

NÁZEV AKCE		Stavební úpravy podkroví a střechy Slavětínská 120, 190 14 Praha 9 - Klánovice ROZPOČET IN - VYTÁPĚNÍ			Archivní číslo: <span style="background-color: yellow;">                    </span>	
Pof. č.	Označení/Výkres č.	Popis, druh	Jednotka	Množství	Jedn. cena (Kč)	Cena (Kč)
1		Závěsný kombinovaný kondenzační kotel Q=3,4-23,2kW (25kW TV), třída NOx 6 s vestavěnou ekvitermní regulací	set	1	38 500,0	38 500,0
2		Koaxiální vedení vzduch/spaliny DN80/100mm (celková délka 3,6m)	set	1	5 350,0	5 350,0
3		Měděné trubky - tvrdé 15x1 včetně fitinek	m	32	180,0	5 760,0
4		Měděné trubky - tvrdé 18x1 včetně fitinek	m	8	275,0	2 200,0
5		Kulové kohouty závitové DN 20	ks	1	370,0	370,0
6		Kulové kohouty s filtrem v kouli závitové DN 20	ks	1	1 340,0	1 340,0
7		Kohouty vypouštěcí DN 15	ks	2	140,0	280,0
8		Zdvojené uzavírací šroubení rohové DN 15 - rohové	ks	4	528,0	2 112,0
9		Termostatická hlavice	ks	4	286,0	1 144,0
10		Radiátorová armatura HM 15 - rohová (vč.TH)	ks	1	2 085,0	2 085,0
11		El. topné těleso P=300W s integrovaným regulátorem teploty	ks	1	3 723,0	3 723,0
12		Deskové otopné těleso s technologií X2 provedení VKM typ 12VM - 500/400	ks	1	3 608,0	3 608,0
13		Deskové otopné těleso s technologií X2 provedení VKM typ 12VM - 600/800	ks	1	4 888,0	4 888,0
14		Konvektorové otopné těleso proved. VK se spodním střed. napojením KNV32-140/1100	ks	1	6 248,0	6 248,0
15		Konvektorové otopné těleso proved. VK se spodním střed. napojením KNV32-140/1200	ks	1	6 572,0	6 572,0
16		Koupelnové trubkové otopné těleso se spodním střed. napojením typ KLMM 1495.450	ks	1	3 022,0	3 022,0
17		Teplná izolace potrubí DN15 - DN20 tl.9mm	m	36	35,0	1 260,0
		<b>Materiál celkem (bez DPH)</b>				88 462,0
		<b>Stavební přípomoci, montáž vytápění, zkoušky zařízení a uvedení do provozu</b>	%		45,0	39 807,9
		<b>Demontáž stávajícího zařízení pro vytápění, včetně odvozu k recyklaci</b>	hod.	10,00	250,0	2 500,0
		<b>Vytápění celkem (bez DPH)</b>				130 769,9