


Místo stavby:		Ing. Zdeněk PROKEŠ PROJEKCE VYTÁPĚNÍ A ZTI Vrbenského 711/3, Brno 624 00 mob: 773 246 554 tel: 517 071 227 IČ:62320637 email: prokes.zdenek@email.cz		
SZŠ A VOSŽ BRNO, MERHAUTOVA 15, 613 00 BRNO				
Investor:		PARC. Č. 2395, K.Ú. ČERNÁ POLE		
Vypracoval:	Ing. Prokeš Zdeněk		stupeň:	DVZ
Zodp. projektant:	Ing. Prokeš Zdeněk		datum:	12/2014
Akce: VÝDEJNA JÍDEL MERHAUTOVA SZŠ A VOSŽ BRNO		měřítka:	-	
		zak.čís.:	201523	
Stavební objekt:		-		
Část:	D.1.4. D - ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB			
Výkres:		VÝKAZ VÝMĚR č. výkr.: 04		

ROZPOČET

Stavba: SZŠ A VOSŽ BRNO, MERHAUTOVA 15, 613 00 BRNO

Objekt: SZŠ Merhautova - výdejna jídel

Část: D.1.4 D - zařízení pro vytápění staveb

JKSO:

Objednatel: dokumenatce pro zadání stavby DZS

Zhotovitel:

Datum: 17.12.2014

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	množství 1NP	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00
	D		733	Ústřední vytápění - potrubí				0,00
1	K	731	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15	m	15,000		0,00
2	K	731	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 40	m	5,000		0,00
3	K	731	733191913	Zaslepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 15	kus	2,000		0,00
4	K	731	733191923	Navaření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 15	kus	4,000		0,00
6	K	731	733222102	Potrubí měděné polotvrde spojované měkkým pájením D 15x1	m	10,000		0,00
11	K	PK	73325632	Přeložení stávajícího potrubí do DN40	mb	6,000		0,00
12	K	PK	73325632254	Tepelná izolace z PE tl 20 mm na stávající potrubí do DN 40 D+M	mb	12,000		0,00
13	K	PK	73325632254	Tepelná izolace z PE tl 20 mm na nové potrubí do DN 32 D+M	mb	6,000		0,00
14	K	731	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	10,000		0,00
15	K	731	998733201	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v do 6 m	%	86,000		0,00
16	K	731	998733293	Příplatek k přesunu hmot procentní 733 za zvětšený přesun do 500 m	%	86,000		0,00
	D		734	Ústřední vytápění - armatury				0,00
17	K	731	734209103	Montáž armatury závitové s jedním závitem G 1/2	kus	4,000		0,00
18	K	731	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	4,000		0,00
21	M	MAT	502140	Automatický odvzdušňovací ventil 1/2~ se zpětnou klapkou	kus	4,000		0,00
24	M	MAT	1500470337103500	Ventil radiátorový závitový termostat. Ventil přímý s pevným Kv , Kv2K= 0,60, DN15 poniklovaný	KS	2,000		0,00
25	M	MAT	1520790337103000	regulační a uzavírací šroubení přímé DN15, Kvc= 1,50, poniklované	KS	2,000		0,00
26	M	MAT	1620620337105000	hlavice M28 termostatická 6-28°C, kompatibilní s TRV	KS	2,000		0,00
27	K	PK	7995465418725	Nastavení předredulace ventilů TRV	ks	2,000		0,00
28	K	731	998734201	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v do 6 m	%	36,000		0,00
29	K	731	998734293	Příplatek k přesunu hmot procentní 734 za zvětšený přesun do 500 m	%	36,000		0,00
	D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				0,00
30	K	731	735111350	Otopné těleso litinové článkové 500/160 (Sčl=0,255m2) se základním nátěrem	m2	3,060		0,00

31	K	731	735111423	Otopné těleso litinové článkové s čelní plochou 623/130 (Sčl=0,303m2) se základním nátěrem	m2	8,484	0,00
32	K	731	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	45,390	0,00
33	K	731	735118110	Zkoušky těsnosti otopných těles litinových článkových vodou	m2	47,904	0,00
34	K	731	735191904	Vyčištění otopných těles litinových proplachem vodou	m2	42,840	0,00
35	K	731	735192911	Zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	42,840	0,00
36	K	731	998735201	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	%	442,000	0,00
37	K	731	998735293	Příplatek k přesunu hmot procentní 735 za zvětšený přesun do 500 m	%	442,000	0,00
	D		783	Dokončovací práce - nátěry			0,00
38	K	783	783325172	Nátěry syntetické litinových radiátorů stávajících barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi a 2x email	m2	44,844	0,00
39	K	783	783325172	Nátěry syntetické litinových radiátorů nových barva dražší lesklý povrch 2x email	m2	11,544	0,00
40	K	783	783325172	Nátěry syntetické potrubí ocelového 1x antikorozi a 2x email	mb	48,000	0,00
	D		799	Ostatní			0,00
41	K	PK	7995465412	Vypuštění systému	hod	8,000	0,00
42	K	PK	7995465415	Napuštění systému, zprovoznění , topná zkouška	hod	12,000	0,00
43	K	PK	79954654187	Stavební výpomoci	hod	10,000	0,00
44	K	PK	79954654187	koordinace s ostatními profesemi	hod	5,000	0,00
45	K	PK	7995465418725	dokumenatce skutečného provedení	kpl	1,000	0,00
				<u>Celkem</u>			<u>0,00</u>