

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-7
Conditionare

Valoarea de deviz 3 779 071,94 lei

Intocmit in prețuri curente 15.03.2025

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1.				
		Capitolul 1.1. K1				
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m	108,33	223,65 20,00	24 227,50 2 166,40
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D9,52 mm)	m	27,80	223,68 20,00	6 218,30 556,00
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D12,7 mm)	m	160,10	223,65 20,00	35 805,60 3 201,60
4	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind	m	14,40	223,59 20,00	3 219,70 288,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D15,88 mm)				
5	IC31B	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 18,0 mm (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m	14,21	329,05 23,98	4 675,80 340,80
6	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m	22,00	333,50 28,00	7 337,10 616,00
7	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D25,4 mm)	m	13,18	337,86 31,99	4 453,00 421,60
8	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D28.58 mm)	m	15,71	337,97 31,98	5 309,50 502,40
9	IC34B	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 18,0 mm (cot din cupru 90* D19.05)	buc	4,00	46,98 32,00	187,90 128,00
10	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 22,0 mm (cot din cupru 90* D22.22)	buc	7,00	55,83 40,00	390,80 280,00
11	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D25.4)	buc	1,00	64,90 48,00	64,90 48,00

1	2	3	4	5	6	7
12	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D28.58)	buc	7,00	64,74 48,00	453,20 336,00
		<i>Total</i>	lei			92 343,30
		Total Capitolul 1.1. K1 Inclusiv salariu				92 343,30 8 884,80
		1.2. Capitolul 1.2. K2				
13	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m	112,80	223,66 20,00	25 228,30 2 256,00
14	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D9,52 mm)	m	10,62	223,66 19,96	2 375,30 212,00
15	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D12,7 mm)	m	166,10	223,65 20,00	37 147,70 3 321,60
16	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D15,88 mm)	m	10,62	223,66 19,96	2 375,30 212,00
17	IC31B	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 18,0 mm (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m	25,10	329,07 24,00	8 259,70 602,40

1	2	3	4	5	6	7
18	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m	6,20	333,47 28,00	2 067,50 173,60
19	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D25,4 mm)	m	13,85	337,94 32,00	4 680,40 443,20
20	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D28.58 mm)	m	8,20	337,87 32,00	2 770,50 262,40
21	IC34B	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 18,0 mm (cot din cupru 90* D19.05)	buc	5,00	46,98 32,00	234,90 160,00
22	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 22,0 mm (cot din cupru 90* D22.22)	buc	2,00	55,85 40,00	111,70 80,00
23	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D25.4)	buc	1,00	64,90 48,00	64,90 48,00
24	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D28.58)	buc	1,00	64,90 48,00	64,90 48,00
		<i>Total</i>	lei			85 381,10
		Total Capitolul 1.2. K2 Inclusiv salariu				85 381,10 7 819,20

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. Capitolul 1.3. K3				
25	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m	53,30	223,63 19,99	11 919,70 1 065,60
26	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D9,52 mm)	m	39,90	223,65 19,99	8 923,60 797,60
27	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D12,7 mm)	m	53,30	223,63 19,99	11 919,70 1 065,60
28	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D15,88 mm)	m	19,70	223,64 19,98	4 405,80 393,60
29	IC31B	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 18,0 mm (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m	6,80	329,16 24,00	2 238,30 163,20
30	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m	13,40	333,40 28,00	4 467,60 375,20
31	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 22,0 mm	buc	7,00	55,83 40,00	390,80 280,00

1	2	3	4	5	6	7
		(cot din cupru 90* D22.22)				
		<i>Total</i>	lei			44 265,50
		Total Capitolul 1.3. K3 Inclusiv salariu				44 265,50 4 140,80
		1.4. Capitolul 1.4. Конденсатоотвод Capitolul 1.4.1. K1.2 - K1.6				
32	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m	7,50	69,17 27,95	518,80 209,60
33	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	8,60	73,21 32,00	629,60 275,20
34	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	3,00	77,20 36,00	231,60 108,00
35	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	7,64	73,25 32,04	559,60 244,80
		<i>Total</i>	lei			1 939,60

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 1.4. Конденсатоотвод Capitolul 1.4.1. K1.2 - K1.6				1 939,60 837,60
		Inclusiv salariu				
		1.5. Capitolul 1.4.2. K1.7 - K1.12				
36	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m	29,00	69,20 28,00	2 006,80 812,00
37	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	4,75	73,18 32,00	347,60 152,00
38	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	2,20	77,27 36,00	170,00 79,20
39	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	14,38	73,18 31,99	1 052,40 460,00
		<i>Total</i>	lei			3 576,80
		Total Capitolul 1.4.2. K1.7 - K1.12 Inclusiv salariu				3 576,80 1 503,20
		1.6. Capitolul 1.4.3. K1.13 - K1.21				
40	IC35B	Teava din polietilena armata de	m	6,10	69,11	421,60

1	2	3	4	5	6	7
		inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)			27,93	170,40
41	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	15,70	73,20 32,00	1 149,20 502,40
42	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	17,30	77,23 36,02	1 336,00 623,20
43	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	15,64	73,22 32,02	1 145,20 500,80
		<i>Total</i>	lei			4 052,00
		Total Capitolul 1.4.3. K1.13 - K1.21 Inclusiv salariu				4 052,00 1 796,80
		1.7. Capitolul 1.4.4. K2.20 - K2.24				
44	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10)	m	39,50	69,19 27,99	2 733,20 1 105,60

1	2	3	4	5	6	7
		DN 20x3.4)				
45	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	25,75	73,20 32,00	1 884,80 824,00
46	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	17,00	77,20 36,00	1 312,40 612,00
47	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 40x3.7)	m	9,00	77,20 36,00	694,80 324,00
48	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	36,50	73,19 32,00	2 671,60 1 168,00
		<i>Total</i>	lei			9 296,80
		Total Capitolul 1.4.4. K2.20 - K2.24 Inclusiv salariu				9 296,80 4 033,60
		1.8. Capitolul 1.4.5. K2.10 - K2.18				
49	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul	m	33,80	69,20 28,00	2 338,80 946,40

1	2	3	4	5	6	7
		exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)				
50	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	19,00	73,20 32,00	1 390,80 608,00
51	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	16,20	77,21 36,00	1 250,80 583,20
52	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 40x3.7)	m	7,80	77,18 36,00	602,00 280,80
53	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	30,72	73,20 32,01	2 248,80 983,20
		<i>Total</i>	lei			7 831,20
		Total Capitolul 1.4.5. K2.10 - K2.18 Inclusiv salariu				7 831,20 3 401,60
		1.9. Capitolul 1.4.6. K2.20 - K2.24				
54	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor	m	11,60	69,21 28,00	802,80 324,80

1	2	3	4	5	6	7
		de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)				
55	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	23,60	73,20 32,00	1 727,60 755,20
56	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	4,85	77,20 35,96	374,40 174,40
57	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	16,02	73,21 32,01	1 172,80 512,80
		<i>Total</i>	lei			4 077,60
		Total Capitolul 1.4.6. K2.20 - K2.24 Inclusiv salariu				4 077,60 1 767,20
		1.10. Capitolul 1.4.7. ПБ2				
58	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	6,80	77,18 36,00	524,80 244,80
59	IC35D	Teava din polietilena armata de	m	2,72	77,06	209,60

1	2	3	4	5	6	7
		inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (фитинги PP-R PN10)			35,88	97,60
		<i>Total</i>	lei			734,40
		Total Capitolul 1.4.7. ПБ2 Inclusiv salariu				734,40 342,40
		1.11. Capitolul 1.4.8. К3.2 - К3.12				
60	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m	22,00	69,20 28,00	1 522,40 616,00
61	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	6,30	73,21 32,00	461,20 201,60
62	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	4,90	77,31 36,08	378,80 176,80
63	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 40x3.7)	m	17,70	77,18 35,98	1 366,00 636,80

1	2	3	4	5	6	7
64	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	20,36	73,18 31,98	1 490,00 651,20
		<i>Total</i>	lei			5 218,40
		Total Capitolul 1.4.8. K3.2 - K3.12 Inklusiv salariu				5 218,40 2 282,40
		1.12. Capitolul 1.4.9. K3.2 - K3.12				
65	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m	8,60	69,21 28,00	595,20 240,80
66	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m	10,10	73,19 32,00	739,20 323,20
67	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m	12,60	77,21 36,00	972,80 453,60
68	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m	12,52	73,23 32,01	916,80 400,80

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			3 224,00
		Total Capitolul 1.4.9. K3.2 - K3.12 Inclusiv salariu				3 224,00 1 418,40
		<i>Total</i>	lei			261 940,70
		<i>Transport materiale</i>	5 %			11 185,64
		<i>Fond social si medical</i>	24 %			9 174,72
		<i>Total</i>				282 301,06
		<i>Cheltuieli de regie</i>	5 %			14 115,05
		<i>Total</i>				296 416,11
		<i>Beneficiul</i>	5 %			14 820,81
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				311 236,92 38 228,00
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Capitolul 2.1. K1				
69	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h(Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA)	buc	1,00	4 153,10 3 981,60	4 153,10 3 981,60
70	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	5,00	1 653,55 160,00	8 267,75 800,00
71	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	10,00	1 653,32 160,00	16 533,20 1 600,00

1	2	3	4	5	6	7
72	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	6,00	<u>1 653,32</u> 160,00	<u>9 919,90</u> 960,00
73	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	2,00	<u>1 653,30</u> 160,00	<u>3 306,60</u> 320,00
74	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт)	buc	10,00	<u>54,73</u> 48,00	<u>547,30</u> 480,00
75	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт)	buc	12,00	<u>54,73</u> 48,00	<u>656,80</u> 576,00
		<i>Total</i>	lei			43 384,65
		Total Capitolul 2.1. K1 Inclusiv salariu				43 384,65 8 717,60
		2.2. Capitolul 2.2. K2				
76	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h(Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA)	buc	1,00	<u>4 153,10</u> 3 981,60	<u>4 153,10</u> 3 981,60
77	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный,	buc	10,00	<u>1 653,32</u> 160,00	<u>16 533,20</u> 1 600,00

1	2	3	4	5	6	7
		1-поточный AM017NN1PEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)				
78	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	5,00	1 653,55 160,00	8 267,75 800,00
79	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	5,00	1 653,55 160,00	8 267,75 800,00
80	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	3,00	1 653,85 160,00	4 961,55 480,00
81	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y- образный разветвитель MXJ- YA1509M до 15.0 кВт)	buc	9,00	54,71 48,00	492,40 432,00
82	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y- образный разветвитель MXJ- YA2512M 15.0 - 40.0 кВт)	buc	13,00	54,75 48,00	711,70 624,00
		<i>Total</i>	lei			43 387,45
		Total Capitolul 2.2. K2 Inclusiv salariu				43 387,45 8 717,60
		2.3. Capitolul 2.3. K3				
83	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat	buc	1,00	4 153,10 3 981,60	4 153,10 3 981,60

1	2	3	4	5	6	7
		avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h(Наружный блок Samsung AM100AXYANH/EA)				
84	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, настенного типа AM022TNVDKH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	1,00	<u>1 654,95</u> 160,00	<u>1 654,95</u> 160,00
85	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, настенного типа AM015TNVDKH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	13,00	<u>1 653,47</u> 160,00	<u>21 495,05</u> 2 080,00
86	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	1,00	<u>1 654,95</u> 160,00	<u>1 654,95</u> 160,00
87	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc	1,00	<u>1 654,95</u> 160,00	<u>1 654,95</u> 160,00
88	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт)	buc	9,00	<u>54,71</u> 48,00	<u>492,40</u> 432,00
89	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт)	buc	13,00	<u>54,75</u> 48,00	<u>711,70</u> 624,00
		<i>Total</i>	lei			31 817,10

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 2.3. K3 Inclusiv salariu				31 817,10 7 597,60
		2.4. Capitolul 2.4. K3.2 - K3.12				
90	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T)	buc	5,00	329,90 208,00	1 649,50 1 040,00
91	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 15 T)	buc	1,00	329,90 208,00	329,90 208,00
		<i>Total</i>	lei			1 979,40
		Total Capitolul 2.4. K3.2 - K3.12 Inclusiv salariu				1 979,40 1 248,00
		2.5. Capitolul 2.5. K3.2 - K3.12				
92	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T)	buc	4,00	329,90 208,00	1 319,60 832,00
		<i>Total</i>	lei			1 319,60
		Total Capitolul 2.5. K3.2 - K3.12 Inclusiv salariu				1 319,60 832,00
		<i>Total</i>	lei			121 888,20
		<i>Transport materiale</i>	5 %			4 705,19
		<i>Fond social si medical</i>	24 %			6 507,07
		<i>Total</i>				133 100,46
		<i>Cheltuieli de regie</i>	50 %			13 556,40
		<i>Total</i>				146 656,86
		<i>Beneficiul</i>	5 %			7 332,84
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				153 989,70 27 112,80
		3. Utilaj				

1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Capitolul 3.1. K1				
93	1	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Q _x .=40 kWt, N _{уст.} =10,8 kWt	buc	1,00	50 000,00 0,00	50 000,00 0,00
94	2	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEN/TK с декоративной панелью L=288 m ³ /h, Q _x .=1,7 kWt, N _{уст.} =0,027 kWt	buc	5,00	30 000,00 0,00	150 000,00 0,00
95	3	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 m ³ /h, Q _x .=1,5 kWt, N _{уст.} =0,065 kWt	buc	10,00	30 000,00 0,00	300 000,00 0,00
96	4	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 m ³ /h, Q _x .=2,2 kWt, N _{уст.} =0,065 kWt	buc	6,00	30 000,00 0,00	180 000,00 0,00
97	5	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 m ³ /h, Q _x .=3,6 kWt, N _{уст.} =0,065 kWt	buc	2,00	30 000,00 0,00	60 000,00 0,00
98	6	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	компл .	10,00	5 000,00 0,00	50 000,00 0,00
99	7	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	компл .	12,00	5 000,00 0,00	60 000,00 0,00
100	8	Пульт управления внутренним блоком Samsung	компл .	23,00	3 000,00 0,00	69 000,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			919 000,00
		Total Capitolul 3.1. K1 Inclusiv salariu				919 000,00
		3.2. Capitolul 3.2. K2				
101	9	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Q _x .=40 kWt, N _{уст.} =10,8 kWt	buc	1,00	50 000,00 0,00	50 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
102	10	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK с декоративной панелью L=288 m3/h, Qx.=1,7 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc	10,00	<u>30 000,00</u> 0,00	<u>300 000,00</u> 0,00
103	11	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	5,00	<u>50 000,00</u> 0,00	<u>250 000,00</u> 0,00
104	12	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 m3/h, Qx.=2,2 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	5,00	<u>50 000,00</u> 0,00	<u>250 000,00</u> 0,00
105	13	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 m3/h, Qx.=3,6 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	3,00	<u>30 000,00</u> 0,00	<u>90 000,00</u> 0,00
106	14	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	компл .	9,00	<u>5 000,00</u> 0,00	<u>45 000,00</u> 0,00
107	15	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	компл .	13,00	<u>5 000,00</u> 0,00	<u>65 000,00</u> 0,00
108	16	Пульт управления внутренним блоком Samsung	компл .	23,00	<u>3 000,00</u> 0,00	<u>69 000,00</u> 0,00
		<i>Total</i>	lei			1 119 000,00
		Total Capitolul 3.2. K2 Inclusiv salariu				1 119 000,00
		3.3. Capitolul 3.3. K3				
109	17	Наружный блок Samsung AM100AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Nуст.=10,8 kWt	buc	1,00	<u>30 000,00</u> 0,00	<u>30 000,00</u> 0,00
110	18	Внутренний блок, настенного типа AM022TNVDKH/TK с декоративной панелью L=540 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc	1,00	<u>30 000,00</u> 0,00	<u>30 000,00</u> 0,00
111	19	Внутренний блок, настенного типа AM015TNVDKH/TK с	buc	13,00	<u>30 000,00</u> 0,00	<u>390 000,00</u> 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		декоративной панелью L=294 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt				
112	20	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	1,00	30 000,00 0,00	30 000,00 0,00
113	21	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 m3/h, Qx.=2,2 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	1,00	30 000,00 0,00	30 000,00 0,00
114	22	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	компл .	9,00	5 000,00 0,00	45 000,00 0,00
115	23	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	компл .	13,00	5 000,00 0,00	65 000,00 0,00
116	24	Пульт управления внутренним блоком Samsung	компл .	2,00	3 000,00 0,00	6 000,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			626 000,00
		Total Capitolul 3.3. K3 Inclusiv salariu				626 000,00
		3.4. Capitolul 3.4. K3.2 - K3.12				
117	25	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc	5,00	1 000,00 0,00	5 000,00 0,00
118	26	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 15 T	buc	1,00	3 000,00 0,00	3 000,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			8 000,00
		Total Capitolul 3.4. K3.2 - K3.12 Inclusiv salariu				8 000,00
		3.5. Capitolul 3.5. K3.2 - K3.12				
119	27	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc	4,00	3 000,00 0,00	12 000,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			12 000,00
		Total Capitolul 3.5. K3.2 - K3.12 Inclusiv salariu				12 000,00
		<i>Total</i>	lei			

1	2	3	4	5	6	7
						2 684 000,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				2 684 000,00

		Total	lei	3 149 226,62
		Tva	20 %	629 845,32
		Total deviz: Inclusiv salariu		3 779 071,94
				65 340,80

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

_____ (denumirea obiectivului)

Formular Nr.3
WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-7 Conditionare

Valoarea de deviz 3 779 071,94 lei

Intocmit in prețuri curente 15.03.2025

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-7:				

Manopera :

1.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	543,45	80,00	43 476,00
2.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	273,31	80,00	21 864,80
		Total manopera				65 340,80

Materiale:

1.	1	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Nуст.=10,8 kWt	buc	1,00	50 000,00	50 000,00
2.	10	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK с декоративной панелью L=288 m3/h,	buc	10,00	30 000,00	300 000,00

		Qx.=1,7 kWt, Nуст.=0,027 kWt				
3.	11	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	5,00	50 000,00	250 000,00
4.	12	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 м3/h, Qx.=2,2 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	5,00	50 000,00	250 000,00
5.	13	Внутренний блок, настенного типа AM015TNVDKH/TK с декоративной панелью L=294 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc	13,00	30 000,00	390 000,00
6.	14	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	компл.	9,00	5 000,00	45 000,00
7.	15	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	компл.	13,00	5 000,00	65 000,00
8.	16	Пульт управления внутренним блоком Samsung	компл.	23,00	3 000,00	69 000,00
9.	17	Наружный блок Samsung AM100AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Nуст.=10,8 kWt	buc	1,00	30 000,00	30 000,00
10.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,50	30,00	15,00
11.	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,60	30,00	18,00
12.	18	Внутренний блок, настенного типа AM022TNVDKH/TK с декоративной панелью L=540 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc	1,00	30 000,00	30 000,00
13.	2	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK с декоративной панелью L=288 м3/h, Qx.=1,7 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc	5,00	30 000,00	150 000,00
14.	20	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	1,00	30 000,00	30 000,00
15.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	976,50	1,00	976,50
16.	21	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 м3/h, Qx.=2,2 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	1,00	30 000,00	30 000,00
17.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,30	30,00	9,00
18.	22	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	компл.	9,00	5 000,00	45 000,00
19.	23	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	компл.	13,00	5 000,00	65 000,00
20.	24	Пульт управления внутренним блоком Samsung	компл.	2,00	3 000,00	6 000,00
21.	2411117322835	Freon	kg	58,63	300,00	17 589,00
22.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	3,20	20,00	64,00
23.	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	2,04	20,00	40,80
24.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	1,20	60,00	72,00
25.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,60	20,00	12,00
26.	25	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc	5,00	1 000,00	5 000,00
27.	2521216701000	Teava din otel	m	5,00	50,00	250,00
28.	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	564,19	40,00	22 567,60

29.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	32,56	50,00	1 628,00
30.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	130,20	30,00	3 906,00
31.	26	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 15 T	buc	1,00	3 000,00	3 000,00
32.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3,00	2,00	6,00
33.	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	651,00	80,00	52 080,00
34.	27	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc	4,00	3 000,00	12 000,00
35.	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	1,20	20,00	24,00
36.	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	27,48	80,00	2 198,40
37.	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	1,44	30,00	43,20
38.	27461633340001	Teava din cupru (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m	277,17	200,00	55 434,00
39.	27461633340002	Teava din cupru (труба медная в изоляции D9.52 mm)	m	79,11	200,00	15 822,00
40.	27461633340003	Teava din cupru (труба медная в изоляции D12,7 mm)	m	383,29	200,00	76 658,00
41.	27461633340005	Teava teava din cupru (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m	46,57	300,00	13 971,00
42.	27461633340006	Teava din cupru (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m	42,01	300,00	12 603,00
43.	27461633340007	Teava din cupru (труба медная в изоляции D25,4 mm)	m	27,30	300,00	8 190,00
44.	27461633340008	Teava din cupru (труба медная в изоляции D28,58 mm)	m	24,15	300,00	7 245,00
45.	27461633340009	Teava din cupru (труба медная в изоляции D15,88 mm)	m	45,17	200,00	9 034,00
46.	2811236305075	Console	kg	520,80	30,00	15 624,00
47.	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	12,00	1,00	12,00
48.	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	180,00	1,00	180,00
49.	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	30,00	1,00	30,00
50.	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	180,00	1,00	180,00
51.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	30,00	1,00	30,00
52.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	17,19	10,00	171,90
53.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,00	1,00	12,00
54.	2875274110100	Piese de legatura	buc	35,00	10,00	350,00
55.	2875274122000	Racord olandez	buc	10,00	80,00	800,00
56.	3	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	10,00	30 000,00	300 000,00
57.	4	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 m3/h, Qx.=2,2 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	6,00	30 000,00	180 000,00
58.	5	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 m3/h, Qx.=3,6 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	2,00	30 000,00	60 000,00
59.	6	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	компл.	10,00	5 000,00	50 000,00
60.	7	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	компл.	12,00	5 000,00	60 000,00
61.	8	Пульт управления внутренним блоком	компл.	23,00	3 000,00	69 000,00

		Samsung				
62.	9	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Nуст.=10,8 kWt	buc	1,00	50 000,00	50 000,00
63.	z13	910-350618 Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 m3/h, Qx.=3,6 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	3,00	30 000,00	90 000,00
		Total materiale de construcții				3 001 816,40

Utilaje de construcții:

1.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	12,68	30,00	380,40
2.	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)	h-ut	4,34	30,00	130,20
3.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,05	30,00	31,50
4.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	3,72	30,00	111,60
5.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,60	30,00	18,00
		Total utilaje de construcții				671,70

Total	lei	3 149 226,62
Tva	20 %	629 845,32

Total deviz:

3 779 071,94

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Formular Nr.5
WinCmeta

Obiect

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Capitolul 1.1. K1				
1	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind	m			223,65 20,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D6.35 mm)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	20,00
	27461633340001	Teava din cupru (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m	1,0100	200,00	201,99
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,60
		<i>Total</i>	lei			24 227,50
2	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D9,52 mm)	m			223,68 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	20,00
	27461633340002	Teava din cupru (труба медная в изоляции D9.52 mm)	m	1,0100	200,00	202,01
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,61
		<i>Total</i>	lei			6 218,30
3	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D12,7 mm)	m			223,65 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	20,00
	27461633340003	Teava din cupru (труба медная в изоляции D12.7 mm)	m	1,0100	200,00	202,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,60
		<i>Total</i>	lei			35 805,60
4	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D15,88 mm)	m			223,59 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	20,00
	27461633340009	Teava din cupru (труба медная в изоляции D15.88 mm)	m	1,0100	200,00	201,94
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,01
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,02
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,61
		<i>Total</i>	lei			3 219,70
5	IC31B	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 18,0 mm (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m			329,05 23,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	80,00	23,98
	27461633340005	Teava teava din cupru (труба медная в изоляции D19.05 mm)	m	1,0100	300,00	302,96
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0020	20,00	0,04
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0012	30,00	0,04
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0250	80,00	2,03
		<i>Total</i>	lei			4 675,80
6	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m			333,50 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	27461633340006	Teava din cupru (труба медная в изоляции D22.22 mm)	m	1,0100	300,00	303,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0030	20,00	0,06

1	2	3	4	5	6	7
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0014	30,00	0,04
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0300	80,00	2,40
		<i>Total</i>	lei			7 337,10
7	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D25,4 mm)	m			337,86 31,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	31,99
	27461633340007	Teava din cupru (труба медная в изоляции D25,4 mm)	m	1,0100	300,00	302,96
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0040	20,00	0,08
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0016	30,00	0,05
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0350	80,00	2,79
		<i>Total</i>	lei			4 453,00
8	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D28.58 mm)	m			337,97 31,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	31,98
	27461633340008	Teava din cupru (труба медная в изоляции D28,58 mm)	m	1,0100	300,00	303,06
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0040	20,00	0,08
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0016	30,00	0,06
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0350	80,00	2,80
		<i>Total</i>	lei			5 309,50
9	IC34B	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 18,0 mm (cot din cupru 90* D19.05)	buc			46,98 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0060	20,00	0,10
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0020	30,00	0,08
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0600	80,00	4,80
		<i>Total</i>	lei			187,90
10	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 22,0 mm (cot din cupru 90* D22.22)	buc			55,83 40,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	80,00	40,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0070	20,00	0,14
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0030	30,00	0,09
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0700	80,00	5,60
		<i>Total</i>	lei			390,80
11	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D25.4)	buc			64,90 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,20
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,30
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		<i>Total</i>	lei			64,90
12	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D28.58)	buc			64,74 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,17
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,17
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		<i>Total</i>	lei			453,20
		1.2. Capitolul 1.2. K2				

1	2	3	4	5	6	7
13	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m			223,66 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	20,00
	27461633340001	Teava din cupru (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m	1,0100	200,00	202,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,60
		Total	lei			25 228,30
14	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D9,52 mm)	m			223,66 19,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	19,96
	27461633340002	Teava din cupru (труба медная в изоляции D9.52 mm)	m	1,0100	200,00	202,07
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,58
		Total	lei			2 375,30
15	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D12,7 mm)	m			223,65 20,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	20,00
	27461633340003	Teava din cupru (труба медная в изоляции D12.7 mm)	m	1,0100	200,00	202,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,60
		Total	lei			37 147,70
16	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D15,88 mm)	m			223,66 19,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	19,96
	27461633340009	Teava din cupru (труба медная в изоляции D15.88 mm)	m	1,0100	200,00	202,07
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,58
		Total	lei			2 375,30
17	IC31B	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 18,0 mm (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m			329,07 24,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	80,00	24,00
	27461633340005	Teava teava din cupru (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m	1,0100	300,00	302,99
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0020	20,00	0,04
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0012	30,00	0,04
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0250	80,00	2,01
		Total	lei			8 259,70
18	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm (труба	m			333,47 28,00

1	2	3	4	5	6	7
		медная в изоляции D22,22 mm)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	27461633340006	Teava din cupru (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m	1,0100	300,00	302,90
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0030	20,00	0,06
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0014	30,00	0,05
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0300	80,00	2,45
		Total	lei			2 067,50
19	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D25,4 mm)	m			337,94 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	27461633340007	Teava din cupru (труба медная в изоляции D25,4 mm)	m	1,0100	300,00	303,03
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0040	20,00	0,09
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0016	30,00	0,04
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0350	80,00	2,77
		Total	lei			4 680,40
20	IC31D	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 28,0 mm (труба медная в изоляции D28,58 mm)	m			337,87 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	27461633340008	Teava din cupru (труба медная в изоляции D28,58 mm)	m	1,0100	300,00	302,93
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0040	20,00	0,07
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0016	30,00	0,04
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0350	80,00	2,83
		Total	lei			2 770,50
21	IC34B	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 18,0 mm (cot din cupru 90* D19.05)	buc			46,98 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0060	20,00	0,12
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0020	30,00	0,06
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0600	80,00	4,80
		Total	lei			234,90
22	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 22,0 mm (cot din cupru 90* D22.22)	buc			55,85 40,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	80,00	40,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0070	20,00	0,10
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0030	30,00	0,15
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0700	80,00	5,60
		Total	lei			111,70
23	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D25.4)	buc			64,90 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,20
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,30
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		Total	lei			64,90
24	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 28,0 mm (cot din cupru 90* D28.58)	buc			64,90 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,20

1	2	3	4	5	6	7
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,30
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		<i>Total</i>	lei			64,90
		1.3. Capitolul 1.3. K3				
25	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m			223,63 19,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	19,99
	27461633340001	Teava din cupru (труба медная в изоляции D6.35 mm)	m	1,0100	200,00	201,99
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,61
		<i>Total</i>	lei			11 919,70
26	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D9,52 mm)	m			223,65 19,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	19,99
	27461633340002	Teava din cupru (труба медная в изоляции D9.52 mm)	m	1,0100	200,00	202,01
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,60
		<i>Total</i>	lei			8 923,60
27	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D12,7 mm)	m			223,63 19,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	19,99
	27461633340003	Teava din cupru (труба медная в изоляции D12.7 mm)	m	1,0100	200,00	201,99
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,61
		<i>Total</i>	lei			11 919,70
28	IC31A	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (труба медная в изоляции D15,88 mm)	m			223,64 19,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	80,00	19,98
	27461633340009	Teava din cupru (труба медная в изоляции D15,88 mm)	m	1,0100	200,00	202,03
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	20,00	0,02
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	30,00	0,03
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	80,00	1,58
		<i>Total</i>	lei			4 405,80
29	IC31B	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 18,0 mm (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m			329,16 24,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	80,00	24,00
	27461633340005	Teava teava din cupru (труба медная в изоляции D19,05 mm)	m	1,0100	300,00	303,09
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0020	20,00	0,03
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0012	30,00	0,04
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0250	80,00	2,00
		<i>Total</i>	lei			2 238,30

1	2	3	4	5	6	7
30	IC31C	Teava din cupru, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 22,0 mm (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m			333,40 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	2746163340006	Teava din cupru (труба медная в изоляции D22,22 mm)	m	1,0100	300,00	302,91
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0030	20,00	0,06
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0014	30,00	0,04
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0300	80,00	2,39
		<i>Total</i>	lei			4 467,60
31	IC34C	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru, avind diametrul exterior de 22,0 mm (cot din cupru 90* D22.22)	buc			55,83 40,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	80,00	40,00
	2875274110100	Piese de legatura	buc	1,0000	10,00	10,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0070	20,00	0,14
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0030	30,00	0,09
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0700	80,00	5,60
		<i>Total</i>	lei			390,80
		1.4. Capitolul 1.4. Конденсатоотвод Capitolul 1.4.1. K1.2 - K1.6				
32	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,17 27,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	27,95
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,23
		<i>Total</i>	lei			518,80
33	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,21 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21
		<i>Total</i>	lei			629,60
34	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m			77,20 36,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			231,60
35	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,25 32,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,04
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			559,60
		1.5. Capitolul 1.4.2. K1.7 - K1.12				

1	2	3	4	5	6	7
36	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,20 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			2 006,80
37	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,18 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,18
		<i>Total</i>	lei			347,60
38	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m			77,27 36,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,27
		<i>Total</i>	lei			170,00
39	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,18 31,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	31,99
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 052,40
		1.6. Capitolul 1.4.3. K1.13 - K1.21				
40	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,11 27,93
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	27,93
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,18
		<i>Total</i>	lei			421,60
41	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,20 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 149,20
42	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de	m			77,23 36,02

1	2	3	4	5	6	7
		32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,02
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 336,00
43	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,22 ----- 32,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,02
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 145,20
		1.7. Capitolul 1.4.4. K2.20 - K2.24				
44	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,19 ----- 27,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	27,99
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21
		<i>Total</i>	lei			2 733,20
45	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,20 ----- 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 884,80
46	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m			77,20 ----- 36,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 312,40
47	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 40x3.7)	m			77,20 ----- 36,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			694,80
48	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,19 ----- 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,19
		<i>Total</i>	lei			2 671,60
		1.8. Capitolul 1.4.5. K2.10 - K2.18				

1	2	3	4	5	6	7
49	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,20 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		Total	lei			2 338,80
50	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,20 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		Total	lei			1 390,80
51	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m			77,21 36,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21
		Total	lei			1 250,80
52	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 40x3.7)	m			77,18 36,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,18
		Total	lei			602,00
53	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,20 32,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,01
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		Total	lei			2 248,80
		1.9. Capitolul 1.4.6. K2.20 - K2.24				
54	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,21 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21
		Total	lei			802,80
55	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,20 32,00

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 727,60
56	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m			77,20 35,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	35,96
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,24
		<i>Total</i>	lei			374,40
57	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,21 32,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,01
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 172,80
		1.10. Capitolul 1.4.7. ПБ2				
58	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m			77,18 36,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,18
		<i>Total</i>	lei			524,80
59	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			77,06 35,88
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	35,88
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,18
		<i>Total</i>	lei			209,60
		1.11. Capitolul 1.4.8. K3.2 - K3.12				
60	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,20 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		<i>Total</i>	lei			1 522,40
61	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,21 32,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21
		<i>Total</i>	lei			461,20
62	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta	m			77,31

1	2	3	4	5	6	7
		densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)				36,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,08
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,22
		Total	lei			378,80
63	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 40x3.7)	m			77,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	35,98
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		Total	lei			1 366,00
64	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	31,98
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,20
		Total	lei			1 490,00
		1.12. Capitolul 1.4.9. K3.2 - K3.12				
65	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 20x3.4)	m			69,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	80,00	28,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21
		Total	lei			595,20
66	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 25x4.2)	m			73,19
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,19
		Total	lei			739,20
67	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Труба полипропиленовая PP-R PN10 DN 32x3.0)	m			77,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	80,00	36,00
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21
		Total	lei			972,80
68	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (фитинги PP-R PN10)	m			73,23
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	80,00	32,01
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	40,00	41,21

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			916,80
		2. Lucrari de montare				
		2.1.				
		Capitolul 2.1. K1				
69	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h(Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA)	buc			4 153,10 <hr/> 3 981,60
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	49,7700	80,00	3 981,60
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,4000	20,00	8,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,00	2,00
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2000	20,00	4,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1000	30,00	3,00
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	1,00	60,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	10,0000	1,00	10,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,00	60,00
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	10,0000	1,00	10,00
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	30,00	6,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
		<i>Total</i>	lei			4 153,10
70	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 653,55 <hr/> 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,20
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,78
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,80
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,12
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		<i>Total</i>	lei			8 267,75
71	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 653,32 <hr/> 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,25
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,77
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,50
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,15
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		<i>Total</i>	lei			16 533,20
72	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный	buc			1 653,32 <hr/> 160,00

1	2	3	4	5	6	7
		AM022NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,25
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,77
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,50
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,15
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			9 919,90
73	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 653,30 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,25
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,75
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,50
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,15
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			3 306,60
74	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт)	buc			54,73 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,18
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,15
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		Total	lei			547,30
75	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт)	buc			54,73 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,18
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,15
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		Total	lei			656,80
		2.2. Capitolul 2.2. K2				
76	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h(Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA)	buc			4 153,10 3 981,60
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	49,7700	80,00	3 981,60
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,4000	20,00	8,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,00	2,00
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2000	20,00	4,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1000	30,00	3,00
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	1,00	60,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	10,0000	1,00	10,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,00	60,00
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	10,0000	1,00	10,00

1	2	3	4	5	6	7
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	311050002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	30,00	6,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
		Total	lei			4 153,10
77	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 653,32 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,25
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,77
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,50
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,15
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			16 533,20
78	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 653,55 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,20
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,78
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,80
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,12
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			8 267,75
79	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 653,55 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,20
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,78
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,80
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,12
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			8 267,75
80	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 653,85 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,33
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00

1	2	3	4	5	6	7
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,77
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	284,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,10
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			4 961,55
81	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт)	buc			54,71 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,18
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,13
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		Total	lei			492,40
82	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт)	buc			54,75 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,18
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,16
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		Total	lei			711,70
		2.3. Capitolul 2.3. K3				
83	VC17A	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulata, destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 3.600 - 11.000 mc/h(Наружный блок Samsung AM100AXYANH/EA)	buc			4 153,10 3 981,60
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	49,7700	80,00	3 981,60
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,4000	20,00	8,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	2,00	2,00
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2000	20,00	4,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1000	30,00	3,00
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	1,00	60,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	10,0000	1,00	10,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	1,00	60,00
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	10,0000	1,00	10,00
	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	30,00	6,00
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3500	30,00	10,50
		Total	lei			4 153,10
84	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, настенного типа AM022TNVDKH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 654,95 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,50
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,80
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	285,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			1 654,95
85	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina	buc			1 653,47

1	2	3	4	5	6	7
		la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, настенного типа AM015TNVDKH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)				160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,27
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,77
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	283,62
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,16
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			21 495,05
86	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 654,95 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,50
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,80
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	285,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			1 654,95
87	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK, K=0.5 la manopera si utilaj)	buc			1 654,95 160,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	80,00	160,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	30,00	252,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	50,00	26,50
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	30,00	63,00
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	80,00	840,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,00	15,75
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	10,00	2,80
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	300,00	285,00
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	30,00	6,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	30,00	1,80
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	30,00	2,10
		Total	lei			1 654,95
88	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт)	buc			54,71 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,18
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,13
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40
		Total	lei			492,40
89	IC34D	Piese de legatura (fitinguri) cu 2 suduri din cupru, montata prin sudura cu teava de cupru (Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт)	buc			54,75 48,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6000	80,00	48,00
	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0090	20,00	0,18
	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0050	30,00	0,16
	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0800	80,00	6,40

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			711,70
		2.4. Capitolul 2.4. K3.2 - K3.12				
90	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T)	buc			329,90 208,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	80,00	208,00
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	50,00	25,00
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	80,00	80,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	30,00	1,80
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	60,00	7,20
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	30,00	1,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3200	20,00	6,40
		<i>Total</i>	lei			1 649,50
91	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 15 T)	buc			329,90 208,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	80,00	208,00
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	50,00	25,00
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	80,00	80,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	30,00	1,80
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	60,00	7,20
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	30,00	1,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3200	20,00	6,40
		<i>Total</i>	lei			329,90
		2.5. Capitolul 2.5. K3.2 - K3.12				
92	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv (Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T)	buc			329,90 208,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	80,00	208,00
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	50,00	25,00
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	80,00	80,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	30,00	1,80
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	60,00	7,20
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	30,00	1,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3200	20,00	6,40
		<i>Total</i>	lei			1 319,60
		3. Utilaj				
		3.1. Capitolul 3.1. K1				
93	1	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Нустр.=10,8 kWt	buc			50 000,00 0,00
	1	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Нустр.=10,8 kWt	buc	1,0000	50 000,00	50 000,00
		<i>Total</i>	lei			50 000,00
94	2	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK с декоративной панелью L=288 м3/h, Qx.=1,7 kWt, Нустр.=0,027 kWt	buc			30 000,00 0,00
	2	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK с декоративной панелью L=288 м3/h, Qx.=1,7 kWt, Нустр.=0,027 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		<i>Total</i>	lei			150 000,00
95	3	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 м3/h, Qx.=1,5 kWt,	buc			30 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Нуст.=0,065 kWt				
	3	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			300 000,00
96	4	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 m3/h, Qx.=2,2 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc			30 000,00 0,00
	4	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 m3/h, Qx.=2,2 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			180 000,00
97	5	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 m3/h, Qx.=3,6 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc			30 000,00 0,00
	5	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 m3/h, Qx.=3,6 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			60 000,00
98	6	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	КОМПЛ.			5 000,00 0,00
	6	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	КОМПЛ.	1,0000	5 000,00	5 000,00
		Total	lei			50 000,00
99	7	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	КОМПЛ.			5 000,00 0,00
	7	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	КОМПЛ.	1,0000	5 000,00	5 000,00
		Total	lei			60 000,00
100	8	Пульт управления внутренним блоком Samsung	КОМПЛ.			3 000,00 0,00
	8	Пульт управления внутренним блоком Samsung	КОМПЛ.	1,0000	3 000,00	3 000,00
		Total	lei			69 000,00
		3.2. Capitolul 3.2. K2				
101	9	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Нуст.=10,8 kWt	buc			50 000,00 0,00
	9	Наружный блок Samsung AM140AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Нуст.=10,8 kWt	buc	1,0000	50 000,00	50 000,00
		Total	lei			50 000,00
102	10	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK с декоративной панелью L=288 m3/h, Qx.=1,7 kWt, Нуст.=0,027 kWt	buc			30 000,00 0,00
	10	Внутренний блок, кассетный, 1-поточный AM017NN1PEH/TK с декоративной панелью L=288 m3/h, Qx.=1,7 kWt, Нуст.=0,027 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			300 000,00
103	11	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc			50 000,00 0,00
	11	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 m3/h, Qx.=1,5 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc	1,0000	50 000,00	50 000,00
		Total	lei			250 000,00
104	12	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 m3/h, Qx.=2,2 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc			50 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	12	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 м3/h, Qx.=2,2 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	1,0000	50 000,00	50 000,00
		Total	lei			250 000,00
105	13	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 м3/h, Qx.=3,6 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc			30 000,00 0,00
	z13	910-350618 Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM036NNNDEH/TK с декоративной панелью L=630 м3/h, Qx.=3,6 kWt, Nуст.=0,065 kWt buc 1,0000	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			90 000,00
106	14	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	КОМПЛ.			5 000,00 0,00
	14	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	КОМПЛ.	1,0000	5 000,00	5 000,00
		Total	lei			45 000,00
107	15	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	КОМПЛ.			5 000,00 0,00
	15	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	КОМПЛ.	1,0000	5 000,00	5 000,00
		Total	lei			65 000,00
108	16	Пульт управления внутренним блоком Samsung	КОМПЛ.			3 000,00 0,00
	16	Пульт управления внутренним блоком Samsung	КОМПЛ.	1,0000	3 000,00	3 000,00
		Total	lei			69 000,00
		3.3. Capitolul 3.3. K3				
109	17	Наружный блок Samsung AM100AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Nуст.=10,8 kWt	buc			30 000,00 0,00
	17	Наружный блок Samsung AM100AXYANH/EA Qx.=40 kWt, Nуст.=10,8 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			30 000,00
110	18	Внутренний блок, настенного типа AM022TNVDKH/TK с декоративной панелью L=540 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc			30 000,00 0,00
	18	Внутренний блок, настенного типа AM022TNVDKH/TK с декоративной панелью L=540 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			30 000,00
111	19	Внутренний блок, настенного типа AM015TNVDKH/TK с декоративной панелью L=294 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc			30 000,00 0,00
	13	Внутренний блок, настенного типа AM015TNVDKH/TK с декоративной панелью L=294 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,027 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			390 000,00
112	20	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc			30 000,00 0,00
	20	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM015NNNDEH/TK с декоративной панелью L=510 м3/h, Qx.=1,5 kWt, Nуст.=0,065 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		Total	lei			30 000,00
113	21	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 м3/h, Qx.=2,2 kWt,	buc			30 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Нуст.=0,065 kWt				
	21	Внутренний блок, кассетный, 4-поточный AM022NNNDEH/TK с декоративной панелью L=540 м3/ч, Qx.=2,2 kWt, Нуст.=0,065 kWt	buc	1,0000	30 000,00	30 000,00
		<i>Total</i>	lei			30 000,00
114	22	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	КОМПЛ.			5 000,00 0,00
	22	Y-образный разветвитель MXJ-YA1509M до 15.0 кВт	КОМПЛ.	1,0000	5 000,00	5 000,00
		<i>Total</i>	lei			45 000,00
115	23	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	КОМПЛ.			5 000,00 0,00
	23	Y-образный разветвитель MXJ-YA2512M 15.0 - 40.0 кВт	КОМПЛ.	1,0000	5 000,00	5 000,00
		<i>Total</i>	lei			65 000,00
116	24	Пульт управления внутренним блоком Samsung	КОМПЛ.			3 000,00 0,00
	24	Пульт управления внутренним блоком Samsung	КОМПЛ.	1,0000	3 000,00	3 000,00
		<i>Total</i>	lei			6 000,00
		3.4. Capitolul 3.4. K3.2 - K3.12				
117	25	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc			1 000,00 0,00
	25	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
		<i>Total</i>	lei			5 000,00
118	26	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 15 T	buc			3 000,00 0,00
	26	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 15 T	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
		<i>Total</i>	lei			3 000,00
		3.5. Capitolul 3.5. K3.2 - K3.12				
119	27	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc			3 000,00 0,00
	27	Дренажный насос для отвода конденсата EasyFlow 11 T	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
		<i>Total</i>	lei			12 000,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.