a síť na volejbal, D+M	kus	1,000	7 500,00	7 500,00
29	K	916232111	Obruba ploch pro tělovýchovu z obrubníků	m	78,000	286,00	22 308,00

(24+15)*2 78,000

Součet 78,000

44	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	360,000	42,00	15 120,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

998 - Přesun hmot

2 066,34

30	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	55,847	37,00	2 066,34
----	---	-----------	-------------------------------------	---	--------	-------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 05 - Zpevněné plochy, chodníky, venkovní posilovna

JKSO:

Místo:

České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	278 529,36
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	278 529,36
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	278 529,36	58 491,17
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	337 020,53
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 05 - Zpevněné plochy, chodníky, venkovní posilovna

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	278 529,36
HSV - Práce a dodávky HSV	278 529,36
1 - Zemní práce	83 538,00
2 - Zakládání	1 485,00
4 - Vodorovné konstrukce	15 015,00
5 - Komunikace pozemní	117 561,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	57 905,98
998 - Přesun hmot	3 024,38
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	278 529,36

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 05 - Zpevněné plochy, chodníky, venkovní posilovna

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: Jana Andrllová, DiS

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

278 529,36

HSV - Práce a dodávky HSV

278 529,36

1 - Zemní práce

83 538,00

15	K	180405114	Založení trávníku ve vegetačních prefabrikátech výsevem směsi semene v rovině a ve svahu do 1:5	m2	2 000,000	7,00	14 000,00
17	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	30,000	137,00	4 110,00
					2000		2 000,000
					Součet		2 000,000

18	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	2 000,000	3,00	6 000,00
19	K	183111114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	180,000	17,00	3 060,00
20	K	183151114	Hloubení jam pro výsadbu dřevin strojně v rovině nebo ve svahu do 1:5 objem jamky do 0,70 m3	kus	16,000	805,00	12 880,00
21	K	184102112	Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	16,000	78,00	1 248,00
26	M	0265040201	Strom výšky do 2m	kus	16,000	1 200,00	19 200,00
23	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	180,000	48,00	8 640,00
25	M	0265053101	Keře výšky do 50cm	kus	180,000	80,00	14 400,00

2 - Zakládání

1 485,00

27	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	165,000	9,00	1 485,00
----	---	-----------	--	----	---------	------	----------

4 - Vodorovné konstrukce

15 015,00

28	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopísku tl do 100 mm	m2	165,000	91,00	15 015,00
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

5 - Komunikace pozemní

117 561,00

3	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm	m2	285,000	141,00	40 185,00
					zámková dlažba		
					165		165,000
					mlatová úprava		
					120		120,000
					Součet		285,000

13	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm (mlatová úprava)	m2	120,000	141,00	16 920,00
1	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	165,000	211,00	34 815,00
2	M	592453080	dlažba zámková betonová tl.6 cm přírodní	m2	173,250	148,00	25 641,00
					165*1,05		173,250

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Součet					173,250		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

57 905,98

12	K	900105	Lavička, D+M	kus	1,000	6 600,00	6 600,00
9	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	348,00	1 392,00
7	M	592175100	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	kus	4,080	118,00	481,44

4*1,02 4,080

Součet 4,080

5	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	203,000	140,00	28 420,00
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

Chodníky

161 161,000

venkovní posilovna

42 42,000

Součet 203,000

10	M	592175120	obrubník parkový 50x5x20 cm, přírodní	kus	207,060	34,00	7 040,04
----	---	-----------	---------------------------------------	-----	---------	-------	----------

203*1,02 207,060

Součet 207,060

8	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,210	2 250,00	13 972,50
---	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

(4+203)*0,1*0,3 6,210

Součet 6,210

998 - Přesun hmot

3 024,38

11	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	81,740	37,00	3 024,38
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 06 - Inženýrské sítě (přípojky)

JKSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 834 077,82
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH 1 834 077,82

DPH základní	21,00%	ze	1 834 077,82	385 156,34
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 219 234,16

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 06 - Inženýrské sítě (přípojky)

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	1 834 077,82
HSV - Práce a dodávky HSV	210 151,32
1 - Zemní práce	126 317,72
4 - Vodorovné konstrukce	13 065,00
8 - Trubní vedení	49 639,80
998 - Přesun hmot	21 128,80
PSV - Práce a dodávky PSV	1 623 926,50
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	8 050,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	36 661,50
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	1 579 215,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	1 834 077,82

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 06 - Inženýrské sítě (přípojky)

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 834 077,82

HSV - Práce a dodávky HSV

210 151,32

1 - Zemní práce

126 317,72

16	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 teplovod 0,6*1*45 vodovodní přípojka 0,6*1*52 Součet	m3	58,200	250,00	14 550,00
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	58,200	30,00	1 746,00
17	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 vodovodní přípojka 0,6*1*58 kanalizace 0,6*1,5*50 Součet	m3	79,800	200,00	15 960,00
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	79,800	20,00	1 596,00
18	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m kanalizace 0,6*1,5*58 Součet	m3	52,200	50,00	2 610,00
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 52,26+17,42 Součet	m3	69,680	150,00	10 452,00
8	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m 69,68 Součet	m3	1 323,920	15,00	19 858,80
9	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	69,680	50,00	3 484,00
12	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 102 % PS 58,2+79,8 -(52,26+17,42) Součet	m3	68,320	100,00	6 832,00
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	69,680	15,00	1 045,20
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	125,424	130,00	16 305,12

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			69,68*1,8		125,424		
			Součet		125,424		
13	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	52,260	180,00	9 406,80
			vodovodní a kanalizační přípojka				
			0,6*52*0,3		9,360		
			2*58*0,3		34,800		
			teplovod				
			0,6*45*0,3		8,100		
			Součet		52,260		
14	M	583313480	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	104,520	215,00	22 471,80
			52,26		52,260		
			Součet		52,260		

4 - Vodorovné konstrukce

13 065,00

15	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	17,420	750,00	13 065,00
			vodovodní a kanalizační přípojka				
			0,6*52*0,1		3,120		
			2*58*0,1		11,600		
			teplovod				
			0,6*45*0,1		2,700		
			Součet		17,420		

8 - Trubní vedení

49 639,80

19	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 40 x 3,7 mm	m	110,000	45,00	4 950,00
20	M	286135960	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou, SDR 11, 40x3,7. L=12m	m	112,200	34,00	3 814,80
			110*1,02		112,200		
			Součet		112,200		
30	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160	m	20,000	70,00	1 400,00
31	M	286113120	trubka kanalizace plastová KGEM-160x1000 mm SN4	kus	21,000	100,00	2 100,00
			20*1,05		21,000		
			Součet		21,000		
32	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	30,000	100,00	3 000,00
33	M	286113170	trubka kanalizace plastová KGEM-200x1000 mm SN4	kus	31,500	170,00	5 355,00
			30*1,05		31,500		
			Součet		31,500		
21	K	879181111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 40	kus	1,000	800,00	800,00
28	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	1,000	500,00	500,00
29	M	422213000	šoupátko pitná voda AVK, GGG50 F4, PN10/ 16 DN 40 x 140 mm	kus	1,000	3 320,00	3 320,00
22	K	893811112	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení plochy do 1,1 m2 hloubky do 1,4 m	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
23	M	562305100	šachta vodoměrná hranatá typ VŠH8 - včetně výztuhy 0,9/1,2/1,2 m	kus	2,000	11 000,00	22 000,00

998 - Přesun hmot

21 128,80

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	105,644	200,00	21 128,80

PSV - Práce a dodávky PSV

1 623 926,50

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

8 050,00

25	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit	kus	4,000	290,00	1 160,00
24	K	722232062	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185 °C vnitřní závit s vypouštěním	kus	2,000	420,00	840,00
26	K	722290215	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí hrdlového nebo přírubového do DN 100	m	110,000	25,00	2 750,00
27	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	110,000	30,00	3 300,00

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

36 661,50

35	K	733121160	Potrubí ocelové hladké bezešvé nízkotlaké nebo středotlaké D 70x3,6	m	45,000	695,54	31 299,30
36	K	733190225	Zkouška těsnosti potrubí ocelové hladké přes D 60,3x2,9 do D 89x5,0	m	45,000	17,24	775,80
37	K	733811234	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 13 mm DN do 89 mm	m	45,000	101,92	4 586,40

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

1 579 215,00

39	K	740201	Elektroinstalace - venkovní osvětlení, viz příloha	kpl	1,000	1 579 215,00	1 579 215,00
----	---	--------	--	-----	-------	--------------	--------------

poř.č.	popis položky	m.j.	počet	poznámka	Cena za MJ	Cena celkem
SILOVÉ ROZVODY						
1	Uzemňovací pásek FeZn 30/4 uložený ve výkopu dle ČSN 33 2000-5-54 ed. 3, čl. NA.10.3.1	m	450	viz výkres č. 17025VR03	40	18 000
2	Dvouplášťová chránička průměru 63 mm pro venkovní uložení	m	450	viz výkres č. 17025VR03	26	11 700
3	Dvouplášťová chránička průměru 40 mm pro venkovní uložení	m	150	viz výkres č. 17025VR03	17	2 550
4	Napojení uzemňovacího vodiče na uzemňovací pásek, vyvedení vývodu pro CCTV	kpl	3	viz výkres č. 17025VR03	40	120
5	Ochrana spojů a přechodů proti korozi dle ČSN 33 2000-5-54 ed. 3, čl. NA.7	kpl	3	viz výkres č. 17025VR03	35	105
6	Kabel 1-AYKY 4x16 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	80	viz výkres č. 17025VR03	204	16 320
7	Kabel CYKY-J 3x1,5 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	20	viz výkres č. 17025VR03	45	900
8	Kabel CYKY-J 5x6 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	760	viz výkres č. 17025VR03	109	82 840
9	Kabel H07Rn-F 3x2,5 vč. pevného uložení, všech ukončení a zapojení	m	190	viz výkres č. 17025VR03	67	12 730
10	Kabelové štítky dle požadavku ČSN 33 2000-5-52 ed. 2, čl. NA.4.5.2.5	ks	2	viz výkres č. 17025VR03	10	20
11	Stožár sklápěcí, žár.zink 10m, včetně příslušenství (svorkovnice, atd)	ks	8	viz výkres č. 17025VR03	34 215	273 720
12	Stožár sklápěcí, žár.zink 11m, včetně příslušenství (svorkovnice, atd)	ks	4	viz výkres č. 17025VR03	35 710	142 840
13	Stožár sklápěcí, žár.zink 3,6m, včetně příslušenství (svorkovnice, atd)	ks	5	viz výkres č. 17025VR03	20 910	104 550
14	Skříň RO plastová, spínání, jištění	ks	3	viz výkres č. 17025VR03	21 500	64 500
15	Dozbrojení nových vývodů do stávajícího rozváděče	kpl	1		2 500	2 500
SVÍTIDLA						
16	Výbojkové svítidlo, včetně zdroje 1x70W	ks	5	viz výpočet osvětlení	2 750	13 750
17	Výbojkové svítidlo, včetně zdroje 1x400W	ks	4	viz výpočet osvětlení	7 890	31 560
18	Výbojkové svítidlo, včetně zdroje 1x1000W	ks	12	viz výpočet osvětlení	26 460	317 520
ZEMNÍ PRÁCE						
19	Zřízení kabelového lože dle požadavků ČSN 33 2000-5-52 ed. 2, čl. NA.4.5.14.1	m	800	viz výkres č. 17025VR03	240	192 000
20	Zřízení betonového základu pro stožáry 3,6m	ks	5	viz výkres č. 17025VR03	4 420	22 100
21	Zřízení betonového základu pro stožáry 10m a 11 m	ks	12	viz výkres č. 17025VR03	18 980	227 760
VEDLEJŠÍ NÁKLADY						
22	Ostatní potřebné blíže nespecifikované položky, podružný a montážní materiál	kpl	1		5 220	5 220
23	Doprava osob a materiálu	kpl	1		12 540	12 540
24	Zařízení staveniště a zabezpečení staveniště	kpl	1		2 500	2 500
25	Přípravné a pomocné práce mimo specifikaci	kpl	1		9 520	9 520
26	Účast na kontrolních dnech stavby	kpl	1		1 500	1 500
27	Koordinace postupu prací s ostatními profesemi a s požadavky investora	kpl	1		500	500
28	Provozní a funkční zkoušky	kpl	1		500	500
29	Výchozí revize dle požadavků vyhlášky č. 73/2010 Sb., Příloha 2, bod č. 3	kpl	1		3 500	3 500
30	Zajištění nezbytných dokladů a podkladů a uvedení zařízení do provozu	kpl	1		2 500	2 500
31	Zajištění dokumentace pro údržbu dle požadavků ČSN EN 13460	kpl	1		250	250
32	Zaškolení obsluhy a poučení uživatele dle požadavků ČSN 33 1310 ed. 2, čl. 7.5	kpl	1		250	250
OSTATNÍ NÁKLADY						
33	Zajištění potřebné realizační, výrobně technické, montážní, či dílenské dokumentace	kpl	1		250	250
34	Zajištění dokumentace skutečného provedení	kpl	1		1 500	1 500
35	Kompletační činnost	kpl	1		600	600
					1 579	215

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 07 - Oplocení areálu

JKSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu				727 479,03
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				727 479,03
DPH základní	21,00%	ze	727 479,03	152 770,60
snižená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v CZK		880 249,63

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 07 - Oplocení areálu

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	727 479,03
HSV - Práce a dodávky HSV	727 479,03
1 - Zemní práce	34 189,60
2 - Zakládání	97 560,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	589 685,00
998 - Přesun hmot	6 044,43
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	727 479,03

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 07 - Oplocení areálu

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

727 479,03

HSV - Práce a dodávky HSV

727 479,03

1 - Zemní práce

34 189,60

30	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,280	416,00	13 844,48
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

základy pod opěrné zdi

0,3*0,8*67

16,080

0,4*1*43

17,200

Součet

33,280

31	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	33,280	117,00	3 893,76
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

1	K	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	10,080	650,00	6 552,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

oplocení

112*0,3*0,3*1

10,080

Součet

10,080

2	K	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	10,080	112,00	1 128,96
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

17	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	43,360	27,00	1 170,72
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

10,08+33,28

43,360

Součet

43,360

5	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	43,360	37,00	1 604,32
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

18	K	171101104	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 102 % PS	m3	43,360	76,00	3 295,36
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

19	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	300,000	9,00	2 700,00
----	---	-----------	--	----	---------	------	----------

2 - Zakládání

97 560,00

32	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	33,280	2 250,00	74 880,00
----	---	-----------	-------------------------------------	----	--------	----------	-----------

16	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	10,080	2 250,00	22 680,00
----	---	-----------	--------------------------------------	----	--------	----------	-----------

oplocení

112*0,3*0,3*1

10,080

Součet

10,080

3 - Svislé a kompletní konstrukce

589 685,00

29	K	327111145	Zpevněný svah z betonových svahovek výšky do 2 m šířky 500 mm - přírodní	m2	53,750	1 620,00	87 075,00
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

opěrná zed' typ B

43*1,25

53,750

Součet

53,750

28	K	327262001	Zdivo opěrné výšky do 1,2 m z přírodních (šedých) betonových bloků, vč. výplně z betonu	m2	40,200	1 620,00	65 124,00
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			opěrná zeď typ A				
			67*0,6		40,200		
			Součet		40,200		
27	K	327265031	Zdivo opěrné z betonových bloků ukončení opěrné zdi krycí deskou přírodní (šedou)	m	67,000	1 620,00	108 540,00
25	K	327361006	Výztuž opěrných zdí a valů D 12 mm z betonářské oceli 10 505	t	0,371	38 000,00	14 098,00
			výztuž do opěrné zdi				
			380*0,000888*1,1		0,371		
			Součet		0,371		
8	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním a plastové trubky	kus	120,000	330,00	39 600,00
20	M	553422630	sloupek plotový pozinkovaný 2500/48x1,5 mm	kus	112,000	440,00	49 280,00
21	M	553422740	vzpěra plotová 38x1,5 mm včetně krytky s uchem, 2500 mm	kus	8,000	380,00	3 040,00
13	K	348941112	Osazování rámového oplocení na MC v rámu 2500 mm	m	279,600	160,00	44 736,00
			9,1+124,1+79,7+66,7		279,600		
			Součet		279,600		
14	M	553100	Plotový panel dl. 2,5m, výška 2,03m	kus	112,000	1 591,00	178 192,00
			998 - Přesun hmot				6 044,43
15	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	163,363	37,00	6 044,43

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 08 - Terénní úpravy

JKSO:

Místo: České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	510 195,34
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	510 195,34

DPH základní	21,00%	ze	510 195,34	107 141,02
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	617 336,36
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 08 - Terénní úpravy

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrlová, DiS

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	510 195,34
HSV - Práce a dodávky HSV	506 919,34
1 - Zemní práce	494 340,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 778,00
997 - Přesun sutě	4 801,34
PSV - Práce a dodávky PSV	3 276,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 276,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	510 195,34

ROZPOČET

Stavba: Sportoviště Trocnovská, České Budějovice

Objekt: 08 - Terénní úpravy

Místo: České Budějovice

Datum:

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Jana Andrllová, DiS

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

510 195,34

HSV - Práce a dodávky HSV

506 919,34

1 - Zemní práce

494 340,00

3a	K	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost 100m	m3	300,000	48,00	14 400,00
5	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	1 050,000	78,00	81 900,00
6	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	1 050,000	31,00	32 550,00
7	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	1 050,000	31,00	32 550,00
8	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 050,000	67,00	70 350,00
11	K	167101103	Nakládání nebo překládání výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	1 050,000	67,00	70 350,00
12	K	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 103 % PS	m3	1 050,000	78,00	81 900,00
16	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	2 000,000	27,00	54 000,00
15	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	6 260,000	9,00	56 340,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 778,00

18	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	24,000	117,00	2 808,00
17	K	966071823	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m	m	70,000	71,00	4 970,00

997 - Přesun sutě

4 801,34

19	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	2,942	60,00	176,52
20	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	55,898	48,00	2 683,10
21	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,942	310,00	912,02
22	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,942	350,00	1 029,70

PSV - Práce a dodávky PSV

3 276,00

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

3 276,00

24	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové do DN 200	m	42,000	78,00	3 276,00
----	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	-------	----------