

Beneficiar : Primaria Municipiului Bucuresti-Directia Investitii
Denumire : Consolidare imobil B-dul
SCHITUL MAGUREANU nr. 19, sector 1, Bucuresti
Adresa : SCHITUL MAGUREANU nr. 19, sector 1, Bucuresti

Proiect nr : 26.133

Faza: P.T. +D.E.

Data : Ianuarie 2008

Formular C4

LISTA DE CANTITĂȚI DE LUCRĂRI
lucrări instalații interioare încălzire centrală
aferea pentru apartamentul de 5 camere redus
apartamentul 7 - cupru
MONTARI

Nr. crt.	Cod	Denumirea și descrierea sumară	UM	Cant.	Preț unitar	Total (col 4x5) mii lei
0	1	2	3	4	5	6
	CAP.1.	DISTRIBUȚIE, COLOANE, LEGATURI				
1.	IA23J1	Ștuț cu robinet de control	buc	2		
2.	IC11A1	Țeavă din cupru neizolată, pt. instalații, montată prin sudură la instalații de încălzire centrală la construcții civile, D 15x1 mm (prin recuperare 50% din materialele existente 8mx 0,5=4)	m	4		
3.	IC11A1	Idem, D 18x1 mm (prin recuperare 50% din materialele existente 25mx 0,5=13)	m	13		
4.	IC11B1	Idem, D 22x1,2 mm (prin recuperare 50% din materialele existente 2mx 0,5=1)	m	1		
5.	ID05A2-91	Robinet golire, cu cep drept, cu mufe, D 1/2", Pn 6 bar	buc	2		
6.	ID15A1 asimilat	Robinet automat de aerisire montat pe coloana D 1/2", montare, procurare	buc	2		
7.	ID03B1 asimlat	Piesa trecere din cupru 3/4"-1/2"	buc	4		
8.	ID03B1 asimlat	Fitinguri pentru teava de cupru D 15x1mm - 22x1,2 mm	buc	16		
9.	IC36C1 asimlat	Brătară pentru fixarea țevii de cupru prin înșurubare D 18 -20 mm	buc	12		
10.	IC36C1 asimlat	Brătară pentru fixarea țevii de cupru D 15 mm (leg. > 1m)	buc	12		
11.	IC40A1	Montarea și cimentarea țevii de protecție prin ziduri D 1"	buc	8		
12.	VC22A1	Dispozitive de susținere și ancorare, montare	kg	20		
13.	VC23A1	Dispozitive de susținere și ancorare, confecționare	kg	20		

	CAP.2.	CORPURI DE ÎNCĂLZIRE - ARMĂTURI				
14.	IB01A01	Montare radiatoare din oțel tip panou.	mp	8		
15.	IB01A01 asimilat	Radiatoare din oțel tip 22, h = 600 mm, lungime = 1000 mm, procurare.	buc	1		
16.	ID01A2 asimilat	Robinet ventil, dublu reglaj, montat pe tur D 1/2", kvs=0,80, montare, procurare	buc	1		
17.	ID01A2 asimilat	Robinet ventil, de colț, cu reglaj fix, montat pe retur D 1/2", montare, procurare	buc	1		
18.	ID09 A1-140	Robinet manual de dezaerisire D 1/2"	buc	1		
19.	ID05 A2	Robinet de golire radiator, D 1/2"	buc	4		
20.	VC22A1	Dispozitive de susținere și ancorare, montare	kg	10		
21.	VC23A1	Dispozitive de susținere și ancorare, confecționare	kg	10		
	CAP.3.	PROBE INSTALAȚIE				
22.	IE01A1	Efectuarea probei de etanșeitate la presiunea instalației de încălzire centrală cu suprafața până la 100 mp	mp	40		
23.	IE02A1	Efectuarea probei de dilatare-contractare și funcționare a instalației de încălzire centrală cu suprafața până la 100 mp	mp	40		
24.	IE07A1	Spălarea cu apă potabilă a instalației centrală, cu suprafața echivalentă	mp	40		
	CAP.4.	MICROCENTRALA TERMICĂ				
25.	VC25A1 asimilat	Montare microcentrală termică de perete, funcționând cu agent termic apă caldă 80/60°C, pentru ardere cu gaze naturale.	buc	1		
26.	VA01A07 asimilat	Montare kit de evacuare/admisie gaze arse/aer proaspăt, Δ 100 / 60, 1,00 metru liniar.	mp	1		
27.	ID09B1 asimilat	Robinet cu etanșare sferică D 3/4" montat la centrala murală și distribuitor/colector, montare, procurare	buc	2		
28.	IA32A1 asimilat	Separator de impurități pentru conducte, cu mufe, Pn 6 bar, D 3/4", montare, procurare	buc	1		
29.	VC22A1	Dispozitive de susținere și ancorare aparate și conducte - montare.	kg	10		
30.	VC23A1	Confecționare dispozitive de susținere și ancorare aparate și conducte - confecționare.	kg	10		
31.	VA01C01 asimilat	Montare canal de fum și coș de fum din oțel INOX, Dn 100/60, 14 metri liniari.	mp	1		
32.	6202818	Materiale pentru probe - apa potabilă	mc	0,1		
33.	6201034	Materiale pentru probe - gaze naturale	Nmc	20		

Beneficiar : Primaria Municipiului Bucuresti-Directia Investitii

Denumire : Consolidare imobil B-dul SCHITUL MAGUREANU nr. 19, sector 1, Bucuresti

34.	EH07A1	Materiale pentru probe - energie electrică	kWh	1		
TOTAL DEVIZ						

Notă : Proiectantul răspunde de exactitatea coloanelor 1,2,3,4.

Proiectant,
S.C. PROIECT BUCUREȘTI S.A.

Ofertant,
(semnătură autorizată)

Șef proiect specialitate,
ing. Dragalan Laurentiu