

Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ČP.51

Místo: ulice K Cihelně 51/1, SATALICE - PRAHA 9

Investor: MČ Praha - Satalice, K Radonicům 81/3, Satalice - Praha 9

### VYTÁPĚNÍ

PČ	Ty p	Kód	Popis výkonu	MJ	Množství	J. materiál Mont.[CZK]	Materiál mont. celkem [CZK]
----	---------	-----	--------------	----	----------	---------------------------	--------------------------------

REKAPITULACE	
1	Zdroj tepla
2	Potrubí
3	Armatury
4	Otopná tělesa
5	Tepelné izolace
6	Nátěry
7	Zkoušky zařízení
8	Elektrický přímotop

#### 1 Zdroj tepla

1.1 Stávající plynové kotle

<b>2</b>		<b>Potrubí</b>					
		Potrubí do DN 50 svařované z ocelových trubek závitových bezešvých ČSN 42 57 15, jak.mat. 11 353.0. vč.závěsů, uložení a pomocných konstrukcí, svarových a přírubových spojů včetně tvarovek.					
2.1	733111123	DN 15	m	31			
2.2	733111124	DN 20	m	85			
2.3	733111125	DN 25	m	9			
2.4	733111126	DN 32	m	18			
		Vícevrstvé plastové potrubí polyetylén, hliníková vrstva, zesílený polyetylén,					
2.5		DN 12 16*2	m	336			
2.6		DN 14 18*2	m	75			
2.7		DN 16 20*2	m	9			
2.8		DN 20 26*3	m	35			
<b>3</b>		<b>Armatury</b>					
3.1		Připojení bytových a komerčních jednotek Meibes LOGOflat – jednookruhový rozdělovač, uzel pro MaR topení a SV+TV, obj.č. LFWTS12.15, kulový kohout s jímkou, mezikus, 2xKK15 s převlečnou matkou, Regulátor tlakové difference Ballorex, Skříňka pro UT, TV, SV včetně dvířek do obkladu	ks	5			
3.2		Připojení bytových a komerčních jednotek Meibes LOGOflat – jednookruhový rozdělovač, uzel pro MaR topení a SV+TV, obj.č. LFWTS12.15, kulový kohout s jímkou, mezikus, 2xKK20 s převlečnou matkou, Regulátor tlakové difference Ballorex, Skříňka pro UT, TV, SV včetně dvířek do obkladu	ks	3			

3.3		Měřič tepla mechanický s bezdrátovým přenosem dat 0,6 m3/h Logoplus, obj.č. M1289141.0001MM	ks	8		
		Kulový kohout včetně šroubení				
3.4	734292715	DN 15	ks	2		
3.5	734292716	DN 20	ks	6		
3.6		Středová armatura HM pro ručníkové sušáky, včetně krytky a termohlavice	ks	6		
3.7	734261402	Radiátorové šroubení s vypouštěním VK DN 15	ks	36		
3.8	734221682	Termohlavice	ks	36		
3.9	734291124	Vypouštěcí kohout DN 15	ks	8		
<b>4</b>		<b>Otopná tělesa</b>				
		Ocelová desková tělesa typu Radik Profil VKM 8, se spodním středovým VK připojením				
4.1		20-500*400	ks	2		
4.2		21-500*400	ks	2		
4.3		21-500*500	ks	4		
4.4		21-500*600	ks	6		
4.5		21-500*700	ks	3		
4.6		21-500*800	ks	1		
4.7		21-500*900	ks	1		
4.8		21-500*1000	ks	1		
4.9		21-500*1400	ks	2		
4.10		21-500*1600	ks	1		
4.11		21-500*1800	ks	3		
4.12		22-500*700	ks	4		
4.13		22-500*1000	ks	1		
4.14		33-500*700	ks	1		
4.15		33-500*800	ks	2		
4.16		22-600*700	ks	1		
4.17		22-900*900	ks	1		
		Ručníkový sušák typu Koralux KLCM – středové připojení				
4.18		KLCM 1220*600	ks	2		
4.19		KLCM 1820*750	ks	4		
		(včetně elektropatron)				
				42		
<b>5</b>		<b>Tepelné izolace návleková</b>				
		Tepelné izolace kaširované hliníkovou folií - součinitel tepel. vodivosti 0,040 W/mK,				
5.1		DN 40 tl. 40	m	46		
5.2		DN 15	m	31		
5.3		DN 20	m	85		
5.4		DN 25	m	9		
		DN 32	m	18		
		Potrubí trubek plastových				
5.5		DN 12 16*2	m	336		

5.6		DN 14 18*2	m	75		
5.7		DN 16 20*2	m	9		
5.8		DN 20 26*3	m	35		
<b>6</b>		<b>Nátěry</b>				
		Ocel. Potrubí, těles, pomocných konstrukcí				
6.1		dvojnásobný základní nátěr	m2	10		
<b>7</b>		<b>Zkoušky zařízení</b>				
		Zkoušky těsnosti a provozní, zaregulování				
7.1		dle ČSN 06 0310	hod	24		
		<b>VYTÁPĚNÍ DODÁVKA, MONTÁŽ</b>			<b>bez DPH</b>	<b>778 000,00 Kč</b>