

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-4
IVC**

Valoarea de deviz 2 379 153,24 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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. 1. Lucrari de constructie				
		1.1. 1.1. Отопление				
		1.2. 1.1.1. Блок А				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=500 sau analogic	buc	8,000	964,54 31,89	7 716,35 255,12
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=600 sau analogic	buc	1,000	1 044,54 31,89	1 044,54 31,89
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=700 sau analogic	buc	6,000	1 200,54 31,89	7 203,26 191,34
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic	buc	1,000	1 371,54 31,89	1 371,54 31,89
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=900 sau analogic	buc	1,000	1 503,54 31,89	1 503,54 31,89
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1000 sau analogic	buc	1,000	1 353,54 31,89	1 353,54 31,89
7	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind	buc	1,000	1 664,77	1 664,77

1	2	3	4	5	6	7
		lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic			41,46	41,46
8	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc	1,000	2 425,57 51,02	2 425,57 51,02
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 10K h=500 l=500 sau analogic	buc	3,000	802,54 31,89	2 407,63 95,67
10	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 11K h=500 l=500 sau analogic	buc	1,000	802,54 31,89	802,54 31,89
11	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 10K h=900 l=400 sau analogic	buc	1,000	1 663,54 31,89	1 663,54 31,89
12	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 20K h=500 l=500 sau analogic	buc	1,000	964,54 31,89	964,54 31,89
13	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 21K h=500 l=500 sau analogic	buc	1,000	964,54 31,89	964,54 31,89
14	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	54,000	39,31 9,57	2 122,58 516,62
15		Kit montaj radiator	buc	27,000	76,20 0,00	2 057,40 0,00
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc	27,000	272,49 11,48	7 357,30 309,97
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc	27,000	186,49 11,48	5 035,30 309,97
18		Головка термостатическая ГЕРЦ- "МИНИ" с.9000	buc	27,000	264,00 0,00	7 128,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
19	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	54,000	14,42 10,20	778,51 551,06
20	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая РЕ-Хс/АІ/-Хс ф16x2	m	63,000	41,79 19,13	2 633,02 1 205,44
21	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 металлопластиковая РЕ-Хс/АІ/-Хс ф20x2	m	153,000	52,93 22,32	8 098,99 3 415,42
22	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 металлопластиковая РЕ-Хс/АІ/-Хс ф26x3	m	108,000	87,86 25,51	9 488,66 2 755,30
23	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	63,000	38,27 31,89	2 411,07 2 009,07
24	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	153,000	39,35 31,89	6 020,91 4 879,17
25	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	108,000	40,76 31,89	4 401,90 3 444,12
26	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 20-26-20	buc	2,000	219,56 28,70	439,12 57,40
27	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20	buc	22,000	139,85 25,51	3 076,74 561,26

1	2	3	4	5	6	7
28	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	83,95 25,51	503,71 153,07
29	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-26	buc	12,000	219,49 28,70	2 633,89 344,41
30	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-20	buc	4,000	223,27 28,70	893,08 114,80
31	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 16-20-16	buc	2,000	127,11 25,51	254,22 51,02
32	IC46A	Distribuitoar - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 3 ответвления ф26x3 l=550 мм	buc	1,000	1 950,16 216,85	1 950,16 216,85
33	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансoвый проходной ШТРЕМАКС-R 3/4" sau analog	buc	3,000	157,88 15,95	473,64 47,84
34	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансoвый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4" sau analog	buc	1,000	396,32 26,79	396,32 26,79
35	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4" sau analog	buc	3,000	151,41 9,57	454,24 28,70
36	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc	1,000	385,48 15,95	385,48 15,95
37	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	2,000	176,08 6,38	352,16 12,76

1	2	3	4	5	6	7
38	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m	6,000	116,69 39,54	700,15 237,26
39	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2	0,720	63,22 37,64	45,52 27,10
40	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	6,000	45,28 30,61	271,68 183,69
41	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg	50,000	38,67 14,67	1 933,47 733,47
42	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	8,960	53,91 33,80	482,99 302,89
43	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	8,960	29,98 29,98	268,58 268,58
44	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	324,000	13,78 5,74	4 464,78 1 859,82
45	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	6,000	17,07 7,01	102,39 42,09
46	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	324,000	5,10 5,10	1 653,18 1 653,18

1	2	3	4	5	6	7
47	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	6,000	6,38 6,38	38,27 38,27
48	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2	8,960	71,30 21,05	638,84 188,60
		Total 1.1.1. Блок А Inclusiv salariu				111 032,15 27 451,67
		1.3. 1.1.2. Теплоснабжение калориферов систем П2,,П4 (блок А)				
49	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Шаровый кран ф20 Danfoss sau analog	buc	2,000	181,34 9,56	362,67 19,13
50	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Шаровый кран ф32 Danfoss sau analog	buc	4,000	400,61 15,95	1 602,42 63,78
51	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	8,000	176,08 6,38	1 408,62 51,02
52	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансoвый проходной ШТРЕМАКС-М 3/4" sau analog	buc	1,000	157,88 15,95	157,88 15,95
53	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансoвый проходной ШТРЕМАКС-М 1 1/4" sau analog	buc	2,000	396,32 26,79	792,64 53,58
54	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4" sau analog	buc	1,000	151,41 9,57	151,41 9,57
55	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc	1,000	385,48 15,95	385,48 15,95
56	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata,	m	14,000	71,65 30,61	1 003,13 428,60

1	2	3	4	5	6	7
		montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная электросварная ф25x2.2				
57	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m	13,000	116,69 39,54	1 517,00 514,07
58	IC11F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" / Труба стальная электросварная ф45x2.5	m	20,000	169,59 47,84	3 391,80 956,70
59	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm / Труба стальная электросварная ф57x2.5	m	32,000	193,04 52,30	6 177,33 1 673,59
60	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m ²	11,200	63,22 37,63	708,11 421,45
61	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m	14,000	39,48 30,61	552,76 428,60
62	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	13,000	45,28 30,61	588,64 397,99
63	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф45	m	20,000	55,49 30,61	1 109,78 612,29
64	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф57	m	32,000	62,14 30,61	1 988,48 979,66
65	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg	20,000	38,67 14,67	773,39 293,39

1	2	3	4	5	6	7
66	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	14,000	13,78 5,74	192,92 80,36
67	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	33,000	17,07 7,02	563,17 231,52
68	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	32,000	20,35 8,29	651,24 265,32
69	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	14,000	5,10 5,10	71,43 71,43
70	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	33,000	6,38 6,38	210,47 210,47
71	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	32,000	7,65 7,65	244,92 244,92
		Total 1.1.2. Теплоснабжение caloriferов систем П2,,П4 (блок А) Inclusiv salariu				24 605,69 8 039,34
		1.4. 1.1.3. Блок В1				
72	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=600 sau analogic	buc	3,000	1 044,54 31,89	3 133,63 95,67
73	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1400 sau analogic	buc	2,000	2 143,76 41,45	4 287,52 82,91
74	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа,	buc	4,000	2 425,58 51,02	9 702,32 204,10

1	2	3	4	5	6	7
		t _{max} =110°C Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic				
75	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	18,000	39,31 9,57	707,53 172,21
76		Kit montaj radiator	buc	9,000	76,20 0,00	685,80 0,00
77	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc	9,000	272,49 11,48	2 452,43 103,32
78	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc	9,000	186,49 11,48	1 678,43 103,32
79		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	9,000	264,00 0,00	2 376,00 0,00
80	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	18,000	14,42 10,21	259,50 183,69
81	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая РЕ-Хс/Al/-Хс ф16x2	m	53,000	41,79 19,13	2 215,08 1 014,10
82	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 металлопластиковая РЕ-Хс/Al/-Хс ф20x2	m	51,000	52,93 22,32	2 699,66 1 138,47
83	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 металлопластиковая РЕ-Хс/Al/-Хс ф26x3	m	60,000	87,86 25,51	5 271,47 1 530,72
84	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	53,000	38,27 31,89	2 028,36 1 690,17
85	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane	m	51,000	39,35	2 006,97

1	2	3	4	5	6	7
		termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20			31,89	1 626,39
86	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	60,000	40,76 31,89	2 445,50 1 913,40
87	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm/Тройник под пресс 20-16-20	buc	2,000	138,91 25,51	277,82 51,02
88	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-20	buc	4,000	223,27 28,70	893,08 114,80
89	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	83,95 25,51	503,71 153,07
90	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-20-16	buc	2,000	98,85 25,51	197,70 51,02
91	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 5 ответвлений (2620202626) l=950 мм	buc	1,000	2 336,16 216,85	2 336,16 216,85
92	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 1/2" sau analog	buc	2,000	198,88 15,95	397,75 31,89
93	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 3/4" sau analog	buc	3,000	157,88 15,95	473,64 47,84
94	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4" sau analog	buc	1,000	396,32 26,79	396,32 26,79

1	2	3	4	5	6	7
95	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2" sau analog	buc	2,000	192,41 9,56	384,83 19,13
96	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4" sau analog	buc	3,000	151,41 9,57	454,24 28,70
97	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc	1,000	385,48 15,95	385,48 15,95
98	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	2,000	176,08 6,38	352,16 12,76
99	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная электросварная ф25x2.2	m	30,000	71,65 30,61	2 149,57 918,43
100	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m	110,000	116,69 39,54	12 836,04 4 349,80
101	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2	15,480	63,22 37,63	978,71 582,50
102	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m	30,000	39,48 30,61	1 184,48 918,43
103	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	110,000	45,28 30,61	4 980,75 3 367,58
104	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg	20,000	38,67 14,67	773,39 293,39
105	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la	m2	5,050	53,90	272,18

1	2	3	4	5	6	7
		presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp			33,80	170,68
106	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	5,050	29,97 29,97	151,35 151,35
107	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	194,000	13,78 5,74	2 673,36 1 113,60
108	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	110,000	17,07 7,02	1 877,24 771,74
109	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	194,000	5,10 5,10	989,87 989,87
110	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	110,000	6,38 6,38	701,58 701,58
111	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2	5,050	71,28 21,05	359,98 106,32
		Total 1.1.3. Блок В1 Inclusiv salariu				78 931,59 25 063,56
		1.5. 1.1.4. Блок В2				
112	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=700 sau analogic	buc	1,000	1 032,04 31,89	1 032,04 31,89
113	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа,	buc	2,000	1 282,54 31,89	2 565,08 63,78

1	2	3	4	5	6	7
		tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic				
114	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Pраб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1000 sau analogic	buc	1,000	1 544,54 31,89	1 544,54 31,89
115	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Pраб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic	buc	4,000	1 664,76 41,46	6 659,04 165,83
116	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Pраб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1400 sau analogic	buc	2,000	2 143,76 41,45	4 287,52 82,91
117	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Pраб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc	1,000	2 425,57 51,02	2 425,57 51,02
118	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Pраб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 33K h=500 l=1200 sau analogic	buc	1,000	1 787,77 41,46	1 787,77 41,46
119	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	24,000	39,31 9,57	943,37 229,61
120		Kit montaj radiator	buc	12,000	76,20 0,00	914,40 0,00
121	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc	12,000	272,49 11,48	3 269,91 137,76
122	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc	12,000	186,49 11,48	2 237,91 137,76
123		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	12,000	264,00 0,00	3 168,00 0,00
124	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	28,000	14,42 10,20	403,66 285,73
125	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	52,000	44,98 22,32	2 339,12 1 160,80

1	2	3	4	5	6	7
		incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф16x2				
126	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	106,000	52,93 22,32	5 611,07 2 366,24
127	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	31,000	87,86 25,51	2 723,59 790,87
128	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая Нака ф16x2	m	262,000	47,97 19,13	12 569,19 5 013,11
129	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	52,000	38,27 31,89	1 990,08 1 658,28
130	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	106,000	39,35 31,89	4 171,35 3 380,34
131	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	31,000	40,76 31,89	1 263,51 988,59
132	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv / Teava polietilena Нака ф16x2 consum 5.76 m/m2 / Se exclude: "Distribuito, Colector, Ventil de dezaerisire, Robinet trecere, Racord cu manson alunecator din material plastic" / Consum materiale noi: "Компактный распределитель 1 1/4" на 2 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями" - consum fix 1 bucata;	m2	45,450	777,51 261,50	35 337,85 11 885,08

1	2	3	4	5	6	7
		"Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog" - consum fix 2 bucati; "Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog" - consum fix 1 bucata; "Головка термостатическая с накладным датчиком" - consum fix 1 bucata; "Обратный клапан ф25" - consum fix 1 bucata; "Кран шаровый ф25 Herz sau analog" - consum fix 2 bucati.				
133	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансовый проходной ШТРЕМАКС-М 3/4" sau analog	buc	1,000	<u>157,88</u> 15,95	<u>157,88</u> 15,95
134	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4" sau analog	buc	1,000	<u>151,41</u> 9,57	<u>151,41</u> 9,57
135	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	182,000	<u>38,27</u> 31,89	<u>6 965,29</u> 5 803,98
136	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20	buc	6,000	<u>139,85</u> 25,51	<u>839,11</u> 153,07
137	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-20-16	buc	2,000	<u>98,85</u> 25,51	<u>197,70</u> 51,02
138	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	<u>83,95</u> 25,51	<u>503,71</u> 153,07
139	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-20-26	buc	2,000	<u>219,56</u> 28,70	<u>439,12</u> 57,40
140	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-20	buc	2,000	<u>223,27</u> 28,70	<u>446,54</u> 57,40

1	2	3	4	5	6	7
141	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg	20,000	38,67 14,67	773,39 293,39
142	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	6,050	53,91 33,81	326,14 204,54
143	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	6,050	29,97 29,97	181,33 181,33
144	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	451,000	13,78 5,74	6 214,87 2 588,83
145	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	451,000	5,10 5,10	2 301,18 2 301,18
146	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2	6,050	71,27 21,04	431,21 127,30
		Total 1.1.4. Блок В2 Inclusiv salariu				117 173,45 40 500,98
		1.6. 1.1.5. Блок С1				
147	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic	buc	2,000	1 371,54 31,89	2 743,08 63,78
148	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic	buc	1,000	1 664,77 41,46	1 664,77 41,46
149	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip	buc	1,000	1 787,77 41,46	1 787,77 41,46

1	2	3	4	5	6	7
		22K h=500 l=1200 sau analogic				
150	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppab=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1400 sau analogic	buc	2,000	2 143,76 41,45	4 287,52 82,91
151	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppab=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc	5,000	2 425,58 51,02	12 127,89 255,12
152	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	22,000	39,31 9,57	864,75 210,47
153		Kit montaj radiator	buc	11,000	76,20 0,00	838,20 0,00
154	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc	11,000	272,49 11,48	2 997,41 126,28
155	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc	11,000	186,49 11,48	2 051,41 126,28
156		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	11,000	264,00 0,00	2 904,00 0,00
157	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	22,000	14,42 10,21	317,18 224,51
158	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	79,000	41,79 19,13	3 301,73 1 511,59
159	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	158,000	52,93 22,32	8 363,66 3 527,03
160	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	79,000	38,27 31,89	3 023,40 2 519,31

1	2	3	4	5	6	7
161	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	158,000	39,35 31,89	6 217,67 5 038,62
162	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20	buc	6,000	139,85 25,51	839,11 153,07
163	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	83,95 25,51	503,71 153,07
164	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 16-20-16	buc	2,000	127,11 25,51	254,22 51,02
165	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (20202020) l=750 мм	buc	1,000	2 075,16 216,85	2 075,16 216,85
166	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2" sau analog	buc	4,000	198,88 15,95	795,51 63,78
167	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4" sau analog	buc	1,000	396,32 26,79	396,32 26,79
168	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2" sau analog	buc	4,000	192,42 9,57	769,67 38,27
169	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc	1,000	385,48 15,95	385,48 15,95
170	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха	buc	2,000	176,08 6,38	352,16 12,76

1	2	3	4	5	6	7
		φ15				
171	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная φ38x2.5	m	120,000	116,69 39,54	14 002,95 4 745,23
172	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2	14,320	63,22 37,63	905,37 538,88
173	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ38	m	120,000	45,28 30,61	5 433,55 3 673,73
174	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg	50,000	38,67 14,67	1 933,47 733,47
175	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	7,350	53,91 33,81	396,22 248,49
176	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	7,350	29,97 29,97	220,30 220,30
177	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	237,000	13,78 5,74	3 265,91 1 360,43
178	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	120,000	17,07 7,02	2 047,90 841,90
179	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	237,000	5,10 5,10	1 209,27 1 209,27

1	2	3	4	5	6	7
180	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	120,000	6,38 6,38	765,36 765,36
181	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2	7,350	71,28 21,04	523,91 154,67
		Total 1.1.5. Блок C1 Inclusiv salariu				90 565,99 28 992,11
		1.7. 1.1.6. Блок C2				
182	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=600 sau analogic	buc	3,000	1 044,54 31,89	3 133,63 95,67
183	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic	buc	1,000	1 371,54 31,89	1 371,54 31,89
184	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=900 sau analogic	buc	2,000	1 503,54 31,89	3 007,08 63,78
185	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic	buc	1,000	1 664,77 41,46	1 664,77 41,46
186	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc	5,000	2 425,58 51,02	12 127,89 255,12
187	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1800 sau analogic	buc	1,000	2 828,57 51,02	2 828,57 51,02
188	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpurile de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	26,000	39,31 9,57	1 021,98 248,74
189		Kit montaj radiator	buc	13,000	76,20 0,00	990,60 0,00
190	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc	13,000	272,49 11,48	3 542,40 149,25

1	2	3	4	5	6	7
191	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Ventilь запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc	13,000	186,49 11,48	2 424,40 149,25
192		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	13,000	264,00 0,00	3 432,00 0,00
193	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	26,000	14,42 10,20	374,83 265,32
194	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	72,000	41,79 19,13	3 009,17 1 377,65
195	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	70,000	52,93 22,32	3 705,42 1 562,61
196	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	24,000	87,86 25,51	2 108,59 612,29
197	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	72,000	38,27 31,89	2 755,50 2 296,08
198	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	70,000	39,35 31,89	2 754,66 2 232,30
199	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	24,000	40,76 31,89	978,20 765,36
200	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin	buc	8,000	139,85 25,51	1 118,82 204,10

1	2	3	4	5	6	7
		presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20				
201	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc	8,000	83,95 25,51	671,62 204,10
202	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-20	buc	2,000	223,27 28,70	446,54 57,40
203	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (26202020) l=800 мм	buc	1,000	2 127,16 216,85	2 127,16 216,85
204	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 1/2" sau analog	buc	3,000	198,88 15,95	596,64 47,84
205	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 3/4" sau analog	buc	1,000	157,88 15,95	157,88 15,95
206	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-M 3/4" sau analog	buc	1,000	157,88 15,95	157,88 15,95
207	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4" sau analog	buc	1,000	396,32 26,79	396,32 26,79
208	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"-1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2" sau analog	buc	3,000	192,41 9,57	577,24 28,70
209	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"-1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4" sau analog	buc	1,000	151,41 9,57	151,41 9,57
210	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire	buc	1,000	151,41 9,57	151,41 9,57

1	2	3	4	5	6	7
		central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4" sau analog				
211	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc	1,000	385,48 15,95	385,48 15,95
212	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная электросварная ф25x2.2	m	30,000	71,65 30,61	2 149,57 918,43
213	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m	90,000	116,69 39,54	10 502,21 3 558,92
214	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2	13,100	63,22 37,63	828,21 492,95
215	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m	30,000	39,48 30,61	1 184,48 918,43
216	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	90,000	45,28 30,61	4 075,16 2 755,30
217	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg	50,000	38,67 14,67	1 933,47 733,47
218	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2	7,650	53,90 33,80	412,33 258,56
219	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si	m2	7,650	29,97 29,97	229,29 229,29

1	2	3	4	5	6	7
		vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp				
220	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	196,000	13,78 5,74	2 700,92 1 125,08
221	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	90,000	17,07 7,02	1 535,92 631,42
222	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	196,000	5,10 5,10	1 000,07 1 000,07
223	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	90,000	6,38 6,38	574,02 574,02
224	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2	7,650	71,31 21,05	545,55 161,04
		Total 1.1.6. Блок C2 Inclusiv salariu				85 840,83 24 407,54
		1.8. 1.1.7. Теплый пол Блок C1, C2				
225	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	8,000	14,42 10,21	115,33 81,64
226	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv / Teava polietilena Haka ф16x2 consum 4,559 m/m2 / Se exclude: "Distribuitoar, Colector, Ventil de dezaerisire, Robinet trecere, Racord cu mansoan alunecator din material plastic" / Consum materiale noi: "Компактный распределитель 1 1/4" на 4 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями" - consum fix 1 bucata; "Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog" - consum fix 4 bucati; "Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog" - consum fix 1bucata; "Головка	m2	98,050	668,54 261,50	65 550,41 25 639,88

1	2	3	4	5	6	7
		термостатическая с накладным датчиком" - consum fix 1 bucata; "Обратный клапан ф25" - consum fix 1 bucata; "Кран шаровый ф25 Herz sau analog" - consum fix 2 bucati.				
227	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	123,000	38,27 31,89	4 707,32 3 922,47
228	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	447,000	13,78 5,74	6 159,75 2 565,87
229	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	447,000	5,10 5,10	2 280,77 2 280,77
		Total 1.1.7. Теплый пол Блок C1, C2 Inclusiv salariu				78 813,58 34 490,63
		1.9. 1.2. Вентиляция				
		Total 1.2. Вентиляция Inclusiv salariu				0,00
		1.10. 1.2.1. Блок А				
230	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK100 sau analog	buc	4,000	211,50 28,70	846,00 114,80
231	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK125 sau analog	buc	2,000	237,50 28,70	475,00 57,40
232	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK250 sau analog	buc	2,000	271,50 28,70	543,00 57,40
233	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK315 sau analog	buc	6,000	300,50 28,70	1 803,01 172,21

1	2	3	4	5	6	7
234	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	10,000	345,19 62,50	3 451,90 625,04
235	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x150	buc	1,000	345,20 62,50	345,20 62,50
236	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc	4,000	345,19 62,51	1 380,75 250,02
237	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	5,000	345,19 62,50	1 725,95 312,52
238	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x100	buc	4,000	345,19 62,51	1 380,75 250,02
239	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	12,000	345,19 62,50	4 142,28 750,05
240	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Пластиковая решетка 100x100	buc	15,000	207,19 62,50	3 107,86 937,57
241	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Пластиковая решетка 450x200	buc	1,000	478,20 62,50	478,20 62,50
242	VB28A1	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN, confectionarea in ateliere centralizate / Ротационный дефлектор ТВ 160 sau analog	buc	1,000	1 043,79 369,92	1 043,79 369,92
243	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. / Зонты Nr.1...4	m2	6,000	263,52 63,78	1 581,10 382,68
244	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Дверная решетка MBM 475x80	buc	12,000	264,55 107,15	3 174,54 1 285,80
245	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii	m2	15,030	452,31 241,09	6 798,21 3 623,53

1	2	3	4	5	6	7
		circulare de 250 - 700 mm				
246	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	1,570	388,90 172,85	610,57 271,38
247	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2	60,700	435,42 219,40	26 429,88 13 317,77
248	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	29,800	365,22 156,90	10 883,56 4 675,58
249	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2	4,540	473,45 172,84	2 149,47 784,69
250	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	42,800	449,76 156,90	19 249,59 6 715,27
251	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2	24,800	526,44 209,20	13 055,59 5 188,12
252	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	72,700	80,68 29,85	5 865,42 2 170,05
		Total 1.2.1. Блок А Inclusiv salariu				110 521,62 42 436,82
		1.11. 1.2.2. Блок В1				
253	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc	8,000	345,19 62,51	2 761,53 500,04
254	VB28A1	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN, confectionarea in ateliere centralizate / Ротационный дефлектор ТВ 160 sau analog	buc	4,000	1 043,79 369,93	4 175,17 1 479,70
255	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2	2,100	435,41 219,40	914,36 460,75
256	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de	m2	4,710	388,92	1 831,82

1	2	3	4	5	6	7
		ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm			172,84	814,09
257	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	6,300	449,76 156,90	2 833,47 988,46
258	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	6,810	80,68 29,85	549,43 203,27
		Total 1.2.2. Блок В1 Inclusiv salariu				13 065,78 4 446,31
		1.12. 1.2.3. Блок В2				
259	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK150 sau analog	buc	4,000	253,80 28,70	1 015,20 114,80
260	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG100 sau analog	buc	2,000	412,55 107,15	825,09 214,30
261	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG150 sau analog	buc	2,000	443,55 107,15	887,09 214,30
262	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	4,000	345,19 62,51	1 380,75 250,02
263	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	2,000	345,19 62,51	690,38 125,01
264	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x250	buc	1,000	345,20 62,50	345,20 62,50
265	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	2,000	437,19 62,51	874,38 125,01
266	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500	buc	1,000	410,10 62,50	410,10 62,50

1	2	3	4	5	6	7
		mm, montata pe canal				
267	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Дверная решетка MBM 475x80	buc	2,000	264,55 107,15	529,09 214,30
268	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	5,180	452,31 241,08	2 342,94 1 248,81
269	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2	14,700	435,42 219,40	6 400,66 3 225,23
270	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	12,800	365,22 156,90	4 674,82 2 008,30
271	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	12,800	449,76 156,90	5 756,90 2 008,30
272	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	5,110	80,68 29,84	412,26 152,50
		Total 1.2.3. Блок В2 Inclusiv salariu				26 544,86 10 025,88
		1.13. 1.2.4. Блок С1				
273	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK150 sau analog	buc	4,000	253,80 28,70	1 015,20 114,80
274	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG100 sau analog	buc	2,000	412,55 107,15	825,09 214,30
275	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG150 sau analog	buc	2,000	443,55 107,15	887,09 214,30
276	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	2,000	309,19 62,51	618,38 125,01

1	2	3	4	5	6	7
277	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	1,000	309,20 62,50	309,20 62,50
278	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	2,000	309,19 62,51	618,38 125,01
279	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc	2,000	381,99 62,51	763,98 125,01
280	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x300	buc	1,000	382,00 62,50	382,00 62,50
281	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc	2,000	345,19 62,51	690,38 125,01
282	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	2,000	345,19 62,51	690,38 125,01
283	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Дверная решетка MBM 475x80	buc	2,000	264,55 107,15	529,09 214,30
284	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	8,160	452,31 241,09	3 690,87 1 967,29
285	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2	25,700	435,42 219,40	11 190,29 5 638,66
286	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	0,900	365,21 156,90	328,69 141,21
287	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	22,200	449,76 156,90	9 984,59 3 483,15
288	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste	m2	7,100	80,68 29,85	572,84 211,94

1	2	3	4	5	6	7
		termoizolatatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte				
		Total 1.2.4. Блок C1 Inclusiv salariu				33 096,45 12 950,00
		1.14. 1.2.5. Блок C2				
289	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK150 sau analog	buc	4,000	253,80 28,70	1 015,20 114,80
290	VB09B	Ramă cu jaluzele fixe, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Защитная решетка Systemair SG100 sau analog	buc	2,000	412,55 107,15	825,09 214,30
291	VB09B	Ramă cu jaluzele fixe, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Защитная решетка Systemair SG150 sau analog	buc	2,000	443,55 107,15	887,09 214,30
292	VB15B	Ramă cu jaluzele reglabile simultan, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc	4,000	345,19 62,51	1 380,75 250,02
293	VB15B	Ramă cu jaluzele reglabile simultan, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	2,000	345,19 62,51	690,38 125,01
294	VB15B	Ramă cu jaluzele reglabile simultan, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc	4,000	381,99 62,51	1 527,95 250,02
295	VB15B	Ramă cu jaluzele reglabile simultan, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x200	buc	2,000	381,99 62,51	763,98 125,01
296	VB09B	Ramă cu jaluzele fixe, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Дверная решетка MBM 475x80	buc	4,000	264,54 107,15	1 058,17 428,60
297	VA02E	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	5,810	452,31 241,09	2 627,94 1 400,74
298	VA02A	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,5 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2	36,100	435,42 219,40	15 718,68 7 920,46
299	VA02B	Confecționarea și montarea canalelor de ventilație drepte, din tablă zincată de 0,7 mm grosime, având perimetrul secțiunii	m2	12,700	449,76 156,90	5 711,89 1 992,61

1	2	3	4	5	6	7
		rectangulare de 700 - 1600 mm				
300	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	6,330	80,68 29,85	510,69 188,92
		Total 1.2.5. Блок C2 Inclusiv salariu				32 717,81 13 224,79
		<i>Total</i>	lei			802 909,80
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			65 287,11
		<i>Total</i>	100,00 +			868 196,91
		<i>Transportarea</i>	7,00 %			35 456,77
		<i>Total</i>	100,00 +			903 653,68
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10,00 %			90 365,37
		<i>Total</i>	100,00 +			994 019,05
		<i>Beneficiu</i>	4,00 %			39 760,75
		Total 1. Lucrari de constructie Inclusiv salariu				1 033 779,80 272 029,63
		2. 2. Lucrari de montare				
		2.1. 2.1. Отопление				
		Total 2.1. Отопление Inclusiv salariu				0,00
		2.2. 2.1.1. Теплоснабжение калориферов систем П2,,,П4 (блок А)				
301	IA37B	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul peste 1" / UPS 25-40	buc	3,000	327,74 191,34	983,22 574,02
302	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 15-1.0; ESBE 3 MG 20-4.0	buc	3,000	13,41 9,57	40,24 28,70
303	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet / Сервопривод LM 24X	buc	3,000	69,83 65,69	209,48 197,08
		Total 2.1.1. Теплоснабжение				1 232,94

1	2	3	4	5	6	7
		калориферов систем П2,,,П4 (блок А) Inclusiv salariu				799,80
		2.3. 2.1.2. Блок В2				
304	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv / WILO STAR-RS 25/4	buc	1,000	292,26 165,83	292,26 165,83
		Total 2.1.2. Блок В2 Inclusiv salariu				292,26 165,83
		2.4. 2.1.3. Теплый пол Блок С1, С2				
305	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv / WILO STAR-RS 25/4	buc	1,000	292,26 165,83	292,26 165,83
		Total 2.1.3. Теплый пол Блок С1, С2 Inclusiv salariu				292,26 165,83
		2.5. 2.2. Вентиляция				
		Total 2.2. Вентиляция Inclusiv salariu				0,00
		2.6. 2.2.1. Блок А				
306	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор RS 50-25 EC Sileo; RS 40-20 EC Sileo; K 315 EC; K 100 EC Sileo, K 250 EC Sileo; K 125 EC Sileo	buc	9,000	1 569,65 1 382,75	14 126,81 12 444,75
307	VC04C	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 3.000-9.200 mc/h cu motor electric de 1,1- 4 kw / Канальный вентилятор КТ 60-35-4; MUB/T 042 500 EC	buc	3,000	1 755,82 1 534,55	5 267,46 4 603,64
308	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic / SUZ-KA50VA4; PUHZ-P125VHA3; DXRE 40-20-3-2.5; DXRE 50-25-3-2.5; DXRE 60-35-3-2.5	buc	4,000	2 341,22 210,47	9 364,87 841,90
309	VC06C	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw / EX 180A-4C	buc	1,000	2 034,87 1 843,24	2 034,87 1 843,24
310	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / VORT QUADRO MICRO 80	buc	1,000	744,08 736,66	744,08 736,66

1	2	3	4	5	6	7
311	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc / DS 40-20; DS 50-25; DS 60-35; FGV 042/588-588; US 1816	buc	12,000	364,67 311,25	4 376,08 3 734,96
312	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet / Пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой de tip Systemair REU 1.5 sau analog	buc	1,000	69,82 65,69	69,82 65,69
313	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm / Шумоглушитель LDR	buc	4,000	115,43 70,16	461,71 280,63
314	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc	9,000	85,60 54,85	770,41 493,66
315	VC10A	Montarea filtrului de aer, cu saci pentru instalatii de desprafuire, montat pe conducte de aspiratie ale ventilatorului / Фильтр FR SPG 85	buc	4,000	917,99 822,76	3 671,95 3 291,05
316	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / Отсечной клапан SRK / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm"	buc	4,000	360,26 207,28	1 441,05 829,14
317	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului / Нагревательная батарея VBR; RB	buc	4,000	753,85 632,70	3 015,39 2 530,79
318	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160	buc	1,000	331,26 206,01	331,26 206,01
319	VC35C	Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra / Узел прохода УП 5-12 с.5.904-10	buc	1,000	535,71 378,85	535,71 378,85
320	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc / Гибкий переходник UGS 042/500	buc	2,000	364,67 311,25	729,34 622,49
		Total 2.2.1. Блок А				46 940,81
		Inclusiv salariu				32 903,46
		2.7. 2.2.2. Блок В1				
321	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160	buc	6,000	335,46 206,01	2 012,74 1 236,06

1	2	3	4	5	6	7
322	VC35C	Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra / Узел прохода УП 5-13 с.5.904-10	buc	4,000	535,76 378,85	2 143,06 1 515,41
		Total 2.2.2. Блок В1 Inclusiv salariu				4 155,80 2 751,47
		2.8. 2.2.3. Блок В2				
323	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / Vort Press 220 LL	buc	2,000	744,08 736,66	1 488,16 1 473,32
324	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор К 150 EC Sileo	buc	2,000	1 569,64 1 382,75	3 139,29 2 765,50
325	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc	2,000	85,60 54,85	171,20 109,70
		Total 2.2.3. Блок В2 Inclusiv salariu				4 798,65 4 348,52
		2.9. 2.2.4. Блок С1				
326	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / Vort Press 220 LL	buc	2,000	744,08 736,66	1 488,16 1 473,32
327	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор К 150 EC Sileo	buc	2,000	1 569,64 1 382,75	3 139,29 2 765,50
328	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc	2,000	85,60 54,85	171,20 109,70
		Total 2.2.4. Блок С1 Inclusiv salariu				4 798,65 4 348,52
		2.10. 2.2.5. Блок С2				
329	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / Vort Press 220 LL	buc	2,000	744,08 736,66	1 488,16 1 473,32
330	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор К 150 EC Sileo	buc	2,000	1 569,64 1 382,75	3 139,29 2 765,50

1	2	3	4	5	6	7
331	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc	2,000	85,60 54,85	171,20 109,70
		Total 2.2.5. Блок C2 Inclusiv salariu				4 798,65 4 348,52
		<i>Total</i>	lei			67 310,02
		<i>Asigurarea sociala</i>		24,00 %		11 959,67
		<i>Total</i>		100,00 +		79 269,69
		<i>Transportarea</i>		7,00 %		973,74
		<i>Total</i>		100,00 +		80 243,43
		<i>Cheltuieli de regie</i>		76,00 %		37 872,28
		<i>Total</i>		100,00 +		118 115,71
		<i>Beneficiu</i>		4,00 %		4 724,63
		Total 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				122 840,34 49 831,95
		3. 3. Utilaj				
		3.1. 3.1. Отопление				
		Total 3.1. Отопление Inclusiv salariu				0,00
		3.2. 3.1.1. Теплоснабжение калориферов систем П2,,П4 (блок A)				
332		Циркуляционный насос Grundfos UPS 25-40 sau analog	buc	3,000	2 139,00 0,00	6 417,00 0,00
333		Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 15-1.0 sau analog	buc	1,000	2 618,00 0,00	2 618,00 0,00
334		Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 20-4.0 sau analog	buc	2,000	2 709,00 0,00	5 418,00 0,00
335		Сервопривод LM 24X	buc	3,000	4 219,00 0,00	12 657,00 0,00
		Total 3.1.1. Теплоснабжение калориферов систем П2,,П4 (блок A) Inclusiv salariu				27 110,00
		3.3. 3.1.2. Блок B2				
336		Циркуляционный насос H=2.5m, Q=0.2 m3/ora de tip WILO STAR-RS 25/4 sau analog	buc	1,000	2 179,00 0,00	2 179,00 0,00
		Total 3.1.2. Блок B2				2 179,00

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		3.4. 3.1.3. Теплый пол Блок C1, C2				
337		Циркуляционный насос H=3,0m, Q=0.5 m ³ /ora de tip WILO STAR-RS 25/4 sau analog	buc	1,000	2 179,00 0,00	2 179,00 0,00
		Total 3.1.3. Теплый пол Блок C1, C2 Inclusiv salariu				2 179,00
		3.5. 3.2. Вентиляция				
		Total 3.2. Вентиляция Inclusiv salariu				0,00
		3.6. 3.2.1. Блок А				
338		Канальный вентилятор L=770 м ³ /ч, P=600 Pa с электродвигателем N _y =0,405 кВт, 230В, 1ф, n=2185 об/мин de tip Systemair RS 50-25 EC Sileo sau analog	buc	1,000	12 546,00 0,00	12 546,00 0,00
339		Канальный вентилятор L=2280 м ³ /ч, P=600 Pa с электродвигателем N _y =2.462 кВт, 230В, 1ф, n=1181 об/мин de tip Systemair KT 60-35-4 sau analog	buc	2,000	22 914,00 0,00	45 828,00 0,00
340		Канальный вентилятор L=420 м ³ /ч, P=500 Pa с электродвигателем N _y =0.166 кВт, 230В, 1ф, n=2492 об/мин de tip Systemair RS 40-20 EC Sileo sau analog	buc	1,000	10 224,00 0,00	10 224,00 0,00
341		Наружный блок Q _x =5,5кВт Mitsubishi SUZ-KA50VA4 sau analog	buc	2,000	87 356,10 0,00	174 712,20 0,00
342		Наружный блок Q _x =12.3 кВт Mitsubishi PUNZ-P125VHA3 sau analog	buc	2,000	121 650,20 0,00	243 300,40 0,00
343		Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 40-20-3-2.5 sau analog	buc	1,000	12 691,30 0,00	12 691,30 0,00
344		Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 50-25-3-2.5 sau analog	buc	1,000	13 150,00 0,00	13 150,00 0,00
345		Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 60-35-3-2.5 sau analog	buc	2,000	14 600,00 0,00	29 200,00 0,00
346		Канальный вентилятор L=620 м ³ /ч, P=450 Pa с электродвигателем N _y =0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC sau analog	buc	1,000	6 534,00 0,00	6 534,00 0,00
347		Канальный вентилятор L=100 м ³ /ч, P=350 Pa с электродвигателем N _y =0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K 100 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 826,00 0,00	2 826,00 0,00
348		Канальный вентилятор L=340 м ³ /ч,	buc	1,000	4 302,00	4 302,00

1	2	3	4	5	6	7
		P=400 Pa с электродвигателем Ny=0.115 кВт, 230В, 1ф, n=2562 об/мин de tip Systemair K 250 EC Sileo sau analog			0,00	0,00
349		Канальный вентилятор L=3955 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=1.532 кВт, 400В, 3ф, n=1505 об/мин de tip Systemair MUB/T 042 500 EC sau analog	buc	1,000	58 941,23	58 941,23
					0,00	0,00
350		Взрывозащищенный вентилятор L=380 м3/ч, P=229 Pa с электродвигателем Ny=0,223 кВт, 230В, 1ф, n=1397 об/мин de tip Systemair EX 180A-4C sau analog inclusiv монтажный кронштейн Systemair FKX 180 sau analog	buc	1,000	12 456,00	12 456,00
					0,00	0,00
351		Вытяжной центробежный вентилятор L=30 м3/ч, P=147 Pa с электродвигателем Ny=0,019/0,027 кВт, 220В, 1ф, n=1580 об/мин de tip Vortice VORT QUADRO MICRO 80 sau analog	buc	1,000	1 677,00	1 677,00
					0,00	0,00
352		Канальный вентилятор L=165 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3308 об/мин de tip Systemair K 125 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 880,00	2 880,00
					0,00	0,00
353		Канальный вентилятор L=580 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC sau analog	buc	1,000	6 534,00	6 534,00
					0,00	0,00
354		Канальный вентилятор L=150 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K 100 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 826,00	2 826,00
					0,00	0,00
355		Канальный вентилятор L=420 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC sau analog	buc	1,000	6 534,00	6 534,00
					0,00	0,00
356		Гибкая вставка Systemair DS 40-20 sau analog	buc	2,000	149,40	298,80
					0,00	0,00
357		Гибкая вставка Systemair DS 50-25 sau analog	buc	2,000	171,00	342,00
					0,00	0,00
358		Гибкая вставка Systemair DS 60-35 sau analog	buc	4,000	199,80	799,20
					0,00	0,00
359		Гибкая вставка Systemair FGV 042/588-588 sau analog	buc	2,000	302,00	604,00
					0,00	0,00
360		Фланец Systemair US 1816 sau analog	buc	2,000	412,00	824,00
					0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7
361		Пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой de tip Systemair REU 1.5 sau analog	buc	1,000	1 800,00 0,00	1 800,00 0,00
362		Шумоглушитель Systemair LDR 40-20 sau analog	buc	1,000	1 069,20 0,00	1 069,20 0,00
363		Шумоглушитель Systemair LDR 50-25 sau analog	buc	1,000	1 197,00 0,00	1 197,00 0,00
364		Шумоглушитель Systemair LDR 60-35 sau analog	buc	2,000	1 429,20 0,00	2 858,40 0,00
365		Шумоглушитель Systemair LDC 100-600 sau analog	buc	2,000	775,80 0,00	1 551,60 0,00
366		Шумоглушитель Systemair LDC 125-600 sau analog	buc	1,000	838,21 0,00	838,21 0,00
367		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc	1,000	916,00 0,00	916,00 0,00
368		Шумоглушитель Systemair LDC 250-900 sau analog	buc	1,000	1 034,00 0,00	1 034,00 0,00
369		Шумоглушитель Systemair LDC 315-900 sau analog	buc	3,000	1 337,40 0,00	4 012,20 0,00
370		Шумоглушитель Systemair LDC(B) 500-1200 sau analog	buc	1,000	1 663,20 0,00	1 663,20 0,00
371		Фильтр 400x200 tip France Air FR SPG 85 sau analog	buc	1,000	1 356,00 0,00	1 356,00 0,00
372		Фильтр 500x250 tip France Air FR SPG 85 sau analog	buc	1,000	1 681,00 0,00	1 681,00 0,00
373		Фильтр 600x350 tip France Air FR SPG 85 sau analog	buc	2,000	1 702,00 0,00	3 404,00 0,00
374		Отсечной клапан Systemair SRK 40-20 sau analog	buc	1,000	1 067,82 0,00	1 067,82 0,00
375		Отсечной клапан Systemair SRK 50-25 sau analog	buc	1,000	1 200,60 0,00	1 200,60 0,00
376		Отсечной клапан Systemair SRK 60-35 sau analog	buc	2,000	1 688,40 0,00	3 376,80 0,00
377		Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 40-20-2 sau analog	buc	1,000	5 544,00 0,00	5 544,00 0,00
378		Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 60-35-2 sau analog	buc	2,000	6 948,00 0,00	13 896,00 0,00
379		Электрическая нагревательная батарея 400В, 3ф, 22 А Systemair RB 50-25/15 sau analog	buc	1,000	14 490,00 0,00	14 490,00 0,00
380		Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160 sau analog	buc	1,000	214,00 0,00	214,00 0,00
381		Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным	buc	1,000	1 594,00	1 594,00

1	2	3	4	5	6	7
		механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата tip УП 5-12 с.5.904-10			0,00	0,00
382		Оконный проветриватель ПО 400	buc	12,000	422,00 0,00	5 064,00 0,00
383		Гибкий переходник Systemair UGS 042/500 sau analog	buc	2,000	369,00 0,00	738,00 0,00
		Total 3.2.1. Блок А Inclusiv salariu				720 596,16
		3.7. 3.2.2. Блок В1				
384		Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160 sau analog	buc	6,000	214,00 0,00	1 284,00 0,00
385		Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата tip УП 5-13 с.5.904-10	buc	4,000	1 594,00 0,00	6 376,00 0,00
386		Оконный проветриватель ПО 400	buc	10,000	422,00 0,00	4 220,00 0,00
		Total 3.2.2. Блок В1 Inclusiv salariu				11 880,00
		3.8. 3.2.3. Блок В2				
387		Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL sau analog	buc	2,000	2 498,00 0,00	4 996,00 0,00
388		Канальный вентилятор L=225 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 934,00 0,00	2 934,00 0,00
389		Канальный вентилятор L=200 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 854,00 0,00	2 854,00 0,00
390		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc	2,000	615,60 0,00	1 231,20 0,00
391		Оконный проветриватель ПО 400	buc	21,000	422,00 0,00	8 862,00 0,00
		Total 3.2.3. Блок В2 Inclusiv salariu				20 877,20
		3.9. 3.2.4. Блок С1				
392		Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с	buc	2,000	2 498,00 0,00	4 996,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL sau analog				
393		Канальный вентилятор L=190 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 566,00 0,00	2 566,00 0,00
394		Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 954,60 0,00	2 954,60 0,00
395		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc	2,000	615,60 0,00	1 231,20 0,00
396		Оконный проветриватель ПО 400	buc	21,000	422,00 0,00	8 862,00 0,00
		Total 3.2.4. Блок C1 Inclusiv salariu				20 609,80
		3.10. 3.2.5. Блок C2				
397		Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL sau analog	buc	2,000	2 498,00 0,00	4 996,00 0,00
398		Канальный вентилятор L=250 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 954,60 0,00	2 954,60 0,00
399		Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc	1,000	2 954,60 0,00	2 954,60 0,00
400		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc	2,000	615,60 0,00	1 231,20 0,00
401		Оконный проветриватель ПО 400	buc	20,000	422,00 0,00	8 440,00 0,00
		Total 3.2.5. Блок C2 Inclusiv salariu				20 576,40
		Total 3. Utilaj Inclusiv salariu				826 007,56

	Total	lei	1 982 627,70
	TVA	20,00 %	396 525,54
	Total deviz: Inclusiv salariu		2 379 153,24 321 861,58

**Deviz local de resurse № 2-1-4
IVC**

Valoarea de deviz 2 379 153,24 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 2-1-4 IVC:				

Manopera:

1.	1	Muncitor	h-om	4,120	63,78	262,77
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	45,887	63,78	2 926,68
3.	7135010011000	Galvanizator	h-om	8,771	63,78	559,40
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2 040,768	63,78	130 160,19
5.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	915,700	63,78	58 403,35
6.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2 001,616	63,78	127 663,03
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	23,573	63,78	1 503,48
8.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	5,700	63,78	363,55
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,300	63,78	19,13
Total manopera						321 861,58

Materiale:

1.	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,168	98,45	16,53
2.	120	Kit montaj radiator	buc	12,000	76,20	914,40
3.	123	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	12,000	264,00	3 168,00
4.	1321	Компактный распределитель 1 1/4" на 2 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями	buc	1,000	2 689,50	2 689,50
5.	1322	Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog	buc	2,000	163,00	326,00
6.	1323	Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog	buc	1,000	1 932,31	1 932,31
7.	1324	Головка термостатическая с накладным датчиком	buc	1,000	963,00	963,00
8.	1325	Обратный клапан ф25	buc	1,000	168,00	168,00
9.	1326	Кран шаровый ф25 Herz sau analog	buc	2,000	293,00	586,00
10.	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,030	224,00	6,72
11.	15	Kit montaj radiator	buc	27,000	76,20	2 057,40
12.	153	Kit montaj radiator	buc	11,000	76,20	838,20
13.	156	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	11,000	264,00	2 904,00
14.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	2,991	14,00	41,87
15.	1714227322940	Синера fuior	kg	11,766	167,00	1 964,85
16.	18	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	27,000	264,00	7 128,00
17.	189	Kit montaj radiator	buc	13,000	76,20	990,60
18.	192	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ"	buc	13,000	264,00	3 432,00

		с.9000				
19.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	63,000	2,18	137,34
20.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,120 19,207	32,11 34,20	3,85 656,97
21.	2261	Компактный распределитель 1 1/4" на 4 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями	buc	1,000	2 689,50	2 689,50
22.	2262	Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog	buc	4,000	163,00	652,00
23.	2263	Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog	buc	1,000	1 932,31	1 932,31
24.	2264	Головка термостатическая с накладным датчиком	buc	1,000	963,00	963,00
25.	2265	Обратный клапан ф25	buc	1,000	168,00	168,00
26.	2266	Кран шаровый ф25 Herz sau analog	buc	2,000	293,00	586,00
27.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	3,187	21,10	67,24
28.	2320166200676	White spirit	kg	1,096	46,80	51,29
29.	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	4,053	52,00	210,76
30.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	46,286 0,060	18,50 36,50	856,28 2,19
31.	2411117322835	Freon	kg	3,780	320,00	1 209,60
32.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	11,218	67,24	754,28
33.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	83,503	23,33	1 948,08
34.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	1,300	63,00	81,90
35.	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	8,223	86,20	708,83
36.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	23,543	42,00	988,78
37.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	14,007	68,42	958,36
38.	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	8,223	68,42	562,63
39.	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,822	51,00	41,92
40.	2521216701000	Teava din otel	m	2,500	38,00	95,00
41.	25212167010001	Teava din otel ф38x2.5	m	6,090	72,00	438,48
42.	2521216701000100	Teava din otel ф38x2.5	m	111,650	72,00	8 038,80
43.	2521216701000171	Teava din otel ф38x2.5	m	121,800	72,00	8 769,60
44.	2521216701000212	Teava din otel ф25x2.2	m	30,450	38,00	1 157,10
45.	2521216701000213	Teava din otel ф38x2.5	m	91,350	72,00	6 577,20
46.	252121670100056	Teava din otel ф25x2.2	m	14,210	38,00	539,98
47.	252121670100057	Teava din otel ф38x2.5	m	13,195	72,00	950,04
48.	252121670100058	Teava din otel ф45x2.5	m	20,300	114,50	2 324,35
49.	252121670100059	Teava din otel ф57x2.5	m	32,480	132,00	4 287,36
50.	252121670100099	Teava din otel ф25x2.2	m	30,450	38,00	1 157,10
51.	2521216701001132	Teava din polietilena Haka ф16x2	m	261,792	28,00	7 330,18
52.	2521216701001226	Teava din polietilena Haka ф16x2	m	447,010	28,00	12 516,28
53.	25212167100001	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	64,890	22,00	1 427,58
54.	2521216710000125	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	53,560	22,00	1 178,32
55.	2521216710000126	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	109,180	29,72	3 244,83
56.	2521216710000127	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	31,930	60,53	1 932,72
57.	2521216710000128	Teava Haka ф16x2	m	269,860	28,00	7 556,08
58.	2521216710000158	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	81,370	22,00	1 790,14

59.	2521216710000159	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	162,740	29,72	4 836,63
60.	2521216710000194	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	74,160	22,00	1 631,52
61.	2521216710000195	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	72,100	29,72	2 142,81
62.	2521216710000196	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	24,720	60,53	1 496,30
63.	252121671000021	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	157,590	29,72	4 683,57
64.	252121671000022	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	111,240	60,53	6 733,36
65.	252121671000081	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	54,590	22,00	1 200,98
66.	252121671000082	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	52,530	29,72	1 561,19
67.	252121671000083	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	61,800	60,53	3 740,75
68.	2521302602000	Placa polisteren expandat	buc	179,374	30,00	5 381,22
69.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	2,100	23,00	48,30
70.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	8,400	9,00	75,60
71.	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,165	57,00	9,40
72.	2523156713800124	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	28,000	1,20	33,60
73.	2523156713800157	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	22,000	1,20	26,40
74.	252315671380019	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	54,000	1,20	64,80
75.	2523156713800193	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	26,000	1,20	31,20
76.	2523156713800225	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	8,000	1,20	9,60
77.	252315671380080	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	18,000	1,20	21,60
78.	2523156716783	Folie din material plastic 1,00 mm gr.	m2	172,200	19,00	3 271,80
79.	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	288,000	1,36	391,68
80.	2524217304530	Fisie izolanta din poliuretan de 5,0 mm grosime	m	287,000	43,60	12 513,20
81.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	1,400	17,00	23,80
82.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	46,161	2,70	124,66
83.	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	42,000	13,98	587,16
84.	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	25,200	17,00	428,40
85.	26821626113051	Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	99,816	48,90	4 881,00
86.	2710403602470	Tabla neagra sau zincata cal.I 0,8 mm grosime	kg	77,736	31,00	2 409,82
87.	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,098	24,00	2,36
88.	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	4,240	24,00	101,76
89.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,120	31,00	3,72
90.	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	1 049,761	31,00	32 542,61
91.	2710403642299	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm	kg	34,965	31,00	1 083,92
92.	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	916,398	31,00	28 408,33
93.	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	1,608	24,00	38,59
94.	2710403700089	Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm	kg	2,864	24,00	68,73
95.	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,980	24,00	23,52
96.	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	1,416	18,00	25,49
97.	2710603404453	Otel rotund laminat la cald dn 34 mm	kg	1,206	24,00	28,94
98.	2710603416811	Otel rotund calibat D = 10 mm	kg	1,558	24,00	37,39
99.	2710603417113	Otel rotund calibat D = 8 mm	kg	0,804	24,00	19,29
100.	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,935	20,00	18,70
101.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	210,000	24,00	5 040,00
102.	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	23,300	24,00	559,20
103.	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	438,455	24,00	10 522,91
104.	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	59,856	24,00	1 436,54
105.	2710703549382	Otel cornier 22x22x2 mm	kg	12,110	24,00	290,64
106.	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	140,876	24,00	3 381,02

107.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	1,459	21,00	30,64
108.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,882	21,00	18,52
109.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	4,021	21,00	84,44
110.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	13,120	21,00	275,52
111.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	83,719 0,660	21,00 24,00	1 758,11 15,84
112.	2746163334852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	21,000	135,12	2 837,52
113.	2746163334853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	21,000	70,82	1 487,22
114.	2811236305075	Console	kg	21,000	24,00	504,00
115.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	6,200	18,00	111,60
116.	28221157000001 0	Radiator otel tip 11K h=500 l=500	buc	1,000	751,00	751,00
117.	28221157000001 1	Radiator otel tip 10K h=900 l=400	buc	1,000	1 612,00	1 612,00
118.	28221157000001 12	Radiator otel tip 22K h=500 l=700	buc	1,000	980,50	980,50
119.	28221157000001 13	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	2,000	1 231,00	2 462,00
120.	28221157000001 14	Radiator otel tip 22K h=500 l=1000	buc	1,000	1 493,00	1 493,00
121.	28221157000001 15	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	4,000	1 598,00	6 392,00
122.	28221157000001 16	Radiator otel tip 22K h=500 l=1400	buc	2,000	2 077,00	4 154,00
123.	28221157000001 17	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	1,000	2 340,00	2 340,00
124.	28221157000001 18	Radiator otel tip 33K h=500 l=1200	buc	1,000	1 721,00	1 721,00
125.	28221157000001 2	Radiator otel tip 20K h=500 l=500	buc	1,000	913,00	913,00
126.	28221157000001 3	Radiator otel tip 21K h=500 l=500	buc	1,000	913,00	913,00
127.	28221157000001 47	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	2,000	1 320,00	2 640,00
128.	28221157000001 48	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	1,000	1 598,00	1 598,00
129.	28221157000001 49	Radiator otel tip 22K h=500 l=1200	buc	1,000	1 721,00	1 721,00
130.	28221157000001 50	Radiator otel tip 22K h=500 l=1400	buc	2,000	2 077,00	4 154,00
131.	28221157000001 51	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	5,000	2 340,00	11 700,00
132.	28221157000001 82	Radiator otel tip 22K h=500 l=600	buc	3,000	993,00	2 979,00
133.	28221157000001 83	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	1,000	1 320,00	1 320,00
134.	28221157000001 84	Radiator otel tip 22K h=500 l=900	buc	2,000	1 452,00	2 904,00
135.	28221157000001 85	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	1,000	1 598,00	1 598,00
136.	28221157000001 86	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	5,000	2 340,00	11 700,00
137.	28221157000001 87	Radiator otel tip 22K h=500 l=1800	buc	1,000	2 743,00	2 743,00
138.	28221157000003 91	Radiator otel tip 22K h=500 l=500	buc	8,000	913,00	7 304,00
139.	28221157000004 02	Radiator otel tip 22K h=500 l=600	buc	1,000	993,00	993,00
140.	28221157000004 13	Radiator otel tip 22K h=500 l=700	buc	6,000	1 149,00	6 894,00
141.	28221157000004 24	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	1,000	1 320,00	1 320,00
142.	28221157000004 35	Radiator otel tip 22K h=500 l=900	buc	1,000	1 452,00	1 452,00
143.	28221157000004 46	Radiator otel tip 22K h=500 l=1000	buc	1,000	1 302,00	1 302,00
144.	28221157000007	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	1,000	1 598,00	1 598,00
145.	28221157000007 2	Radiator otel tip 22K h=500 l=600	buc	3,000	993,00	2 979,00
146.	28221157000007 3	Radiator otel tip 22K h=500 l=1400	buc	2,000	2 077,00	4 154,00
147.	28221157000007 4	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	4,000	2 340,00	9 360,00
148.	28221157000008	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	1,000	2 340,00	2 340,00
149.	28221157000009	Radiator otel tip 10K h=500 l=500	buc	3,000	751,00	2 253,00

150.	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	144,000	19,00	2 736,00
151.	2873132001981	Plasa sirma sudata cu diam.6 mm cu ochiuri de 200 x 200 mm	m2	157,850	43,20	6 819,12
152.	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,189	67,80	12,81
153.	2873147300863	Agrafe	kg	1,575	62,13	97,85
154.	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,436	177,00	77,17
155.	28741157657002 34	Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	10,000	184,00	1 840,00
156.	28741157657002 35	Решетка приточно вытяжная RAR 150x150	buc	1,000	184,00	184,00
157.	28741157657002 36	Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc	4,000	184,00	736,00
158.	28741157657002 37	Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	5,000	184,00	920,00
159.	28741157657002 38	Решетка приточно вытяжная RAR 300x100	buc	4,000	184,00	736,00
160.	28741157657002 39	Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	12,000	184,00	2 208,00
161.	28741157657002 40	Пластиковая решетка 100x100	buc	15,000	46,00	690,00
162.	28741157657002 41	Пластиковая решетка 450x200	buc	1,000	317,00	317,00
163.	28741157657002 44	Дверная решетка MBM 475x80	buc	12,000	63,00	756,00
164.	28741157657002 53	Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc	8,000	184,00	1 472,00
165.	28741157657002 60	Защитная решетка Systemair SG100	buc	2,000	211,00	422,00
166.	28741157657002 61	Защитная решетка Systemair SG150	buc	2,000	242,00	484,00
167.	28741157657002 62	Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	4,000	184,00	736,00
168.	28741157657002 63	Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	2,000	184,00	368,00
169.	28741157657002 64	Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	1,000	184,00	184,00
170.	28741157657002 65	Решетка приточно вытяжная RAR 300x250	buc	2,000	276,00	552,00
171.	28741157657002 66	Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	1,000	248,90	248,90
172.	28741157657002 67	Дверная решетка MBM 475x80	buc	2,000	63,00	126,00
173.	28741157657002 74	Защитная решетка Systemair SG100	buc	2,000	211,00	422,00
174.	28741157657002 75	Защитная решетка Systemair SG150	buc	2,000	242,00	484,00
175.	28741157657002 76	Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	2,000	148,00	296,00
176.	28741157657002 77	Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	1,000	148,00	148,00
177.	28741157657002 78	Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	2,000	148,00	296,00
178.	28741157657002 79	Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc	2,000	220,80	441,60
179.	28741157657002 80	Решетка приточно вытяжная RAR 200x300	buc	1,000	220,80	220,80
180.	28741157657002 81	Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc	2,000	184,00	368,00
181.	28741157657002 82	Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	2,000	184,00	368,00
182.	28741157657002 83	Дверная решетка MBM 475x80	buc	2,000	63,00	126,00
183.	28741157657002 90	Защитная решетка Systemair SG100	buc	2,000	211,00	422,00
184.	28741157657002 91	Защитная решетка Systemair SG150	buc	2,000	242,00	484,00
185.	28741157657002 92	Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc	4,000	184,00	736,00
186.	28741157657002 93	Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	2,000	184,00	368,00
187.	28741157657002 94	Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc	4,000	220,80	883,20
188.	28741157657002 95	Решетка приточно вытяжная RAR 300x200	buc	2,000	220,80	441,60
189.	28741157657002 96	Дверная решетка MBM 475x80	buc	4,000	63,00	252,00
190.	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	19,040	0,80	15,23

191.	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	11,000	1,00	11,00
192.	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	40,200	2,07	83,21
193.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4 248,877	1,00	4 248,88
194.	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	3 780,000	2,18	8 240,40
195.	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	436,800	2,68	1 170,63
196.	2874115820285	Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8	buc	81,900	2,77	226,86
197.	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	72,360	2,90	209,84
198.	2874115820625	Surub hexagonal uzual M 10 x 80	buc	28,140	2,92	82,17
199.	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	88,440	3,09	273,28
200.	2874115827776	Surub pt fundatii M20	buc	112,224	3,33	373,71
201.	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	288,000	2,21	636,48
202.	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	112,224	0,24	26,94
203.	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	7,000	0,50	3,50
204.	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	60,000	0,50	30,00
205.	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	47,200	0,50	23,60
206.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	518,700	0,14	72,61
207.	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	100,500	0,16	16,08
208.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	28,140	0,18	5,07
209.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,739	62,80	46,41
210.	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	4,000	0,16	0,64
211.	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	3 821,200 6,000	0,12 0,44	458,54 2,64
212.	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	28,000	1,00	28,00
213.	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	32,000	1,86	59,52
214.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	4 243,852	0,50	2 121,90
215.	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	2,546	68,20	173,64
216.	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,125	68,20	8,53
217.	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,068	68,20	4,64
218.	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	60,000	0,50	30,00
219.	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,119	85,00	10,12
220.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	7 959,892 72,000	0,12 0,40	955,19 28,80
221.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	4,800	16,00	76,80
222.	28752741100011	Тройник под прес 20-16-20	buc	2,000	110,00	220,00
223.	28752741100011 36	Тройник под пресс 20-16-20	buc	6,000	110,94	665,64
224.	28752741100011 37	Тройник под пресс 20-20-16	buc	2,000	69,94	139,88
225.	28752741100011 38	Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	55,04	330,24
226.	28752741100011 39	Тройник под пресс 26-20-26	buc	2,000	185,76	371,52
227.	28752741100011 40	Тройник под пресс 26-16-20	buc	2,000	189,47	378,94
228.	28752741100011 62	Тройник под пресс 20-16-20	buc	6,000	110,94	665,64
229.	28752741100011 63	Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	55,04	330,24
230.	28752741100011 64	Тройник под пресс 16-20-16	buc	2,000	98,20	196,40
231.	28752741100012 01	Тройник под пресс 20-16-16	buc	8,000	55,04	440,32
232.	28752741100012 02	Тройник под пресс 26-16-20	buc	2,000	189,47	378,94
233.	28752741100012 6	Тройник под пресс 20-26-20	buc	2,000	185,76	371,52
234.	28752741100012 7	Тройник под пресс 20-16-20	buc	30,000	110,94	3 328,20
235.	28752741100012 8	Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	55,04	330,24
236.	28752741100012 9	Тройник под пресс 26-16-26	buc	12,000	185,69	2 228,28
237.	28752741100013 0	Тройник под пресс 26-16-20	buc	4,000	189,47	757,88
238.	28752741100013 1	Тройник под пресс 16-20-16	buc	2,000	98,20	196,40

239.	287527411000188	Тройник под пресс 26-16-20	buc	4,000	189,47	757,88
240.	287527411000189	Тройник под пресс 20-16-16	buc	6,000	55,04	330,24
241.	287527411000190	Тройник под пресс 20-20-16	buc	2,000	69,94	139,88
242.	2875274122000	Racord olandez	buc	5,000	84,20	421,00
243.	2875274202700121	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	12,000	258,00	3 096,00
244.	2875274202700122	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	12,000	172,00	2 064,00
245.	2875274202700154	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	11,000	258,00	2 838,00
246.	2875274202700155	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	11,000	172,00	1 892,00
247.	287527420270016	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	27,000	258,00	6 966,00
248.	287527420270017	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	27,000	172,00	4 644,00
249.	2875274202700190	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	13,000	258,00	3 354,00
250.	2875274202700191	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	13,000	172,00	2 236,00
251.	287527420270077	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	9,000	258,00	2 322,00
252.	287527420270078	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	9,000	172,00	1 548,00
253.	28752742040001	Быстроразъемный хомут Systemair FK150	buc	4,000	214,30	857,20
254.	28752742040001230	Быстроразъемный хомут Systemair FK100	buc	4,000	172,00	688,00
255.	2875274204000231	Быстроразъемный хомут Systemair FK125	buc	2,000	198,00	396,00
256.	2875274204000232	Быстроразъемный хомут Systemair FK250	buc	2,000	232,00	464,00
257.	2875274204000233	Быстроразъемный хомут Systemair FK315	buc	6,000	261,00	1 566,00
258.	2875274204000259	Быстроразъемный хомут Systemair FK150	buc	4,000	214,30	857,20
259.	2875274204000289	Быстроразъемный хомут Systemair FK150	buc	4,000	214,30	857,20
260.	2875274205100134	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
261.	2875274205100168	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2"	buc	4,000	179,00	716,00
262.	2875274205100169	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
263.	2875274205100208	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2"	buc	3,000	179,00	537,00
264.	2875274205100209	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
265.	2875274205100210	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
266.	2875274205100211	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
267.	287527420510035	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4"	buc	3,000	138,00	414,00
268.	287527420510036	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
269.	287527420510049	Шаровый кран ф20 Danfoss	buc	2,000	167,92	335,84
270.	287527420510050	Шаровый кран ф32 Danfoss	buc	4,000	377,13	1 508,52
271.	287527420510054	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
272.	287527420510055	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
273.	287527420510095	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС	buc	2,000	179,00	358,00

		1/2"				
274.	28752742051009 6	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4"	buc	3,000	138,00	414,00
275.	28752742051009 7	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
276.	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,200	102,00	20,40
277.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	308,000	3,60	1 108,80
278.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	3,527	17,00	59,95
279.	29131241241001 65	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (20202020) l=750 мм	buc	1,000	1 848,00	1 848,00
280.	29131241241002 03	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (26202020) l=800 мм	buc	1,000	1 900,00	1 900,00
281.	29131241241003 2	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 3 ответвления ф26x3 l=550 мм	buc	1,000	1 723,00	1 723,00
282.	29131241241009 1	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 5 ответвлений (2620202626) l=950 мм	buc	1,000	2 109,00	2 109,00
283.	29131345000001 70	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	2,000	168,00	336,00
284.	29131345000003 7	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	2,000	168,00	336,00
285.	29131345000005 1	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	8,000	168,00	1 344,00
286.	29131345000009 8	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	2,000	168,00	336,00
287.	29131545000001	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
288.	29131545000001 66	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2"	buc	4,000	179,00	716,00
289.	29131545000001 67	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
290.	29131545000002 04	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2"	buc	3,000	179,00	537,00
291.	29131545000002 05	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
292.	29131545000002 06	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
293.	29131545000002 07	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
294.	29131545000003 3	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 3/4"	buc	3,000	138,00	414,00
295.	29131545000003 4	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
296.	29131545000005 2	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 3/4"	buc	1,000	138,00	138,00
297.	29131545000005 3	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4"	buc	2,000	362,00	724,00
298.	29131545000009 2	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2"	buc	2,000	179,00	358,00
299.	29131545000009 3	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 3/4"	buc	3,000	138,00	414,00
300.	29131545000009 4	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4"	buc	1,000	362,00	362,00
301.	3162165219527	Cleme de prindere din sirma Zn	kg	2,870	88,90	255,14
302.	322	Циркуляционный насос Grundfos UPS 25-40	buc	3,000	2 139,00	6 417,00
303.	3320517352231	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	68,135	5,90	402,00
304.	33205173522310 2	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m	32,445	8,20	266,05
305.	33205173522310 3	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	118,965	13,56	1 613,17
306.	33205173522312 9	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	56,238	5,90	331,80
307.	33205173522313 0	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	114,639	6,90	791,01
308.	33205173522313 1	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	33,527	8,20	274,92
309.	33205173522313 5	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	196,833	5,90	1 161,31

310.	332051735223160	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	85,439	5,90	504,09
311.	332051735223161	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	170,877	6,90	1 179,05
312.	332051735223173	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	129,780	13,56	1 759,82
313.	332051735223197	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	77,868	5,90	459,42
314.	332051735223198	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	75,705	6,90	522,36
315.	332051735223199	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	25,956	8,20	212,84
316.	3320517352232	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	165,470	6,90	1 141,74
317.	332051735223215	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m	32,445	8,20	266,05
318.	332051735223216	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	97,335	13,56	1 319,86
319.	332051735223227	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	133,025	5,90	784,85
320.	332051735223253	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	116,802	8,20	957,78
321.	33205173522340	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	6,489	13,56	87,99
322.	33205173522361	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m	15,141	8,20	124,16
323.	33205173522362	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	14,060	13,56	190,65
324.	33205173522363	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф45	m	21,630	23,00	497,49
325.	33205173522364	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф57	m	34,608	29,15	1 008,82
326.	33205173522384	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	57,320	5,90	338,19
327.	33205173522385	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	55,157	6,90	380,58
328.	33205173522386	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	64,890	8,20	532,10
329.	333	Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 15-1.0	buc	1,000	2 618,00	2 618,00
330.	334	Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 20-4.0	buc	2,000	2 709,00	5 418,00
331.	335	Сервопривод LM 24X	buc	3,000	4 219,00	12 657,00
332.	336	Циркуляционный насос Н=2.5m, Q=0.2 м3/ora de tip WILO STAR-RS 25/4	buc	1,000	2 179,00	2 179,00
333.	337	Циркуляционный насос Н=3,0m, Q=0.5 м3/ora de tip WILO STAR-RS 25/4	buc	1,000	2 179,00	2 179,00
334.	338	Канальный вентилятор L=770 м3/ч, P=600 Pa с электродвигателем Nu=0,405 кВт, 230В, 1ф, n=2185 об/мин de tip Systemair RS 50-25 EC Sileo	buc	1,000	12 546,00	12 546,00
335.	339	Канальный вентилятор L=2280 м3/ч, P=600 Pa с электродвигателем Nu=2,462 кВт, 230В, 1ф, n=1181 об/мин de tip Systemair KT 60-35-4	buc	2,000	22 914,00	45 828,00
336.	340	Канальный вентилятор L=420 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Nu=0.166 кВт, 230В, 1ф, n=2492 об/мин de tip Systemair RS 40-20 EC Sileo	buc	1,000	10 224,00	10 224,00
337.	341	Наружный блок Qx=5,5кВт Mitsubishi SUZ-KA50VA4	buc	2,000	87 356,10	174 712,20
338.	342	Наружный блок Qx=12.3 кВт Mitsubishi PUNZ-P125VHA3	buc	2,000	121 650,20	243 300,40
339.	343	Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 40-20-3-2.5	buc	1,000	12 691,30	12 691,30
340.	344	Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 50-25-3-2.5	buc	1,000	13 150,00	13 150,00
341.	345	Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 60-35-3-2.5	buc	2,000	14 600,00	29 200,00
342.	346	Канальный вентилятор L=620 м3/ч, P=450 Pa с электродвигателем Nu=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC	buc	1,000	6 534,00	6 534,00
343.	347	Канальный вентилятор L=100 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Nu=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K 100 EC Sileo	buc	1,000	2 826,00	2 826,00

344.	348	Канальный вентилятор L=340 м3/ч, P=400 Pa с электродвигателем Ny=0.115 кВт, 230В, 1ф, n=2562 об/мин de tip Systemair K 250 EC Sileo	buc	1,000	4 302,00	4 302,00
345.	349	Канальный вентилятор L=3955 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=1.532 кВт, 400В, 3ф, n=1505 об/мин de tip Systemair MUB/T 042 500 EC	buc	1,000	58 941,23	58 941,23
346.	350	Взрывозащищенный вентилятор L=380 м3/ч, P=229 Pa с электродвигателем Ny=0,223 кВт, 230В, 1ф, n=1397 об/мин de tip Systemair EX 180A-4C sau analog inclusiv монтажный кронштейн Systemair FKX 180	buc	1,000	12 456,00	12 456,00
347.	351	Вытяжной центробежный вентилятор L=30 м3/ч, P=147 Pa с электродвигателем Ny=0,019/0,027 кВт, 220В, 1ф, n=1580 об/мин de tip Vortice VORT QUADRO MICRO 80	buc	1,000	1 677,00	1 677,00
348.	352	Канальный вентилятор L=165 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3308 об/мин de tip Systemair K 125 EC Sileo	buc	1,000	2 880,00	2 880,00
349.	353	Канальный вентилятор L=580 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC	buc	1,000	6 534,00	6 534,00
350.	354	Канальный вентилятор L=150 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K 100 EC Sileo	buc	1,000	2 826,00	2 826,00
351.	355	Канальный вентилятор L=420 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC	buc	1,000	6 534,00	6 534,00
352.	356	Гибкая вставка Systemair DS 40-20	buc	2,000	149,40	298,80
353.	357	Гибкая вставка Systemair DS 50-25	buc	2,000	171,00	342,00
354.	358	Гибкая вставка Systemair DS 60-35	buc	4,000	199,80	799,20
355.	359	Гибкая вставка Systemair FGV 042/588-588	buc	2,000	302,00	604,00
356.	360	Фланец Systemair US 1816	buc	2,000	412,00	824,00
357.	361	Пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой de tip Systemair REU 1.5	buc	1,000	1 800,00	1 800,00
358.	362	Шумоглушитель Systemair LDR 40-20	buc	1,000	1 069,20	1 069,20
359.	363	Шумоглушитель Systemair LDR 50-25	buc	1,000	1 197,00	1 197,00
360.	364	Шумоглушитель Systemair LDR 60-35	buc	2,000	1 429,20	2 858,40
361.	365	Шумоглушитель Systemair LDC 100-600	buc	2,000	775,80	1 551,60
362.	366	Шумоглушитель Systemair LDC 125-600	buc	1,000	838,21	838,21
363.	367	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	1,000	916,00	916,00
364.	368	Шумоглушитель Systemair LDC 250-900	buc	1,000	1 034,00	1 034,00
365.	369	Шумоглушитель Systemair LDC 315-900	buc	3,000	1 337,40	4 012,20
366.	370	Шумоглушитель Systemair LDC(B) 500-1200	buc	1,000	1 663,20	1 663,20
367.	371	Фильтр 400x200 tip France Air FR SPG 85	buc	1,000	1 356,00	1 356,00
368.	372	Фильтр 500x250 tip France Air FR SPG 85	buc	1,000	1 681,00	1 681,00
369.	3720107307067	Calafat din cilti de cinepa gudronat	kg	9,027	77,21	696,97
370.	373	Фильтр 600x350 tip France Air FR SPG 85	buc	2,000	1 702,00	3 404,00
371.	374	Отсечной клапан Systemair SRK 40-20	buc	1,000	1 067,82	1 067,82
372.	375	Отсечной клапан Systemair SRK 50-25	buc	1,000	1 200,60	1 200,60
373.	376	Отсечной клапан Systemair SRK 60-35	buc	2,000	1 688,40	3 376,80
374.	377	Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 40-20-2	buc	1,000	5 544,00	5 544,00
375.	378	Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 60-35-2	buc	2,000	6 948,00	13 896,00
376.	379	Электрическая нагревательная батарея 400В, 3ф, 22 А Systemair RB 50-25/15	buc	1,000	14 490,00	14 490,00
377.	380	Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160	buc	1,000	214,00	214,00

378.	381	Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата tip УП 5-12 с.5.904-10	buc	1,000	1 594,00	1 594,00
379.	382	Оконный проветриватель ПО 400	buc	12,000	422,00	5 064,00
380.	383	Гибкий переходник Systemair UGS 042/500	buc	2,000	369,00	738,00
381.	384	Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160	buc	6,000	214,00	1 284,00
382.	385	Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата tip УП 5-13 с.5.904-10	buc	4,000	1 594,00	6 376,00
383.	3861	Оконный проветриватель ПО 400	buc	10,000	422,00	4 220,00
384.	387	Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL	buc	2,000	2 498,00	4 996,00
385.	388	Канальный вентилятор L=225 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,000	2 934,00	2 934,00
386.	389	Канальный вентилятор L=200 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,000	2 854,00	2 854,00
387.	390	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	2,000	615,60	1 231,20
388.	391	Оконный проветриватель ПО 400	buc	21,000	422,00	8 862,00
389.	392	Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL	buc	2,000	2 498,00	4 996,00
390.	393	Канальный вентилятор L=190 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,000	2 566,00	2 566,00
391.	394	Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,000	2 954,60	2 954,60
392.	395	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	2,000	615,60	1 231,20
393.	396	Оконный проветриватель ПО 400	buc	21,000	422,00	8 862,00
394.	397	Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL	buc	2,000	2 498,00	4 996,00
395.	398	Канальный вентилятор L=250 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,000	2 954,60	2 954,60
396.	399	Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,000	2 954,60	2 954,60
397.	400	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	2,000	615,60	1 231,20
398.	401	Оконный проветриватель ПО 400	buc	20,000	422,00	8 440,00
399.	76	Kit montaj radiator	buc	9,000	76,20	685,80
400.	79	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	9,000	264,00	2 376,00
		Total materiale de construcții				1 346 443,4 2

Utilaje de construcții:

1.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	1,200	179,80	215,76
----	---------------	---	------	-------	--------	--------

2.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	25,988 0,120	18,00 20,00	467,78 2,40
3.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	1,400	36,00	50,40
4.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,060	64,00	3,84
5.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	106,660	201,00	21 438,65
6.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	17,910	54,00	967,14
7.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	35,470	36,00	1 276,92
8.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	31,610	47,20	1 491,99
9.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,200	218,00	479,60
10.	3410520005700	Autoturn telescopic inaltimea 30-35m capacitatea de ridicare 350 kg	h-ut	3,920	389,77	1 527,90
Total utilaje de constructii						27 922,38

Total	lei	1 982 627,70
TVA	20,00 %	396 525,54

Total deviz:

**2 379 153,
24**

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. 1. Lucrari de constructie				
		1.1. 1.1. Отопление				
		1.2. 1.1.1. Блок А				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=500 sau analogic	buc			964,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000039 1	Radiator otel tip 22K h=500 l=500	buc	1,0000	913,00	913,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=600 sau analogic	buc			1 044,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000040 2	Radiator otel tip 22K h=500 l=600	buc	1,0000	993,00	993,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=700 sau analogic	buc			1 200,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000041 3	Radiator otel tip 22K h=500 l=700	buc	1,0000	1 149,00	1 149,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic	buc			1 371,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000042 4	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	1,0000	1 320,00	1 320,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90

1	2	3	4	5	6	7
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=900 sau analogic	buc			1 503,54 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	2822115700000435	Radiator otel tip 22K h=500 l=900	buc	1,0000	1 452,00	1 452,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1000 sau analogic	buc			1 353,54 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	2822115700000446	Radiator otel tip 22K h=500 l=1000	buc	1,0000	1 302,00	1 302,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
7	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic	buc			1 664,77 41,46
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,46
	282211570000007	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	1,0000	1 598,00	1 598,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
8	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc			2 425,57 51,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	63,78	51,02
	282211570000008	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	1,0000	2 340,00	2 340,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	167,00	0,83
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	42,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	3,60	21,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	36,00	10,80
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 10K h=500 l=500 sau analogic	buc			802,54 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000009	Radiator otel tip 10K h=500 l=500	buc	1,0000	751,00	751,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
10	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 11K h=500 l=500 sau analogic	buc			802,54 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000010	Radiator otel tip 11K h=500 l=500	buc	1,0000	751,00	751,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25

1	2	3	4	5	6	7
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
11	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 10K h=900 l=400 sau analogic	buc			1 663,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000011	Radiator otel tip 10K h=900 l=400	buc	1,0000	1 612,00	1 612,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
12	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 20K h=500 l=500 sau analogic	buc			964,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000012	Radiator otel tip 20K h=500 l=500	buc	1,0000	913,00	913,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
13	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 21K h=500 l=500 sau analogic	buc			964,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000013	Radiator otel tip 21K h=500 l=500	buc	1,0000	913,00	913,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
14	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			39,31 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,0000	19,00	19,00
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,0000	1,36	2,72
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,0000	2,21	4,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	36,00	3,60
15		Kit montaj radiator	buc			76,20 ----- 0,00
	15	Kit montaj radiator	buc	1,0000	76,20	76,20
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc			272,49 ----- 11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	287527420270016	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	1,0000	258,00	258,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc			186,49 ----- 11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	287527420270017	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	1,0000	172,00	172,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
18		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ"	buc			264,00

1	2	3	4	5	6	7
		c.9000				0,00
	18	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	1,0000	264,00	264,00
19	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc			14,42 10,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	63,78	10,20
	252315671380019	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	1,0000	1,20	1,20
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
20	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatorilor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m			41,79 19,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	63,78	19,13
	25212167100001	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	1,0300	22,00	22,66
21	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatorilor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластиковая PE- Xc/Al/-Xc ф20x2	m			52,93 22,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	63,78	22,32
	252121671000021	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	1,0300	29,72	30,61
22	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatorilor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Труба металлопластиковая PE- Xc/Al/-Xc ф26x3	m			87,86 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	252121671000022	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	1,0300	60,53	62,35
23	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m			38,27 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	3320517352231	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	1,0300	5,90	6,38
24	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m			39,35 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	3320517352232	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	1,0300	6,90	7,46
25	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m			40,76 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	33205173522323	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	1,0300	8,20	8,87
26	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infilare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 20-26-20	buc			219,56 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	287527411000126	Тройник под пресс 20-26-20	buc	1,0000	185,76	185,76
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	17,00	5,10
27	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infilare cu teava din polietilena armata,	buc			139,85 25,51

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000127	Тройник под пресс 20-16-20	buc	1,0000	110,94	110,94
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
28	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc			83,95 ----- 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000128	Тройник под пресс 20-16-16	buc	1,0000	55,04	55,04
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
29	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-26	buc			219,49 ----- 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	287527411000129	Тройник под пресс 26-16-26	buc	1,0000	185,69	185,69
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	17,00	5,10
30	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-20	buc			223,27 ----- 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	287527411000130	Тройник под пресс 26-16-20	buc	1,0000	189,47	189,47
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	17,00	5,10
31	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 16-20-16	buc			127,11 ----- 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000131	Тройник под пресс 16-20-16	buc	1,0000	98,20	98,20
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
32	IC46A	Distribuitoare - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 3 ответвления ф26x3 l=550 мм	buc			1 950,16 ----- 216,85
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	63,78	216,85
	291312412410032	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 3 ответвления ф26x3 l=550 мм	buc	1,0000	1 723,00	1 723,00
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	31,00	0,93
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	34,20	4,28
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	102,00	5,10
33	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 3/4" sau analog	buc			157,88 ----- 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	291315450000033	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuioare	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
34	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4" sau analog	buc			396,32 ----- 26,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4200	63,78	26,79
	291315450000034	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuioare	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
35	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4" sau analog	buc			151,41 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57

1	2	3	4	5	6	7
	287527420510035	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
36	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc			385,48 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	287527420510036	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
37	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			176,08 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
	291313450000037	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	168,00	168,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	17,00	1,70
38	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m			116,69 39,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	63,78	39,54
	25212167010001	Teava din otel ф38x2.5	m	1,0150	72,00	73,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	23,33	2,45
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	21,00	0,63
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	18,50	0,93
39	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2			63,22 37,64
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	63,78	10,18
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,4300	63,78	27,46
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	68,42	10,26
	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	0,1500	86,20	12,93
	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,0150	51,00	0,78
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	46,80	0,92
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,69
40	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m			45,28 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	33205173522340	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	1,0300	13,56	14,66
41	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg			38,67 14,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	63,78	14,67
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,00	24,00
42	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			53,91 33,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5300	63,78	33,80
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1000	201,00	20,10
43	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare,	m2			29,98 29,98

1	2	3	4	5	6	7
		colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	63,78	29,98
44	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			13,78 5,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	63,78	5,74
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	201,00	8,04
45	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			17,07 7,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	63,78	7,01
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	201,00	10,05
46	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			5,10 5,10
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	63,78	5,10
47	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			6,38 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
48	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2			71,30 21,05
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3300	63,78	21,05
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2500	201,00	50,25
		1.3. 1.1.2. Теплоснабжение калориферов систем П2,,П4 (блок А)				
49	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Шаровый кран ф20 Danfoss sau analog	buc			181,34 9,56
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,56
	287527420510049	Шаровый кран ф20 Danfoss	buc	1,0000	167,92	167,92
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
50	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Шаровый кран ф32 Danfoss sau analog	buc			400,61 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	287527420510050	Шаровый кран ф32 Danfoss	buc	1,0000	377,13	377,13
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
51	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			176,08 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
	291313450000051	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	168,00	168,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	17,00	1,70
52	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2" ...1" / Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-М 3/4" sau analog	buc			157,88 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	291315450000052	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-	buc	1,0000	138,00	138,00

1	2	3	4	5	6	7
		M 3/4"				
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
53	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансoвый проходной ШТРЕМАКС-М 1 1/4" sau analog	buc			396,32 26,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4200	63,78	26,79
	291315450000053	Вентиль балансoвый проходной ШТРЕМАКС-М 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
54	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4" sau analog	buc			151,41 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	287527420510054	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
55	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc			385,48 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	287527420510055	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
56	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная электросварная ф25x2.2	m			71,65 30,61
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	63,78	30,61
	252121670100056	Teava din otel ф25x2.2	m	1,0150	38,00	38,57
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	23,33	1,49
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	21,00	0,36
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
57	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m			116,69 39,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	63,78	39,54
	252121670100057	Teava din otel ф38x2.5	m	1,0150	72,00	73,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	23,33	2,45
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	21,00	0,63
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	18,50	0,93
58	IC11F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" / Труба стальная электросварная ф45x2.5	m			169,59 47,84
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,7500	63,78	47,84
	252121670100058	Teava din otel ф45x2.5	m	1,0150	114,50	116,22
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1460	23,33	3,41
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0430	21,00	0,90
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0630	18,50	1,17
59	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul	m			193,04 52,30

1	2	3	4	5	6	7
		exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm / Труба стальная электросварная ф57x2.5				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8200	63,78	52,30
	252121670100059	Teava din otel ф57x2.5	m	1,0150	132,00	133,98
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0480	18,50	0,89
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1210	23,33	2,82
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0260	21,00	0,55
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	21,00	0,10
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	16,00	2,40
60	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2			63,22 ----- 37,63
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	63,78	10,20
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,4300	63,78	27,43
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	68,42	10,26
	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	0,1500	86,20	12,93
	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,0150	51,00	0,77
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	46,80	0,94
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,70
61	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m			39,48 ----- 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	33205173522361	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф25	m	1,0300	8,20	8,87
62	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m			45,28 ----- 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	33205173522362	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	1,0300	13,56	14,67
63	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф45	m			55,49 ----- 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	33205173522363	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф45	m	1,0300	23,00	24,87
64	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф57	m			62,14 ----- 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	33205173522364	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф57	m	1,0300	29,15	31,53
65	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg			38,67 ----- 14,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	63,78	14,67
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,00	24,00
66	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			13,78 ----- 5,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	63,78	5,74
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	201,00	8,04
67	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			17,07 ----- 7,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	63,78	7,02
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	201,00	10,05

1	2	3	4	5	6	7
68	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			20,35 8,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1300	63,78	8,29
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	201,00	12,06
69	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			5,10 5,10
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	63,78	5,10
70	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			6,38 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
71	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			7,65 7,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1200	63,78	7,65
		1.4. 1.1.3. Блок В1				
72	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=600 sau analogic	buc			1 044,54 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000072	Radiator otel tip 22K h=500 l=600	buc	1,0000	993,00	993,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
73	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1400 sau analogic	buc			2 143,76 41,45
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,45
	282211570000073	Radiator otel tip 22K h=500 l=1400	buc	1,0000	2 077,00	2 077,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
74	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc			2 425,58 51,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	63,78	51,02
	282211570000074	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	1,0000	2 340,00	2 340,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	167,00	0,83
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	42,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	3,60	21,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	36,00	10,80
75	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			39,31 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,0000	19,00	19,00
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,0000	1,36	2,72
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,0000	2,21	4,42

1	2	3	4	5	6	7
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	36,00	3,60
76		Kit montaj radiator	buc			76,20
						0,00
	76	Kit montaj radiator	buc	1,0000	76,20	76,20
77	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc			272,49
						11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	287527420270077	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	1,0000	258,00	258,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
78	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc			186,49
						11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	287527420270078	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	1,0000	172,00	172,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
79		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc			264,00
						0,00
	79	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	1,0000	264,00	264,00
80	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc			14,42
						10,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	63,78	10,21
	252315671380080	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	1,0000	1,20	1,20
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
81	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m			41,79
						19,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	63,78	19,13
	252121671000081	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	1,0300	22,00	22,66
82	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m			52,93
						22,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	63,78	22,32
	252121671000082	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	1,0300	29,72	30,61
83	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m			87,86
						25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	252121671000083	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	1,0300	60,53	62,35
84	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m			38,27
						31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	33205173522384	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	1,0300	5,90	6,38

1	2	3	4	5	6	7
85	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m			39,35 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	33205173522385	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	1,0300	6,90	7,46
86	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m			40,76 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	33205173522386	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	1,0300	8,20	8,87
87	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm/Тройник под прес 20-16-20	buc			138,91 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	28752741100011	Тройник под прес 20-16-20	buc	1,0000	110,00	110,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
88	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под прес 26-16-20	buc			223,27 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	287527411000188	Тройник под прес 26-16-20	buc	1,0000	189,47	189,47
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	17,00	5,10
89	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20-16-16	buc			83,95 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000189	Тройник под прес 20-16-16	buc	1,0000	55,04	55,04
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
90	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20-20-16	buc			98,85 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000190	Тройник под прес 20-20-16	buc	1,0000	69,94	69,94
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
91	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 5 ответвлений (2620202626) l=950 мм	buc			2 336,16 216,85
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	63,78	216,85
	291312412410091	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 5 ответвлений (2620202626) l=950 мм	buc	1,0000	2 109,00	2 109,00
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	31,00	0,93
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	34,20	4,28
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	102,00	5,10
92	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2" sau analog	buc			198,88 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	291315450000092	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2"	buc	1,0000	179,00	179,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
93	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 3/4" sau analog	buc			157,88 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	291315450000093	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R	buc	1,0000	138,00	138,00

1	2	3	4	5	6	7
		3/4"				
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
94	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансовый проходной ШТРЕМАКС-М 1 1/4" sau analog	buc			396,32 ----- 26,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4200	63,78	26,79
	29131545000094	Вентиль балансовый проходной ШТРЕМАКС-М 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
95	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2" sau analog	buc			192,41 ----- 9,56
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,56
	287527420510095	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2"	buc	1,0000	179,00	179,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
96	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4" sau analog	buc			151,41 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	287527420510096	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
97	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc			385,48 ----- 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	287527420510097	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
98	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			176,08 ----- 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
	291313450000098	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	168,00	168,00
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,1000	17,00	1,70
99	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная электросварная ф25x2.2	m			71,65 ----- 30,61
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	63,78	30,61
	252121670100099	Teava din otel ф25x2.2	m	1,0150	38,00	38,57
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	23,33	1,49
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	21,00	0,36
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
100	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m			116,69 ----- 39,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	63,78	39,54
	2521216701000100	Teava din otel ф38x2.5	m	1,0150	72,00	73,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	23,33	2,45
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	21,00	0,63
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	18,50	0,93
101	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un	m2			63,22

1	2	3	4	5	6	7
		strat de miniu plumb si un strat de email alchidal				37,63
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	63,78	10,21
	7141020013400	Vopitor industrial	h-om	0,4300	63,78	27,42
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	68,42	10,26
	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	0,1500	86,20	12,93
	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,0150	51,00	0,76
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	46,80	0,94
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,70
102	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ25	m			39,48 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	332051735223102	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ25	m	1,0300	8,20	8,87
103	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ38	m			45,28 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	332051735223103	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ38	m	1,0300	13,56	14,67
104	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg			38,67 14,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	63,78	14,67
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,00	24,00
105	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			53,90 33,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5300	63,78	33,80
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1000	201,00	20,10
106	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			29,97 29,97
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	63,78	29,97
107	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			13,78 5,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	63,78	5,74
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	201,00	8,04
108	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			17,07 7,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	63,78	7,02
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	201,00	10,05
109	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			5,10 5,10

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	63,78	5,10
110	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			6,38 ----- 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
111	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2			71,28 ----- 21,05
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3300	63,78	21,05
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2500	201,00	50,23
		1.5. 1.1.4. Блок В2				
112	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=700 sau analogic	buc			1 032,04 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	2822115700000112	Radiator otel tip 22K h=500 l=700	buc	1,0000	980,50	980,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
113	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic	buc			1 282,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	2822115700000113	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	1,0000	1 231,00	1 231,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
114	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1000 sau analogic	buc			1 544,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	2822115700000114	Radiator otel tip 22K h=500 l=1000	buc	1,0000	1 493,00	1 493,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
115	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic	buc			1 664,76 ----- 41,46
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,46
	2822115700000115	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	1,0000	1 598,00	1 598,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
116	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1400 sau analogic	buc			2 143,76 ----- 41,45
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,45

1	2	3	4	5	6	7
	282211570000116	Radiator otel tip 22K h=500 l=1400	buc	1,0000	2 077,00	2 077,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
117	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc			2 425,57 ----- 51,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	63,78	51,02
	282211570000117	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	1,0000	2 340,00	2 340,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	167,00	0,83
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	42,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	3,60	21,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	36,00	10,80
118	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 33K h=500 l=1200 sau analogic	buc			1 787,77 ----- 41,46
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,46
	282211570000118	Radiator otel tip 33K h=500 l=1200	buc	1,0000	1 721,00	1 721,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
119	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			39,31 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,0000	19,00	19,00
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,0000	1,36	2,72
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,0000	2,21	4,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	36,00	3,60
120		Kit montaj radiator	buc			76,20 ----- 0,00
	120	Kit montaj radiator	buc	1,0000	76,20	76,20
121	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc			272,49 ----- 11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	2875274202700121	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	1,0000	258,00	258,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
122	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc			186,49 ----- 11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	2875274202700122	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	1,0000	172,00	172,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
123		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc			264,00 ----- 0,00
	123	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	1,0000	264,00	264,00
124	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava	buc			14,42

1	2	3	4	5	6	7
		de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2				10,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	63,78	10,20
	252315671380012 4	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	1,0000	1,20	1,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
125	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m			44,98 22,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	63,78	22,32
	252121671000012 5	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	1,0300	22,00	22,66
126	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m			52,93 22,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	63,78	22,32
	252121671000012 6	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	1,0300	29,72	30,61
127	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m			87,86 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	252121671000012 7	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	1,0300	60,53	62,35
128	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая Haka ф16x2	m			47,97 19,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	63,78	19,13
	252121671000012 8	Teava Haka ф16x2	m	1,0300	28,00	28,84
129	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m			38,27 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223129	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	1,0300	5,90	6,38
130	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m			39,35 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223130	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	1,0300	6,90	7,46
131	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m			40,76 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223131	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	1,0300	8,20	8,87
132	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv / Teava polietilena Haka ф16x2 consum 5.76 m/m2 / Se exclude:	m2			777,51 261,50

1	2	3	4	5	6	7
		"Distribuitor, Colector, Ventil de dezaerisire, Robinet trecere, Racord cu manson alunecator din material plastic" / Consum materiale noi: "Компактный распределитель 1 1/4" на 2 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями" - consum fix 1 bucata; "Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog" - consum fix 2 bucati; "Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog" - consum fix 1bucata; "Головка термостатическая с накладным датчиком" - consum fix 1 bucata; "Обратный клапан ф25" - consum fix 1 bucata; "Кран шаровый ф25 Herz sau analog" - consum fix 2 bucati.				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,1000	63,78	261,50
	2521302602000	Placa polisteren expandat	buc	1,2500	30,00	37,50
	2873132001981	Plasa sirma sudata cu diam.6 mm cu ochiuri de 200 x 200 mm	m2	1,1000	43,20	47,52
	2523156716783	Folie din material plastic 1,00 mm gr.	m2	1,2000	19,00	22,80
	3162165219527	Cleme de prindere din sirma Zn	kg	0,0200	88,90	1,78
	252121670100113 2	Teava din polietilena Haka ф16x2	m	5,7600	28,00	161,28
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0450	167,00	7,51
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0900	42,00	3,78
	1326	Кран шаровый ф25 Herz sau analog	buc		293,00	12,89
	1325	Обратный клапан ф25	buc		168,00	3,70
	1324	Головка термостатическая с накладным датчиком	buc		963,00	21,19
	1323	Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog	buc		1 932,31	42,52
	1322	Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog	buc		163,00	7,17
	1321	Компактный распределитель 1 1/4" на 2 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями	buc		2 689,50	59,17
	2524217304530	Fisie izolanta din poliuretan de 5,0 mm grosime	m	2,0000	43,60	87,20
133	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2" ...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-М 3/4" sau analog	buc			157,88
						15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	29131545000001	Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-М 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
134	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4" sau analog	buc			151,41
						9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	287527420510013 4	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
135	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m			38,27
						31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223135	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	1,0300	5,90	6,38
136	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20	buc			139,85
						25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000113 6	Тройник под пресс 20-16-20	buc	1,0000	110,94	110,94

1	2	3	4	5	6	7
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
137	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-20-16	buc			98,85 ----- 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	2875274110001137	Тройник под пресс 20-20-16	buc	1,0000	69,94	69,94
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
138	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc			83,95 ----- 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	2875274110001138	Тройник под пресс 20-16-16	buc	1,0000	55,04	55,04
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
139	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-20-26	buc			219,56 ----- 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274110001139	Тройник под пресс 26-20-26	buc	1,0000	185,76	185,76
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	17,00	5,10
140	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-20	buc			223,27 ----- 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274110001140	Тройник под пресс 26-16-20	buc	1,0000	189,47	189,47
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	17,00	5,10
141	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg			38,67 ----- 14,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	63,78	14,67
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,00	24,00
142	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			53,91 ----- 33,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5300	63,78	33,81
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1000	201,00	20,10
143	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			29,97 ----- 29,97
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	63,78	29,97
144	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			13,78 ----- 5,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	63,78	5,74
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	201,00	8,04
145	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de	m			5,10

1	2	3	4	5	6	7
		functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"				5,10
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	63,78	5,10
146	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2			71,27
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3300	63,78	21,04
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2500	201,00	50,23
		1.6. 1.1.5. Блок C1				
147	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic	buc			1 371,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	2822115700000147	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	1,0000	1 320,00	1 320,00
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
148	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic	buc			1 664,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,46
	2822115700000148	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	1,0000	1 598,00	1 598,00
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
149	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1200 sau analogic	buc			1 787,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,46
	2822115700000149	Radiator otel tip 22K h=500 l=1200	buc	1,0000	1 721,00	1 721,00
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
150	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1400 sau analogic	buc			2 143,76
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,45
	2822115700000150	Radiator otel tip 22K h=500 l=1400	buc	1,0000	2 077,00	2 077,00
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
151	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc			2 425,58
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	63,78	51,02
	2822115700000151	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	1,0000	2 340,00	2 340,00

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	167,00	0,83
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	42,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	3,60	21,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	36,00	10,80
152	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			39,31
						9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,0000	19,00	19,00
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,0000	1,36	2,72
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,0000	2,21	4,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	36,00	3,60
153		Kit montaj radiator	buc			76,20
						0,00
	153	Kit montaj radiator	buc	1,0000	76,20	76,20
154	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc			272,49
						11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	2875274202700154	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90	buc	1,0000	258,00	258,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
155	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Ventil запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc			186,49
						11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	2875274202700155	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	1,0000	172,00	172,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
156		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc			264,00
						0,00
	156	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	1,0000	264,00	264,00
157	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc			14,42
						10,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	63,78	10,21
	2523156713800157	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	1,0000	1,20	1,20
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
158	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая РЕ-Хс/АI/-Хс ф16x2	m			41,79
						19,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	63,78	19,13
	2521216710000158	Teava PE-Хс/АI/-Хс ф16x2	m	1,0300	22,00	22,66
159	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 металлопластиковая РЕ-Хс/АI/-Хс ф20x2	m			52,93
						22,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	63,78	22,32
	2521216710000159	Teava PE-Хс/АI/-Хс ф20x2	m	1,0300	29,72	30,61

1	2	3	4	5	6	7
160	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m			38,27 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223160	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	1,0300	5,90	6,38
161	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m			39,35 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223161	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	1,0300	6,90	7,46
162	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20	buc			139,85 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000116 2	Тройник под пресс 20-16-20	buc	1,0000	110,94	110,94
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
163	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc			83,95 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000116 3	Тройник под пресс 20-16-16	buc	1,0000	55,04	55,04
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
164	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 16-20-16	buc			127,11 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000116 4	Тройник под пресс 16-20-16	buc	1,0000	98,20	98,20
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
165	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (20202020) l=750 мм	buc			2 075,16 216,85
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	63,78	216,85
	291312412410016 5	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (20202020) l=750 мм	buc	1,0000	1 848,00	1 848,00
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	31,00	0,93
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	34,20	4,28
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	102,00	5,10
166	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" / Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2" sau analog	buc			198,88 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	291315450000016 6	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-R 1/2"	buc	1,0000	179,00	179,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
167	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4"...1 1/2" / Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4" sau analog	buc			396,32 26,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4200	63,78	26,79
	291315450000016 7	Вентиль балансировый проходной ШТРЕМАКС-M 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
168	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind	buc			192,42

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2" sau analog				9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	2875274205100168	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2"	buc	1,0000	179,00	179,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
169	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc			385,48 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	2875274205100169	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
170	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			176,08 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
	2913134500000170	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	168,00	168,00
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,1000	17,00	1,70
171	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m			116,69 39,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	63,78	39,54
	2521216701000171	Teava din otel ф38x2.5	m	1,0150	72,00	73,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	23,33	2,45
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	21,00	0,63
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	18,50	0,93
172	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2			63,22 37,63
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	63,78	10,20
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,4300	63,78	27,43
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	68,42	10,26
	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	0,1500	86,20	12,93
	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,0150	51,00	0,77
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	46,80	0,93
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,70
173	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m			45,28 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	332051735223173	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm ф38	m	1,0300	13,56	14,67
174	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg			38,67 14,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	63,78	14,67
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,00	24,00
175	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			53,91 33,81
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5300	63,78	33,81

1	2	3	4	5	6	7
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1000	201,00	20,10
176	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			29,97 ----- 29,97
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	63,78	29,97
177	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			13,78 ----- 5,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	63,78	5,74
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	201,00	8,04
178	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			17,07 ----- 7,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	63,78	7,02
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	201,00	10,05
179	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			5,10 ----- 5,10
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	63,78	5,10
180	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			6,38 ----- 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
181	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2			71,28 ----- 21,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3300	63,78	21,04
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2500	201,00	50,24
		1.7. 1.1.6. Блок С2				
182	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=600 sau analogic	buc			1 044,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000018 2	Radiator otel tip 22K h=500 l=600	buc	1,0000	993,00	993,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
183	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=800 sau analogic	buc			1 371,54 ----- 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	282211570000018 3	Radiator otel tip 22K h=500 l=800	buc	1,0000	1 320,00	1 320,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80

1	2	3	4	5	6	7
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
184	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=900 sau analogic	buc			1 503,54 31,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	63,78	31,89
	2822115700000184	Radiator otel tip 22K h=500 l=900	buc	1,0000	1 452,00	1 452,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	167,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	42,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	3,60	10,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	36,00	7,20
185	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1100 sau analogic	buc			1 664,77 41,46
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	63,78	41,46
	2822115700000185	Radiator otel tip 22K h=500 l=1100	buc	1,0000	1 598,00	1 598,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	167,00	0,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	42,00	0,34
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	3,60	14,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	36,00	9,00
186	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1600 sau analogic	buc			2 425,58 51,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	63,78	51,02
	2822115700000186	Radiator otel tip 22K h=500 l=1600	buc	1,0000	2 340,00	2 340,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	167,00	0,83
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	42,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	3,60	21,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	36,00	10,80
187	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm / Радиаторы стальные Ppaб=1 МПа, tмакс=110*С Vogel Noot sau analog tip 22K h=500 l=1800 sau analogic	buc			2 828,57 51,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	63,78	51,02
	2822115700000187	Radiator otel tip 22K h=500 l=1800	buc	1,0000	2 743,00	2 743,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	167,00	0,83
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	42,00	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	18,00	0,90
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	3,60	21,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	36,00	10,80
188	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			39,31 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,0000	19,00	19,00
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,0000	1,36	2,72
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,0000	2,21	4,42
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	36,00	3,60
189		Kit montaj radiator	buc			76,20 0,00
	189	Kit montaj radiator	buc	1,0000	76,20	76,20
190	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-TS-90 sau analog	buc			272,49 11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	287527420270019	Клапан термостатический угловой 1/2" ГЕРЦ-	buc	1,0000	258,00	258,00

1	2	3	4	5	6	7
	0	TS-90				
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
191	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5 sau analog	buc			186,49 ----- 11,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	63,78	11,48
	287527420270019 1	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2" ГЕРЦ-RL-5	buc	1,0000	172,00	172,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
192		Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc			264,00 ----- 0,00
	192	Головка термостатическая ГЕРЦ-"МИНИ" с.9000	buc	1,0000	264,00	264,00
193	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc			14,42 ----- 10,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	63,78	10,20
	252315671380019 3	Зажим для пластиковых труб ф16x2	buc	1,0000	1,20	1,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
194	IC35A	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 pina la 18,0 mm, inclusiv./ Труба металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m			41,79 ----- 19,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	63,78	19,13
	252121671000019 4	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф16x2	m	1,0300	22,00	22,66
195	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m			52,93 ----- 22,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	63,78	22,32
	252121671000019 5	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф20x2	m	1,0300	29,72	30,61
196	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 металлопластиковая PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m			87,86 ----- 25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	252121671000019 6	Teava PE-Xc/Al/-Xc ф26x3	m	1,0300	60,53	62,35
197	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m			38,27 ----- 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223197	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	1,0300	5,90	6,38
198	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m			39,35 ----- 31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223198	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф20	m	1,0300	6,90	7,46
199	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane	m			40,76

1	2	3	4	5	6	7
		termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26				31,89
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223199	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф26	m	1,0300	8,20	8,87
200	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-20	buc			139,85
						25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	287527411000127	Тройник под пресс 20-16-20	buc	1,0000	110,94	110,94
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
201	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под пресс 20-16-16	buc			83,95
						25,51
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	63,78	25,51
	2875274110001201	Тройник под пресс 20-16-16	buc	1,0000	55,04	55,04
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	17,00	3,40
202	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Тройник под пресс 26-16-20	buc			223,27
						28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274110001202	Тройник под пресс 26-16-20	buc	1,0000	189,47	189,47
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	17,00	5,10
203	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 65 - 100 mm / Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (26202020) l=800 мм	buc			2 127,16
						216,85
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	63,78	216,85
	2913124124100203	Гребенка распределительная ф45x2.5 на 4 ответвлений (26202020) l=800 мм	buc	1,0000	1 900,00	1 900,00
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	31,00	0,93
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	34,20	4,28
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	102,00	5,10
204	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2" ...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 1/2" sau analog	buc			198,88
						15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	2913154500000204	Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 1/2"	buc	1,0000	179,00	179,00
	1714227322940	Cinera fuioare	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
205	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2" ...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 3/4" sau analog	buc			157,88
						15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	2913154500000205	Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-R 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuioare	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
206	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2" ...1" / Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-M 3/4" sau analog	buc			157,88
						15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	2913154500000206	Вентиль балансировочный проходной ШТРЕМАКС-M 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuioare	kg	0,0160	167,00	2,67
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0300	42,00	1,26
207	IA20B	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1 1/4" ...1 1/2" / Вентиль балансировочный проходной	buc			396,32

1	2	3	4	5	6	7
		ШТРЕМАКС-М 1 1/4" sau analog				26,79
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4200	63,78	26,79
	291315450000020 7	Вентиль балансовый проходной ШТРЕМАКС-М 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
208	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2" sau analog	buc			192,41 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	287527420510020 8	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 1/2"	buc	1,0000	179,00	179,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
209	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4" sau analog	buc			151,41 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	287527420510020 9	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
210	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4" sau analog	buc			151,41 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	287527420510021 0	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 3/4"	buc	1,0000	138,00	138,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
211	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" / Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4" sau analog	buc			385,48 ----- 15,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	63,78	15,95
	287527420510021 1	Вентиль запорный проходной ШТРЕМАКС-D 1 1/4"	buc	1,0000	362,00	362,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	167,00	5,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	42,00	2,52
212	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная электросварная ф25x2.2	m			71,65 ----- 30,61
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	63,78	30,61
	252121670100021 2	Teava din otel ф25x2.2	m	1,0150	38,00	38,57
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	23,33	1,49
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	21,00	0,36
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
213	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2" / Труба стальная электросварная ф38x2.5	m			116,69 ----- 39,54
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	63,78	39,54
	252121670100021 3	Teava din otel ф38x2.5	m	1,0150	72,00	73,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	23,33	2,45
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	21,00	0,63
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	21,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	18,50	0,93
214	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un	m2			63,22

1	2	3	4	5	6	7
		strat de miniu plumb si un strat de email alchidal				37,63
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	63,78	10,20
	7141020013400	Vopisor industrial	h-om	0,4300	63,78	27,43
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	68,42	10,26
	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	0,1500	86,20	12,93
	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	0,0150	51,00	0,76
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	46,80	0,94
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,70
215	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ25	m			39,48 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	332051735223215	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ25	m	1,0300	8,20	8,87
216	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x13 la D=54x13 mm / Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ38	m			45,28 30,61
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4800	63,78	30,61
	332051735223216	Izolatie din spuma de cauciuc gr.9mm φ38	m	1,0300	13,56	14,67
217	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Крепление газохода)	kg			38,67 14,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	63,78	14,67
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	24,00	24,00
218	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			53,90 33,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5300	63,78	33,80
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1000	201,00	20,10
219	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			29,97 29,97
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	63,78	29,97
220	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			13,78 5,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	63,78	5,74
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	201,00	8,04
221	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			17,07 7,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	63,78	7,02
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	201,00	10,05
222	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			5,10 5,10

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	63,78	5,10
223	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			6,38 6,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	63,78	6,38
224	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2			71,31 21,05
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3300	63,78	21,05
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2500	201,00	50,26
		1.8. 1.1.7. Теплый пол Блок С1, С2				
225	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" / Зажим для пластиковых труб ф16х2	buc			14,42 10,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	63,78	10,21
	2523156713800225	Зажим для пластиковых труб ф16х2	buc	1,0000	1,20	1,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	167,00	2,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	42,00	1,01
226	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv / Teava polietilena Haka ф16х2 consum 4,559 m/m2 / Se exclude: "Distribuitoar, Colector, Ventil de dezaerisire, Robinet trecere, Racord cu manson alunecator din material plastic" / Consum materiale noi: "Компактный распределитель 1 1/4" на 4 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями" - consum fix 1 bucata; "Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog" - consum fix 4 bucati; "Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog" - consum fix 1bucata; "Головка термостатическая с накладным датчиком" - consum fix 1 bucata; "Обратный клапан ф25" - consum fix 1 bucata; "Кран шаровый ф25 Herz sau analog" - consum fix 2 bucati.	m2			668,54 261,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4,1000	63,78	261,50
	2521302602000	Placa polisteren expandat	buc	1,2500	30,00	37,50
	2873132001981	Plasa sirna sudata cu diam.6 mm cu ochiuri de 200 x 200 mm	m2	1,1000	43,20	47,52
	2523156716783	Folie din material plastic 1,00 mm gr.	m2	1,2000	19,00	22,80
	3162165219527	Cleme de prindere din sirna Zn	kg	0,0200	88,90	1,78
	2521216701001226	Teava din polietilena Haka ф16х2	m	4,5590	28,00	127,65
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0450	167,00	7,51
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0900	42,00	3,78
	2266	Кран шаровый ф25 Herz sau analog	buc		293,00	5,98
	2265	Обратный клапан ф25	buc		168,00	1,71
	2264	Головка термостатическая с накладным датчиком	buc		963,00	9,82
	2263	Трехходовой термостатический клапан 3/4" CALIS-TS-E-3-D sau analog	buc		1 932,31	19,71
	2262	Привод ручной серия 9000 "Дизайн" sau analog	buc		163,00	6,65
	2261	Компактный распределитель 1 1/4" на 4 ответвления для подпольного отопления Герц sau analog с конечными колпачками со сливом и спуском воздуха (2 bucati) и креплениями	buc		2 689,50	27,43
	2524217304530	Fisie izolanta din poliuretan de 5,0 mm grosime	m	2,0000	43,60	87,20
227	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Трубчатая теплоизоляция	m			38,27 31,89

1	2	3	4	5	6	7
		б=10мм ф16				
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5000	63,78	31,89
	332051735223227	Трубчатая теплоизоляция б=10мм ф16	m	1,0300	5,90	6,38
228	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			13,78 5,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	63,78	5,74
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	201,00	8,04
229	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			5,10 5,10
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	63,78	5,10
		1.9. 1.2. Вентиляция				
		1.10. 1.2.1. Блок А				
230	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK100 sau analog	buc			211,50 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	28752742040001230	Быстроразъемный хомут Systemair FK100	buc	1,0000	172,00	172,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	3,60	3,60
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	18,00	1,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	36,00	5,40
231	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK125 sau analog	buc			237,50 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274204000231	Быстроразъемный хомут Systemair FK125	buc	1,0000	198,00	198,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	3,60	3,60
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	18,00	1,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	36,00	5,40
232	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK250 sau analog	buc			271,50 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274204000232	Быстроразъемный хомут Systemair FK250	buc	1,0000	232,00	232,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	3,60	3,60
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	18,00	1,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	36,00	5,40
233	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK315 sau analog	buc			300,50 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274204000233	Быстроразъемный хомут Systemair FK315	buc	1,0000	261,00	261,00
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	3,60	3,60
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	18,00	1,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	36,00	5,40
234	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно	buc			345,19

1	2	3	4	5	6	7
		ВЫТЯЖНАЯ RAR 150x100				62,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700234	Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
235	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x150	buc			345,20 62,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700235	Решетка приточно вытяжная RAR 150x150	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
236	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc			345,19 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700236	Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
237	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc			345,19 62,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700237	Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
238	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x100	buc			345,19 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36

1	2	3	4	5	6	7
	2874115765700238	Решетка приточно вытяжная RAR 300x100	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
239	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc			345,19
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700239	Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
240	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Пластиковая решетка 100x100	buc			207,19
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700240	Пластиковая решетка 100x100	buc	1,0000	46,00	46,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
241	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Пластиковая решетка 450x200	buc			478,20
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700241	Пластиковая решетка 450x200	buc	1,0000	317,00	317,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
242	VB28A1	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN, confectionarea in ateliere centralizate / Ротационный дефлектор ТВ 160 sau analog	buc			1 043,79
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,8000	63,78	369,92
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1400	24,00	3,38
	2710403700089	Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm	kg	0,5700	24,00	13,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,99
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,0000	2,70	5,43
	2710703549382	Otel cornier 22x22x2 mm	kg	2,4100	24,00	58,13
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1070	67,24	7,26
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0060	224,00	1,34
	2710603416811	Otel rotund calibat D = 10 mm	kg	0,3100	24,00	7,49
	2710603417113	Otel rotund calibat D = 8 mm	kg	0,1600	24,00	3,86
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0740	18,00	1,33
	2710603404453	Otel rotund laminat la cald dn 34 mm	kg	0,2400	24,00	5,78

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	18,50	0,83
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	8,0000	0,50	4,02
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,32
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,0200	24,00	0,48
	2710403602470	Tabla neagra sau zincata cal.1 0,8 mm grosime	kg	15,4700	31,00	481,96
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	8,0000	0,12	0,96
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	1,0000	1,00	1,00
	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	8,0000	2,07	16,64
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	12,0000	3,09	37,27
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2200	47,20	10,38
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
243	CE05B1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv,fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egali cu 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. / Зонты Nr.1...4	m2			263,52 63,78
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9500	63,78	60,59
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	63,78	3,19
	2710403642299	Tabla plana zincata de 0,5 x 1000 x 650 mm	kg	5,5500	31,00	180,65
	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	67,80	2,13
	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	62,13	16,31
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	64,00	0,64
244	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Дверная решетка MBM 475x80	buc			264,55 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570024 4	Дверная решетка MBM 475x80	buc	1,0000	63,00	63,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
245	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2			452,31 241,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	63,78	241,09
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,83
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	34,20	0,59
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	24,00	30,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	21,10	0,64
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
246	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2			388,90 172,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	63,78	172,85
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	177,00	7,10
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,10
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,57
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	24,00	38,78
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,12
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	21,10	1,27

1	2	3	4	5	6	7
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,45
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	21,00	0,43
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	31,00	140,90
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,50	6,06
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,00	12,12
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	18,00	1,08
247	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2			435,42 ----- 219,40
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	63,78	219,40
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,83
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	34,20	0,55
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	24,00	35,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	21,10	0,06
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
248	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2			365,22 ----- 156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,85
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	31,00	140,89
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
249	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2			473,45 ----- 172,84
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	63,78	172,84
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	177,00	7,13
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,10
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,56
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	24,00	38,79
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,12
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	21,10	1,28
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,45
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	21,00	0,43
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	31,00	225,43
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,50	6,06
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,00	12,12
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	18,00	1,08
250	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2			449,76 ----- 156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66

1	2	3	4	5	6	7
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,85
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	31,00	225,43
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
251	VA02C	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 1600 - 2500 mm	m2			526,44 209,20
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2800	63,78	209,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	68,42	3,58
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	34,20	2,58
	2874125885675	Nit cu cap semiinecat 3 x 6 OL34 S 1257	kg	0,0050	68,20	0,34
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,7000	24,00	41,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0090	21,10	0,19
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	24,0000	0,12	2,89
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,84
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	31,00	224,32
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	24,0000	0,50	12,06
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	24,0000	1,00	24,12
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	47,20	2,36
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	18,00	1,44
252	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2			80,68 29,85
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4680	63,78	29,85
	26821626113051	Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	1,0180	48,90	49,78
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0090	21,00	0,19
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	21,00	0,86
		1.11. 1.2.2. Блок В1				
253	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc			345,19 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700253	Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
254	VB28A1	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN, confectionarea in ateliere centralizate / Ротационный дефлектор ТВ 160 sau analog	buc			1 043,79 369,93
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,8000	63,78	369,93
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,1400	24,00	3,38
	2710403700089	Banda de otel laminat la cald de 2x25 mm	kg	0,5700	24,00	13,74
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,98
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,0000	2,70	5,43
	2710703549382	Otel cornier 22x22x2 mm	kg	2,4100	24,00	58,13

1	2	3	4	5	6	7
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1070	67,24	7,23
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,38
	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0060	224,00	1,34
	2710603416811	Otel rotund calibat D = 10 mm	kg	0,3100	24,00	7,47
	2710603417113	Otel rotund calibat D = 8 mm	kg	0,1600	24,00	3,86
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0740	18,00	1,34
	2710603404453	Otel rotund laminat la cald dn 34 mm	kg	0,2400	24,00	5,79
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	18,50	0,84
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	8,0000	0,50	4,02
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,33
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,0200	24,00	0,48
	2710403602470	Tabla neagra sau zincata cal.I 0,8 mm grosime	kg	15,4700	31,00	481,96
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	8,0000	0,12	0,96
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	1,0000	1,00	1,00
	2874115810187	Suruburi cap hexagonal fil. M 6 x 12 mm gr 5.8	buc	8,0000	2,07	16,64
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	12,0000	3,09	37,27
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2200	47,20	10,38
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0500	18,00	0,90
255	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2			435,41 219,40
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	63,78	219,40
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,81
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	34,20	0,55
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	24,00	35,14
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	21,10	0,06
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0500	18,00	0,90
256	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm	m2			388,92 172,84
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	63,78	172,84
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	177,00	7,14
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	24,00	38,78
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,12
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	21,10	1,28
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,45
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	21,00	0,42
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	31,00	140,90
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,50	6,06
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,00	12,12
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0600	18,00	1,08
257	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2			449,76 156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,85
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	31,00	225,43

1	2	3	4	5	6	7
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
258	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2			80,68 ----- 29,85
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4680	63,78	29,85
	26821626113051	Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	1,0180	48,90	49,78
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0090	21,00	0,19
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	21,00	0,86
		1.12. 1.2.3. Блок В2				
259	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK150 sau analog	buc			253,80 ----- 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274204000259	Быстроразъемный хомут Systemair FK150	buc	1,0000	214,30	214,30
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	3,60	3,60
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	18,00	1,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	36,00	5,40
260	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG100 sau analog	buc			412,55 ----- 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700260	Защитная решетка Systemair SG100	buc	1,0000	211,00	211,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
261	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG150 sau analog	buc			443,55 ----- 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700261	Защитная решетка Systemair SG150	buc	1,0000	242,00	242,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
262	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc			345,19 ----- 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36

1	2	3	4	5	6	7
	287411576570026 2	Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
263	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc			345,19 ----- 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570026 3	Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
264	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x250	buc			345,20 ----- 62,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570026 4	Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
265	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc			437,19 ----- 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570026 5	Решетка приточно вытяжная RAR 300x250	buc	1,0000	276,00	276,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
266	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal	buc			410,10 ----- 62,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570026 6	Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	1,0000	248,90	248,90
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	18,00	0,36
267	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu	buc			264,55

1	2	3	4	5	6	7
		perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Дверная решетка MBM 475x80				107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700267	Дверная решетка MBM 475x80	buc	1,0000	63,00	63,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
268	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2			452,31 241,08
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	63,78	241,08
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,83
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	34,20	0,59
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	24,00	30,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	21,10	0,64
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,15
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
269	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2			435,42 219,40
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	63,78	219,40
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,83
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	34,20	0,55
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	24,00	35,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	21,10	0,06
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
270	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2			365,22 156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,85
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	31,00	140,90
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
271	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de	m2			449,76

1	2	3	4	5	6	7
		ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm				156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,85
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	31,00	225,43
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
272	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2			80,68 29,84
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4680	63,78	29,84
	26821626113051	Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	1,0180	48,90	49,78
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0090	21,00	0,19
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	21,00	0,86
		1.13. 1.2.4. Блок С1				
273	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK150 sau analog	buc			253,80 28,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	28752742040001	Быстроразъемный хомут Systemair FK150	buc	1,0000	214,30	214,30
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	3,60	3,60
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	18,00	1,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	36,00	5,40
274	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG100 sau analog	buc			412,55 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700274	Защитная решетка Systemair SG100	buc	1,0000	211,00	211,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
275	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Защитная решетка Systemair SG150 sau analog	buc			443,55 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700275	Защитная решетка Systemair SG150	buc	1,0000	242,00	242,00

1	2	3	4	5	6	7
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
276	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc			309,19 ----- 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700276	Решетка приточно вытяжная RAR 150x100	buc	1,0000	148,00	148,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
277	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc			309,20 ----- 62,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700277	Решетка приточно вытяжная RAR 200x150	buc	1,0000	148,00	148,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
278	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc			309,19 ----- 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700278	Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	1,0000	148,00	148,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
279	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc			381,99 ----- 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Mini de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700279	Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc	1,0000	220,80	220,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
280	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm,	buc			382,00

1	2	3	4	5	6	7
		montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x300				62,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,97
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570028 0	Решетка приточно вытяжная RAR 200x300	buc	1,0000	220,80	220,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,50
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
281	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc			345,19 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570028 1	Решетка приточно вытяжная RAR 300x150	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
282	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc			345,19 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570028 2	Решетка приточно вытяжная RAR 350x150	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
283	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Дверная решетка MBM 475x80	buc			264,55 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570028 3	Дверная решетка MBM 475x80	buc	1,0000	63,00	63,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
284	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2			452,31 241,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	63,78	241,09
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,83
	2881116001666	Hirtie sluf.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17

1	2	3	4	5	6	7
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	34,20	0,59
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	24,00	30,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	21,10	0,64
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
285	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2			435,42 ----- 219,40
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	63,78	219,40
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,83
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	34,20	0,55
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	24,00	35,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	21,10	0,06
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
286	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2			365,21 ----- 156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,23
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,12
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,67
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,53
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,12
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,84
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	31,00	140,91
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
287	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2			449,76 ----- 156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,85
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	31,00	225,43
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
288	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta	m2			80,68 ----- 29,85

1	2	3	4	5	6	7
		peste termoizolatatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte				
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4680	63,78	29,85
	26821626113051	Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	1,0180	48,90	49,78
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0090	21,00	0,19
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	21,00	0,86
		1.14. 1.2.5. Блок С2				
289	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 2 1/2" - 4", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton / aplicativ, Быстроразъемный хомут Systemair FK150 sau analog	buc			253,80 ----- 28,70
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,4500	63,78	28,70
	2875274204000289	Быстроразъемный хомут Systemair FK150	buc	1,0000	214,30	214,30
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	3,60	3,60
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	18,00	1,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	36,00	5,40
290	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Защитная решетка Systemair SG100 sau analog	buc			412,55 ----- 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare și condiționare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbură de calciu tehnică (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniș de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucavă tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700290	Защитная решетка Systemair SG100	buc	1,0000	211,00	211,00
	2735725903453	Sirma pt. sudură, obisnuită dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudură 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Масара de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
291	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Защитная решетка Systemair SG150 sau analog	buc			443,55 ----- 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare și condiționare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbură de calciu tehnică (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniș de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucavă tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700291	Защитная решетка Systemair SG150	buc	1,0000	242,00	242,00
	2735725903453	Sirma pt. sudură, obisnuită dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudură 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Масара de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
292	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc			345,19 ----- 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare și condiționare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbură de calciu tehnică (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniș de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucavă tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115765700292	Решетка приточно вытяжная RAR 200x100	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudură, obisnuită dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudură 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Масара de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
293	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confecționate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montată pe canal / Решетка приточно	buc			345,19 -----

1	2	3	4	5	6	7
		ВЫТЯЖНАЯ RAR 150x200				62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570029 3	Решетка приточно вытяжная RAR 150x200	buc	1,0000	184,00	184,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
294	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc			381,99 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570029 4	Решетка приточно вытяжная RAR 200x250	buc	1,0000	220,80	220,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
295	VB15B	Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Решетка приточно вытяжная RAR 300x200	buc			381,99 62,51
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,9800	63,78	62,51
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	23,33	3,96
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	18,50	1,11
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570029 5	Решетка приточно вытяжная RAR 300x200	buc	1,0000	220,80	220,80
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,6000	21,00	12,60
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1800	47,20	8,49
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
296	VB09B	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal / Дверная решетка MBM 475x80	buc			264,54 107,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6800	63,78	107,15
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2000	23,33	4,67
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0450	67,24	3,02
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	18,50	1,29
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	287411576570029 6	Дверная решетка MBM 475x80	buc	1,0000	63,00	63,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,3000	21,00	6,30
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	28,0000	2,18	61,04
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2000	47,20	9,44
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
297	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2			452,31 241,09
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	63,78	241,09
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,82
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	34,20	0,59
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	24,00	30,30

1	2	3	4	5	6	7
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	21,10	0,64
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
298	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2			435,42 219,40
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,4400	63,78	219,40
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	24,00	19,39
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	68,42	0,83
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0160	34,20	0,55
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,4500	24,00	35,15
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0030	21,10	0,06
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,12	0,73
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	21,00	0,64
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	31,00	147,16
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	1,00	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	18,00	0,90
299	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2			449,76 156,90
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,4600	63,78	156,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	23,33	0,24
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	68,42	3,11
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	17,00	0,17
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	34,20	1,66
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	68,20	0,55
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,3500	24,00	32,72
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,50	0,56
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0060	21,10	0,13
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,12	1,94
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0400	21,00	0,85
	2710403643000	Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	31,00	225,43
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,50	8,08
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	1,00	16,16
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0700	18,00	1,26
300	IzH07B	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm / Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2			80,68 29,85
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,4680	63,78	29,85
	26821626113051	Vata minerala gr.50 mm pentru conducte	m2	1,0180	48,90	49,78
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0090	21,00	0,19
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	21,00	0,86
		2. 2. Lucrari de montare				
		2.1. 2.1. Отопление				
		2.2. 2.1.1. Теплоснабжение калориферов систем П2,,П4 (блок А)				
301	IA37B	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul peste 1" / UPS 25-40	buc			327,74 191,34
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,0000	63,78	191,34

1	2	3	4	5	6	7
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	38,00	19,00
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	84,20	84,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0700	167,00	11,69
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1400	42,00	5,88
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,6400	23,33	14,93
302	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Трехходовый регулирующий вентиль ESBE 3 MG 15-1.0; ESBE 3 MG 20-4.0	buc			13,41 ----- 9,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	63,78	9,57
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	167,00	2,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	42,00	1,34
303	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet / Сервопривод LM 24X	buc			69,83 ----- 65,69
	1	Muncitor	h-om	1,0300	63,78	65,69
	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,0420	98,45	4,13
		2.3. 2.1.2. Блок В2				
304	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv / WILO STAR-RS 25/4	buc			292,26 ----- 165,83
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	63,78	165,83
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	38,00	19,00
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	84,20	84,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	167,00	10,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	42,00	5,04
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3200	23,33	7,47
		2.4. 2.1.3. Теплый пол Блок С1, С2				
305	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv / WILO STAR-RS 25/4	buc			292,26 ----- 165,83
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	63,78	165,83
	2521216701000	Teava din otel	m	0,5000	38,00	19,00
	2875274122000	Racord olandez	buc	1,0000	84,20	84,20
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	167,00	10,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	42,00	5,04
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	14,00	0,70
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3200	23,33	7,47
		2.5. 2.2. Вентиляция				
		2.6. 2.2.1. Блок А				
306	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор RS 50-25 EC Sileo; RS 40-20 EC Sileo; K 315 EC; K 100 EC Sileo, K 250 EC Sileo; K 125 EC Sileo	buc			1 569,65 ----- 1 382,75
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	21,6800	63,78	1 382,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3000	23,33	7,35
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	68,42	10,77
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	18,50	4,86
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,0000	0,14	3,82
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1200	21,00	2,65
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	52,00	10,92
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	26,0000	2,68	73,16
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1200	47,20	5,66
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1000	218,00	21,80
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,8500	54,00	45,90
307	VC04C	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 3.000-9.200 mc/h cu motor	buc			1 755,82 ----- 1 534,55

1	2	3	4	5	6	7
		electric de 1,1- 4 kw / Канальный вентилятор КТ 60-35-4; MUB/T 042 500 EC				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	24,0600	63,78	1 534,55
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3500	23,33	8,58
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1800	68,42	12,93
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,3000	18,50	5,83
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,0000	0,14	3,82
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1500	21,00	3,30
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2200	52,00	12,01
	2874115820285	Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8	buc	26,0000	2,77	75,62
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1500	218,00	32,70
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	1,1000	54,00	59,40
308	VC37B	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe autoturn telescopic / SUZ-KA50VA4; PUHZ-P125VHA3; DXRE 40-20-3-2.5; DXRE 50-25-3-2.5; DXRE 60-35-3-2.5	buc			2 341,22 210,47
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,3000	63,78	210,47
	2811236305075	Console	kg	5,0000	24,00	126,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	23,00	12,07
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	9,00	18,90
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	13,98	146,79
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	2,18	34,34
	2746163334852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	5,0000	135,12	709,38
	2746163334853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	5,0000	70,82	371,81
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	62,80	11,60
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	320,00	302,40
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,3500	36,00	12,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0800	36,00	2,88
	3410520005700	Autoturn telescopic inaltimea 30-35m capacitatea de ridicare 350 kg	h-ut	0,9800	389,77	381,98
309	VC06C	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw / EX 180A-4C	buc			2 034,87 1 843,24
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	28,9000	63,78	1 843,24
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2500	23,33	6,14
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,2000	68,42	14,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2000	18,50	3,88
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,0000	0,14	3,82
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	52,00	10,92
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	26,0000	2,68	73,16
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,2500	218,00	54,50
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,4600	54,00	24,84
310	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / VORT QUADRO MICRO 80	buc			744,08 736,66
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,5500	63,78	736,66
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	18,00	2,70
311	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suportii elastici din cauciuc / DS 40-20; DS 50-25; DS 60-35; FGV 042/588-588; US 1816	buc			364,67 311,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,8800	63,78	311,25
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,5000	2,70	4,06
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,3000	67,24	20,21
	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	8,0000	0,24	1,92
	2874115827776	Surub pt fundatii M20	buc	8,0000	3,33	26,69
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
312	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet / Пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой de tip Systemair REU 1.5 sau analog	buc			69,82 65,69
	1	Muncitor	h-om	1,0300	63,78	65,69
	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,0420	98,45	4,13
313	VB18A	Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm / Шумоглушитель LDR	buc			115,43 70,16

1	2	3	4	5	6	7
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	63,78	70,16
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	34,20	1,71
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	18,0000	0,12	2,16
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,12	2,16
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	2,18	39,24
314	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc			85,60
						54,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8600	63,78	54,85
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	34,20	1,71
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	2,18	26,16
315	VC10A	Montarea filtrului de aer, cu saci pentru instalatii de desprafuire, montat pe conducte de aspiratie ale ventilatorului / Фильтр FR SPG 85	buc			917,99
						822,76
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	12,9000	63,78	822,76
	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,4000	24,00	9,65
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,5000	2,70	6,79
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	68,42	10,31
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0400	34,20	1,38
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	7,0000	0,16	1,13
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	7,0000	0,18	1,27
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	2,0000	0,12	0,24
	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	7,0000	3,09	21,74
	2874115820625	Surub hexagonal uzual M 10 x 80	buc	7,0000	2,92	20,54
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	2,0000	0,80	1,61
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,2500	54,00	13,50
316	VB02A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / Отсечной клапан SRK / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 1.0; 1.5 mm"	buc			360,26
						207,28
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2500	63,78	207,28
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,2100	24,00	5,04
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0670	23,33	1,56
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	1,4500	24,00	34,80
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	57,00	0,85
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0250	34,20	0,85
	2874125895015	Nit cu cap semirotund 6 x 10 mm	kg	0,0170	68,20	1,16
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	20,00	1,70
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	18,00	1,71
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	18,50	0,93
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	8,0000	0,50	4,00
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	28,0000	0,12	3,36
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,4000	21,00	8,40
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3700	24,00	8,88
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1500	63,00	9,45
	2874115883421	Saiba grower M 10	buc	1,0000	0,16	0,16
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	8,0000	0,50	4,00
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	28,0000	0,50	14,00
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	0,80	0,80
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,00	1,00
	2874115895187	Suruburi cap hexagonal M 5 x 16 mm	buc	8,0000	1,86	14,88
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	28,0000	1,00	28,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
317	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului / Нагревательная батарея VBR; RB	buc			753,85
						632,70
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	63,78	632,70
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,5000	2,70	1,36
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0500	67,24	3,38
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	34,20	1,72
	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,16	2,90
	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	2,90	52,46
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	179,80	53,94
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	54,00	5,40

1	2	3	4	5	6	7
318	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160	buc			331,26 206,01
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2300	63,78	206,01
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	24,00	0,48
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	24,00	60,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	57,00	0,85
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	34,20	0,68
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	85,00	1,45
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	20,00	1,70
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	18,00	1,71
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	18,50	0,18
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,50	2,00
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,50	0,50
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,50	0,50
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	21,00	2,31
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	24,00	0,34
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	24,00	9,12
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	63,00	6,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,50	2,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,12	0,12
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,50	6,00
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	0,80	0,80
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,00	1,00
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,00	12,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	18,00	0,36
319	VC35C	Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra / Узел прохода УП 5-12 с.5.904-10	buc			535,71 378,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,9400	63,78	378,85
	3720107307067	Calafat din cilti de cinepa gudronat	kg	1,8000	77,21	139,36
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6000	2,70	1,63
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1200	67,24	8,07
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0400	18,00	0,72
320	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suportii elastici din cauciuc / Гибкий переходник UGS 042/500	buc			364,67 311,25
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,8800	63,78	311,25
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,5000	2,70	4,06
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,3000	67,24	20,20
	2874115840601	Piulita hexag. M20	buc	8,0000	0,24	1,93
	2874115827776	Surub pt fundatii M20	buc	8,0000	3,33	26,70
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	18,00	0,54
		2.7. 2.2.2. Блок В1				
321	VB01A2	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionarea in ateliere centralizate / se exclude " tabla zincata sau aluminiu 0.5; 0.8; 1.0 mm" / Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160	buc			335,46 206,01
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,2300	63,78	206,01
	2710403701203	Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm	kg	0,0200	24,00	0,48
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1000	23,33	2,33
	2710703500025	Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm	kg	2,5000	24,00	60,00
	2521306716872	Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737	kg	0,0150	57,00	0,85
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	32,11	0,64
	2874125895175	Nit cu cap semirotund 4 x 10 mm	kg	0,0170	85,00	1,45
	2710603420201	Otel patrat lam.cald D = 14 mm	kg	0,0850	20,00	1,70
	2710603402869	Otel rotund laminat la cald dn 25 mm	kg	0,0950	18,00	1,71
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0100	36,50	0,36

1	2	3	4	5	6	7
	2874115842659	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5	buc	4,0000	0,50	2,00
	2874115842600	Piulite hexagonale M8	buc	1,0000	0,50	0,50
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,40	4,80
	2874115842661	Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5	buc	1,0000	0,50	0,50
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1100	24,00	2,64
	2710403603798	Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000	kg	0,0140	24,00	0,34
	2710403604481	Tabla cons.mecanice 3x1000x2000	kg	0,3800	24,00	9,12
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1000	63,00	6,30
	2874125895163	Saiba grower M 5	buc	4,0000	0,50	2,00
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	1,0000	0,44	0,44
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,50	6,00
	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	1,0000	0,80	0,80
	2874115804669	Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8	buc	1,0000	1,00	1,00
	2874115895149	Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm	buc	4,0000	1,00	4,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	1,00	12,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	20,00	0,40
322	VC35C	Preaplin si piesa de trecere etansata prin perete de beton, avind flanse din otel si mansoane din teava neagra / Узел прохода УП 5-13 с.5.904-10	buc			535,76 378,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,9400	63,78	378,85
	3720107307067	Calafat din cilti de cinepa gudronat	kg	1,8000	77,21	139,40
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,6000	2,70	1,63
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1200	67,24	8,09
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	47,20	7,08
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0400	18,00	0,72
		2.8. 2.2.3. Блок В2				
323	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / Vort Press 220 LL	buc			744,08 736,66
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,5500	63,78	736,66
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	18,00	2,70
324	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор K 150 EC Sileo	buc			1 569,64 1 382,75
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	21,6800	63,78	1 382,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,3000	23,33	7,35
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	68,42	10,78
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	18,50	4,86
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,0000	0,14	3,82
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1200	21,00	2,65
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	52,00	10,92
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	26,0000	2,68	73,17
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1200	47,20	5,67
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1000	218,00	21,80
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,8500	54,00	45,90
325	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc			85,60 54,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8600	63,78	54,85
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	34,20	1,71
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	2,18	26,16
		2.9. 2.2.4. Блок С1				
326	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / Vort Press 220 LL	buc			744,08 736,66
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,5500	63,78	736,66
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	18,00	2,70
327	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор	buc			1 569,64 1 382,75

1	2	3	4	5	6	7
		K 150 EC Sileo				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	21,6800	63,78	1 382,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3000	23,33	7,35
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	68,42	10,78
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	18,50	4,86
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,0000	0,14	3,82
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1200	21,00	2,65
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	52,00	10,92
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	26,0000	2,68	73,17
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1200	47,20	5,67
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1000	218,00	21,80
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,8500	54,00	45,90
328	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc			85,60
						54,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8600	63,78	54,85
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	34,20	1,71
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	2,18	26,16
		2.10. 2.2.5. Блок С2				
329	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw / Vort Press 220 LL	buc			744,08
						736,66
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	11,5500	63,78	736,66
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1000	47,20	4,72
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1500	18,00	2,70
330	VC04A	Montarea ventilatoarelor monoaspirante, antiexplozive, antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 660-2.700 mc/h cu motor electric de 0,8 kw / Канальный вентилятор K 150 EC Sileo	buc			1 569,64
						1 382,75
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	21,6800	63,78	1 382,75
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,3000	23,33	7,35
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	68,42	10,78
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2500	18,50	4,86
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	26,0000	0,14	3,82
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,1200	21,00	2,65
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,2000	52,00	10,92
	2874115820170	Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8	buc	26,0000	2,68	73,17
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1200	47,20	5,67
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,1000	218,00	21,80
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,8500	54,00	45,90
331	VB17A	Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm / Шумоглушитель LDC	buc			85,60
						54,85
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8600	63,78	54,85
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	34,20	1,71
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	0,12	1,44
	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	2,18	26,16
		3. 3. Utilaj				
		3.1. 3.1. Отопление				
		3.2. 3.1.1. Теплоснабжение калориферов систем П2,,,П4 (блок А)				
332		Циркуляционный насос Grundfos UPS 25-40 sau analog	buc			2 139,00
						0,00
	322	Циркуляционный насос Grundfos UPS 25-40	buc	1,0000	2 139,00	2 139,00
333		Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 15-1.0 sau analog	buc			2 618,00
						0,00
	333	Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 15-1.0	buc	1,0000	2 618,00	2 618,00

1	2	3	4	5	6	7
334		Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 20-4.0 sau analog	buc			2 709,00 ----- 0,00
	334	Трехходовой регулирующий вентиль ESBE 3 MG 20-4.0	buc	1,0000	2 709,00	2 709,00
335		Сервопривод LM 24X	buc			4 219,00 ----- 0,00
	335	Сервопривод LM 24X	buc	1,0000	4 219,00	4 219,00
		3.3. 3.1.2. Блок В2				
336		Циркуляционный насос H=2.5m, Q=0.2 м3/ora de tip WILO STAR-RS 25/4 sau analog	buc			2 179,00 ----- 0,00
	336	Циркуляционный насос H=2.5m, Q=0.2 м3/ora de tip WILO STAR-RS 25/4	buc	1,0000	2 179,00	2 179,00
		3.4. 3.1.3. Теплый пол Блок С1, С2				
337		Циркуляционный насос H=3,0m, Q=0.5 м3/ora de tip WILO STAR-RS 25/4 sau analog	buc			2 179,00 ----- 0,00
	337	Циркуляционный насос H=3,0m, Q=0.5 м3/ora de tip WILO STAR-RS 25/4	buc	1,0000	2 179,00	2 179,00
		3.5. 3.2. Вентиляция				
		3.6. 3.2.1. Блок А				
338		Канальный вентилятор L=770 м3/ч, P=600 Pa с электродвигателем Ny=0,405 кВт, 230В, 1ф, n=2185 об/мин de tip Systemair RS 50-25 EC Sileo sau analog	buc			12 546,00 ----- 0,00
	338	Канальный вентилятор L=770 м3/ч, P=600 Pa с электродвигателем Ny=0,405 кВт, 230В, 1ф, n=2185 об/мин de tip Systemair RS 50-25 EC Sileo	buc	1,0000	12 546,00	12 546,00
339		Канальный вентилятор L=2280 м3/ч, P=600 Pa с электродвигателем Ny=2.462 кВт, 230В, 1ф, n=1181 об/мин de tip Systemair KT 60-35-4 sau analog	buc			22 914,00 ----- 0,00
	339	Канальный вентилятор L=2280 м3/ч, P=600 Pa с электродвигателем Ny=2.462 кВт, 230В, 1ф, n=1181 об/мин de tip Systemair KT 60-35-4	buc	1,0000	22 914,00	22 914,00
340		Канальный вентилятор L=420 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.166 кВт, 230В, 1ф, n=2492 об/мин de tip Systemair RS 40-20 EC Sileo sau analog	buc			10 224,00 ----- 0,00
	340	Канальный вентилятор L=420 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.166 кВт, 230В, 1ф, n=2492 об/мин de tip Systemair RS 40-20 EC Sileo	buc	1,0000	10 224,00	10 224,00
341		Наружный блок Qx=5,5кВт Mitsubishi SUZ-KA50VA4 sau analog	buc			87 356,10 ----- 0,00
	341	Наружный блок Qx=5,5кВт Mitsubishi SUZ- KA50VA4	buc	1,0000	87 356,10	87 356,10
342		Наружный блок Qx=12.3 кВт Mitsubishi PUHZ-P125VHA3 sau analog	buc			121 650,20 ----- 0,00
	342	Наружный блок Qx=12.3 кВт Mitsubishi PUHZ- P125VHA3	buc	1,0000	121 650,20	121 650,20
343		Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 40-20-3-2.5 sau analog	buc			12 691,30 ----- 0,00
	343	Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 40-20-3-2.5	buc	1,0000	12 691,30	12 691,30
344		Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 50-25-3-2.5 sau analog	buc			13 150,00 ----- 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	344	Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 50-25-3-2.5	buc	1,0000	13 150,00	13 150,00
345		Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 60-35-3-2.5 sau analog	buc			14 600,00 0,00
	345	Фреоновый воздухоохладитель de tip Systemair DXRE 60-35-3-2.5	buc	1,0000	14 600,00	14 600,00
346		Канальный вентилятор L=620 м3/ч, P=450 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC sau analog	buc			6 534,00 0,00
	346	Канальный вентилятор L=620 м3/ч, P=450 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC	buc	1,0000	6 534,00	6 534,00
347		Канальный вентилятор L=100 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K 100 EC Sileo sau analog	buc			2 826,00 0,00
	347	Канальный вентилятор L=100 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K 100 EC Sileo	buc	1,0000	2 826,00	2 826,00
348		Канальный вентилятор L=340 м3/ч, P=400 Pa с электродвигателем Ny=0.115 кВт, 230В, 1ф, n=2562 об/мин de tip Systemair K 250 EC Sileo sau analog	buc			4 302,00 0,00
	348	Канальный вентилятор L=340 м3/ч, P=400 Pa с электродвигателем Ny=0.115 кВт, 230В, 1ф, n=2562 об/мин de tip Systemair K 250 EC Sileo	buc	1,0000	4 302,00	4 302,00
349		Канальный вентилятор L=3955 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=1.532 кВт, 400В, 3ф, n=1505 об/мин de tip Systemair MUB/T 042 500 EC sau analog	buc			58 941,23 0,00
	349	Канальный вентилятор L=3955 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=1.532 кВт, 400В, 3ф, n=1505 об/мин de tip Systemair MUB/T 042 500 EC	buc	1,0000	58 941,23	58 941,23
350		Взрывозащищенный вентилятор L=380 м3/ч, P=229 Pa с электродвигателем Ny=0,223 кВт, 230В, 1ф, n=1397 об/мин de tip Systemair EX 180A-4C sau analog inclusiv монтажный кронштейн Systemair FKX 180 sau analog	buc			12 456,00 0,00
	350	Взрывозащищенный вентилятор L=380 м3/ч, P=229 Pa с электродвигателем Ny=0,223 кВт, 230В, 1ф, n=1397 об/мин de tip Systemair EX 180A-4C sau analog inclusiv монтажный кронштейн Systemair FKX 180	buc	1,0000	12 456,00	12 456,00
351		Вытяжной центробежный вентилятор L=30 м3/ч, P=147 Pa с электродвигателем Ny=0,019/0,027 кВт, 220В, 1ф, n=1580 об/мин de tip Vortice VORT QUADRO MICRO 80 sau analog	buc			1 677,00 0,00
	351	Вытяжной центробежный вентилятор L=30 м3/ч, P=147 Pa с электродвигателем Ny=0,019/0,027 кВт, 220В, 1ф, n=1580 об/мин de tip Vortice VORT QUADRO MICRO 80	buc	1,0000	1 677,00	1 677,00
352		Канальный вентилятор L=165 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3308 об/мин de tip Systemair K 125 EC Sileo sau analog	buc			2 880,00 0,00
	352	Канальный вентилятор L=165 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3308 об/мин de tip Systemair K 125 EC Sileo	buc	1,0000	2 880,00	2 880,00
353		Канальный вентилятор L=580 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC sau analog	buc			6 534,00 0,00
	353	Канальный вентилятор L=580 м3/ч, P=500 Pa с электродвигателем Ny=0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC	buc	1,0000	6 534,00	6 534,00
354		Канальный вентилятор L=150 м3/ч, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K	buc			2 826,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		100 EC Sileo sau analog				
	354	Канальный вентилятор L=150 м ³ /ч, P=350 Pa с электродвигателем N _y =0.083 кВт, 230В, 1ф, n=3479 об/мин de tip Systemair K 100 EC Sileo	buc	1,0000	2 826,00	2 826,00
355		Канальный вентилятор L=420 м ³ /ч, P=500 Pa с электродвигателем N _y =0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC sau analog	buc			6 534,00 ----- 0,00
	355	Канальный вентилятор L=420 м ³ /ч, P=500 Pa с электродвигателем N _y =0.34 кВт, 230В, 1ф, n=2719 об/мин de tip Systemair K 315 EC	buc	1,0000	6 534,00	6 534,00
356		Гибкая вставка Systemair DS 40-20 sau analog	buc			149,40 ----- 0,00
	356	Гибкая вставка Systemair DS 40-20	buc	1,0000	149,40	149,40
357		Гибкая вставка Systemair DS 50-25 sau analog	buc			171,00 ----- 0,00
	357	Гибкая вставка Systemair DS 50-25	buc	1,0000	171,00	171,00
358		Гибкая вставка Systemair DS 60-35 sau analog	buc			199,80 ----- 0,00
	358	Гибкая вставка Systemair DS 60-35	buc	1,0000	199,80	199,80
359		Гибкая вставка Systemair FGV 042/588-588 sau analog	buc			302,00 ----- 0,00
	359	Гибкая вставка Systemair FGV 042/588-588	buc	1,0000	302,00	302,00
360		Фланец Systemair US 1816 sau analog	buc			412,00 ----- 0,00
	360	Фланец Systemair US 1816	buc	1,0000	412,00	412,00
361		Пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой de tip Systemair REU 1.5 sau analog	buc			1 800,00 ----- 0,00
	361	Пятиступенчатый трансформатор с ручной регулировкой de tip Systemair REU 1.5	buc	1,0000	1 800,00	1 800,00
362		Шумоглушитель Systemair LDR 40-20 sau analog	buc			1 069,20 ----- 0,00
	362	Шумоглушитель Systemair LDR 40-20	buc	1,0000	1 069,20	1 069,20
363		Шумоглушитель Systemair LDR 50-25 sau analog	buc			1 197,00 ----- 0,00
	363	Шумоглушитель Systemair LDR 50-25	buc	1,0000	1 197,00	1 197,00
364		Шумоглушитель Systemair LDR 60-35 sau analog	buc			1 429,20 ----- 0,00
	364	Шумоглушитель Systemair LDR 60-35	buc	1,0000	1 429,20	1 429,20
365		Шумоглушитель Systemair LDC 100-600 sau analog	buc			775,80 ----- 0,00
	365	Шумоглушитель Systemair LDC 100-600	buc	1,0000	775,80	775,80
366		Шумоглушитель Systemair LDC 125-600 sau analog	buc			838,21 ----- 0,00
	366	Шумоглушитель Systemair LDC 125-600	buc	1,0000	838,21	838,21
367		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc			916,00 ----- 0,00
	367	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	1,0000	916,00	916,00
368		Шумоглушитель Systemair LDC 250-900 sau analog	buc			1 034,00 ----- 0,00
	368	Шумоглушитель Systemair LDC 250-900	buc	1,0000	1 034,00	1 034,00
369		Шумоглушитель Systemair LDC 315-900 sau analog	buc			1 337,40 ----- 0,00
	369	Шумоглушитель Systemair LDC 315-900	buc	1,0000	1 337,40	1 337,40
370		Шумоглушитель Systemair LDC(B) 500-	buc			1 663,20

1	2	3	4	5	6	7
		1200 sau analog				0,00
	370	Шумоглушитель Systemair LDC(B) 500-1200	buc	1,0000	1 663,20	1 663,20
371		Фильтр 400x200 tip France Air FR SPG 85 sau analog	buc			1 356,00
						0,00
	371	Фильтр 400x200 tip France Air FR SPG 85	buc	1,0000	1 356,00	1 356,00
372		Фильтр 500x250 tip France Air FR SPG 85 sau analog	buc			1 681,00
						0,00
	372	Фильтр 500x250 tip France Air FR SPG 85	buc	1,0000	1 681,00	1 681,00
373		Фильтр 600x350 tip France Air FR SPG 85 sau analog	buc			1 702,00
						0,00
	373	Фильтр 600x350 tip France Air FR SPG 85	buc	1,0000	1 702,00	1 702,00
374		Отсечной клапан Systemair SRK 40-20 sau analog	buc			1 067,82
						0,00
	374	Отсечной клапан Systemair SRK 40-20	buc	1,0000	1 067,82	1 067,82
375		Отсечной клапан Systemair SRK 50-25 sau analog	buc			1 200,60
						0,00
	375	Отсечной клапан Systemair SRK 50-25	buc	1,0000	1 200,60	1 200,60
376		Отсечной клапан Systemair SRK 60-35 sau analog	buc			1 688,40
						0,00
	376	Отсечной клапан Systemair SRK 60-35	buc	1,0000	1 688,40	1 688,40
377		Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 40-20-2 sau analog	buc			5 544,00
						0,00
	377	Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 40-20-2	buc	1,0000	5 544,00	5 544,00
378		Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 60-35-2 sau analog	buc			6 948,00
						0,00
	378	Водяная нагревательная батарея Systemair VBR 60-35-2	buc	1,0000	6 948,00	6 948,00
379		Электрическая нагревательная батарея 400В, 3ф, 22 А Systemair RB 50-25/15 sau analog	buc			14 490,00
						0,00
	379	Электрическая нагревательная батарея 400В, 3ф, 22 А Systemair RB 50-25/15	buc	1,0000	14 490,00	14 490,00
380		Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160 sau analog	buc			214,00
						0,00
	380	Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160	buc	1,0000	214,00	214,00
381		Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата tip УП 5-12 с.5.904-10	buc			1 594,00
						0,00
	381	Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата tip УП 5-12 с.5.904-10	buc	1,0000	1 594,00	1 594,00
382		Оконный проветриватель ПО 400	buc			422,00
						0,00
	382	Оконный проветриватель ПО 400	buc	1,0000	422,00	422,00
383		Гибкий переходник Systemair UGS 042/500 sau analog	buc			369,00
						0,00
	383	Гибкий переходник Systemair UGS 042/500	buc	1,0000	369,00	369,00
		3.7. 3.2.2. Блок В1				
384		Саморегулирующийся воздушный клапан Systemair VTK 160 sau analog	buc			214,00
						0,00
	384	Саморегулирующийся воздушный клапан	buc	1,0000	214,00	214,00

1	2	3	4	5	6	7
		Systemair VTK 160				
385		Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата тип УП 5-13 с.5.904-10	buc			1 594,00 0,00
	385	Узел прохода с клапаном, управляемый исполнительным механизмом, утепленный, с кольцом для сбора конденсата тип УП 5-13 с.5.904-10	buc	1,0000	1 594,00	1 594,00
386		Оконный проветриватель ПО 400	buc			422,00 0,00
	3861	Оконный проветриватель ПО 400	buc	1,0000	422,00	422,00
		3.8. 3.2.3. Блок В2				
387		Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL sau analog	buc			2 498,00 0,00
	387	Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL	buc	1,0000	2 498,00	2 498,00
388		Канальный вентилятор L=225 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc			2 934,00 0,00
	388	Канальный вентилятор L=225 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,0000	2 934,00	2 934,00
389		Канальный вентилятор L=200 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc			2 854,00 0,00
	389	Канальный вентилятор L=200 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,0000	2 854,00	2 854,00
390		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc			615,60 0,00
	390	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	1,0000	615,60	615,60
391		Оконный проветриватель ПО 400	buc			422,00 0,00
	391	Оконный проветриватель ПО 400	buc	1,0000	422,00	422,00
		3.9. 3.2.4. Блок С1				
392		Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL sau analog	buc			2 498,00 0,00
	392	Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL	buc	1,0000	2 498,00	2 498,00
393		Канальный вентилятор L=190 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc			2 566,00 0,00
	393	Канальный вентилятор L=190 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,0000	2 566,00	2 566,00
394		Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc			2 954,60 0,00
	394	Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,0000	2 954,60	2 954,60
395		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc			615,60

1	2	3	4	5	6	7
						0,00
	395	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	1,0000	615,60	615,60
396		Оконный проветриватель ПО 400	buc			422,00
						0,00
	396	Оконный проветриватель ПО 400	buc	1,0000	422,00	422,00
		3.10. 3.2.5. Блок С2				
397		Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL sau analog	buc			2 498,00
						0,00
	397	Вытяжной центробежный вентилятор L=100 м3/час, P=150 Pa с электродвигателем Ny=0,035/0,068 кВт, 220В, 1ф de tip Vort Press 220 LL	buc	1,0000	2 498,00	2 498,00
398		Канальный вентилятор L=250 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc			2 954,60
						0,00
	398	Канальный вентилятор L=250 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,0000	2 954,60	2 954,60
399		Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo sau analog	buc			2 954,60
						0,00
	399	Канальный вентилятор L=240 м3/час, P=350 Pa с электродвигателем Ny=0,084 кВт, 230В, 1ф, n=3235 об/мин de tip Systemair K 150 EC Sileo	buc	1,0000	2 954,60	2 954,60
400		Шумоглушитель Systemair LDC 150-600 sau analog	buc			615,60
						0,00
	400	Шумоглушитель Systemair LDC 150-600	buc	1,0000	615,60	615,60
401		Оконный проветриватель ПО 400	buc			422,00
						0,00
	401	Оконный проветриватель ПО 400	buc	1,0000	422,00	422,00