

Souhrnný rozpočet

Stavba : 2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.

Zhotovitel : DIRS Brno s.r.o.
 Jihlavská 731/38
 642 00 Brno

IČO : 26255618
 DIČ : CZ26255618

Objednatel :

IČO :
 DIČ :

Rekapitulace nákladů podle hlav v Kč (bez desetinných míst)

Hlava	Náklady na	Náklady zahrnuté do plánu investiční výstavby			Celkové náklady stavby bez DPH	DPH 15 %	DPH 21 %
		Stavební část	Technologická část	Celkem			
I.	Projektové a průzkumné práce						
II.	Provozní soubory celkem						
III.	Stavební objekty celkem ZRN	4 179 321		4 179 321	4 179 321		877 657
IV.	Stroje, zařízení, náklady						
V.	Umělecká díla						
VI.	Vedlejší náklady celkem VRN						
VII.	Ostatní náklady						
VIII.	Rezerva						
IX.	Jiné investice						
X.	Náklady z investičních prostředků						
XI.	Náklady z neinvestičních prostředků				263 550		55 346
	Celkem	4 179 321	0	4 179 321	4 442 871	0	933 003
	Celkem bez DPH			4 442 871 Kč			
	Celkem včetně DPH			5 375 874 Kč			

Za zhotovitele

Za objednatele

DIRS Brno s.r.o.
 Jihlavská 731/38, 642 00 Brno
 tel.: 540212714, fax: 540212714
 IČ: 26255618, DIČ: CZ26255618

Členění nákladů v jednotlivých hlavách

III. Stavební objekty celkem ZRN

p.č.	Objekt	Název	cena bez DPH	sazba DPH	DPH	Celkem
1	SO 01	01 Vybudování tělocvičny	4 179 321	21%	877 657	5 056 978
Celkem			4 179 321		877 657	5 056 978

XI. Náklady z neinvestičních prostředků

p.č.	Objekt	Název	cena bez DPH	sazba DPH	DPH	Celkem
1		Dva stoly, dvě židle, dvě skříně v šatně cvičitelů-viz příloha č.1	21 720	21%	4 561	26 281
2		Informační systém-čísla na dveřích všech místností-viz příloha č.1	3 300	21%	693	3 993
3		Odpadkové koše kovové 13 ks, bubny na toalet.papír 9 ks, štětky WC 9ks, zásobníky na papírové ručníky 7 ks, zásobníky na tekuté mýdlo 17 ks-viz příloha č.1	63 350	21%	13 304	76 654
4		Uzamykatelné skříně 28 ks - šatny, uzamykatelné skříně 4 ks- šatna imobilní, šatnové lavičky s věšáky dl. 2000 mm - 18 ks-viz příloha č.1	146 150	21%	30 692	176 842
5		šatnové lavičky v šatně cvičitelů dl. 2000 mm - 2ks - viz příloha č.1	8 630	21%	1 812	10 442
6		Zrcadla 450x600 mm nad umyvadly 17ks - viz příloha č.1	20 400	21%	4 284	24 684
Celkem			263 550		55 346	318 896



DITIS Brno s.r.o.
Jilňavská 1731/19, 602 00 Brno
tel: +5492 127 95, fax: 5492 127 96
IČ: 26245619 DIČ: CZ026245619

Seznam neinvestičních prostředků – příloha č.1 k souhrnnému rozpočtu

pol. č.. 1

- m.č. S17 2 ks pracovní stůl s podnoží boční z lamino desek, šířka 700 mm, délka 1600 mm, výška 750 mm, provedení lamino +ABS.
2ks kancelářská židle se synchronním mechanismem s nastavením síly přitlaku, opěradlo prodyšná síťovina, sedák čalouněný, kříž nylonový černý, 5 koleček
1 ks skříň dvoudveřová s policemi, provedení lamino + ABS, zámek, rozměry 1800 x 800 x 360 mm
1 ks skříň šatní dvoudveřová s výsuvným závěsem na ramínka a police, provedení lamino + ABS, zámek, rozměry 1800 x 800 x 360 mm
Barva lamina stolů a skříní - dub

pol.č.2

informační systém – označení všech dveří inventárními čísly – plastový štítek vel. 90 x 25 mm s číslem místnosti, popis hlavních prostorů (14 ks plastových tabulek 200x100 mm s dvěma vyměnitelnými štítky pro popis místností, např. Šatna muži + Centrum sportovních aktivit MENDELU atd.)

pol.č.3

- 13 ks odpadkové koše kovové (plech) – ne nerez
9 ks bubny na toaletní papír kovové (plech) – ne nerez
9 ks štětky na čištění WC
17 ks zásobníky na tekuté mýdlo u umývadel kovové - ne nerez
7 ks zásobníky na papírové ručníky kovové (plech) - ne nerez

pol.č. 4

m.č. S10

14 ks plechová šatní skříňka svařovaná s navařenými nohama rozměry výška 1500 mm (s nohama 1650 mm), šířka 400 mm, hloubka 500 mm, uzamykání na cylindrický zámek s nemožností vytáhnout při otevřené skříňce klíč. Vnitřní vybavení police s tyčí na ramínka a háček. Barva zelená – viz logo Mendelu

3 ks šatnová lavice volná, se zadní stěnou a věšáky, délka 2000 mm, provedení ocelový profil 30 x 30 mm, celková výška 1800 mm, šířka sedací plochy 400 mm, výška 420 mm, sedací plocha a zadní deska osazena lamino deskou s ABS hranou. Barva lamina - dub

m.č. S13

14 ks plechová šatní skříňka svařovaná s navařenými nohama rozměry výška 1500 mm (s nohama 1650 mm), šířka 400 mm, hloubka 500 mm, uzamykání na cylindrický zámek s nemožností vytáhnout při otevřené skříňce klíč. Vnitřní vybavení police s tyčí na ramínka a háček. Barva zelená – viz logo Mendelu

3 ks šatnová lavice volná, se zadní stěnou a věšáky, délka 2000 mm, provedení ocelový profil 30 x 30 mm, celková výška 1800 mm, šířka sedací plochy 400 mm, výška 420 mm, sedací plocha a zadní deska osazena lamino deskou s ABS hranou. Barva lamina - dub


- m.č. S12 5 ks šatnová lavice volná, se zadní stěnou a věšáky, délka 2000 mm, provedení ocelový profil 30 x 30 mm, celková výška 1800 mm, šířka sedací plochy 400 mm, výška 420 mm, sedací plocha a zadní deska osazena lamino deskou s ABS hranou. Barva lamina - dub
- m.č. S15 7 ks šatnová lavice volná, se zadní stěnou a věšáky, délka 2000 mm, provedení ocelový profil 30 x 30 mm, celková výška 1800 mm, šířka sedací plochy 400 mm, výška 420 mm, sedací plocha a zadní deska osazena lamino deskou s ABS hranou. Barva lamina - dub
- m.č. S08 4 ks plechová šatní skříňka svařovaná s navařenými nohami rozměry výška 1350 mm (s nohami 1500 mm), šířka 400 mm, hloubka 500 mm, uzamykání na cylindrický zámek s nemožností vytáhnout při otevřené skříňce klíč. Vnitřní vybavení police s tyčí na ramínka a háček. Barva zelená – viz logo Mendelu
- pol.č. 5**
m.č. S18 2 ks šatnová lavice volná, se zadní stěnou a věšáky, délka 2000 mm, provedení ocelový profil 30 x 30 mm, celková výška 1800 mm, šířka sedací plochy 400 mm, výška 420 mm, sedací plocha a zadní deska osazena lamino deskou s ABS hranou. Barva lamina - dub
- pol.č. 6**
m.č. S04,S05,S08,S11,S14,S18a 17 ks zrcadla 450 x 600 mm nad umývadla lepena do obkladu

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	1	Vybudování tělocvičny	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
SO 01	Rekonstrukce prostor SKM		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
2013	Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	0			
Objednatel				
Dodavatel	DIRS Brno s.r.o.		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	1 158 707		
Z PSV celkem	2 408 249		
R M práce celkem	612 365		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	4 179 321		
HZS	0		
ZRN+HZS	4 179 321	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	4 179 321	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno : Ing. Smětáková	Jméno :	Jméno :
Datum : 30.10.2013	Datum :	Datum :
Podpis : 	Podpis:	Podpis:
<p style="text-align: center;">DIRS Brno s.r.o. © Jihlavská 779/30, 602 00 Brno tel: 549212713 fax: 549212714 IČ: 268910 DIČ: CZ268910</p>		

Základ pro DPH	21,0 %	4 179 321 Kč
DPH	21,0 %	877 657 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		5 056 978 Kč

Poznámka :

Vedlejší náklady jsou započteny v jednotkových cenách.



Stavba : 2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.
 Objekt : SO 01 Rekonstrukce prostor SKM

Rozpočet : 1
 Vybudování tělocvičny

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	21 871	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	10 975	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	226 866	0	0	0	0
6 Úpravy povrchu, podlahy	489 137	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	42 881	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	25 200	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	164 821	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	36 879	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	147 761	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	38 834	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	426 890	0	0	0
730 Ústřední vytápění	0	450 285	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	12 314	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	410 550	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	211 464	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	96 724	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	208 030	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	144 208	0	0	0
781 Obklady keramické	0	200 961	0	0	0
783 Nátěry	0	2 226	0	0	0
784 Malby	0	58 002	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	369 044	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	34 233	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	209 089	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	140 077	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 158 707	2 408 249	0	612 365	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
			0	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 pro žlábek: 25,65*0,60*1,10	m3	16,93	633,00	10 716,06
2	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	16,93	76,40	1 293,38
3	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	16,93	33,50	567,12
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	16,93	180,00	3 047,22
5	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 16,929*5	m3	84,65	10,00	846,45
6	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	16,93	90,00	1 523,61
7	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	16,93	5,00	84,65
8	171201211U00	Skládkovné zemina 16,929*1,6	t	27,09	140,00	3 792,10
Celkem za 1 Zemní práce						21 870,58
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						
9	212571112R00	Výplň odvodňov. trativodů štěrkopískem netříděným 25,65*0,60*0,85	m3	13,08	572,60	7 490,47
10	212752212U00	Trativod plast trubka D 100 +lože	m	26,00	94,50	2 457,00
11	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	25,00	16,10	402,50
12	69366195.P	Geotextilie 320 g/m2	m2	25,00	25,00	625,00
Celkem za 2 Základy a zvláštní zakládání						10 974,97
Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						
13	310278841P	Zazdivka otvorů porobet tvárniciemi, tl.zdi 30cm 1,20*1,20*0,45*4 1,25*1,20*0,30*2 parapety oken: 1,50*0,45*0,25*12	m3	5,52	2 520,00	13 902,84
14	317121033RT2	Překlad nenosný do příčky porobetonové překlad 1200 x 249 x 100 mm	kus	4,00	193,60	774,40
15	317121047RT4	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm překlad nenosný NEP 15 P3,3 124 x 24,9 x 15	kus	5,00	271,60	1 358,00
16	317121151RT2	Montáž ŽB překladů do 105 cm dodatečně do rýh včetně dodávky RZP 1/10 119 x 14 x 14 cm	kus	7,00	281,10	1 967,70
17	317142326P	Překlady z porobetonu PSF IV/1500	kus	2,00	453,70	907,40
18	317234410R00	Vyzdivka mezi nosníky cihlami pálenými na MC 1,50*0,45*0,16*3	m3	0,32	3 097,30	1 003,53
19	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 I16,9*3*0,0179	t	0,48	4 719,00	2 280,69
20	340238235	Zazdivka příčky porobeton 15cm S23:1,00*2,05 S13:0,75*2,05 geberity:0,95*2,20*2+0,90*2,20*6	m2	19,65	521,50	10 246,17
21	342255024P	Příčky z desek porobeton tl. 10 cm na tmel S04:(1,20+1,20+2,00)*2,20-0,70*1,97*2 S05:(1,20+1,20+3,00)*2,20-0,70*1,97*3 S08:(4,20+0,55+0,30)*3,60-0,90*1,97 S11:(1,20+1,05)*3,60-0,70*1,97 S14:(1,20+1,05)*3,60-0,70*1,97 S18a:(2,40+1,40)*3,60+0,90*2,20-0,70*1,97*2	m2	57,42	354,90	20 376,94
22	342255028P	Příčky z desek porobeton přesných tl. 15 cm tmel (14,50+3,45+2,76+2,71+4,20+6,15+6,15+4,20)*3,60 -0,70/1,97*5-1,45*1,97*2	m2	151,34	383,50	58 039,81
23	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace S10:15,48	m2	146,43	430,60	63 052,76

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		S12:16,87		16,87		
		S13:20,51		20,51		
		S15:28,05		28,05		
		S16:25,83		25,83		
		S17:18,27		18,27		
		S18:21,42		21,42		
24	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	67,88	461,20	31 306,26
		S11:19,47		19,47		
		S14:38,43		38,43		
		S18a:9,98		9,98		
25	342948111R00	Ukotvení příček k cihel konstr. kotvami na hmožd. 3.60*15	m	54,00	91,70	4 951,80
				54,00		
26	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm 1.50*0.16*6	m2	1,44	431,20	620,93
				1,44		
27	13380530	Tyč průřezu I 160, střední, jakost oceli 11373 I16.9*3*1.50*0.0179*1.08	T	0,78	20 535,00	16 076,85
				0,78		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				226 866,07
Díl: 6		Úpravy povrchu, podlahy				
28	612421311R00	Oprava stěn do 30 % pl. -po odstranění přízdívky izolace pod okny:25,65*1,10	m2	28,22	58,60	1 653,40
				28,22		
29	612421615R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, hrubá zatřená pod obklady:292,721	m2	292,72	118,70	34 745,98
				292,72		
30	612421637R00	Omitka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	1 129,18	186,60	210 705,64
		S01-S03:2*(11,84+23,20)*3,50		245,28		
		S04:2*(4,80+2,76+2,76)*3,50+2*(2,00+1,20+1,20)*2,10		90,72		
		S05:2*(4,80+2,71+2,71)*3,50+2*(3,0+1,20+1,20+1,20)*2,10		99,26		
		S06:2*(8,73+8,40)*3,50		119,91		
		S07:2*(14,50+16,20)*3,50		214,90		
		S08:2*(6,26+2,14)*3,50		58,80		
		S10:2*(2,40+6,15)*3,50		59,85		
		S11:2*(4,90+4,20+1,20+0,95)*3,50		78,75		
		S12:2*(2,50+6,15)*3,50		60,55		
		S13:2*(3,00+6,15)*3,50		64,05		
		S14:2*(6,15+4,20+4,20+3,00+1,20+0,95)*3,50		137,90		
		S15:2*(6,15+4,20)*3,50		72,45		
		S16:2*(6,15+4,20)*3,50		72,45		
		S17:2*(4,35+4,20)*3,50		59,85		
		S18:2*(4,20+2,55)*3,50		47,25		
		S18a:2*(4,20+2,30+2,30+1,40)*3,50		71,40		
		špalety:(2,75+1,50+2,75)*0,30*12		25,20		
		(0,45+1,05+0,45)*0,30*6		3,51		
		(1,20+0,90+1,20)*0,30*2		1,98		
		odpočet otvorů:-1,50*2,75*12-1,05*0,45*6-0,90*1,20*2-0,70*1,97*2*16		-98,62		
		-0,80*1,97*2*12-0,90*1,97*2*2-1,10*1,97*2-1,45*1,97*5		-63,53		
		odpočet obkladů:-292,721		-292,72		
31	612425931R00	Omitka vápenná vnitřního ostění - štuková u dveří 12/TR (2,05+1,55+2,05)*0,30	m2	1,70	333,90	565,96
				1,70		
32	612471413R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem s přísad. 3,14*0,45*3,60*6	m2	30,52	79,80	2 435,56
				30,52		
33	622451131R00	Omitka vnější stěn, MC, hladká, složitost 1 - 2	m2	20,26	225,10	4 560,53

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Taufferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		pod okny: 25,65*0,40		10,26		
		u oken nově vybouraných: 10,00		10,00		
34	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (B 25)	m3	16,38	2 103,50	34 452,81
		B: (15,48+19,47+16,87+20,51+38,43+28,05)*0,06		8,33		
		C: (7,56+47,98+20,29+13,61+13,86+20,89+9,98)*0,06		8,05		
35	631313621R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25 (B 25)	m3	33,82	1 991,50	67 358,11
		A: (73,08+211,20+23,20)*(0,09+0,13)/2		33,82		
36	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20 (B 20)	m3	3,89	1 876,00	7 288,26
		doplnění po kanalizaci: (28,00+9,00)*0,70*0,15		3,89		
37	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	16,38	175,40	2 872,84
		B: (15,48+19,47+16,87+20,51+38,43+28,05)*0,06		8,33		
		C: (7,56+47,98+20,29+13,61+13,86+20,89+9,98)*0,06		8,05		
38	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m3	33,82	87,50	2 959,50
		A: (73,08+211,20+23,20)*(0,09+0,13)/2		33,82		
39	631361921RT5	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených svařovaná sít' - drát 6,0 mm, oka 150/150 mm	t	2,02	24 177,60	48 901,61
		A: (73,08+211,20+23,20)*0,00303*1,15		1,07		
		B: (15,48+19,47+16,87+20,51+38,43+28,05)*0,00303*1,15		0,48		
		C: (7,56+47,98+20,29+13,61+13,86+20,89+9,98)*0,00303*1,15		0,47		
40	632415106P	Potěr samonivelační ručně tl. 5 mm	m2	307,48	153,50	47 198,18
		A: (73,08+211,20+23,20)		307,48		
41	632451021R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 20 mm	m2	8,40	115,50	970,20
		parapety: (0,90*3+1,00+1,05*6+1,50*12)*0,30		8,40		
42	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně				
		dodávky zárubně CgH 70 x 197 x 11 cm	kus	1,00	855,40	855,40
43	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně				
		dodávky zárubně CgH 80 x 197 x 11 cm	kus	1,00	864,50	864,50
44	642942111RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 včetně				
		dodávky zárubně CgH 70 x 197 x 16 cm	kus	5,00	961,80	4 809,00
45	642942221RU3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 4,5 m2 včetně				
		dodávky zárubně CgH 145 x 197 x 16 cm	kus	2,00	1 160,60	2 321,20
46	642944121RT4	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. včetně				
		dodávky zárubně CgH 80x197x11 cm	kus	4,00	966,70	3 866,80
47	642944121RT5	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. včetně				
		dodávky zárubně CgH 90x197x11 cm	kus	1,00	973,00	973,00
48	642944121RU4	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. včetně				
		dodávky zárubně CgH 80x197x16 cm	kus	6,00	1 067,50	6 405,00
49	642944121RU5	Osazení ocelových zárubní dodatečně do 2,5 m2. včetně				
		dodávky zárubně CgH 90x197x16 cm	kus	1,00	1 072,40	1 072,40
50	642944221RU3	Osazení ocelových zárubní dodatečně nad 2,5 m2. včetně				
		dodávky zárubně CgH 145x197x16 cm	kus	1,00	1 301,30	1 301,30
		Celkem za 6 Úpravy povrchu, podlahy				489 137,17
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
51	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	615,22	69,70	42 880,83
		pro podhledy: 146,43+67,88+400,91		615,22		
		Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy				42 880,83
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
52	935111111R00	Osazení přík. žlabu do šterkopísku z tvárnice 50 cm	m	25,65	49,10	1 259,42
53	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	650,69	30,00	19 520,70
54	59227516	Žlabovka TBZ 50/50/13	kus	52,00	85,00	4 420,00
		Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				25 200,12
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
55	776200820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podl. ze schodišť	m	22,00	16,70	367,40
		S01: 22*1,00		22,00		

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
56	776511820R00	Odstranění PVC podlah lepených s podložkou	m2	103,73	40,60	4 211,44
		S06+S15:10,19+91,02		101,21		
		S01 podesta:2,10*1,20		2,52		
57	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,01	1 566,50	4 711,25
		strojovna VZT:(1,60*1,90+1,90*2,10)*0,25		1,76		
		S 16:(3,00*1,00+1,00*2,00)*0,25		1,25		
58	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	86,56	53,80	4 656,93
		D.1.1.2:(3,94+1,40+1,40+0,60+0,60+3,20+3,20+1,00*4)*4,00		73,36		
		(2,50+0,80)*4,00		13,20		
59	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	192,50	65,30	12 570,25
		D1.1.2:(1,80+5,40+1,65+3,15+5,40+5,85+2,85+2,85+0,50+5,35+3,55+4,3)*4,00		170,60		
		(3,20+4,10)*3,00		21,90		
60	962032241R00	Bourání zdva z cihel pálených na MC	m3	8,53	425,80	3 633,82
		výtah:(0,60+0,80)*0,30*4,00		1,68		
		chladirna:(4,20+2,62)*0,30*3,35		6,85		
61	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	14,48	1 273,40	18 442,91
		chladirny:(4,00*3,00+3,46*2,25+2,25*3,00)*0,25		6,63		
		(3,00*1,00+2,00*1,00)*0,20		1,00		
		(4,15*2,30+2,62*2,70+2,62*1,20)*0,15		2,96		
		pro kanalizaci:(28,00+9,00)*0,70*0,15		3,89		
62	967031132R00	Přísekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	9,72	59,70	580,28
		0,45*2,05*6		5,54		
		0,45*0,45*10		2,03		
		1,20*0,45*4		2,16		
63	968061113R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	24,00	8,50	204,00
64	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	29,00	7,00	203,00
65	968062357R00	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nad 4 m2	m2	54,00	74,80	4 039,20
		1,50*3,00*12		54,00		
66	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	2,96	105,00	310,28
		0,60*1,97+0,90*1,97		2,96		
67	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	15,76	163,50	2 576,76
		0,80*1,97*10		15,76		
68	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	2,96	126,80	374,69
		1,50*1,97		2,96		
69	971033351R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm, MVC	kus	5,00	136,20	681,00
		VZT:5		5,00		
70	971033451R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.45cm, MVC	kus	3,00	240,50	721,50
		pro VZT:3		3,00		
71	971033561R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.60 cm, MVC	m3	2,04	915,90	1 863,95
		1,05*0,45*0,45*5		1,06		
		0,90*1,20*0,45*2		0,97		
72	971033651R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	3,51	582,40	2 041,60
		0,90*2,05*0,45*2		1,66		
		2,00*0,45*2,05		1,85		
73	974031664R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 15 cm	m	10,50	100,40	1 054,20
		7*1,50		10,50		
74	974031666R00	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	13,50	130,70	1 764,45
		9*1,50		13,50		
75	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	1 639,55	36,50	59 843,65
		2*(4,00+5,90+24,75+14,55+0,75+4,90*2,76+4,90+2,71)*4,00		568,67		

N

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2*(7,80+3,90+11,80+16,70+11,40+8,20+3,4+1,00+5,0+4,15+4,35+4,20)*4,00		655,20		
		2*(6,15+4,20+13,20+4,20+3,00+3,46+2,45+2,70+2,25+6,15+4,20)*4,00		415,68		
76	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	218,02	45,80	9 985,36
		kuchyně: (12,30+0,60+0,80+0,15+14,55+5,90*2+4,00*2+8,15+6,15+6,0+5,7+6,3)*1,65		132,83		
		-12*3,00*(1,65-0,80)		-30,60		
		S04+S05: (1,50+1,50+1,50+1,50+1,0+1,0)*1,80		14,40		
		S19+S20: 2*(3,85+5,00)*2,40		42,48		
		S16: (3,20+4,00+3,46+2,70+2,25*4+3,0)*2,60		58,92		
77	978071261R00	Odsekání omítky a izolace lepenk. vodor. nad 1 m2	m2	28,22	82,60	2 330,56
78	978071621R00	Odsekání omítky a izol. desek nad 5 cm nad 1 m2	m2	51,66	82,60	4 267,12
		strop S16: 30,24		30,24		
		strop S19, S20: 11,34+10,08		21,42		
79	978071621R00	Odsekání omítky a izol. desek nad 5 cm nad 1 m2	m2	115,80	82,60	9 564,75
		S04+S05: (1,50+1,50+1,50+1,50+1,0+1,0)*1,80		14,40		
		S19+S20: 2*(3,85+5,00)*2,40		42,48		
		S16: (3,20+4,00+3,46+2,70+2,25*4+3,0)*2,60		58,92		
80	96-01	Demontáž potrubí VZT 40/60 vč. likvidace	m	63,80	97,50	6 220,50
		12,50+12,0+7,60+6,5+7,60+5,0+12,60		63,80		
81	96-02	Demontáž a likvidace zařízení VZT v m.č.S/14	kpl	1,00	7 600,00	7 600,00
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				164 820,84
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
82	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	328,10	112,40	36 878,92
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				36 878,92
Díl: 711		Izolace proti vodě				
83	711111001R00	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	671,35	5,30	3 558,16
		24,74*14,50+18,20*12,10+22,00*4,20		671,35		
84	711112001R00	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	35,91	11,80	423,74
		pod okny: 25,65*1,40		35,91		
85	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	671,35	48,90	32 829,02
86	711142559R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	35,91	58,20	2 089,96
87	711212002R00	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou	m2	194,55	209,00	40 659,91
		C: (7,56+47,98+20,29+13,61+13,86+20,89+9,98)		134,17		
		stěny sprch:				
		S11: (1,05+2,90+1,40+1,60+4,20)*2,10		23,42		
		S14: (1,05+2,90+1,50+6,15+1,20)*2,10		26,88		
		S18a: (1,00+2,40+1,40)*2,10		10,08		
88	711212601R00	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna	m	47,65	104,50	4 979,43
		stěny sprch:				
		S11: (1,05+2,90+1,40+1,60+4,20)		11,15		
		S14: (1,05+2,90+1,50+6,15+1,20)		12,80		
		S18a: (1,00+2,40+1,40)		4,80		
		roh: 2,10*9		18,90		
89	711482020RZ1	Izolační systém Technodren, svisle včetně dodávky fólie Technodren a doplňků	m2	35,91	156,30	5 612,73
90	111631101B	Lak asfaltový izolační ALP balení 9kg	kg	141,45	45,60	6 450,21
		(35,91+671,35)*0,2		141,45		
91	62832278	Pás asfaltovaný hydroizolační těžký	m2	815,14	62,40	50 865,02
		35,91*1,20+671,35*1,15		815,14		
92	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	146,39	2,00	292,78
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				147 760,94

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	713	Izolace tepelné				
93	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá B:(15,48+19,47+16,87+20,51+38,43+28,05) C:(7,56+47,98+20,29+13,61+13,86+20,89+9,98)	m2	272,98 138,81 134,17	14,60	3 985,51
94	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	272,98	20,90	5 705,28
95	28375961	Deska soklová fasádní EPS-S-35 tl. 30 mm 272,98*1,05	m2	286,63 286,63	101,00	28 949,53
96	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	386,40	0,50	193,20
	Celkem za	713 Izolace tepelné				38 833,52
Díl:	720	Zdravotechnická instalace				
97	720	Zdravotechnika dle sam.rozpočtu	soubor	1,00	426 890,15	426 890,15
	Celkem za	720 Zdravotechnická instalace				426 890,15
Díl:	730	Ústřední vytápění				
98	730	Ústřední vytápění dle sam.rozpočtu	soubor	1,00	450 284,60	450 284,60
	Celkem za	730 Ústřední vytápění				450 284,60
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
99	764510450R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 330 mm parapety:(0,90*3+1,00+1,05*6+1,50*12)	m	28,00 28,00	435,50	12 194,00
100	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,10	1 261,00	120,40
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				12 314,40
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
101	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	27,00	381,00	10 287,00
102	766661122R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m	kus	3,00	394,30	1 182,90
103	766661132R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 2kř.do 1,45 m	kus	2,00	644,10	1 288,20
104	766661413R00	Montáž dveří protipožár.1kř.do 80 cm, bez kukátka	kus	1,00	447,90	447,90
105	766661432R00	Montáž dveří protipožárních 2kříd. š.145 cm	kus	1,00	738,20	738,20
106	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	33,00	234,20	7 728,60
107	766695212R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	kus	7,00	70,70	494,90
108	766695213R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. nad 10 cm	kus	12,00	76,00	912,00
109	766695233R00	Montáž prahů dveří dvoukřídlových š. nad 10 cm	kus	3,00	102,10	306,30
110	76601	Čtyřkřídlové plastové okno 1500/2750mm dle 1/TR D+M	ks	12,00	12 798,00	153 576,00
111	76602	Plastové okno 900/1200mm dle 2/TR D+m	ks	2,00	5 677,00	11 354,00
112	76603	Plastové okno 900/750mm dle 3/TR D+m	ks	1,00	5 282,00	5 282,00
113	76604	Plastové okno 1050/450mm dle 4/TR D+m	ks	6,00	5 149,00	30 894,00
114	76605	Plastové okno 1050/300mm dle 5/TR d+M	ks	1,00	5 149,00	5 149,00
115	76606	Jednokřídlové dveře plastové 900/2005mm dle 6/TR D+M	ks	1,00	12 751,00	12 751,00
116	76607	Jedokřídlové dveře 700/1970 dle 7/TR	ks	16,00	2 945,00	47 120,00
117	76608	Jedokřídlové dveře 800/1970 dle 8/TR	ks	10,00	3 040,00	30 400,00
118	76609	Jedokřídlové dveře 900/1970 dle 9/TR	ks	2,00	3 230,00	6 460,00
119	76610	Jedokřídlové dveře 1000/1970 dle 9/TR	ks	1,00	3 420,00	3 420,00
120	76611	Dvoukřídlové dveře 1450/1970 a nadsvětlikem 600mm dle11/TR	ks	2,00	16 910,00	33 820,00
121	76612	Dvoukřídlové dveře 1450/197mm dle12/TR EI-30DP1-C	ks	1,00	24 130,00	24 130,00
122	76613	Jednokřídlové dveře 800/197mm dle 13/TR EW-15DP3	ks	1,00	15 010,00	15 010,00
123	76614	Parapet vnitřní postřerning 3*1,05+12*1,50	m	21,15 21,15	194,00	4 103,10
124	61187136	Prah dubový délka 70 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	1,00	66,10	66,10
125	61187141	Prah dubový délka 70 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	5,00	97,60	488,00
126	61187156	Prah dubový délka 80 cm šířka 10 cm tl. 2 cm	kus	6,00	76,30	457,80
127	61187181	Prah dubový délka 90 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	1,00	145,30	145,30
128	61187401	Prah bukový délka 80 cm šířka 15 cm 2 cm	kus	6,00	107,50	645,00

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1	
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
129	61187501	Prah bukový délka 145 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	3,00	221,60	664,80
130	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	4 093,22	0,30	1 227,97
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				410 550,07
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
131	767587001P	Podhled kazetový rošt, kazety 60 x 60 cm vč.kazet S02-S08:47,98+20,29+13,61+13,86+73,08+211,20+20,89	m2	400,91 400,91	393,20	157 637,81
132	76700	Demontáž okenních mříží 1500/2750mm kotvených do dřevěných rámu k dalšímu použití	ks	12,00	500,00	6 000,00
133	76701	Úprava stáv.mříží 1500/2750mm dle popisu 1/ZA vč.povrchové úprava a osazení	ks	12,00	2 300,00	27 600,00
134	76702	Sklopné madlo na WC a sprchy dle ZA/2	ks	2,00	1 108,70	2 217,40
135	76703	Vodorovné pevné madlo dle popisu 3/ZA	ks	2,00	701,10	1 402,20
136	76704	Svislé pevné madlo dle popisu 4/ZA	ks	1,00	826,50	826,50
137	76705	Sedátko 450x450mm ve sprše dle 5/ZA	ks	1,00	2 216,40	2 216,40
138	76711	Protipožární úprava zárubně 1450/1970mm EI-30DP3-C	ks	1,00	4 275,00	4 275,00
139	76712	Protipožární úprava zárubně 800/1970mm EI-30DP3-C	ks	1,00	3 325,00	3 325,00
140	76713	Posuvná sprchová zástěna dle 13/Z D+M	ks	1,00	5 331,40	5 331,40
141	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	2 108,32	0,30	632,50
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				211 464,21
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
142	771275102P	Obklad keram.schod.stupňů hladkých do tmele 22*1,00*(0,20+0,30)	m2	11,00 11,00	451,10	4 962,10
143	771445014R00	Obklad soklíků hutných, rovných, tmel, S01:1,20+0,60+0,15+0,45+1,20 S02+S03:2*(11,84+22,80)-1,55*3-0,80*9-0,90 S08:2*(6,26+2,14+1,25+3,00+4,20)-0,90*2	m	92,03 3,60 56,53 31,90	55,80	5 135,27
144	771445024P	Obklad soklíků hutných šikmých, tmel, S01:3,50+3,50	m	7,00 7,00	120,90	846,30
145	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	99,00	9,30	920,70
146	771575109R00	Montáž podlah keram., hladké, tmel, nad 25x25 cm C:(7,56+47,98+20,29+13,61+13,86+20,89+9,98)	m2	134,17 134,17	274,40	36 816,25
147	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem S01-S03:2*(11,84+22,80)-0,80*10-1,45*3 S04:2*(4,80+2,76+2,76)+2*(2,00+1,20+1,20) S05:2*(4,80+2,71+2,71)+2*(3,0+1,20+1,20+1,20) S08:(1,00+4,20+1,80) S11:2*(4,90+4,20+1,20+0,95) S14:2*(6,15+4,20+4,20+3,00+1,20+0,95) S18a:2*(4,20+2,30+2,30+1,40) -0,70*1,97*23 prahy sprch:(1,00+2,90+2,10+0,90+2,90+4,00+1,00)*2	m	207,19 56,93 29,44 33,64 7,00 22,50 39,40 20,40 -31,72 29,60	51,20	10 608,28
148	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. 1,20*0,90*5+1,05*0,90+1,10*0,90+0,95*1,20*2+2,70*1,65+2,71*1,65	m2	18,54 18,54	8,60	159,46
149	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně	m2	134,17	14,00	1 878,38
150	597642	Dlažba vhodná pro chodby a sociální zařízení 22*1,00*(0,20+0,30)*1,10 99,00*0,30/2*1,10 134,17*1,05	m2	169,31 12,10 16,34 140,88	190,00	32 169,57
151	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	4,08	791,40	3 227,38
Celkem za		771 Podlahy z dlaždic a obklady				96 723,69
Díl:	776	Podlahy povlakové				
152	77601	Podlaha sportovní PVC tl.5mm vč.soklů	m2	307,48	622,30	191 344,80

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		S06,S07,S23:73.08+211,20+23,20		307,48		
153	77602	Podlaha PVC pro kanceláře vč.soklíků	m2	39,69	394,30	15 649,77
		S17,S18:18.27+21.42		39,69		
154	998776202R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 12 m	%	2 069,95	0,50	1 034,97
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				208 029,54
Díl:	777	Podlahy ze syntetických hmot				
155	777	Litá podlahový stěrkový systém tl.3mm vč.soklů	m2	138,81	1 028,60	142 779,97
		S10-S15: 15.48+19.47+16.87+20.51+38.43+28.05		138,81		
156	998777202R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m	%	1 427,80	1,00	1 427,80
	Celkem za	777 Podlahy ze syntetických hmot				144 207,77
Díl:	781	Obklady keramické				
157	781415013R00	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm	m2	292,72	399,00	116 795,68
		S04.2*(4,80+2,76+2,76)*2,10+2*(2,00+1,20+1,20)*2,10		61,82		
		S05.2*(4,80+2,71+2,71)*2,10+2*(3,0+1,20+1,20+1,20)*2,10		70,64		
		S08:(1,00+4,20+1,80)*2,10		14,70		
		S11.2*(4,90+4,20+1,20+0,95)*2,10		47,25		
		S14.2*(6,15+4,20+4,20+3,00+1,20+0,95)*2,10		82,74		
		S18a.2*(4,20+2,30+2,30+1,40)*2,10		42,84		
		-0,70*1,97*23		-31,72		
		prahy sprch:(1,00+2,90+2,10+0,90+2,90+4,00+1,00)*0,15*2		4,44		
158	781419706R00	Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně	m2	292,72	14,30	4 185,90
159	5978134	Obkladačka vhodná do sprch	m2	307,36	237,50	72 997,05
		292,72*1,05		307,36		
160	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	3,90	1 788,90	6 982,83
	Celkem za	781 Obklady keramické				200 961,46
Díl:	783	Nátěry				
161	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	17,67	126,00	2 226,42
		zárubné:0,93+1,16*5+0,95*6+1,19+1,35*3		17,67		
	Celkem za	783 Nátěry				2 226,42
Díl:	784	Malby				
162	784191201	Penetrace podkladu hloubková 1x	m2	1 666,74	11,20	18 667,44
		1421,9045+30,5208+146,43+67,88		1 666,74		
163	784452271R00	Malba směsí tekutou 2x, 1barva, místnost do 3,8 m	m2	1 666,74	23,60	39 334,95
	Celkem za	784 Malby				58 002,39
Díl:	M21	Elektromontáže				
164	21001	Elektroinstalace dle sam.rozpočtu	soubor	1,00	357 313,50	357 313,50
165	21002	Výchozí revize	hod	16,00	330,00	5 280,00
166	21003	Pomocné práce	hod	30,00	215,00	6 450,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				369 043,50
Díl:	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky				
167	220	Měření a regulace dle sam.rozpočtu	soubor	1,00	34 233,00	34 233,00
	Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky				34 233,00
Díl:	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení				
168	240	Vzduchotechnika dle sam.rozpočtu	soubor	1,00	209 088,52	209 088,52
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				209 088,52
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
169	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	242,60	70,00	16 982,02
170	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3 396,40	5,00	16 982,02
171	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	242,60	140,00	33 964,04
172	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1 455,60	15,40	22 416,27
173	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	242,60	5,00	1 213,00
174	979999996R00	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	242,60	200,00	48 520,06

W

Položkový rozpočet

Stavba :	2013 Tauferovy koleje Brno, Jana Babáka 3.	Rozpočet: 1
Objekt :	SO 01 Rekonstrukce prostor SKM	Vybudování tělocvičny

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				140 077,41



SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Stavba: 130807 - Rekonstrukce prostor SKM-vybudování tělocvičny

Místo:

Datum: 30.10.2013

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

Projektant:

ing.Helena Zámečnicková Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Keperťová

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů

426 890,15

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

426 890,15

DPH základní

21,00%

ze

426 890,15

89 647,00

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

516 537,15

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

DIRS Brno s.r.o. ©
Jilské nám. 1142/10 Brno
tel: 549617111, fax: 549617114
IČ: 26255618 DIČ: CZ26255618

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Stavba: 130807 - Rekonstrukce prostor SKM-vybudování tělocvičny

Místo:

Datum: 30.10.2013

Objednavatel:

Projektant: ing.Helena Zámečnicková Brno

Zhotovitel: DIRS Brno s.r.o.

Zpracovatel: Kepertová

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	426 890,15	516 537,15
130807a	ZDRAVOTECHNIKA	426 890,15	516 537,15
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
	Projektové práce	0,00	0,00
	Průzkumné práce	0,00	0,00
	Stroje, zařízení, inventář	0,00	0,00
	Umělecká díla	0,00	0,00
	Vedlejší náklady	0,00	0,00
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	H. Rezerva	0,00	0,00
	I. Ostatní investice	0,00	0,00
	Nehmotný investiční majetek	0,00	0,00
	Provozní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		426 890,15	516 537,15

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: 130807 - Rekonstrukce prostor SKM-vybudování tělocvičny

Objekt: 130807a - ZDRAVOTECHNIKA

Místo:

Datum: 30.10.2013

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

DIRS Brno s.r.o.

IČ: 26255618

DIČ: CZ26255618

Projektant:

ing.Helena Zámečnicková Brno

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Keperťová

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

426 890,15

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

426 890,15

DPH základní	21,00%	ze	426 890,15	89 647,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

516 537,15

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

DIRS Brno s.r.o.

Jihlavská 731/0, 60200 Brno

tel: 540212715 fax: 540212714

IČ: 26255618 DIČ: CZ26255618

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: 130807 - Rekonstrukce prostor SKM-vybudování tělocvičny
Objekt: 130807a - ZDRAVOTECHNIKA

Místo: Datum: 30.10.2013

Objednavatel: Projektant: ing.Helena Zámečnicková Brno
Zhotovitel: DIRS Brno s.r.o. Zpracovatel: Kepertová

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu	426 890,15
HSV - Práce a dodávky HSV	19 170,85
1 - Zemní práce	16 826,35
4 - Vodorovné konstrukce	1 387,50
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání,přesun hmot	957,00
PSV - Práce a dodávky PSV	407 719,30
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	115 592,94
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	122 860,45
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	118 275,84
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	44 560,80
767 - Konstrukce zámečnické	5 773,77
783 - Dokončovací práce - nátěry	655,50
VP - Vícepráce	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Mimostav. doprava	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Ostatní	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	426 890,15

ROZPOČET

Stavba: 130807 - Rekonstrukce prostor SKM-vybudování tělocvičny
Objekt: 130807a - ZDRAVOTECHNIKA

Místo: Datum: 30.10.2013

Objednavatel: Projektant: ing. Helena Zámečnicková Brno
 Zhotovitel: DIRS Brno s.r.o. Zpracovatel: Kepertová

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

Náklady z rozpočtu

426 890,15

HSV - Práce a dodávky HSV

19 170,85

1 - Zemní práce

16 826,35

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	12,025	395,50	4 755,89
2	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	12,025	20,00	240,50
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,825	180,00	1 768,50
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,825	5,00	49,13
5	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) 1,0m3 =, 1,5t	t	14,738	140,00	2 063,32
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	2,200	91,50	201,30
7	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	7,975	351,50	2 803,21
8	M	583373030	šterkopisek frakce 0-8	t	15,950	310,00	4 944,50

4 - Vodorovné konstrukce

1 387,50

9	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,850	750,00	1 387,50
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání,přesun hmot

957,00

10	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	15,950	60,00	957,00
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

407 719,30

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

115 592,94

11	K	721173402	Potrubí kanalizační plastové svodné systém DN 125	m	28,000	239,20	6 697,60
12	K	721173403	Potrubí kanalizační plastové svodné systém DN 150	m	9,000	303,60	2 732,40
13	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém DN 50	m	16,000	124,20	1 987,20
14	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém DN 100	m	22,000	202,40	4 452,80
15	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	20,000	27,10	542,00
16	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	14,000	30,40	425,60
17	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	9,000	44,60	401,40
18	K	72121PC1	Odtokový sprchový žlab délky 2000 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	7,000	11 733,70	82 135,90
19	K	721274103	Přívzdušňovací ventil venkovní odpadních potrubí DN 110	kus	3,000	882,30	2 646,90
20	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	28,000	9,70	271,60
21	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	9,000	12,80	115,20
22	K	721290123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	38,000	11,50	437,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	72119PC1	Propojení na stávající kanalizaci DN 100-150 mm	kus	7,000	1 508,80	10 561,60
24	K	72119PC2	Průzkum kanalizace	soub	1,000	1 840,00	1 840,00
25	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1 152,472	0,30	345,74

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

122 860,45

26	K	72217PC1	Potrubí vodovodní vícevrstvé spoj lisováním DN 20mm s tvarovkami , vnitřní trubka sitovaná difúzně těsná vnější povrch černý	m	70,000	547,00	38 290,00
27	K	72217PC2	Potrubí vodovodní vícevrstvé spoj lisováním DN 26mm s tvarovkami , vnitřní trubka sitovaná difúzně těsná vnější povrch černý	m	38,000	312,40	11 871,20
28	K	72217PC3	Potrubí vodovodní vícevrstvé spoj lisováním DN 32mm s tvarovkami , vnitřní trubka sitovaná difúzně těsná vnější povrch černý	m	59,000	446,80	26 361,20
29	K	72217PC4	Potrubí vodovodní vícevrstvé spoj lisováním DN 40mm s tvarovkami , vnitřní trubka sitovaná difúzně těsná vnější povrch černý	m	28,000	690,60	19 336,80
30	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 42 mm	m	108,000	71,80	7 754,40
31	K	722181243	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 20 mm DN do 62 mm	m	87,000	84,60	7 360,20
32	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	31,000	80,50	2 495,50
33	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2 PN 10 s jedním závitem	kus	9,000	105,80	952,20
34	K	72223PC1	Kohout kulový pro potrubí vícevrstvé přímý D 50 PN 42 do 185 °C s rukojetí	kus	2,000	529,00	1 058,00
35	K	72223PC2	Kohout kulový pro potrubí vícevrstvé přímý D 32 PN 42 do 185 °C s rukojetí	kus	7,000	285,20	1 996,40
36	K	72223PC3	Kohout kulový pro potrubí vícevrstvé přímý D 40 PN 42 do 185 °C s rukojetí	kus	6,000	376,30	2 257,80
37	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	195,000	12,90	2 515,50
38	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	1 222,492	0,50	611,25

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

118 275,84

39	K	725112021	Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soub or	9,000	2 330,80	20 977,20
40	K	725121527	Pisoárový záchodek automatický s integrovaným napájecím zdrojem	soub or	3,000	6 479,60	19 438,80
41	K	725211602	Umyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 550 mm	soub or	16,000	1 089,30	17 428,80
42	K	725211681	Umyvadlo keramické zdravotní připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm	soub or	1,000	1 542,80	1 542,80
43	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti pro tělesně postižené	soub or	1,000	1 209,80	1 209,80
44	K	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpusti	soub or	16,000	1 020,30	16 324,80
45	K	725841341	Baterie sprchové s časově omezenou dobou výtoku	soub or	14,000	2 911,80	40 765,20
46	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	1 176,874	0,50	588,44

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

44 560,80

47	K	726111031	Instalační předstěna - klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné	soub or	8,000	4 370,90	34 967,20
48	K	726131043	Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládáním zepředu pro postižené do stěn s kovky	soub or	1,000	5 348,00	5 348,00
49	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soub	9,000	447,10	4 023,90
50	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	443,391	0,50	221,70

767 - Konstrukce zámečnické

5 773,77

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	19,000	71,30	1 354,70
52	M	553PC24	uchycení potrubí D 25 mm do stropu vč objímek pro vícevrstvé trubky	kus	5,000	299,30	1 496,50
53	M	553PC25	uchycení potrubí D 32 mm do stropu vč objímek pro vícevrstvé trubky	kus	4,000	303,10	1 212,40
54	M	553PC26	uchycení potrubí D 40mm do stropu vč objímek pro vícevrstvé trubky	kus	10,000	165,30	1 653,00
55	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	57,166	1,00	57,17

783 - Dokončovací práce - nátěry

655,50


56	K	783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	4,750	138,00	655,50
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Rozpočet	0001	Vytápění	JKSO
0001	Tělocvična		Měrná jednotka
Stavba	Název stavby		Počet jednotek
0339	Tauferovy koleje, Jana Babáka 3		Náklady na m.j. 0
Projektant			Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu	0		
Objednatel			
Dodavatel	DIRS Brno s.r.o.		Zakázkové číslo 339
Rozpočtoval			Počet listů
ROZPOČTOVÉ NAKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	1 602	Ztižené výrobní podmínky	0
Z PSV celkem	427 643	Oborová přírážka	0
R M práce celkem	0	Přesun stavebních kapacit	0
N M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem	429 245	Zařízení staveniště	0
		Provoz investora	0
HZS	21 040	Kompletační činnost (IČD)	0
ZRN+HZS	450 285	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	450 285	Ostatní náklady celkem	0
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Ing. Smětáková	Jméno :	Jméno :
Datum :	30.10.2013	Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis :	Podpis :
DIRS Brno s.r.o. Jihlavská 731/33, 642 00 Brno tel.: 549212755, fax: 549212714 IČ: 28355618 DIČ: CZ28355618			
Základ pro DPH	21,0 %		450 285 Kč
DPH	21,0 %		94 560 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			544 845 Kč

Poznámka :

V souladu se zákonem o veřejných zakázkách č.137/2006, HLAVA IV., § 44, odstavec (9), bylo ve výjimečných případech pro dostatečně přesný a srozumitelný popis použito odkazu na typový výrobek, ten je možné dle tohoto zákona nahradit kvalitativně a technicky obdobným řešením. Uvedené odkazy na typový výrobek v této dokumentaci slouží pouze pro specifikaci parametrů a jejich standardu.



Stavba : 0339 Tauferovy koleje, Jana Babáka 3
Objekt : 0001 Tělocvična

Rozpočet : 0001
Vytápění

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
713 Izolace tepelné	0	56 027	0	0	0
732 Strojovny	0	14 593	0	0	0
733 Rozvod potrubí	0	86 681	0	0	5 760
734 Armatury	0	59 887	0	0	1 600
735 Otopná tělesa	0	144 597	0	0	13 680
767 Konstrukce zámečnické	0	35 828	0	0	0
783 Nátěry	0	30 031	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	1 602	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 602	427 643	0	0	21 040

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			429 245	0
Oborová přírážka			429 245	0
Přesun stavebních kapacit			429 245	0
Mimostaveništní doprava			429 245	0
Zařízení staveniště			429 245	0
Provoz investora			429 245	0
Kompletační činnost (IČD)			429 245	0
Rezerva rozpočtu			429 245	0
CELKEM VRN				0

Položkový rozpočet

Stavba :	0339 Taufferovy koleje, Jana Babáka 3	Rozpočet: 0001
Objekt :	0001 Tělocvična	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 713		Izolace tepelné				
1	71360	Izolace Montáž potrubních pouzder	bm	529,00	10,00	5 290,00
2	713-02	Potrubní pouzdra s Al-polepem prům.22, tl.30 vinutá izolační pouzdra z kamenné vlny, kaširovaná vyztuženou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem. lambda40 = 0,036 W/mK	bm	322,00	86,00	27 692,00
3	713-03	Potrubní pouzdra s Al-polepem prům.28, tl.30 vinutá izolační pouzdra z kamenné vlny, kaširovaná vyztuženou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem. lambda40 = 0,036 W/mK	bm	37,00	90,70	3 355,90
4	713-04	Potrubní pouzdra s Al-polepem prům.35, tl.30 vinutá izolační pouzdra z kamenné vlny, kaširovaná vyztuženou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem. lambda40 = 0,036 W/mK	bm	28,00	96,40	2 699,20
5	713-05	Potrubní pouzdra s Al-polepem prům.42, tl.30 vinutá izolační pouzdra z kamenné vlny, kaširovaná vyztuženou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem. lambda40 = 0,036 W/mK	bm	73,00	101,20	7 387,60
6	713-06	Potrubní pouzdra s Al-polepem prům.48, tl.30 vinutá izolační pouzdra z kamenné vlny, kaširovaná vyztuženou hliníkovou fólií se samolepicím přesahem. lambda40 = 0,036 W/mK	bm	69,00	106,90	7 376,10
7	713-12	Izolační pouzdro vyvažovacích armatur se závitovým připojením	kus	1,00	1 710,00	1 710,00
8	713-16	Izolační pouzdro čerpadel DN25	kus	1,00	459,80	459,80
9	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	559,71	0,10	55,97
Celkem za 713 Izolace tepelné						56 026,57
Díl: 732		Strojovny				
10	732111316	Trubková hrdla rozděl. a sběr. bez přírub, DN 40	kus	2,00	148,70	297,40
11	732199100	Montáž orientačního štítku včetně dodávky štítku	soubor	2,00	111,60	223,20
12	732429111	Montáž čerpadel oběhových spirálních, DN 25	soubor	1,00	172,00	172,00
13	732-11	Oběhové čerpadlo DN25, 6m, el otáčky	kus	1,00	13 606,90	13 606,90
14	998732202	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 12 m	%	143,00	2,05	293,14
Celkem za 732 Strojovny						14 592,64
Díl: 733		Rozvod potrubí				
15	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32	m	93,00	26,60	2 473,80
16	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	34,00	34,70	1 179,80
17	733111303	Potrubí závit. běžné svařované nízkotlak. DN 15	m	322,00	115,90	37 319,80
18	733111304	Potrubí závit. běžné svařované nízkotlak. DN 20	m	37,00	121,60	4 499,20
19	733111305	Potrubí závit. běžné svařované nízkotlak. DN 25	m	28,00	151,10	4 230,80
20	733111306	Potrubí závit. běžné svařované nízkotlak. DN 32	m	73,00	182,40	13 315,20
21	733111307	Potrubí závit. běžné svařované nízkotlak. DN 40	m	69,00	234,70	16 194,30
22	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15	kus	62,00	42,30	2 622,60
23	733190107	Tlaková zkouška potrubí do DN 40	m	529,00	4,40	2 327,60
24	998733203	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	899,23	2,80	2 517,85
25	911 T00	Hzs - zednické výpomoci	hod	24,00	240,00	5 760,00
Celkem za 733 Rozvod potrubí						92 440,95
Díl: 734		Armatury				
26	734200822	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	62,00	57,00	3 534,00
27	734209102	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 3/8 včetně ventilu odvzdušňovacího automatického	kus	2,00	128,30	256,60
28	734209103	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	35,00	10,00	350,00
29	734209113	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1/2	kus	69,00	11,00	759,00
30	734209114	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 3/4	kus	2,00	35,00	70,00
31	734209116	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 5/4	kus	1,00	36,00	36,00
32	734209117	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 6/4	kus	5,00	37,00	185,00
33	734209125	Montáž armatur závitových, se 3závity, G 1	kus	1,00	40,00	40,00

Položkový rozpočet

Stavba :	0339 Tauferovy koleje, Jana Babáka 3	Rozpočet: 0001
Objekt :	0001 Tělocvična	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
34	734233233	Kohout kulový DN 15	kus	5,00	91,60	458,00
35	734233234	Kohout kulový DN 20	kus	1,00	103,70	103,70
36	734233237	Kohout kulový DN 40	kus	3,00	384,80	1 154,40
37	734245425	Klapka zpětná DN 40	kus	1,00	475,10	475,10
38	734291113	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	35,00	88,40	3 094,00
39	734293275	Kohout kulový FILTR BALL, DN 40	kus	1,00	1 868,70	1 868,70
40	734411142	Teploměr dvoukovový DTR,pevný stoněk 100 mm	kus	2,00	290,00	580,00
41	734419111	Montáž teploměru s pouzdem nebo stonkem a jímkou	kus	2,00	40,00	80,00
42	734494212	Návarky s trubkovým závitem G 3/8	kus	4,00	64,10	256,40
43	734494213	Návarky s trubkovým závitem G 1/2	kus	35,00	63,10	2 208,50
44	734499211	Montáž návarků M 20 x 1,5	kus	4,00	20,00	80,00
45	734499212	Montáž návarků M 27 x 2	kus	35,00	20,00	700,00
46	734-04	3-cestný směš. ventil DN25, kv 10	kus	1,00	1 102,00	1 102,00
47	734-05	Servopohon 3-cestného ventilu 230V; 120s; 6Nm	kus	1,00	2 166,00	2 166,00
48	734-06	Termohlavice SE ZABEZPEČENÍM PROTI KRÁDEŽI	kus	31,00	385,70	11 956,70
49	734-07	Ventily termostatické DN15, přímé	kus	31,00	346,80	10 750,80
		<p>Termostatický ventil s plynulým přesným nastavením. určen pro dvoutrubkové soustavy s nuceným oběhem. Integrované plynulé nastavení umožňuje přesné hydronické vyvážení jednotlivých otopných těles s cílem zajistit požadovaný průtok dle výkonových požadavků.</p> <p>Funkce: Regulace; Plynulé nastavení; Uzavírání.</p> <p>Rozměry: DN 10-20</p> <p>Tlaková třída: PN 10</p> <p>Teplota: Maximální provozní teplota: 120°C, s montážní krytkou nebo pohonem max. 100 °C. s lisovacím připojením max. 110°C.</p> <p>Minimální provozní teplota: -10°C</p> <p>Materiál:</p> <p>Těleso ventilu: koroziodolný bronz.</p> <p>O-kroužky: EPDM</p> <p>Kuželka ventilu: EPDM</p> <p>Zpětná pružina: nerez</p> <p>Ventilová vložka: mosaz; PPS (polyfenylsulfid)</p> <p>Kompletní ventilová vložka může být vyměněna pomocí montážního přípravku bez vypouštění soustavy.</p> <p>Dřík: Niro-ocelový dřík se dvěma těsnícími O kroužky. Vnější O-kroužek lze vyměnit pod tlakem</p> <p>Povrchová úprava:</p> <p>Tělo ventilu a šroubení jsou poniklované</p> <p>Značení:</p> <p>THE, kód země, šipka směru toku, DN a označení KEYMARK. Označení-II.</p> <p>Bílá montážní krytka:</p> <p>Normy: Ventily tyto požadavky:</p> <p>– KEYMARK certifikace a zkoušky podle DIN EN 215</p> <p>Připojení potrubí: těleso je určeno pro připojení k závitovým trubkám nebo pomocí svěrného šroubení k měděným, přesným ocelovým a vícevrstevným trubkám (pouze DN 15). Provedení s vnějším závitem umožňuje připojení k plastovým trubkám při použití vhodného svěrného šroubení. Provedení s lisovacím připojením Viega (15 mm) s SC-Contur jsou vhodná pro měděné trubky, nerezové trubky a ocelové trubky.</p> <p>Připojení pro termostatické hlavice a pohony:</p> <p>M30x1,5</p>				
50	734-08	Šroubení regulační DN15, přímé	kus	31,00	245,10	7 598,10
		<p>Uzavírací a regulační šroubení s vypouštěním, s pamětí nastavení vhodné pro teplovodní soustavy s nuceným oběhem. Uzavírací funkce s vypouštěním umožňuje uzavřít a vypustit otopné těleso za provozu soustavy a provést jeho demontáž. Uzavírání neovlivňuje nastavení, hydronické vyvážení soustavy je zachováno i o opětovném napuštění a uvedení otopného tělesa do provozu.</p> <p>Uzavírací a regulační radiátorové šroubení slouží k nastavení hydraulických poměrů okruhu otopného tělesa, k uzavírání, vypouštění a napuštění otopných těles.</p>				

K

Položkový rozpočet

Stavba :	0339 Tauferovy koleje, Jana Babáka 3	Rozpočet: 0001
Objekt :	0001 Tělocvična	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		<p>Nastavení je reprodukovatelné. Samostatná kuželka pouze pro nastavení je nastavitelná šroubovákem.</p> <p>Šroubení lze uzavřít uzavírací kuželkou pomocí šestihříanného klíče 5 mm (SW 5). Při otevírání a uzavírání šroubení se nemění jeho nastavení (tzv. reprodukovatelné nastavení).</p> <p>Šroubení se vyrábí s vnitřním závitem DN 10 až DN 20 a a DN 15 s vnějším závitem G 3/4 v rohovém a přímém provedení. Stavěbní rozměry odpovídají DIN 3842. Vypouštění a napouštění se provádí pomocí adaptéru pro připojení hadice 1/2". Těleso z korozivzdorného bronzu.</p> <p>Provedení s vnitřním závitem je vhodné pro závitové trubky, spolu se svěrným šroubením pro měděné, přesné ocelové a vícevrstvé trubky. Provedení s vnějším závitem je v kombinaci se svěrným šroubením vhodné pro trubky plastové. Provedení s lisovacím připojením (15 mm) je určeno pro měděné trubky a pro nerezové trubky nebo ocelové trubky. Se šroubením je nutno použít výhradně příslušně označená svěrná šroubení (označená např. 15 THE).</p> <p>Maximální provozní teplota 120 °C, s lisovacím připojením 110 °C.</p> <p>Maximální provozní tlak 10 bar. Poniklováný bronz.</p>				
51	734-09	Vyvažovací ventil koncových zařízení DN15, snížený průtok	kus	1,00	1 062,10	1 062,10
52	734-10	Vyvažovací ventil koncových zařízení DN15, normální průtok	kus	4,00	1 298,70	5 194,80
53	734-11	Vyvažovací ventil koncových zařízení DN20	kus	1,00	1 442,10	1 442,10
54	734-12	Vyvažovací ventil DN32, s vypouštěním	kus	1,00	2 018,80	2 018,80
		<p>Vyvažovací ventil umožňuje přesné hydraulické vyvážení vytápěcí soustavy.</p> <p>Funkce: Vyvažování; Nastavení s aretací; Měření průtoku, tlaku a teploty; Uzavírání; Vypouštění (voitelné)</p> <p>Rozměry: DN 10-50</p> <p>Tlaková třída: PN 20</p> <p>Teploty: Max. pracovní teplota: 120 °C</p> <p>Min. pracovní teplota: -20 °C</p> <p>Materiál: Těleso ventilu: AMETAL</p> <p>Těsnění sedla: Kuželka s EPDM O-kroužkem</p> <p>Těsnění vřetení: EPDM O-kroužek</p> <p>Hlavice: Polyamid a TPE</p> <p>Měňící vsuvky: AMETAL</p>				
55	998734201	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	%	611,81	0,50	305,90
56	921 T00	Hzs - Hydraulické vyvážení soustavy	hod	8,00	200,00	1 600,00
	Celkem za	734 Armatury				61 486,70
Díl:	735	Otopná tělesa				
57	735151291	Tělesa Klasik11 v/l 900/400	kus	1,00	1 213,20	1 213,20
58	735151495	Tělesa Klasik21 v/l 900/800	kus	1,00	2 319,00	2 319,00
59	735151496	Tělesa Klasik21 v/l 900/900	kus	5,00	2 409,00	12 045,00
60	735151497	Tělesa Klasik21 v/l 900/1000	kus	1,00	2 666,70	2 666,70
61	735151498	Tělesa Klasik21 v/l 900/1100	kus	1,00	2 839,60	2 839,60
62	735151500	Tělesa Klasik21 v/l 900/1400	kus	1,00	3 361,10	3 361,10
63	735151594V1	Tělesa Klasik22 v/l 900/700 POZINKOVANÉ PROVEDENÍ	kus	2,00	7 824,20	15 648,40
64	735151596	Tělesa Klasik22 v/l 900/900	kus	2,00	2 853,80	5 707,60
65	735151596V1	Tělesa Klasik22 v/l 900/900 POZINKOVANÉ PROVEDENÍ	kus	2,00	9 370,80	18 741,60
66	735151597V1	Tělesa Klasik22 v/l 900/1000 POZINKOVANÉ PROVEDENÍ	kus	2,00	10 142,20	20 284,40
67	735151599	Tělesa Klasik22 v/l 900/1200	kus	1,00	3 502,70	3 502,70
68	735151638	Tělesa Klasik33 v/l 400/1100	kus	12,00	2 707,50	32 490,00
69	735151821	Demontáž otopných těles panelových 2řadých, 1500 mm	kus	31,00	131,10	4 064,10
70	735156910	Tlakové zkoušky otopných těles jednořadých	kus	1,00	62,20	62,20
71	735156920	Tlakové zkoušky otopných těles dvouřadých	kus	18,00	115,00	2 070,00
72	735156930	Tlakové zkoušky otopných těles třířadých	kus	12,00	172,90	2 074,80
73	735159110	Montáž panelových těles 1řadých do délky 1500 mm	kus	1,00	351,50	351,50
74	735159220	Montáž panelových těles 2řadých do délky 1500 mm	kus	18,00	351,50	6 327,00

Položkový rozpočet

Stavba :	0339 Tauferovy koleje, Jana Babáka 3	Rozpočet: 0001
Objekt :	0001 Tělocvična	Vytápění

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
75	735159320	Montáž panelových těles 3řadých do délky 1500 mm	kus	12,00	351,50	4 218,00
76	998735201	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	%	1 536,67	3,00	4 610,01
77	913 T00	Hzs - topná zkouška	hod	72,00	190,00	13 680,00
Celkem za 735 Otopná tělesa						158 276,91
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
78	767998105	Montáž atypických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	500,00	47,50	23 750,00
79	553429852083	Doplnkové kce, složene z ocel.mat.	kg	500,00	23,80	11 900,00
80	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	356,50	0,50	178,25
Celkem za 767 Konstrukce zámečnické						35 828,25
Díl:	783	Nátěry				
81	783125530	Nátěr syntetický OK "C" nebo "CC" 2x + 1x email	m2	50,00	142,50	7 125,00
82	783424340	Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email	m	529,00	43,30	22 905,70
Celkem za 783 Nátěry						30 030,70
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
83	979012112	Svislá doprava suti na výšku do 3,5 m	t	1,32	265,50	350,33
84	979012119	Příplatek k suti za každých dalších 3,5 m výšky	t	5,28	21,20	111,89
85	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m celkem 30m	t	1,32	140,00	184,73
86	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	5,28	15,40	81,28
87	979083117	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m celkem 20km <small>Pro volbu položky je rozhodující dopravní vzdálenost těžiště skládky a půdorysné plochy objektu. V položce jsou zakalkulovány i náklady na naložení suti na dopravní prostředek a složení.</small>	t	1,32	312,10	411,82
88	979083191	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	18,47	5,00	92,37
89	979999996	Poplatek za skládku suti a vybouraných hmot	t	1,32	280,00	369,46
Celkem za D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						1 601,89

Akce:		REKONSTRUKCE PROSTOR SKM-VYBUDOVANI TĚLOCVICNY			
Část: ELEKTRO		ELEKTROINSTALACE			
Zpracovatel:		REKAPITULACE NÁKLADŮ			
	hod.	Kč/hod	MONTÁŽ bez DPH Kč	MATERIAL bez DPH	DODÁVKA bez DPH Kč
Demontáže	30	200	6000,00		
Montážní práce			106272,70		
Materiál nosný				190846,98	
PPV z montáže		6%	6376,00		
PPV z materiálu		6%		11451,00	
DODÁVKA					
Rozvaděč R2					32942,50
Přesun		1%	2238,00		
Dopravné		3,6%	1186,00		
MONTÁŽ SOUČET			122 073,00 Kč		
MATERIÁL NOSNÝ SOUČET				202 298,00 Kč	
DODÁVKA					32 942,50 Kč
ZRN bez rezervy					357 313,50 Kč
rezerva (změna cen, dodavatele)		5%			
ZRN včetně rezervy					357 313,50 Kč
HZS	hod.	Kč/hod			Kč
Výchozí revize	16	330,00			5280,00
Pomocné práce	30	215,00			6450,00
Poplatek za navýšení výkonu					

Vypracovala: Ing. Hana Smětáková
30.10.2013

DIRS Brno s.r.o.
Jihlavská 1311/2, 602 00 Brno
tel.: 545212715, fax: 545212714
IČ: 18204933, DIČ: CZ18204933

ELEKTROINSTALACE

ROKONSTRUKCE PROSTOR SKM-VYBUDOVÁNÍ TĚLOCVIČNY

OBJEDNATEL:

Tel.:
FAX:
Kontaktní osoba:

ZHOTOVITEL:

DIRS Brno s.r.o.

Tel:
FAX:
Kontaktní osoba:
Vypracoval: Ing. Smětáková

Materiál svítidla

Zářiv.BAP,parab.mřížka, IP20, 2x36W kompenz.		3ks	997,50 Kč	2 992,50 Kč
Zářiv.AR,komb.mřížka, IP20, 2x36W kompenz.		14ks	1 379,70 Kč	19 315,80 Kč
Zářiv.AR,komb.mřížka, IP20, 1x36W kompenz.		8ks	1 084,10 Kč	8 672,80 Kč
Sv.nouzové ATN-3h 1x6W dočas.		13ks	1 610,60 Kč	20 937,80 Kč
Zářiv.podhledové,AR,komb.mřížka,4x18W modul 600		39ks	850,90 Kč	33 185,10 Kč
Zářiv.kruhové,EP, 2x18W kompenz.		18ks	904,70 Kč	16 284,60 Kč
Zářiv.přisaz. nebo zápusťné, 2x36W kompenz.		11ks	997,50 Kč	10 972,50 Kč
Modul protipanicického osv. ke sv.	1810	11ks	1 065,20 Kč	11 717,20 Kč

Materiál

Elektroinstalační materiál

EI HMOŽDINKA + VRUT 6 X 40	057000070	150ks	22,80 Kč	3 420,00 Kč
----------------------------	-----------	-------	----------	-------------

Instalační krabice

Krabice KU68-1902	T30320070	130ks	7,80 Kč	1 014,00 Kč
Krabice rozbočovací KR 97/5	T30320020	90ks	25,00 Kč	2 250,00 Kč
Krabice KÓPOS 8102 vč. svork.S-66		45ks	66,50 Kč	2 992,50 Kč

Nosné prvky pro uložení vodičů

Oc.profil L 35x35x3		10kg	42,80 Kč	428,00 Kč
Oc.profil 30x3		10kg	42,80 Kč	428,00 Kč
Oc.profil L 25x25x3		10kg	42,80 Kč	428,00 Kč
Lišta vkladací LV 24 x 22		150m	20,60 Kč	3 090,00 Kč
Žlab kabel.drátěný CF 54/150 vč. příslušenství		50m	109,50 Kč	5 475,00 Kč

Vodiče

VODIČ HO7 V-U 4 ZLZ (CY)	383004500	30m	10,70 Kč	321,00 Kč
Prořez kabelů 5%		0,05	25 851,50 Kč	1 292,58 Kč
KABEL CYKY 2A X 1,5	167003880	105m	9,20 Kč	966,00 Kč
KABEL CYKY 3C X 1,5	167004040	300m	10,40 Kč	3 120,00 Kč
KABEL CYKY 3C X 1,5	167004040	340m	10,40 Kč	3 536,00 Kč
KABEL CYKY 3A X 1,5	167003960	50m	10,40 Kč	520,00 Kč
KABEL CYKY 3D X 1,5	167004099	20m	10,60 Kč	212,00 Kč
KABEL CYKY 3C X 2,5	167004060	460m	15,40 Kč	7 084,00 Kč
KABEL CYKY 3C X 2,5	167004060	300m	15,40 Kč	4 620,00 Kč
KABEL CYKY 5C X 1,5	167004260	100m	16,20 Kč	1 620,00 Kč
KABEL CYKY 5C X 1,5	167004260	115m	14,30 Kč	1 644,50 Kč
KABEL CYKY 5C X 2,5	167004280	30m	25,60 Kč	768,00 Kč
KABEL CYKY 5C X 6	167004300	30m	58,70 Kč	1 761,00 Kč

Vypínače

Doběhové relé do inst. krabice	5ks	299,90 Kč	1 499,50 Kč
Tlač. se signalizací (komplet) barva - bílá	5ks	132,60 Kč	663,00 Kč
Tlač. s orientací (komplet) barva - bílá	8ks	132,80 Kč	1 062,40 Kč
Přepínač 05 (komplet) barva - bílá	4ks	122,70 Kč	490,80 Kč
Vypínač 01 (komplet) barva - bílá	20ks	96,10 Kč	1 922,00 Kč
Přepínač 06 (komplet) barva - bílá	12ks	100,00 Kč	1 200,00 Kč
Dvojtláčátko v plast.skř. se signT6	4ks	534,20 Kč	2 136,80 Kč

Zásuvky

Rámeček pětinásobný 3901A-B50R bordo	2ks	73,10 Kč	146,20 Kč
Jednoduchá zás. bordó 5518A-A2349	6ks	101,00 Kč	606,00 Kč
Jednod. zás. s přep. ochr.5598A-A2349R	2ks	612,20 Kč	1 224,40 Kč
Dvojitá zásuvka bílá 5512A-2349	76ks	112,70 Kč	8 565,20 Kč

Zemnění, hromosvod

Svorka ZS 4 pro dopl.pospojování na plast. rozvody	H17320	22ks	11,90 Kč	261,80 Kč
--	--------	------	----------	-----------

Montáž

Montáž hromosvodu a uzemnění

Zapojení ochr.pospojování Cu 4-16mm2 (pu)	22ks	42,90 Kč	943,80 Kč
---	------	----------	-----------

Montáže

Vyhledávání vodičů,zjišťování kabel.tras	10hod	240,00 Kč	2 400,00 Kč
Montáž čidla	5ks	185,80 Kč	929,00 Kč
Zapojení zásuvky 10/16A 250V 2P+Z	84ks	62,50 Kč	5 250,00 Kč
Zapojení vypínače zapuštěného	49ks	41,30 Kč	2 023,70 Kč
Montáž krab.odbočné s víčkem; kruh. vč.zap	90ks	89,00 Kč	8 010,00 Kč
Položení jednožilového vodiče do 16 mm2 pevně	30m	13,00 Kč	390,00 Kč
Ukončení kabelové smrštěté zákl.do 5x4 mm2	42ks	81,30 Kč	3 414,60 Kč
Upevnění konstrukce klasické	30kg	29,20 Kč	876,00 Kč
Převzetí pracoviště	5hod	240,00 Kč	1 200,00 Kč
pomocné práce,kompletace	20hod	240,00 Kč	4 800,00 Kč
Označení kabelu popisným štítkem	35ks	15,50 Kč	542,50 Kč
Koordinace s profesemí	5hod	240,00 Kč	1 200,00 Kč
Montáž oceloplechových rozvodnic do 50kg	1ks	309,30 Kč	309,30 Kč
Upevnění nosné konstr. pro zař.o váze do 10 kg	10ks	103,20 Kč	1 032,00 Kč
Zapojení ventilátoru do 3 kW	9ks	213,90 Kč	1 925,10 Kč
Ukončení 1 žil. vodičů do 50 mm2	10ks	54,20 Kč	542,00 Kč
Montáž svítidla - zářivkové přisazené	55ks	213,80 Kč	11 759,00 Kč
Montáž svítidla - nouzové	13ks	232,80 Kč	3 026,40 Kč
Montáž svítidla - zářivkové vestavné	39ks	213,80 Kč	8 338,20 Kč
Montáž krabice pancéf. vč.svorky a zap.	45ks	153,90 Kč	6 925,50 Kč

Montáž lišty vkládací 40mm	150m	41,60 Kč	6 240,00 Kč
Natažení kabelu do 5x4 pod omítku	1090m	12,50 Kč	13 625,00 Kč
Položení kabelu do 5x4 pevně	730m	13,90 Kč	10 147,00 Kč
Položení kabelu do 5x16 pevně	30m	17,30 Kč	519,00 Kč
Ukončení kabelové smrště zákl. do 5x10 mm ²	2ks	101,80 Kč	203,60 Kč

Stavební práce

Vysekání rýhy do stěny, omítka-cem š. do 30mm	1090m	8,90 Kč	9 701,00 Kč
---	-------	---------	-------------

ROZVADĚČ R2

REKONSTRUKCE PROSTOR SKM-VYBUDOVÁNÍ TĚLOCVIČNY

OBJEDNATEL:

Tel.:
FAX:
Kontaktní osoba:

Materiál

Přístrojová náplň

ZHOTOVITEL:

DIRS Brno s.r.o.

Tel:
FAX:
Kontaktní osoba:
Vypracoval: Ing. Smětáková

ŘADOVÁ SVORKA RSA 6	T30510120	3ks	15,50 Kč	46,50 Kč
Nulová sběrnice	17 46 13	1ks	142,50 Kč	142,50 Kč
Zemnicí sběrnice	17 46 13	1ks	237,50 Kč	237,50 Kč
Držák sběrný	10 68 70	4ks	47,50 Kč	190,00 Kč
ŘADOVÁ SVORKA RSA 2,5	T30510087	80ks	9,20 Kč	736,00 Kč

Rozvaděče, přístrojová náplň

Jistič 316T-16A char.B		3ks	403,80 Kč	1 211,40 Kč
Jistič 116T-16A char.B		20ks	104,50 Kč	2 090,00 Kč
Jistič 110T-10A char.B		10ks	104,50 Kč	1 045,00 Kč
Jistič 325T-25A char.B		3ks	489,30 Kč	1 467,90 Kč
Jistič 350T-50A char.B		1ks	1 230,30 Kč	1 230,30 Kč
Jistič 106T-6A char.B		1ks	104,50 Kč	104,50 Kč
Jistič 302T-2A char. C		4ks	128,30 Kč	513,20 Kč

Rozvaděčové skříně, příslušenství

Imp.rele, 1 spin., 16A, 230/110V	např.EPN510	1ks	807,50 Kč	807,50 Kč
Proudový chránič CD 426J - 30mA		2ks	1 187,50 Kč	2 375,00 Kč
Rozvaděč 12řadý, 550x950x140 mm, 144 mod.	např.FW62	1ks	4 275,00 Kč	4 275,00 Kč
Krycí rám pro skříně	např.ZP22B	1ks	237,50 Kč	237,50 Kč
Elektroměr 3 fáz. s impuls. výstupem	např.EC310	1ks	2 375,00 Kč	2 375,00 Kč
Stykač 3 spin., 20A, 230V~, man.ovl.	např.ES320A	4ks	617,50 Kč	2 470,00 Kč
Pomocný kontakt stykače 1/1	např.EP071	6ks	237,50 Kč	1 425,00 Kč

Montáž

Montáž jističe 1-pól.		31ks	76,00 Kč	2 356,00 Kč
Montáž jističe 3-pól.		11ks	104,50 Kč	1 149,50 Kč
Montáž relé		1ks	118,80 Kč	118,80 Kč
Zapojení pomocných obvodů		7ks	95,00 Kč	665,00 Kč
Kompletace rozvaděče (hod)		20hod	220,00 Kč	4 400,00 Kč
Úpravy pomocný materiál		2	240,00 Kč	480,00 Kč
Montáž chrániče		2ks	109,30 Kč	218,60 Kč
Montáž elektroměru 3.fázového		1ks	118,80 Kč	118,80 Kč
Montáž stykače		4ks	114,00 Kč	456,00 Kč

P. č.	Popis položky	mj.	Počet	j.cena	celkem
Rozvaděč RS 02					
1.	Úprava stávajícího rozvaděče	hod	8	238,00	1 904,00
2.	Pomocný montážní materiál a práce	ks	1	475,00	475,00
Montážní materiál					
3.	Snímač teploty, Ni 1000/6180 - příložený	ks	1	774,00	774,00
Řídicí systém					
4.	SW za jeden datový bod	ks	6	618,00	3 708,00
5.	Úprava stávajícího SW	ks	6	475,00	2 850,00
Kabeláž + kabel. trasy					
6.	JYTY O 2x1	m	24	8,50	204,00
7.	JYTY O 3x1	m	24	10,00	240,00
8.	CYKY J 3x1,5	m	24	10,40	249,60
9.	Žlab ocel. 62/50 + víko	ks	2	429,70	859,40
10.	Nosník žlabu 62 mm	ks	5	31,40	157,00
11.	Elektroinstalační trubka ohebná D32	m	2	28,00	56,00
12.	Trubka pancéřová D 16 mm	m	4	9,50	38,00
13.	Pomocný montážní materiál	ks	1	238,00	238,00
Montážní práce					
14.	Teplotní čidla	ks	1	238,00	238,00
15.	Pohon ventilu DN 15-65	ks	1	532,00	532,00
16.	Kabel JYTY - volně	m	48	11,00	528,00
17.	Kabel CYKY - volně	m	24	11,00	264,00
18.	Trubka pancéřová D 16 mm	m	4	29,00	116,00
19.	Pomocné montážní práce	ks	1	618,00	618,00
Hodinové zúčtovací sazby					
20.	Výrobní dokumentace	ks	1	8 075,00	8 075,00
21.	Oživení systému MaR (HW, prvky měření, akční členy)	hod	6	475,00	2 850,00
22.	Doprava a přesun osob a materiálu v době zakázky	ks	1	475,00	475,00
23.	Přesun materiálu v místě stavby	ks	1	95,00	95,00
24.	Zaučení obsluhy	hod	1	475,00	475,00
25.	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	3	330,00	990,00
26.	Koordinace s ostatními profesemi	hod	1	285,00	285,00
27.	Dokumentace skutečného provedení	ks	1	4 275,00	4 275,00
28.	Revizní technik	hod	8	333,00	2 664,00

Celkem MaR

34 233,00

Poloze	Mj	Pocet	Hmotnost	Hmotnost celkem	J.cena dodavka	Celkem dodavka	J.cena montaz	Celkem montaz	J.cena dodavka + montaz	Celkem dodavka + montaz
Zarizeni 1 - Teločvična										
<i>AXIALNI POTRUBNI VENTILATOR IP 65</i>										
<i>S HLINIKOVYM OBEZNYM KOLEM</i>										
1-01	ks	1,00	21,00	21,00	12 757,00	12 757,00	1 275,70	1 275,70	14 032,70	14 032,70
<i>TCBT/4-450 H</i>										
<i>PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE PROCLIMA</i>										
1-02	ks	1,00			1 041,00	1 041,00	104,10	104,10	1 145,10	1 145,10
<i>PZA-P 1000x400 TPJ 18-12-86</i>										
<i>REGULAČNÍ KLAPKA TPM 009/00.46</i>										
1-03	ks	1,00	15,40	15,40	4 115,00	4 115,00	411,50	411,50	4 526,50	4 526,50
<i>RKTM 1000x400</i>										
<i>TLUMÍCÍ VLOŽKA TPM 003/96</i>										
1-04	ks	2,00	6,20	12,40	383,00	766,00	38,30	76,60	421,30	842,60
<i>TVM průměr 400</i>										
<i>BUNKOVY TLUMIC HLUKU</i>										
<i>s děrovaným plechem</i>										
1-05	ks	4,00	14,00	56,00	639,00	2 556,00	63,90	255,60	702,90	2 811,60
<i>G 200x500x1000 . 1 náběhy na obou koncích tlumiče</i>										
<i>REGULAČNÍ KLAPKA TĚSNÁ TPM 012/00.01</i>										
1-06	ks	3,00	5,40	16,20	855,00	2 565,00	85,50	256,50	940,50	2 821,50
<i>RKTM 400x250</i>										
<i>ANEMOSTAT ČTYŘHRANNÝ</i>										
1-07	ks	6,00	12,50	75,00	2 742,00	16 452,00	274,20	1 645,20	3 016,20	18 097,20
<i>VVM 600/CV/P/48/R - TPM 001/96</i>										
<i>AXIALNI NASTENNY VENTILATOR IP 65</i>										
<i>S PLASTOVYM OBEZNYM KOLEM</i>										
1-08	ks	2,00	9,00	18,00	6 731,00	13 462,00	673,10	1 346,20	7 404,10	14 808,20
<i>HCFT/4-400 H</i>										
<i>ŽALUZIOVÁ KLAPKA PLAST</i>										
1-09	ks	2,00			872,00	1 744,00	87,20	174,40	959,20	1 918,40
<i>PER 400 W</i>										
<i>OHEBNA HLINIKOVA HADICE</i>										
<i>HLUKOVĚ IZOLOVANÁ tl.25 mm</i>										
1-10	brm	9,00			255,00	2 295,00	25,50	229,50	280,50	2 524,50
<i>SONOFLEX MI 254</i>										
<i>ČTYŘHRANNE POTRUBI SKLUPINY I.</i>										
<i>MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH</i>										
<i>do obvodu 1500 20% tvarovek</i>										
<i>do obvodu 2630 60% tvarovek</i>										
<i>do obvodu 3500 60% tvarovek</i>										
Zarizeni 1 - Teločvična - celkem					75 467,00	75 467,00	7 546,70	7 546,70	83 013,70	83 013,70

Zarizeni 2 - Teločvična pro Spinning

DIRS Brno s.r.o.

AXIÁLNÍ NÁSTĚNNÝ VENTILÁTOR IP 65
S PLASTOVÝM OBEŽNÝM KOLEM

2-01	HCFT/4-400 H	ks	1,00	9,00	9,00	6 731,00	673,10	673,10	7 404,10	7 404,10
2-02	ŽALUZIOVÁ KLAPKA PLAST PER 400 W	ks	2,00		872,00	1 744,00	87,20	174,40	959,20	1 918,40
2-03	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE PZA-P 400x400 TPJ 18-12-86	ks	1,00		728,00	728,00	72,80	72,80	800,80	800,80
	Zařízení 2 - Tělocvična pro Spinning - celkem			9,00		9 203,00		920,30		10 123,30

Zařízení 3 - Větrání hygienických zařízení

3-01	DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUH. POTRUBÍ TD 500/160	ks	3,00	2,70	8,10	2 461,00	246,10	738,30	2 707,10	8 121,30
3-02	ŽALUZIOVÁ KLAPKA PLAST PER 160 W	ks	3,00		550,00	1 650,00	55,00	165,00	605,00	1 815,00
3-03	"TLUMÍČÍ VLOŽKA TPM 003/96 TVM průměr 160	KS	3,00	1,90	5,70	663,00	22,10	66,30	243,10	729,30
3-04	VÝUSTKA NA KRUHOVÉ POTRUBÍ KV-P1-425 x 75 TPJ 48-12-95	ks	20,00		215,00	4 300,00	21,50	430,00	236,50	4 730,00
	R1- R3 425x75	ks	20,00		174,00	3 480,00	17,40	348,00	191,40	3 828,00
3-05	TALIŘOVÝ VENTIL KK 160	ks	2,00	0,50	1,00	228,00	22,80	45,60	250,80	501,60
	DVERNÍ MRIZKA PLAST OBOUSTRANNÁ	ks	12,00		99,00	1 188,00	9,90	118,80	108,90	1 306,80
3-06	PT 489 B 445x82 bílá									
3-07	VÝUSTKA NA KRUHOVÉ POTRUBÍ KV-P1-325 x 75 TPJ 48-12-95	ks	18,00		189,00	3 402,00	18,90	340,20	207,90	3 742,20
	R1- R3 325x75	ks	18,00		150,00	2 700,00	15,00	270,00	165,00	2 970,00
3-08	"DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR DO KRUH. POTRUBÍ TD 2000/315	ks	2,00	14,00	28,00	5 849,00	584,90	1 169,80	6 433,90	12 867,80
3-09	ŽALUZIOVÁ KLAPKA PLAST PER 355 W	ks	2,00		823,00	1 646,00	82,30	164,60	905,30	1 810,60
3-10	TLUMÍČÍ VLOŽKA TPM 003/96 TVM průměr 315	KS	2,00	3,50	7,00	316,00	31,60	63,20	347,60	695,20
3-11	TLUMIČ HLUKU MAA 315/900 ED									
	PRUMYSLOVÁ VÝUSTKA PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ	ks	2,00	22,40	44,80	2 683,00	268,30	536,60	2 951,30	5 902,60
3-12	KV-P1-R1 225*75 TPJ 48-12-95	ks	17,00		290,00	4 930,00	29,00	493,00	319,00	5 423,00

Vypracovala: Ing. Hana Smětáková
30.10.2013

DIRS Brno s.r.o.

TALÍŘOVÝ VENTIL

3-13	KK 200	ks	1,00	0,70	0,70	274,00	27,40	27,40	301,40	301,40
3-14	KK 125	ks	1,00	0,30	0,30	162,00	16,20	16,20	178,20	178,20

KRUHOVÉ POTRUBÍ SKUPINY I.

MATERIÁL POZINKOVANÝ PLECH

	do průměru 140	60% tvarovek	bm	1,00	3,00	189,00	18,90	18,90	207,90	207,90
	do průměru 200	10% tvarovek	bm	52,00	5,00	9 932,00	19,10	993,20	210,10	10 925,20
	do průměru 280	10% tvarovek	bm	12,00	7,00	3 792,00	31,60	379,20	347,60	4 171,20
	do průměru 400	30% tvarovek	bm	12,00	10,00	5 712,00	47,60	571,20	523,60	6 283,20

Zařízení 3 - Větrání hygienických zařízení -

celkem

562,60 **69 555,00** **6 955,50** **76 510,50**

Společný materiál

SPOJOVACÍ MATERIÁL

šrouby, matice, podložky
SUKLIMENÍ NA ZHUIUVENÍ
ZÁVĚSŮ A PODPĚR CELKEM
S NÁSLEDNÝM ROZPISEM
JEDNOTLIVÉHO MATERIÁLU

materiál celkem:

kpl	90,00	1,00	90,00	60,00	5 400,00	6,00	540,00	66,00	5 940,00	5 940,00
-----	-------	------	-------	-------	----------	------	--------	-------	----------	----------

Společný materiál - celkem

220,00 **14 370,00** **1 437,00** **15 807,00**

Izolace tepelné zařízení 1

TEPELNĚ IZOLACE POTRUBÍ DLE

OZNAČENÍ NA VÝKRESU:

IZOLACE POTRUBÍ DESKOU Z MIN. PLS TI

tl. 40mm

m2	33,00	1,00	294,00	29,40	9 702,00	29,40	970,20	323,40	10 672,20	10 672,20
----	-------	------	--------	-------	----------	-------	--------	--------	-----------	-----------

Izolace tepelné zařízení 1 - celkem

Mezisoučet dodávka + montáž

178 297,00 **17 829,70** **196 126,70**

Doprava

Přesun

PPV

Zednické výpomoci

Kompletační činnost

Mezisoučet

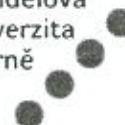
%	3,60		6 418,69						6 418,69	6 418,69
%	0,60	1 401,60	840,96						840,96	840,96
%	5,00						891,49		891,49	891,49
%	1,50		2 674,46				267,45		2 941,90	2 941,90
	0,952842		1 698,89				169,89		1 868,78	1 868,78
									12 961,82	12 961,82

VZT celkem

209 088,52

Vypracovala: Ing. Hana Smětáková

30.10.2013



Čestné prohlášení o subdodavatelích

Tímto jako uchazeč o podlimitní veřejnou zakázku na stavební práce s názvem „Rekonstrukce (stavební úpravy) prostor SKM – vybudování tělocvičny“, čestně prohlašuji, že nemám v úmyslu zadat žádnou část výše uvedené veřejné zakázky žádnému subdodavateli.¹

V Brně dne: 30.10.2013

Pavel Lysek, jednatel

DIRS Brno s.r.o. ©
Jihlavská 731/38, 642 00 Brno
tel.: 549212715, fax: 549212714
IČ: 26255618 DIČ: CZ26255618

¹ V případě, že uchazeč nemá v úmyslu zadat žádnou část zakázky žádnému subdodavateli, tabulku nevyplňuje.