

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:		SZŠ Kroměříž		Doba výstavby:				Objednatel:			
Druh stavby:		ústřední vytápění-výpočty		Začátek výstavby:				Projektant:			
Lokalita:				Konec výstavby:				Zhotovitel:			
JKSO:				Zpracováno dne:		15.05.2016		Zpracoval:			
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)	
							Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem
		90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				0,00	17 899,20	17 899,20		
1		904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	72,00	248,60	0,00	17 899,20	17 899,20	0,00	0,00
			Topná zkouška								
		713	Izolace tepelné				24 389,92	0,00	24 389,92		
2		713-2112PC	Izolační potrubní pouzdra s Alu folií 25/30 mm	m	76,00	157,07	11 937,32	0,00	11 937,32	0,00	0,00
			potrubí pro byt výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-12 generováno počítačem 76x1								
3		713-2113PC	Izolační potrubní pouzdra s Alu folií 32/30 mm	m	76,00	163,85	12 452,60	0,00	12 452,60	0,00	0,00
			potrubí vzt výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-12 generováno počítačem 76x1								
		733	Rozvod potrubí				22 200,85	24 958,64	47 159,49		
4		733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	30,00	43,39	302,10	999,60	1 301,70	0,01	0,16
5		733111302	Potrubí závit. běžné svařované nízkotlak. DN 10	m	10,00	126,56	431,11	834,49	1 265,60	0,01	0,07
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 10x1								
6		733111103	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	19,00	141,25	1 108,90	1 574,85	2 683,75	0,01	0,13
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 19x1								
7		733111104	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 20	m	24,00	149,73	1 686,98	1 906,54	3 593,52	0,01	0,16
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 24x1								
8		733111105	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 25	m	76,00	185,89	6 989,73	7 137,91	14 127,64	0,01	0,56
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 76x1								
9		733113112	Příplatek za zhotovení přípojky DN 10	kus	10,00	67,46	0,00	674,60	674,60	0,00	0,00

			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 10x1								
10	733113113	Příplatek za zhotovení přípojky DN 15		kus	2,00	70,51	0,00	141,02	141,02	0,00	0,00
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 2x1								
11	733141102	Odvzdušňovací nádoby z trub. ocelových do DN 50		kus	10,00	303,97	725,64	2 314,06	3 039,70	0,00	0,01
			výkres č.04-12 10x1								
12	733191927	Navaření odbočky na potrubí, DN odbočky 40		kus	10,00	242,95	1 213,98	1 215,52	2 429,50	0,00	0,01
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11,04-12 10x1								
13	733190107	Tlaková zkouška potrubí DN 40		m	205,00	4,58	22,95	915,95	938,90	0,00	0,00
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 205x1								
14	733890803	Přemístění vybouraných hmot - potrubí, H 6 - 24 m		t	0,16	819,25	0,00	131,08	131,08	0,00	0,00
		<i>komentář:</i>	<i>vodorovně do 100 m</i>								
15	733111106	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 32		m	76,00	221,48	9 719,44	7 113,04	16 832,48	0,01	0,63
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11,04-12 generováno počítačem 76x1								
	734	Armatury					155 037,47	44 057,16	199 094,63		0,39
16	734266121	Šroubení reg.přímé,vnitř.z. DN 10		kus	5,00	210,18	877,25	173,65	1 050,90	0,00	0,00
			uzavíratelné výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 5x1								
17	734200822	Demontáž armatur se 2závity do G 1		kus	150,00	85,54	3 117,57	9 713,43	12 831,00	0,00	0,18
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 150x1								
18	734215123	Ventil odvzdušňovací aut. DN 10		kus	10,00	187,58	1 147,97	727,83	1 875,80	0,00	0,00
			výkres č.04-7,04-8,04-9,04-10,04-11,04-12 generováno počítačem 10x1								
19	734200821	Demontáž armatur se 2závity do G 1/2		kus	84,00	61,81	1 247,39	3 944,65	5 192,04	0,00	0,05
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 84x1								
20	734200822	Demontáž armatur se 2závity do G 1		kus	65,00	85,54	1 350,95	4 209,15	5 560,10	0,00	0,08
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 65x1								
21	734215132	Ventil odvzdušňovací automat. DN 10		kus	10,00	187,58	1 604,64	271,16	1 875,80	0,00	0,00
			výkres č.04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 10x1								

22	734221672	Hlavice ovládání ventilů termostat. rozsah nastavení od 6 °C do 28 °C při nastavení na hodnotu „0“ otevírá při cca +1 °C kapalinové čidlo zářky Sparclip pro omezení teploty, blokovací skryté zářky, přípojovací závit M 30x1,5, značka pro nevidomé, info tabulka, ochrana před zamrznutím výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 149x1	kus	149,00	467,82	63 268,83	6 436,35	69 705,18	0,00	0,04
23	734226211	Ventil term.přímý,vnitř.z. V-exakt DN 10 V-exakt termostatický radiátorový ventil - radiátorový ventil s přednastavením - přesné přednastavení průtoku pomocí klíče - bílá ochranný krytka - doporučená max. teplota 120°C, s krytkou 90°C, jmenovitý tlak 10 bar bez hlavice výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 84x1	kus	84,00	445,22	31 867,41	5 531,07	37 398,48	0,00	0,02
24	734226212	Ventil term.přímý,vnitř.z. V-exakt DN 15 V-exakt termostatický radiátorový ventil - radiátorový ventil s přednastavením - přesné přednastavení průtoku pomocí klíče - bílá ochranný krytka - doporučená max. teplota 120°C, s krytkou 90°C, jmenovitý tlak 10 bar bez hlavice výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 65x1	kus	65,00	447,48	24 833,87	4 252,33	29 086,20	0,00	0,01
25	734295311	Kohout kul.vypouštěcí,komplet, DN 10 V-exakt termostatický radiátorový ventil - radiátorový ventil s přednastavením - přesné přednastavení průtoku pomocí klíče - bílá ochranný krytka - doporučená max. teplota 120°C, s krytkou 90°C, jmenovitý tlak 10 bar výkres č.04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 10x1	kus	10,00	118,65	957,48	229,02	1 186,50	0,00	0,00
26	734890803	Přemístění demontovaných hmot - armatur, H 6- 24 m <i>komentář: vodorovně do 100 m</i>	t	0,18	683,65	0,00	123,06	123,06	0,00	0,00
27	734-7618PC	Vyvažovací ventily STAD bez vypouštění DN 20 výkres č.04-12 generováno počítačem 1x1	ks	1,00	1 728,90	1 665,45	63,45	1 728,90	0,00	0,00
28	734-7620PC	Vyvažovací ventily STAD bez vypouštění DN 32 výkres č.04-12 generováno počítačem 3x1	ks	3,00	2 340,23	6 761,79	258,90	7 020,69	0,00	0,00
29	734-76PC	Vyvažovací ventily termostatické AB-EJust DN 15	ks	4,00	1 917,61	7 115,54	554,90	7 670,44	0,00	0,00

		výkres č.04-12 4x1									
30	734235121	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 15	kus	4,00	271,20	718,50	366,30	1 084,80	0,00	0,00	
		výkres č.04-12 4x1									
31	734235122	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 20	kus	2,00	361,60	511,18	212,02	723,20	0,00	0,00	
		výkres č.04-12 2x1									
32	734235124	Kohout kulový,2xvnitřní záv. DN 32	kus	6,00	628,28	3 037,38	732,30	3 769,68	0,00	0,00	
		výkres č.04-12 6x1									
33	734-17PC	Montáž uzlů VZT-dodávka VZT	ks	4,00	1 412,50	0,00	5 650,00	5 650,00	0,00	0,00	
		výkres č.04-12 4x1									
34	734-87PC	Kompaktní měřič tepla 0,6 m3/hod s armaturami-baterie	soub	1,00	5 561,86	4 954,26	607,60	5 561,86	0,00	0,00	
		výkres č.04-7,04-11 1x1									
	735	Otopná tělesa				43 894,81	52 386,01	96 280,82		0,90	
35	735000912	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	149,00	95,49	0,00	14 228,01	14 228,01	0,00	0,00	
		výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 149x1									
36	735117110	Odpojení a připojení těles po nátěru	m2	560,00	46,33	0,00	25 944,80	25 944,80	0,00	0,00	
		výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 560x1									
37	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	560,00	12,09	0,00	6 770,40	6 770,40	0,00	0,00	
		výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 560x1									
38	735111340	Tělesa otopná litinová +zákl.nátěr, 500/110	m2	4,60	1 464,48	6 115,26	621,35	6 736,61	0,03	0,16	
		18 čl.vč.uchycení výkres č.04-5,04-10 4,6x1									
39	735111350	Tělesa otopná litinová +zákl.nátěr, 500/160	m2	25,00	1 704,04	37 779,55	4 821,45	42 601,00	0,03	0,74	
		88 čl. vč.uchycení výkres č.04-7,04-11 25x1									
	783	Nátěry				66 811,06	102 594,02	169 405,08		0,34	
40	783324140	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +1x + 1x email	m2	560,00	232,78	55 112,13	75 244,67	130 356,80	0,00	0,27	
		výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 560x1									
41	783324340	Nátěr syntetický litin. radiátorů Z +2x + 2x email	m2	30,00	454,26	5 855,75	7 772,05	13 627,80	0,00	0,02	
		výkres č.04-5,04-7,04-10,04-11 generováno počítačem 30x1									
42	783424740	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm základní	m	152,00	20,34	666,06	2 425,62	3 091,68	0,00	0,00	

			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-11,04-12 generováno počítačem 152x1								
43	783424240		Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+1x +1x email	m	520,00	42,94	5 177,12	17 151,68	22 328,80	0,00	0,04
			výkres č.04-2,04-3,04-4,04-5,04-7,04-8,04-9,04-10,04-11 generováno počítačem 520x1								
	H713		Izolace tepelné				0,00	505,68	505,68		0,00
44	998713202		Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	98,00	5,16	0,00	505,68	505,68	0,00	0,00
	H733		Rozvod potrubí				0,00	1 385,80	1 385,80		0,00
45	998733203		Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 24 m	%	820,00	1,69	0,00	1 385,80	1 385,80	0,00	0,00
	H734		Armatury				0,00	237,77	237,77		0,00
46	998734203		Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	1 829,00	0,13	0,00	237,77	237,77	0,00	0,00
	H735		Otopná tělesa				0,00	991,12	991,12		0,00
47	998735203		Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 24 m	%	953,00	1,04	0,00	991,12	991,12	0,00	0,00
							Celkem:		557 349,51		
<i>Poznámka:</i>											
			Za úplnost a správnost rozpočtu odpovídá nabízející.								
			Nabízející zodpovídá za to, že jeho cenová nabídka zahrnuje								
			dílo jako kompletní celek splňující všechny zákonné normy								
			nutné k úspěšné kolaudaci a uvedení do provozu a všechny								
			požadavky zadavatele. Nabízející zejména zodpovídá za to								
			,že jeho cenová nabídka zahrnuje i případné práce a								
			dodávky nespecifikované ve Výkazu výměr avšak jsou dle								
			dokumentace nutné ke zdárnému dokončení a uvedení díla								
			do provozu.								
			Součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření								
			inspekce, uvedení zařízení do provozu a revize dle rozsahu								
			práce								
			Součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské								
			dokumentace a projektu skutečného provedení.								
			Celé dílo musí být naceněno dodávka a montáž								
			Specifikace některých výrobků viz technická zpráva (TZ)								
			Nabízející není oprávněn v tomto rozpočtu měnit žádné údaje								
			specifikace ani parametry! Případná variantní řešení a doplnění								
			výkazu uvede nabízející v samostatném dokumentu, který								
			nebude započítán do základní cenové nabídky.								

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby:	SZŠ Kroměříž		Objednatel:			
Druh stavby:	ústřední vytápění-výpočty		Projektant:			
Lokalita:			Zhotovitel:			
Zpracoval:			Zpracováno dne:	15.05.2016		
Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	0,00	17 899,20	17 899,20	0,00
	713	Izolace tepelné	24 389,92	0,00	24 389,92	0,00
	733	Rozvod potrubí	22 200,85	24 958,64	47 159,49	1,73
	734	Armatury	155 037,47	44 057,16	199 094,63	0,39
	735	Otopná tělesa	43 894,81	52 386,01	96 280,82	0,90
	783	Nátěry	66 811,06	102 594,02	169 405,08	0,34
	H713	Izolace tepelné	0,00	505,68	505,68	0,00
	H733	Rozvod potrubí	0,00	1 385,80	1 385,80	0,00
	H734	Armatury	0,00	237,77	237,77	0,00
	H735	Otopná tělesa	0,00	991,12	991,12	0,00
				Celkem:	557 349,51	