

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL
Renovarea sistemului de incalzire

Valoarea de deviz 1 126 237,46 Lei

№ 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. Incalzire. Bloc A.				
		1.1. Lucrari sanitare				
1	IC13F	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 76x3,0mm	m	40,00	249,70 103,79	9 987,88 4 151,52
2	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,0 mm	m	65,00	134,70 66,31	8 755,25 4 310,09
3	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 25x2,0 mm	m	26,00	100,67 57,66	2 617,42 1 499,16
4	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20) sau analog	m	100,00	40,52 20,18	4 052,35 2 018,10

1	2	3	4	5	6	7
5	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	126,00	7,67 5,19	966,34 653,86
6	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	65,00	9,44 6,34	613,77 412,27
7	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	40,00	11,22 7,50	448,63 299,83
8	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	126,00	4,61 4,61	581,21 581,21
9	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	65,00	5,77 5,77	374,79 374,79
10	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	40,00	6,92 6,92	276,77 276,77
11	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de	m	30,00	40,52 20,18	1 215,70 605,43

1	2	3	4	5	6	7
		incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20, fitingi 30%) sau analog				
12	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 11K-500-800, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	650,30 28,83	650,30 28,83
13	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 11K-500-1000, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	746,30 28,83	746,30 28,83
14	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 11K-500-1100, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	807,95 37,48	807,95 37,48
15	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-500, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	637,30 28,83	637,30 28,83
16	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-600, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	718,30 28,83	718,30 28,83
17	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-800, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	902,30 28,83	902,30 28,83
18	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc	buc	1,00	993,30	993,30

1	2	3	4	5	6	7
		avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-900, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog			28,83	28,83
19	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1200, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	1 239,96 37,48	2 479,92 74,96
20	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1400, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	1 411,95 37,48	1 411,95 37,48
21	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1600, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	1 657,12 46,13	3 314,23 92,26
22	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 33K-500-1800, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	3,00	2 987,11 46,13	8 961,34 138,38
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (element termostatic interval de temperaturi 6-26'C, RA 2990 "Danfoss")	buc	15,00	95,34 8,65	1 430,11 129,74
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu reglare unghiulara prestabilita RA-N-Y "Danfoss") sau analog	buc	12,00	122,34 8,65	1 468,08 103,79
25	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere	buc	3,00	135,34	406,02

1	2	3	4	5	6	7
		cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (supapa cu reglare unghiulara prestabilita RA-N-Y "Danfoss") sau analog			8,65	25,95
26	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu inchidere unghiulara RLV-Y "Danfoss") sau analog	buc	12,00	71,34 8,65	856,08 103,79
27	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (supapa cu inchidere unghiulara RLV-Y "Danfoss") sau analog	buc	3,00	119,34 8,65	358,02 25,95
28	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (aerisitor automat)	buc	2,00	65,47 5,76	130,95 11,53
29	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	37,00	42,67 27,10	1 578,70 1 002,71
30	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	40,00	120,25 29,41	4 810,10 1 176,26
31	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	34,00	61,85 29,41	2 102,95 999,82
32	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (plinta pentru 2 tevi (poliprop.))	m	30,00	91,21 34,60	2 736,44 1 037,88
33		Cutie din gips-carton pentru 2 tevi	buc	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
		(PE3).			0,00	0,00
34	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (cutie din gips-carton)	m2	19,00	176,79 103,04	3 358,92 1 957,73
35	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	19,00	87,02 70,35	1 653,38 1 336,56
36	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)	m2	-19,00	34,35 27,68	-652,74 -525,86
37	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	19,00	39,55 31,71	751,37 602,54
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	19,00	4,23 1,73	80,37 32,87
39	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	19,00	44,99 31,71	854,77 602,55
40	CK18C	Montarea baghetelor la lambrouri din aluminiu (colt pentru o cutie)	m	25,00	30,69 14,99	767,36 374,79
41		Lucrari de finisare sub radiatoare	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
42	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	16,00	16,32 15,57	261,09 249,09
43	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau	m2	16,00	91,19 69,19	1 459,02 1 107,07

1	2	3	4	5	6	7
		blocuri mici de beton				
44	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	16,00	4,23 1,73	67,68 27,68
45	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	16,00	87,02 70,34	1 392,32 1 125,52
46	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	16,00	39,55 31,71	632,74 507,41
47	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	16,00	4,23 1,73	67,68 27,68
48	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	16,00	44,99 31,71	719,81 507,41
49	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (usi de inspectie)	buc	3,00	72,37 15,57	217,10 46,70
50	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,2 m)	buc	6,00	44,68 23,06	268,10 138,38
51	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,4 m)	buc	2,00	64,91 23,07	129,81 46,13
52	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,8 m)	buc	6,00	105,34 23,06	632,06 138,38
53	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 45x2,5 mm (L=0,4 m)	buc	4,00	64,90 23,07	259,61 92,26

1	2	3	4	5	6	7
54	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 108x4,0 mm (L=0,4 m)	buc	2,00	139,85 28,83	279,70 57,66
55	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 108x4,0 mm (L=0,8 m)	buc	2,00	248,21 28,83	496,42 57,66
56	RCsU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	8,00	68,04 68,04	544,31 544,31
57	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	0,17	429,41 348,82	73,00 59,30
58	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existente B7,5	m3	0,22	1 554,91 391,50	342,08 86,13
59	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	80,00	28,76 13,26	2 300,94 1 060,94
60	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 20 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	110,00	17,68 11,53	1 945,02 1 268,52
61		Schema C.	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
62	ID04D	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 65 mm (supapa de otel)	buc	2,00	1 232,83 37,48	2 465,66 74,96
63	ID04D	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul	buc	1,00	1 072,83 37,48	1 072,83 37,48

1	2	3	4	5	6	7
		nominal de 65 mm (robinet sferic cu filet)				
64	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (termomanometrului P=6bar, T=100' C)	buc	3,00	106,07 8,07	318,20 24,22
65	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm (robinet pentru drenaj)	buc	2,00	176,34 8,65	352,68 17,30
66	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (aerisitor automat)	buc	2,00	65,47 5,76	130,95 11,53
		<i>Total</i>	Lei			90 632,99
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			7 691,73
		<i>Transport materiale</i>	2 %			1 148,10
		<i>Total</i>				99 472,82
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			6 963,10
		<i>Total</i>				106 435,92
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			3 193,07
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				109 628,99 32 048,89
		1.2. Lucrari de montare				
67	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 32-50 mm (регулятор перепада давления)	buc	2,00	306,95 219,11	613,91 438,22
68	IA23A	Filtru de combustibil lichid	buc	1,00	308,31 178,75	308,31 178,75
		<i>Total</i>	Lei			922,22
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			148,07

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Transport materiale</i>	2 %			6,11
		<i>Total</i>				1 076,40
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			43,19
		<i>Total</i>				1 119,59
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			33,59
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				1 153,18 616,97
		1.3. Valoarea utilajului				
69		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn25 mm sau analog	set	1,00	2 567,00 0,00	2 567,00 0,00
70		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn20 mm sau analog	set	1,00	2 464,00 0,00	2 464,00 0,00
71		Filtru de plasapentru apa PN10 T pana 100' C, Dn65 mm sau analog	buc	1,00	1 241,00 0,00	1 241,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			6 272,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			75,26
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				6 347,26
		<i>Total</i>	Lei			117 129,43
		Total Incalzire. Bloc A. Inclusiv salariu				117 129,43 32 665,86
		2. Incalzire. Bloc B.				
		2.1. Lucrari sanitare				
72	IC13F	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 76x3,0mm	m	17,00	249,70 103,79	4 244,85 1 764,40
73	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate,	m	132,00	183,12 72,08	24 171,45 9 513,90

1	2	3	4	5	6	7
		in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 57x3,0 mm				
74	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 45x2,5 mm	m	25,00	178,43 72,08	4 460,73 1 801,88
75	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,0 mm	m	45,00	134,70 66,31	6 061,33 2 983,91
76	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 25x2,0 mm	m	75,00	100,67 57,66	7 550,26 4 324,50
77	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20) sau analog	m	200,00	40,52 20,18	8 104,70 4 036,20
78	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 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus) sau analog	m	26,00	51,80 23,06	1 346,82 599,66
79	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de	m	301,00	7,67 5,19	2 308,49 1 562,01

1	2	3	4	5	6	7
		3/8" ... 1"				
80	IE03B	Efectuarea probei de etanșeitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	202,00	9,44 6,34	1 907,41 1 281,21
81	IE03C	Efectuarea probei de etanșeitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	17,00	11,22 7,50	190,67 127,43
82	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	301,00	4,61 4,61	1 388,45 1 388,45
83	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	202,00	5,77 5,77	1 164,73 1 164,73
84	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	17,00	6,92 6,92	117,63 117,63
85	IC35B	Teava din polietilena armata de înaltă densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montată, la legătura corpurilor sau aparatelor de încălzire, în instalații de încălzire centrală, avind diametrul exterior de 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20, fittingi 30%) sau analog	m	60,00	40,52 20,18	2 431,41 1 210,86
86	IC35C	Teava din polietilena armata de înaltă densitate sau polipropilena	m	7,80	51,80 23,06	404,05 179,90

1	2	3	4	5	6	7
		armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus) sau analog				
87	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 11K-500-900, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	<u>698,30</u> 28,83	<u>698,30</u> 28,83
88	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-600, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	5,00	<u>718,30</u> 28,83	<u>3 591,51</u> 144,15
89	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-800, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	11,00	<u>902,30</u> 28,83	<u>9 925,31</u> 317,13
90	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1100, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	3,00	<u>1 153,96</u> 37,48	<u>3 461,87</u> 112,44
91	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1200, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	4,00	<u>1 239,96</u> 37,48	<u>4 959,84</u> 149,92
92	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1400, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau	buc	8,00	<u>1 411,96</u> 37,48	<u>11 295,65</u> 299,83

1	2	3	4	5	6	7
		analog				
93	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (element termostatic interval de temperaturi 6-26°C, RA 2990 "Danfoss") sau analog	buc	15,00	95,34 8,65	1 430,11 129,74
94	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	180,00	28,76 13,26	5 177,12 2 387,12
95	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 20 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	186,00	17,68 11,53	3 288,85 2 144,95
96	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 25 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	24,00	17,68 11,53	424,37 276,77
97	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu reglare unghiulara prestabilita RA-N-Y "Danfoss") sau analog	buc	15,00	122,34 8,65	1 835,11 129,74
98	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu inchidere unghiulara RLV-Y "Danfoss") sau analog	buc	15,00	71,34 8,65	1 070,11 129,74
99	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet pentru reglare manuala)	buc	17,00	70,34 8,65	1 195,78 147,03

1	2	3	4	5	6	7
100	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet de inchidere unghiului)	buc	17,00	<u>71,34</u> 8,65	<u>1 212,78</u> 147,03
101	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet pentru drenaj)	buc	2,00	<u>62,94</u> 8,65	<u>125,88</u> 17,30
102	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (aerisitor automat)	buc	16,00	<u>65,48</u> 5,77	<u>1 047,62</u> 92,26
103	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	85,00	<u>42,67</u> 27,10	<u>3 626,72</u> 2 303,52
104	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	17,00	<u>120,25</u> 29,41	<u>2 044,29</u> 499,91
105	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=57 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	132,00	<u>102,95</u> 29,41	<u>13 589,21</u> 3 881,67
106	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=45 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	25,00	<u>96,03</u> 29,41	<u>2 400,67</u> 735,16
107	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu,	m	32,00	<u>61,85</u> 29,41	<u>1 979,25</u> 941,01

1	2	3	4	5	6	7
		ISOTEC-KK-AL) sau analog				
108	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	40,00	58,82 29,41	2 352,93 1 176,26
109	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20 mm (izolatie termica cutie tubulara cu banda autocolanta gr.10 mm, TUBEX) sau analog	m	5,00	58,82 29,41	294,11 147,03
110	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (plinta pentru 2 tevi (poliprop.))	m	90,00	91,21 34,60	8 209,31 3 113,64
111		Cutie din gips-carton pentru 2 tevi (PE3).	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
112	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (cutie din gips-carton)	m2	73,00	176,79 103,04	12 905,32 7 521,80
113	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	73,00	87,02 70,35	6 352,47 5 135,20
114	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)	m2	-73,00	34,35 27,68	-2 507,90 -2 020,41
115	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	73,00	39,55 31,71	2 886,88 2 315,05

1	2	3	4	5	6	7
116	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	73,00	4,23 1,73	308,78 126,28
117	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	73,00	44,99 31,71	3 284,13 2 315,05
118	CK18C	Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu (colt pentru o cutie)	m	105,00	30,69 14,99	3 222,93 1 574,12
119		Lucrari de finisare sub radiatoare	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
120	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	35,00	16,32 15,57	571,13 544,88
121	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	35,00	91,19 69,19	3 191,61 2 421,72
122	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	35,00	4,23 1,73	148,04 60,54
123	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	35,00	87,02 70,35	3 045,71 2 462,08
124	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	35,00	39,55 31,71	1 384,12 1 109,95
125	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	35,00	4,23 1,73	148,04 60,54
126	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	35,00	44,99 31,71	1 574,57 1 109,95
127	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (usi de inspectie)	buc	10,00	72,37 15,57	723,68 155,68

1	2	3	4	5	6	7
128	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,5 m)	buc	4,00	75,01 23,07	300,05 92,26
129	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,6 m)	buc	4,00	85,12 23,07	340,49 92,26
130	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=1,0 m)	buc	2,00	125,56 23,07	251,13 46,13
131	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=1,2 m)	buc	2,00	145,78 23,07	291,57 46,13
132	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 45x2,5 mm (L=0,4 m)	buc	14,00	64,91 23,06	908,67 322,90
133	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 108x4,0 mm (L=0,4 m)	buc	2,00	139,85 28,83	279,70 57,66
134	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 108x4,0 mm (L=0,8 m)	buc	2,00	248,21 28,83	496,42 57,66
135	RCsU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	10,00	68,04 68,04	680,39 680,39
136	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	0,28	429,46 348,86	120,25 97,68
137	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si	m3	0,37	1 554,86	575,30

1	2	3	4	5	6	7
		turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineta din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existente B7,5			391,51	144,86
		<i>Total</i>	Lei			192 573,16
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			18 729,41
		<i>Transport materiale</i>	2 %			2 240,42
		<i>Total</i>				213 542,99
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			14 948,01
		<i>Total</i>				228 491,00
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			6 854,72
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				235 345,72 78 039,21
		2.2. Lucrari de montare				
138	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 32-50 mm (регулятор перепада давления)	buc	7,00	306,96 219,11	2 148,71 1 533,76
		<i>Total</i>	Lei			2 148,71
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			368,10
		<i>Transport materiale</i>	2 %			12,30
		<i>Total</i>				2 529,11
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			107,36
		<i>Total</i>				2 636,47
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			79,09
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				2 715,56 1 533,76
		2.3. Valoarea utilajului				
139		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn25 mm sau analog	set	2,00	2 567,00 0,00	5 134,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
140		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn20 mm sau analog	set	2,00	2 464,00 0,00	4 928,00 0,00
141		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-I, Dn20 mm sau analog	set	2,00	2 508,00 0,00	5 016,00 0,00
142		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-I, Dn15 mm sau analog	set	1,00	2 450,00 0,00	2 450,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			17 528,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			210,34
		Total Valoarea utilajului Inklusiv salariu				17 738,34
		<i>Total</i>	Lei			255 799,62
		Total Incalzire. Bloc B. Inklusiv salariu				255 799,62
		3. Incalzire. Bloc C.				
		3.1. Lucrari sanitare				
143	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 25x2,0 mm	m	7,00	100,67 57,66	704,70 403,62
144	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20) sau analog	m	50,00	40,52 20,18	2 026,17 1 009,05
145	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de	m	57,00	7,67 5,19	437,16 295,80

1	2	3	4	5	6	7
		3/8" ... 1"				
146	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	57,00	4,61 4,61	262,93 262,93
147	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20, fitingi 30%) sau analog	m	15,00	40,52 20,18	607,85 302,71
148	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet pentru reglare manuala)	buc	5,00	70,34 8,65	351,69 43,24
149	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet de inchidere unghiului)	buc	5,00	71,34 8,65	356,69 43,24
150	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (aerisitor automat)	buc	2,00	65,47 5,76	130,95 11,53
151	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	1,50	42,67 27,10	64,00 40,65
152	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	2,00	58,82 29,41	117,64 58,81
153	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane	m	4,00	58,83	235,30

1	2	3	4	5	6	7
		de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20 mm (izolatie termica cutie tubulara cu banda autocollanta gr.10 mm, TUBEX) sau analog			29,41	117,63
154	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (plinta pentru 2 tevi (poliprop.))	m	17,00	91,21 34,60	1 550,65 588,13
155	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,4 m)	buc	4,00	64,90 23,07	259,61 92,26
156	RCsU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	6,00	68,04 68,04	408,24 408,24
157	RCsB08A	Astuparea cu beton clasa B12.5/M150 a gaurilor cu suprafata medie de 0,2 mp in ziduri de beton pina la 25 cm grosime inclusiv, cuprinzind curatarea gaurii si amorsarea cu lapte de ciment, pentru asigurarea legaturii dintre betonul vechi si cel nou	buc	6,00	100,67 56,51	604,03 339,04
158	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	3,00	28,76 13,26	86,29 39,79
159	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 20 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	50,00	17,68 11,53	884,10 576,60
		<i>Total</i>	Lei			9 088,00
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			1 111,98
		<i>Transport materiale</i>	2 %			83,24

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				10 283,22
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			719,83
		<i>Total</i>				11 003,05
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			330,09
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				11 333,14 4 633,27
		3.2. Lucrari de montare				
160	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 32-50 mm (регулятор перепада давления)	buc	1,00	306,96 219,11	306,96 219,11
		<i>Total</i>	Lei			306,96
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			52,59
		<i>Transport materiale</i>	2 %			1,76
		<i>Total</i>				361,31
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			15,34
		<i>Total</i>				376,65
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			11,30
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				387,95 219,11
		3.3. Valoarea utilajului				
161		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-I, Dn15 mm sau analog	set	1,00	2 450,00 0,00	2 450,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			2 450,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			29,40
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				2 479,40
		<i>Total</i>	Lei			14 200,49
		Total Incalzire. Bloc C. Inclusiv salariu				14 200,49 4 852,38
		4. Incalzire. Bloc D.				

1	2	3	4	5	6	7
		4.1. Lucrari sanitare				
162	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 45x2,5 mm	m	7,00	178,43 72,07	1 249,00 504,52
163	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 38x2,0 mm	m	90,00	178,36 66,31	16 052,40 5 967,81
164	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,0 mm	m	20,00	134,70 66,31	2 693,92 1 326,18
165	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 25x2,0 mm	m	20,00	100,67 57,66	2 013,40 1 153,20
166	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20) sau analog	m	210,00	40,52 20,18	8 509,94 4 238,01
167	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 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus) sau analog	m	75,00	51,80 23,06	3 885,08 1 729,80

1	2	3	4	5	6	7
168	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	305,00	7,67 5,19	2 339,17 1 582,77
169	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	117,00	9,44 6,34	1 104,78 742,08
170	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	305,00	4,61 4,61	1 406,90 1 406,90
171	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	117,00	5,77 5,77	674,62 674,62
172	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20, fitingi 30%) sau analog	m	63,00	40,52 20,18	2 552,98 1 271,40
173	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 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus, fitingi 30%) sau analog	m	22,50	51,80 23,06	1 165,52 518,94
174	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc	buc	1,00	807,95	807,95

1	2	3	4	5	6	7
		avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 11K-500-1100, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog			37,48	37,48
175	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-800, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	3,00	902,30 28,83	2 706,90 86,49
176	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-900, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	993,30 28,83	1 986,61 57,66
177	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1100, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	4,00	1 153,96 37,48	4 615,84 149,92
178	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1200, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	10,00	1 239,96 37,48	12 399,57 374,79
179	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1400, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	6,00	1 411,95 37,48	8 471,73 224,87
180	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1600, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	6,00	1 657,11 46,13	9 942,68 276,77

1	2	3	4	5	6	7
181	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1800, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	1 813,11 46,13	1 813,11 46,13
182	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (element termostatic interval de temperaturi 6-26°C, RA 2990 "Danfoss") sau analog	buc	26,00	95,34 8,65	2 478,84 224,87
183	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu reglare unghiulara prestabilita RA-N-Y "Danfoss") sau analog	buc	26,00	122,34 8,65	3 180,84 224,87
184	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu inchidere unghiulara RLV-Y "Danfoss") sau analog	buc	26,00	71,34 8,65	1 854,84 224,87
185	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet pentru reglare manuala)	buc	7,00	70,34 8,65	492,38 60,54
186	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet de inchidere unghiulor)	buc	7,00	71,34 8,65	499,38 60,54
187	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (aerisitor automat)	buc	6,00	65,48 5,77	392,86 34,60
188	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv	m2	31,00	42,67 27,10	1 322,67 840,10

1	2	3	4	5	6	7
		grunduirea				
189	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=45 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	7,00	96,03 29,41	672,19 205,85
190	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=38 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	80,00	63,69 29,41	5 095,21 2 352,53
191	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	5,00	58,82 29,41	294,11 147,03
192	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (plinta pentru 2 tevi (poliprop.))	m	15,00	91,21 34,60	1 368,19 518,93
193		Cutie din gips-carton pentru 2 tevi (PE3).	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
194	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (cutie din gips-carton)	m2	30,00	176,79 103,04	5 303,56 3 091,15
195	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. (gr.3 mm)	m2	30,00	87,02 70,35	2 610,61 2 110,36
196	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	-30,00	34,35 27,68	-1 030,64 -830,30

1	2	3	4	5	6	7
		Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)				
197	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	30,00	39,55 31,71	1 186,39 951,39
198	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	30,00	4,23 1,73	126,89 51,89
199	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	30,00	44,99 31,71	1 349,64 951,39
200	CK18C	Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu (colt pentru o cutie)	m	45,00	30,69 14,99	1 381,25 674,62
201	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (usi de inspectie)	buc	4,00	72,37 15,57	289,47 62,27
202		Lucrari de finisare sub radiatoare	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
203	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	44,00	16,32 15,57	718,00 685,00
204	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	44,00	91,19 69,19	4 012,32 3 044,45
205	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	44,00	4,23 1,73	186,11 76,11
206	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	44,00	87,02 70,35	3 828,89 3 095,19
207	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	44,00	39,55 31,71	1 740,04 1 395,37

1	2	3	4	5	6	7
208	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	44,00	4,23 1,73	186,11 76,11
209	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	44,00	44,99 31,71	1 979,47 1 395,37
210	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,4 m)	buc	4,00	64,90 23,07	259,61 92,26
211	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,8 m)	buc	6,00	105,34 23,06	632,06 138,38
212	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 45x2,5 mm (L=0,4 m)	buc	8,00	64,90 23,06	519,23 184,51
213	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 45x2,5 mm (L=0,8 m)	buc	4,00	105,34 23,07	421,37 92,26
214	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 57x3,0 mm (L=0,4 m)	buc	8,00	105,34 23,06	842,75 184,51
215	RCsU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	13,00	68,04 68,04	884,51 884,51
216	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	0,06	429,67 348,83	25,78 20,93
217	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la	m3	0,18	1 554,94 391,50	279,89 70,47

1	2	3	4	5	6	7
		cladiri existente B7,5				
218	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	80,00	28,76 13,26	2 300,94 1 060,94
219	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 20 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	203,00	17,68 11,53	3 589,45 2 341,00
220	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 25 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	72,00	17,68 11,53	1 273,10 830,30
		<i>Total</i>	Lei			138 940,41
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			11 998,92
		<i>Transport materiale</i>	2 %			1 732,98
		<i>Total</i>				152 672,31
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			10 687,06
		<i>Total</i>				163 359,37
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			4 900,78
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				168 260,15 49 995,51
		4.2. Lucrari de montare				
221	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 32-50 mm (регулятор перепада давления)	buc	6,00	306,96 219,11	1 841,76 1 314,65
		<i>Total</i>	Lei			1 841,76
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			315,52

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Transport materiale</i>	2 %			10,54
		<i>Total</i>				2 167,82
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			92,03
		<i>Total</i>				2 259,85
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			67,80
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				2 327,65 1 314,65
		4.3. Valoarea utilajului				
222		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn25 mm sau analog	set	4,00	2 567,00 0,00	10 268,00 0,00
223		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-I, Dn15 mm sau analog	set	2,00	2 450,00 0,00	4 900,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			15 168,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			182,02
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				15 350,02
		<i>Total</i>	Lei			185 937,82
		Total Incalzire. Bloc D. Inclusiv salariu				185 937,82 51 310,16
		5. Incalzire. Bloc G.				
		5.1. Lucrari sanitare				
224	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 38x2,0 mm	m	9,00	178,36 66,31	1 605,24 596,78
225	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,0 mm	m	108,00	134,70 66,31	14 547,17 7 161,37

1	2	3	4	5	6	7
226	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 25x2,0 mm	m	20,00	100,67 57,66	2 013,40 1 153,20
227	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20) sau analog	m	120,00	40,52 20,18	4 862,82 2 421,72
228	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 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus) sau analog	m	45,00	51,80 23,06	2 331,04 1 037,88
229	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	185,00	7,67 5,19	1 418,84 960,04
230	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	117,00	9,44 6,34	1 104,78 742,08
231	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	185,00	4,61 4,61	853,37 853,37
232	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a	m	117,00	5,77 5,77	674,62 674,62

1	2	3	4	5	6	7
		conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"				
233	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20, fitingi 30%) sau analog	m	36,00	40,52 20,18	1 458,85 726,52
234	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 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus, fitingi 30%) sau analog	m	13,50	51,80 23,06	699,31 311,36
235	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1000, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	1 060,30 28,83	1 060,30 28,83
236	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1100, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	4,00	1 153,96 37,48	4 615,84 149,92
237	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1200, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	3,00	1 239,96 37,48	3 719,87 112,44
238	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1400, cu	buc	3,00	1 411,96 37,48	4 235,87 112,44

1	2	3	4	5	6	7
		robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog				
239	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 33K-500-1100, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	5,00	$\frac{1\ 907,96}{37,48}$	$\frac{9\ 539,79}{187,40}$
240	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 33K-500-1200, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	$\frac{2\ 051,96}{37,48}$	$\frac{4\ 103,92}{74,96}$
241	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (element termostatic interval de temperaturi 6-26°C, RA 2990 "Danfoss") sau analog	buc	15,00	$\frac{95,34}{8,65}$	$\frac{1\ 430,11}{129,74}$
242	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu reglare unghiulara prestabilita RA-N-Y "Danfoss") sau analog	buc	15,00	$\frac{122,34}{8,65}$	$\frac{1\ 835,11}{129,74}$
243	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu inchidere unghiulara RLV-Y "Danfoss") sau analog	buc	15,00	$\frac{71,34}{8,65}$	$\frac{1\ 070,11}{129,74}$
244	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet pentru reglare manuala)	buc	3,00	$\frac{70,34}{8,65}$	$\frac{211,02}{25,95}$
245	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet de inchidere unghiulor)	buc	3,00	$\frac{71,34}{8,65}$	$\frac{214,02}{25,95}$

1	2	3	4	5	6	7
246	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (aerisitor automat)	buc	8,00	65,48 5,77	523,81 46,13
247	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	23,00	42,67 27,10	981,34 623,31
248	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=38 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	9,00	63,69 29,41	573,21 264,66
249	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	95,00	61,85 29,41	5 875,91 2 793,63
250	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	5,00	58,82 29,41	294,11 147,03
251	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20 mm (izolatia termica cutie tubulara cu banda autocolanta gr.10 mm, TUBEX) sau analog	m	5,00	58,82 29,41	294,11 147,03
252	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp (plinta pentru 2 tevi (poliprop.))	m	55,00	91,21 34,60	5 016,81 1 902,77
253		Cutie din gips-carton pentru 2 tevi (PE3).	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
254	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (cutie din gips-carton)	m2	37,00	176,79 103,04	6 541,05 3 812,42
255	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	37,00	87,02 70,35	3 219,75 2 602,77
256	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)	m2	-37,00	34,35 27,68	-1 271,13 -1 024,04
257	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	37,00	39,55 31,71	1 463,20 1 173,38
258	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	37,00	4,23 1,73	156,50 64,00
259	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	37,00	44,99 31,71	1 664,56 1 173,38
260	CK18C	Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu (colt pentru o cutie)	m	45,00	30,69 14,99	1 381,25 674,62
261	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (usi de inspectie)	buc	3,00	72,37 15,57	217,10 46,70
262		Lucrari de finisare sub radiatoare	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
263	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	21,00	16,32 15,57	342,68 326,93
264	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de	m2	21,00	91,19 69,19	1 914,96 1 453,03

1	2	3	4	5	6	7
		ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton				
265	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	21,00	4,23 1,73	88,83 36,33
266	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	21,00	87,02 70,35	1 827,43 1 477,25
267	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	21,00	39,55 31,71	830,48 665,98
268	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	21,00	4,23 1,73	88,83 36,33
269	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	21,00	44,99 31,71	944,75 665,97
270	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,4 m)	buc	6,00	64,90 23,06	389,42 138,38
271	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 45x2,5 mm (L=0,4 m)	buc	12,00	64,90 23,06	778,84 276,77
272	RCsU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	5,00	68,04 68,04	340,19 340,19
273	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	0,13	429,46 348,85	55,83 45,35
274	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la	m3	0,16	1 555,06 391,50	248,81 62,64

1	2	3	4	5	6	7
		cladiri existente B7,5				
275	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	80,00	28,76 13,26	2 300,94 1 060,94
276	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 20 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	92,00	17,68 11,53	1 626,74 1 060,94
277	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 25 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	33,00	17,68 11,53	583,51 380,56
		<i>Total</i>	Lei			102 899,22
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			9 653,14
		<i>Transport materiale</i>	2 %			1 224,62
		<i>Total</i>				113 776,98
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			7 964,39
		<i>Total</i>				121 741,37
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			3 652,24
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				125 393,61 40 221,43
		5.2. Lucrari de montare				
278	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 32-50 mm (регулятор перепада давления)	buc	4,00	306,96 219,11	1 227,84 876,43
		<i>Total</i>	Lei			1 227,84
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			210,34

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Transport materiale</i>	2 %			7,03
		<i>Total</i>				1 445,21
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			61,35
		<i>Total</i>				1 506,56
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			45,20
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				1 551,76 876,43
		5.3. Valoarea utilajului				
279		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn25 mm sau analog	set	2,00	2 567,00 0,00	5 134,00 0,00
280		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn20 mm sau analog	set	1,00	2 464,00 0,00	2 464,00 0,00
281		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-I, Dn15 mm sau analog	set	1,00	2 450,00 0,00	2 450,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			10 048,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			120,58
		Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu				10 168,58
		<i>Total</i>	Lei			137 113,95
		Total Incalzire. Bloc G. Inclusiv salariu				137 113,95 41 097,86
		6. Incalzire. Bloc V si galeria. 6.1. Lucrari sanitare				
282	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 57x3,0 mm	m	30,00	183,12 72,08	5 493,51 2 162,25
283	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin	m	38,00	178,43 72,08	6 780,30 2 738,85

1	2	3	4	5	6	7
		insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 45x2,5 mm				
284	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,0 mm	m	60,00	134,70 66,31	8 081,76 3 978,54
285	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 25x2,0 mm	m	80,00	100,67 57,66	8 053,60 4 612,80
286	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20) sau analog	m	155,00	40,52 20,18	6 281,14 3 128,05
287	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 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus) sau analog	m	58,00	51,80 23,06	3 004,46 1 337,71
288	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	293,00	7,67 5,19	2 247,13 1 520,49
289	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de	m	128,00	9,44 6,34	1 208,65 811,85

1	2	3	4	5	6	7
		plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"				
290	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	293,00	4,61 4,61	1 351,55 1 351,55
291	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	128,00	5,77 5,77	738,05 738,05
292	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 20x2,8 mm (PP-RCT Fiber Basalt Plus PN20, fitingi 30%) sau analog	m	46,50	40,52 20,18	1 884,35 938,42
293	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 25x3,5 mm (PP-RST Fiber Basalt Plus, fitingi 30%) sau analog	m	17,40	51,80 23,06	901,33 401,31
294	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 11K-500-500, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	483,30 28,83	483,30 28,83
295	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-600, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	718,30 28,83	1 436,61 57,66

1	2	3	4	5	6	7
296	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-800, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	902,30 28,83	1 804,61 57,66
297	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1000, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	1 060,31 28,83	2 120,61 57,66
298	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1200, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	1,00	1 239,95 37,48	1 239,95 37,48
299	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 22K-500-1400, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	3,00	1 411,96 37,48	4 235,87 112,44
300	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (RADIC KLASIC firma Korado, 33K-500-1000, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	4,00	1 765,30 28,83	7 061,20 115,32
301	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 33K-500-1100, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	1 907,96 37,48	3 815,92 74,96
302	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 33K-500-1200, cu robinetul de eliberare a aerului si	buc	4,00	2 051,96 37,48	8 207,84 149,92

1	2	3	4	5	6	7
		cu mijloacele de fixare) sau analog				
303	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (RADIC KLASIC firma Korado, 33K-500-1400, cu robinetul de eliberare a aerului si cu mijloacele de fixare) sau analog	buc	2,00	2 329,96 37,48	4 659,92 74,96
304	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (element termostatic interval de temperaturi 6-26'C, RA 2990 "Danfoss") sau analog	buc	14,00	95,34 8,65	1 334,76 121,09
305	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu reglare unghiulara prestabilita RA-N-Y "Danfoss") sau analog	buc	14,00	122,34 8,65	1 712,76 121,09
306	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (supapa cu inchidere unghiulara RLV-Y "Danfoss") sau analog	buc	14,00	71,34 8,65	998,76 121,09
307	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet pentru reglare manuala)	buc	9,00	70,34 8,65	633,05 77,84
308	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (robinet de inchidere unghiulor)	buc	9,00	71,34 8,65	642,05 77,84
309	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" (aerisitor automat)	buc	10,00	65,48 5,77	654,76 57,66
310	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv	m2	40,00	42,67 27,10	1 706,68 1 084,00

1	2	3	4	5	6	7
		grunduirea				
311	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=57 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	30,00	<u>102,95</u> 29,41	<u>3 088,46</u> 882,20
312	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=45 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	38,00	<u>96,03</u> 29,41	<u>3 649,03</u> 1 117,45
313	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	54,00	<u>61,85</u> 29,41	<u>3 339,99</u> 1 587,96
314	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm (cilindri de vata minerala gr.30 mm acoperiti cu folie din aluminiu, ISOTEC-KK-AL) sau analog	m	55,00	<u>58,82</u> 29,41	<u>3 235,28</u> 1 617,36
315	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20 mm (izolatie termica cutie tubulara cu banda autocolanta gr.10 mm, TUBEX) sau analog	m	3,00	<u>58,82</u> 29,41	<u>176,47</u> 88,22
316	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm (izolatie termica cutie tubulara cu banda autocolanta gr.10 mm, TUBEX) sau analog	m	4,00	<u>58,83</u> 29,41	<u>235,30</u> 117,63
317	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m	75,00	<u>91,21</u> 34,60	<u>6 841,09</u> 2 594,69

1	2	3	4	5	6	7
		(plinta pentru 2 tevi (poliprop.))				
318		Cutie din gips-carton pentru 2 tevi (PE3).	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
319	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti fara izolatie (cutie din gips-carton)	m2	55,00	176,79 103,04	9 723,18 5 667,11
320	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	55,00	87,02 70,35	4 786,11 3 868,99
321	CF51B k=2	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)	m2	-55,00	34,35 27,68	-1 889,51 -1 522,22
322	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	55,00	39,55 31,71	2 175,04 1 744,22
323	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	55,00	4,23 1,73	232,64 95,14
324	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	55,00	44,99 31,71	2 474,33 1 744,21
325	CK18C	Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu (colt pentru o cutie)	m	78,00	30,69 14,99	2 394,17 1 169,34
326		Lucrari de finisare sub radiatoare	buc	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00
327	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	27,00	16,32 15,57	440,59 420,34
328	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de	m2	27,00	91,19 69,19	2 462,11 1 868,18

1	2	3	4	5	6	7
		ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton				
329	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	27,00	4,23 1,73	114,20 46,70
330	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	27,00	87,02 70,35	2 349,56 1 899,32
331	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	27,00	39,55 31,71	1 067,74 856,25
332	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	27,00	4,23 1,73	114,20 46,70
333	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (emulsie apoasa)	m2	27,00	44,99 31,71	1 214,68 856,25
334	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (usi de inspectie)	buc	8,00	72,37 15,57	578,95 124,55
335	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,57 m)	buc	8,00	82,09 23,06	656,73 184,51
336	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,4 m)	buc	4,00	64,90 23,07	259,61 92,26
337	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,2 m)	buc	2,00	44,69 23,07	89,37 46,13
338	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri,	buc	2,00	34,58 23,07	69,15 46,13

1	2	3	4	5	6	7
		teava avind diametrul de 38x2,0 mm (L=0,1 m)				
339	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 45x2,5 mm (L=0,4 m)	buc	14,00	64,91 23,06	908,67 322,90
340	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 76x3,0 mm (L=0,5 m)	buc	2,00	91,89 28,83	183,78 57,66
341	RCsU05G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	12,00	68,04 68,04	816,46 816,46
342	RCsB28G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	0,17	429,41 348,82	73,00 59,30
343	RCsB04D	Beton marfa procurat din statii si turnat cu mijloace clasice in grinzi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc, la cladiri existnte B7,5	m3	0,24	1 554,83 391,50	373,16 93,96
344	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	120,00	28,76 13,26	3 451,42 1 591,42
345	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 20 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	146,00	17,68 11,53	2 581,57 1 683,67
346	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 25 mm inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (cleme pentru fixare tevilor din polipropilena)	buc	54,00	17,68 11,53	954,83 622,73

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			147 995,84
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			14 077,22
		<i>Transport materiale</i>	2 %			1 745,97
		<i>Total</i>				163 819,03
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			11 467,34
		<i>Total</i>				175 286,37
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			5 258,60
		Total Lucrari sanitare Inclusiv salariu				180 544,97 58 655,09
		6.2. Lucrari de montare				
347	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 32-50 mm (регулятор перепада давления)	buc	5,00	306,96 219,11	1 534,80 1 095,54
		<i>Total</i>	Lei			1 534,80
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			262,93
		<i>Transport materiale</i>	2 %			8,79
		<i>Total</i>				1 806,52
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			76,69
		<i>Total</i>				1 883,21
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			56,49
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				1 939,70 1 095,54
		6.3. Valoarea utilajului				
348		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn25 mm sau analog	set	1,00	2 567,00 0,00	2 567,00 0,00
349		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-M, Dn20 mm sau analog	set	2,00	2 464,00 0,00	4 928,00 0,00
350		Completa: - regulator presiune	set	1,00	2 508,00	2 508,00

1	2	3	4	5	6	7
		ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-I, Dn20 mm sau analog			0,00	0,00
351		Completa: - regulator presiune ASV-PV Dn15 mm; - clapeta masurare ASV-I, Dn15 mm sau analog	set	1,00	2 450,00 0,00	2 450,00 0,00
		<i>Total</i>	Lei			12 453,00
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			149,44
		Total Valoarea utilajului Inklusiv salariu				12 602,44
		<i>Total</i>	Lei			195 087,11
		Total Incalzire. Bloc V si galeria. Inklusiv salariu				195 087,11 59 750,63
		7. Demolarea incalzirii.				
352	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	265,22	9,23 9,23	2 446,81 2 446,81
353	RpIB12A	Demontari convectoare cu masca	buc	23,00	10,38 10,38	238,71 238,71
354	RpIC19D	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 2 1/2" -3"	m	45,00	45,34 30,56	2 040,22 1 375,19
355	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	260,00	28,17 24,22	7 323,78 6 296,47
356	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"	m	380,00	25,14 21,91	9 553,84 8 326,10
357	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire	m	150,00	20,22 17,30	3 033,26 2 594,70

1	2	3	4	5	6	7
		centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"				
358		Retea de incalzire	buc	0,00	0,00	0,00
					0,00	0,00
359	RpIC19D	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 2 1/2" -3"	m	7,00	45,34	317,37
					30,56	213,92
		<i>Total</i>	Lei			24 953,99
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			5 158,06
		<i>Transport materiale</i>	2 %			69,24
		<i>Total</i>				30 181,29
		<i>Cheltuieli de regie</i>	7 %			2 112,69
		<i>Total</i>				32 293,98
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			968,82
		Total Demolarea incalzirii. Inclusiv salariu				33 262,80 21 491,90

		Total	Lei			938 531,22
		TVA	20 %			187 706,24
		Total deviz: Inclusiv salariu				1 126 237,46
						290 741,76

Intocmit

SRL "AM SISTEME"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)