

**Reparatia capitala a imobilului
cu nr. cad. 0100.112.01 (scoala
nr.6) din bd. Cuza Voda 17/3,
mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-4
Incalzire (04/2021-1,2,3,4,5,6,7-I)

Valoarea de deviz 2 802 439,39 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. Lucrari tehnico-sanitare				
		1.1. Bloc A - Incalzire				
1	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 5 секции	buc	1,000	808,41 115,32	808,41 115,32
2	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 6 секции	buc	3,000	942,41 115,32	2 827,24 345,96
3	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 7 секции	buc	4,000	1 076,41 115,32	4 305,65 461,28
4	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 8 секции	buc	22,000	1 210,41 115,32	26 629,09 2 537,04
5	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style	buc	2,000	1 344,41	2 688,83

1	2	3	4	5	6	7
		500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 9 секции			115,32	230,64
6	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 10 секции	buc	35,000	<div>1 448,41</div> <div>115,32</div>	<div>50 694,46</div> <div>4 036,20</div>
7	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 11 секции	buc	13,000	<div>1 647,84</div> <div>144,15</div>	<div>21 421,96</div> <div>1 873,95</div>
8	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 12 секции	buc	6,000	<div>1 781,84</div> <div>144,15</div>	<div>10 691,06</div> <div>864,90</div>
9	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 13 секции	buc	22,000	<div>1 915,84</div> <div>144,15</div>	<div>42 148,55</div> <div>3 171,30</div>
10	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 14 секции	buc	12,000	<div>2 049,84</div> <div>144,15</div>	<div>24 598,12</div> <div>1 729,80</div>
11	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 15 секции	buc	1,000	<div>2 183,84</div> <div>144,15</div>	<div>2 183,84</div> <div>144,15</div>
12	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 16 секции	buc	5,000	<div>2 317,84</div> <div>144,15</div>	<div>11 589,21</div> <div>720,75</div>
13	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style	buc	5,000	<div>2 451,84</div>	<div>12 259,21</div>

1	2	3	4	5	6	7
		500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 17 секции			144,15	720,75
14	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 19 секции	buc	3,000	2 719,84 144,15	8 159,53 432,45
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc	134,000	111,06 10,38	14 881,38 1 390,76
16	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"	buc	134,000	155,89 10,38	20 888,60 1 390,76
17		Кронштейны универсальные (пара)	buc	134,000	10,50 0,00	1 407,00 0,00
18		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	134,000	60,20 0,00	8 066,80 0,00
19	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	134,000	8,50 5,77	1 138,46 772,64
20	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф16x2	m	425,000	34,63 17,30	14 718,98 7 351,65
21	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс	m	1 295,000	43,49 20,18	56 319,43 26 134,40

1	2	3	4	5	6	7
		ф20x2				
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m	425,000	<div>27,48</div> <div>20,18</div>	<div>11 679,49</div> <div>8 576,92</div>
23	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m	1 295,000	<div>28,19</div> <div>20,18</div>	<div>36 512,40</div> <div>26 134,40</div>
24	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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	7,000	<div>69,76</div> <div>27,68</div>	<div>488,29</div> <div>193,74</div>
25	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2	m	30,000	<div>98,01</div> <div>32,29</div>	<div>2 940,25</div> <div>968,69</div>
26	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф38x2,5	m	26,000	<div>104,29</div> <div>32,29</div>	<div>2 711,44</div> <div>839,53</div>
27	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m	5,000	<div>118,86</div> <div>35,75</div>	<div>594,31</div> <div>178,75</div>
28	IC12A	Teava din otel ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 2,5 mm / Труба стальная электросварная ф57x2,5	m	120,000	<div>188,33</div> <div>47,28</div>	<div>22 599,74</div> <div>5 673,74</div>

1	2	3	4	5	6	7
29	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2	28,850	<div>47,67</div> <div>33,44</div>	<div>1 375,29</div> <div>964,65</div>
30	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	28,850	<div>138,91</div> <div>70,35</div>	<div>4 007,63</div> <div>2 029,63</div>
31	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф32x2,2 на 3 отв. (20-20-20) l=600mm	buc	1,000	<div>655,54</div> <div>196,04</div>	<div>655,54</div> <div>196,04</div>
32	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф38x2,5 на 4 отв. (20-20-20-20) l=800mm	buc	2,000	<div>805,94</div> <div>196,04</div>	<div>1 611,88</div> <div>392,09</div>
33	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф38x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc	1,000	<div>855,54</div> <div>196,04</div>	<div>855,54</div> <div>196,04</div>
34	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф45x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc	1,000	<div>1 025,54</div> <div>196,04</div>	<div>1 025,54</div> <div>196,04</div>
35	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф45x2,5 на 6 отв. (20-20-20-20-20-20) l=1200mm	buc	1,000	<div>1 135,54</div> <div>196,04</div>	<div>1 135,54</div> <div>196,04</div>
36	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	12,000	<div>94,50</div> <div>5,77</div>	<div>1 133,95</div> <div>69,19</div>

1	2	3	4	5	6	7
37	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1/2"	buc	27,000	<div>95,05</div> <div>8,65</div>	<div>2 566,24</div> <div>233,52</div>
38	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc	1,000	<div>123,65</div> <div>8,65</div>	<div>123,65</div> <div>8,65</div>
39	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1"	buc	1,000	<div>146,65</div> <div>8,65</div>	<div>146,65</div> <div>8,65</div>
40	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 балансовый проходной 1 1/4"	buc	2,000	<div>243,00</div> <div>14,41</div>	<div>485,99</div> <div>28,83</div>
41	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 балансовый проходной 1 1/2"	buc	3,000	<div>337,99</div> <div>14,41</div>	<div>1 013,98</div> <div>43,24</div>
42	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"	buc	27,000	<div>73,05</div> <div>8,65</div>	<div>1 972,24</div> <div>233,52</div>
43	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	1,000	<div>90,65</div> <div>8,65</div>	<div>90,65</div> <div>8,65</div>
44	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1"	buc	1,000	<div>166,65</div> <div>8,65</div>	<div>166,65</div> <div>8,65</div>
45	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 1 1/4"	buc	2,000	<div>243,00</div> <div>14,41</div>	<div>485,99</div> <div>28,83</div>

1	2	3	4	5	6	7
46	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 1 1/2"	buc	3,000	409,99 14,41	1 229,98 43,24
47	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Вентиль балансoвый проходной 2"	buc	1,000	487,39 25,95	487,39 25,95
48	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Вентиль запорный проходной 2"	buc	1,000	577,39 25,95	577,39 25,95
49	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc	150,000	93,06 23,06	13 959,60 3 459,60
50	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc	56,000	90,06 23,06	5 043,58 1 291,58
51	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/16	buc	6,000	104,06 23,06	624,38 138,38
52	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/20	buc	2,000	104,06 23,07	208,13 46,13
53	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc	344,000	56,25 15,57	19 349,38 5 355,46
54	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	188,000	3,46 3,46	650,40 650,40
55	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	1 720,000	2,88 2,88	4 958,76 4 958,76

1	2	3	4	5	6	7
56	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	1 908,000	8,65 8,65	16 502,29 16 502,29
		Total Bloc A - Incalzire Inclusiv salariu				498 395,96 134 330,47
		1.2. Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare				
57	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m	6,000	88,01 23,06	528,05 138,38
58	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20	buc	12,000	90,06 8,65	1 080,71 103,79
59	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	4,000	94,50 5,76	377,98 23,06
60	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1"	buc	1,000	146,65 8,65	146,65 8,65
61	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 балансовый проходной 1 1/4"	buc	1,000	242,99 14,41	242,99 14,41
62	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1"	buc	1,000	166,65 8,65	166,65 8,65
63	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 1 1/4"	buc	1,000	242,99 14,41	242,99 14,41
64	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire	m	148,000	69,82 27,68	10 332,74 4 096,17

1	2	3	4	5	6	7
		centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Труба стальная электросварная ф25x2,2				
65	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2	m	32,000	<div>98,02</div> <div>32,29</div>	<div>3 136,54</div> <div>1 033,27</div>
66	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф38x2,5	m	105,000	<div>104,28</div> <div>32,29</div>	<div>10 949,69</div> <div>3 390,41</div>
67	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m	25,000	<div>118,94</div> <div>35,75</div>	<div>2 973,51</div> <div>893,73</div>
68	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea БТ-177	m2	30,900	<div>47,68</div> <div>33,44</div>	<div>1 473,40</div> <div>1 033,27</div>
69	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	30,900	<div>138,90</div> <div>70,35</div>	<div>4 292,13</div> <div>2 173,78</div>
70	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	100,000	<div>32,96</div> <div>13,26</div>	<div>3 296,18</div> <div>1 326,18</div>
71	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	310,000	<div>3,46</div> <div>3,46</div>	<div>1 072,48</div> <div>1 072,48</div>
72	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	310,000	<div>8,65</div> <div>8,65</div>	<div>2 681,19</div> <div>2 681,19</div>

1	2	3	4	5	6	7
		Total Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				42 993,88 18 011,83
		1.3. Bloc A - demontari				
73	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (134 buc)	m2	307,700	9,23 9,23	2 838,60 2 838,60
74	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m	750,000	34,32 24,22	25 737,90 18 162,90
		Total Bloc A - demontari Inclusiv salariu				28 576,50 21 001,50
		1.4. Bloc B1 - Incalzire				
75	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 4 секции	buc	2,000	674,41 115,32	1 348,83 230,64
76	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 6 секции	buc	1,000	942,41 115,32	942,41 115,32
77	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 7 секции	buc	2,000	1 076,41 115,32	2 152,83 230,64
78	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 8 секции	buc	1,000	1 210,41 115,32	1 210,41 115,32
79	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Ppaб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 10 секции	buc	7,000	1 448,41 115,32	10 138,89 807,24

1	2	3	4	5	6	7
80	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 11 секции	buc	1,000	$\frac{1\ 647,84}{144,15}$	$\frac{1\ 647,84}{144,15}$
81	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 12 секции	buc	5,000	$\frac{1\ 781,84}{144,15}$	$\frac{8\ 909,21}{720,75}$
82	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 13 секции	buc	9,000	$\frac{1\ 915,84}{144,15}$	$\frac{17\ 242,59}{1\ 297,35}$
83	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 14 секции	buc	9,000	$\frac{2\ 049,84}{144,15}$	$\frac{18\ 448,59}{1\ 297,35}$
84	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 16 секции	buc	3,000	$\frac{2\ 317,84}{144,15}$	$\frac{6\ 953,53}{432,45}$
85	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 17 секции	buc	8,000	$\frac{2\ 451,84}{144,15}$	$\frac{19\ 614,74}{1\ 153,20}$
86	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc	48,000	$\frac{111,06}{10,38}$	$\frac{5\ 330,86}{498,18}$
87	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	buc	48,000	$\frac{155,89}{10,38}$	$\frac{7\ 482,70}{498,18}$

1	2	3	4	5	6	7
		1/2"				
88		Кронштейны универсальные (пара)	buc	48,000	10,50 0,00	504,00 0,00
89		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	48,000	60,20 0,00	2 889,60 0,00
90	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	48,000	8,50 5,77	407,81 276,77
91	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m	125,000	34,63 17,30	4 329,11 2 162,25
92	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m	445,000	43,49 20,18	19 353,01 8 980,55
93	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m	70,000	67,09 23,06	4 696,03 1 614,48
94	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m	125,000	27,48 20,18	3 435,15 2 522,62
95	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m	445,000	28,19 20,18	12 546,76 8 980,55
96	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m	70,000	30,02 20,18	2 101,54 1 412,67
97	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ	m	80,000	118,92	9 513,64

1	2	3	4	5	6	7
		10704-91, 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 ф45x2,5			35,75	2 859,94
98	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2	11,300	47,67 33,42	538,64 377,67
99	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	11,300	138,93 70,37	1 569,93 795,13
100	IC46A	Distribuito - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф57x2,5 на 8 отв. (20-20-20-26-20-26-20-20) l=1600mm	buc	1,000	2 122,54 196,04	2 122,54 196,04
101	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	16,000	94,50 5,77	1 511,94 92,26
102	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 1/2"	buc	6,000	95,06 8,65	570,35 51,89
103	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 3/4"	buc	2,000	122,94 8,65	245,88 17,30
104	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 балансoвый проходной 1 1/2"	buc	1,000	337,99 14,41	337,99 14,41
105	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul	buc	6,000	73,06 8,65	438,35 51,89

1	2	3	4	5	6	7
		nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"				
106	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	2,000	89,94 8,65	179,88 17,30
107	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 1 1/2"	buc	1,000	409,99 14,41	409,99 14,41
108	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc	58,000	93,06 23,06	5 397,71 1 337,71
109	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc	16,000	90,06 23,06	1 441,02 369,02
110	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/20	buc	4,000	143,95 25,95	575,79 103,79
111	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/26	buc	2,000	136,94 25,95	273,89 51,89
112	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc	128,000	56,25 15,57	7 199,77 1 992,73
113	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	80,000	3,46 3,46	276,77 276,77
114	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	640,000	2,88 2,88	1 845,12 1 845,12
115	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	720,000	8,65 8,65	6 227,28 6 227,28

1	2	3	4	5	6	7
		Total Bloc B1 - Incalzire Inclusiv salariu				192 362,92 50 183,21
		1.5. Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
116	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m	2,000	88,01 23,07	176,02 46,13
117	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20	buc	4,000	90,12 8,65	360,48 34,60
118	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	2,000	94,50 5,76	188,99 11,53
119	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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	23,000	69,82 27,68	1 605,77 636,57
120	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2	m	110,000	98,01 32,29	10 780,90 3 551,86
121	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea БТ-177	m2	12,860	47,69 33,45	613,29 430,14
122	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	12,860	138,92 70,35	1 786,54 904,69
123	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	50,000	32,96 13,26	1 648,09 663,09

1	2	3	4	5	6	7
124	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	133,000	3,46 3,46	460,13 460,13
125	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	133,000	8,65 8,65	1 150,32 1 150,32
		Total Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare Inklusiv salariu				18 770,53 7 889,06
		1.6. Bloc B1 - demontari				
126	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (48 buc)	m2	123,820	9,23 9,23	1 142,24 1 142,24
127	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m	320,000	34,32 24,22	10 981,50 7 749,50
		Total Bloc B1 - demontari Inklusiv salariu				12 123,74 8 891,74
		1.7. Bloc B2 - Incalzire				
128	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 4 секции	buc	2,000	674,41 115,32	1 348,83 230,64
129	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 6 секции	buc	1,000	942,41 115,32	942,41 115,32
130	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 7 секции	buc	2,000	1 076,41 115,32	2 152,83 230,64
131	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа,	buc	1,000	1 210,41 115,32	1 210,41 115,32

1	2	3	4	5	6	7
		t _{max} .=110*С - 8 секции				
132	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие P _{раб.} =3,5 МПа, t _{max} .=110*С - 10 секции	buc	7,000	<div>1 448,41</div> <div>115,32</div>	<div>10 138,89</div> <div>807,24</div>
133	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие P _{раб.} =3,5 МПа, t _{max} .=110*С - 11 секции	buc	1,000	<div>1 647,84</div> <div>144,15</div>	<div>1 647,84</div> <div>144,15</div>
134	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие P _{раб.} =3,5 МПа, t _{max} .=110*С - 13 секции	buc	13,000	<div>1 915,84</div> <div>144,15</div>	<div>24 905,96</div> <div>1 873,95</div>
135	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие P _{раб.} =3,5 МПа, t _{max} .=110*С - 14 секции	buc	12,000	<div>2 049,84</div> <div>144,15</div>	<div>24 598,12</div> <div>1 729,80</div>
136	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие P _{раб.} =3,5 МПа, t _{max} .=110*С - 16 секции	buc	5,000	<div>2 317,84</div> <div>144,15</div>	<div>11 589,21</div> <div>720,75</div>
137	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие P _{раб.} =3,5 МПа, t _{max} .=110*С - 17 секции	buc	3,000	<div>2 451,84</div> <div>144,15</div>	<div>7 355,53</div> <div>432,45</div>
138	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc	47,000	<div>111,04</div> <div>10,38</div>	<div>5 218,96</div> <div>487,80</div>
139	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль	buc	47,000	<div>155,87</div> <div>10,38</div>	<div>7 325,97</div> <div>487,80</div>

1	2	3	4	5	6	7
		запорный угловой радиаторный 1/2"				
140		Кронштейны универсальные (пара)	buc	47,000	10,50 0,00	493,50 0,00
141		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	47,000	60,20 0,00	2 829,40 0,00
142	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	47,000	8,50 5,77	399,31 271,00
143	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m	125,000	34,63 17,30	4 329,11 2 162,25
144	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m	590,000	43,49 20,18	25 659,04 11 906,79
145	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m	110,000	67,09 23,06	7 379,48 2 537,04
146	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m	125,000	27,48 20,18	3 435,15 2 522,62
147	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m	590,000	28,19 20,18	16 634,96 11 906,79
148	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m	110,000	30,02 20,18	3 302,45 2 219,91

1	2	3	4	5	6	7
149	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m	5,000	118,86 35,75	594,31 178,75
150	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea БТ-177	m2	0,710	47,51 33,30	33,73 23,64
151	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	0,710	139,17 70,65	98,81 50,16
152	IC46A	Distribuito - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф57x2,5 на 8 отв. (20-20-20-26-20-26-20-20) l=1600mm	buc	1,000	2 122,54 196,04	2 122,54 196,04
153	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	16,000	94,50 5,77	1 511,94 92,26
154	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 1/2"	buc	6,000	95,06 8,65	570,35 51,89
155	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 3/4"	buc	2,000	122,94 8,65	245,88 17,30
156	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 балансoвый проходной 1 1/2"	buc	1,000	337,99 14,41	337,99 14,41
157	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de	buc	6,000	73,06 8,65	438,35 51,89

1	2	3	4	5	6	7
		incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"				
158	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	2,000	89,94 8,65	179,88 17,30
159	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 1 1/2"	buc	1,000	409,99 14,41	409,99 14,41
160	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc	58,000	93,06 23,06	5 397,71 1 337,71
161	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc	16,000	90,06 23,06	1 441,02 369,02
162	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/20	buc	4,000	143,95 25,95	575,79 103,79
163	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc	165,000	56,25 15,57	9 280,95 2 568,75
164	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	5,000	3,46 3,46	17,30 17,30
165	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	825,000	2,88 2,88	2 378,47 2 378,47
166	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	830,000	8,65 8,65	7 178,67 7 178,67
		Total Bloc B2 - Incalzire Inklusiv salariu				195 711,04 55 564,02
		1.8. Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare				

1	2	3	4	5	6	7
167	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m	2,000	88,01 23,07	176,02 46,13
168	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20	buc	4,000	90,12 8,65	360,48 34,60
169	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	2,000	94,50 5,76	188,99 11,53
170	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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	23,000	69,82 27,68	1 605,77 636,57
171	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2	m	40,000	98,01 32,29	3 920,32 1 291,58
172	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea БТ-177	m2	5,830	47,68 33,43	277,97 194,89
173	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	5,830	138,83 70,32	809,36 409,96
174	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	50,000	32,96 13,26	1 648,09 663,09
175	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	63,000	3,46 3,46	217,95 217,95

1	2	3	4	5	6	7
176	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	63,000	8,65 8,65	544,89 544,89
		Total Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				9 749,84 4 051,19
		1.9. Bloc B2 - demontari				
177	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (47 buc)	m2	119,930	9,23 9,23	1 106,50 1 106,50
178	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m	320,000	34,32 24,22	10 981,50 7 749,50
		Total Bloc B2 - demontari Inclusiv salariu				12 088,00 8 856,00
		1.10. Bloc C - Incalzire				
179	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 2 секции	buc	2,000	406,42 115,32	812,83 230,64
180	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 3 секции	buc	1,000	540,41 115,32	540,41 115,32
181	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 4 секции	buc	3,000	674,41 115,32	2 023,24 345,96
182	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 5 секции	buc	1,000	808,41 115,32	808,41 115,32
183	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10	buc	2,000	1 076,41 115,32	2 152,83 230,64

1	2	3	4	5	6	7
		elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 7 секции				
184	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 8 секции	buc	1,000	<div>1 210,41</div> <div>115,32</div>	<div>1 210,41</div> <div>115,32</div>
185	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 9 секции	buc	3,000	<div>1 344,41</div> <div>115,32</div>	<div>4 033,24</div> <div>345,96</div>
186	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 10 секции	buc	3,000	<div>1 448,41</div> <div>115,32</div>	<div>4 345,24</div> <div>345,96</div>
187	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 11 секции	buc	2,000	<div>1 647,85</div> <div>144,15</div>	<div>3 295,69</div> <div>288,30</div>
188	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 12 секции	buc	3,000	<div>1 781,84</div> <div>144,15</div>	<div>5 345,53</div> <div>432,45</div>
189	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 13 секции	buc	4,000	<div>1 915,84</div> <div>144,15</div>	<div>7 663,37</div> <div>576,60</div>
190	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 14 секции	buc	7,000	<div>2 049,84</div> <div>144,15</div>	<div>14 348,90</div> <div>1 009,05</div>
191	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/	buc	3,000	<div>2 183,84</div> <div>144,15</div>	<div>6 551,53</div> <div>432,45</div>

1	2	3	4	5	6	7
		Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 15 секции				
192	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 16 секции	buc	9,000	$\frac{2\,317,84}{144,15}$	$\frac{20\,860,59}{1\,297,35}$
193	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 17 секции	buc	12,000	$\frac{2\,451,84}{144,15}$	$\frac{29\,422,12}{1\,729,80}$
194	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 18 секции	buc	1,000	$\frac{2\,585,84}{144,15}$	$\frac{2\,585,84}{144,15}$
195	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 19 секции	buc	8,000	$\frac{2\,719,84}{144,15}$	$\frac{21\,758,74}{1\,153,20}$
196	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 20 секции	buc	5,000	$\frac{2\,853,84}{144,15}$	$\frac{14\,269,21}{720,75}$
197	IB05C	Radiatoare tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind peste 20 elemente/ Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 21 секции	buc	1,000	$\frac{3\,025,26}{172,98}$	$\frac{3\,025,26}{172,98}$
198	IB05C	Radiatoare tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind peste 20 elemente/ Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 22 секции	buc	1,000	$\frac{3\,159,26}{172,98}$	$\frac{3\,159,26}{172,98}$
199	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10	buc	4,000	$\frac{2\,950,91}{115,32}$	$\frac{11\,803,65}{461,28}$

1	2	3	4	5	6	7
		elemente, inclusiv / Радиаторы aluminii Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 9 секции				
200	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы aluminii Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 12 секции	buc	2,000	3 923,84 144,15	7 847,69 288,30
201	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы aluminii Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 13 секции	buc	1,000	4 236,34 144,15	4 236,34 144,15
202	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы aluminii Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 14 секции	buc	2,000	4 548,85 144,15	9 097,69 288,30
203	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы aluminii Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 15 секции	buc	2,000	4 861,35 144,15	9 722,69 288,30
204	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы aluminii Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 16 секции	buc	10,000	5 173,84 144,15	51 738,43 1 441,50
205	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc	93,000	111,06 10,38	10 328,15 965,23
206	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"	buc	93,000	155,89 10,38	14 497,34 965,23
207		Кронштейны универсальные (пара)	buc	93,000	10,50 0,00	976,50 0,00

1	2	3	4	5	6	7
208		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	93,000	60,20 0,00	5 598,60 0,00
209	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	93,000	8,50 5,77	790,13 536,24
210	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m	290,000	34,63 17,30	10 043,54 5 016,42
211	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m	480,000	43,49 20,18	20 875,15 9 686,88
212	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m	580,000	67,09 23,06	38 910,00 13 377,12
213	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m	290,000	27,48 20,18	7 969,49 5 852,49
214	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m	480,000	28,19 20,18	13 533,56 9 686,88
215	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m	580,000	30,02 20,18	17 413,14 11 704,98
216	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si	m	20,000	104,28 32,29	2 085,61 645,79

1	2	3	4	5	6	7
		social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф38x2,5				
217	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m	51,000	<div>118,91</div> <div>35,75</div>	<div>6 064,49</div> <div>1 823,21</div>
218	IC12A	Teava din otel ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 2,5 mm / Труба стальная электросварная ф57x2,5	m	57,000	<div>188,34</div> <div>47,28</div>	<div>10 735,43</div> <div>2 695,03</div>
219	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2	19,800	<div>47,67</div> <div>33,43</div>	<div>943,87</div> <div>661,94</div>
220	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	19,800	<div>138,89</div> <div>70,36</div>	<div>2 750,02</div> <div>1 393,07</div>
221	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф45x2,5 на 3 отв. (20-26-26) l=1000mm	buc	1,000	<div>945,54</div> <div>196,04</div>	<div>945,54</div> <div>196,04</div>
222	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф57x2,5 на 5 отв. (26-26-26-26-26) l=1000mm	buc	2,000	<div>1 403,94</div> <div>196,04</div>	<div>2 807,88</div> <div>392,09</div>
223	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	6,000	<div>94,50</div> <div>5,77</div>	<div>566,98</div> <div>34,60</div>

1	2	3	4	5	6	7
224	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1/2"	buc	1,000	95,65 8,65	95,65 8,65
225	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc	12,000	123,06 8,65	1 476,71 103,79
226	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 балансовый проходной 1 1/4"	buc	1,000	242,99 14,41	242,99 14,41
227	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 балансовый проходной 1 1/2"	buc	2,000	338,00 14,41	675,99 28,83
228	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"	buc	1,000	73,65 8,65	73,65 8,65
229	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	12,000	90,06 8,65	1 080,71 103,79
230	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 1 1/4"	buc	1,000	242,99 14,41	242,99 14,41
231	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 1 1/2"	buc	2,000	410,00 14,41	819,99 28,83
232	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm /	buc	62,000	93,06 23,06	5 769,97 1 429,97

1	2	3	4	5	6	7
		Тройник под прес 20/16/20				
233	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/26/16	buc	2,000	136,94 25,95	273,89 51,89
234	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/26	buc	36,000	136,95 25,95	4 930,09 934,09
235	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/20	buc	20,000	136,95 25,95	2 738,94 518,94
236	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc	32,000	90,06 23,06	2 882,05 738,05
237	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/20	buc	2,000	104,06 23,07	208,13 46,13
238	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/16	buc	2,000	104,06 23,07	208,13 46,13
239	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 20/26/20	buc	4,000	136,95 25,95	547,79 103,79
240	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc	270,000	56,25 15,57	15 187,01 4 203,41
241	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	128,000	3,46 3,46	442,83 442,83
242	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	1 350,000	2,88 2,88	3 892,05 3 892,05

1	2	3	4	5	6	7
243	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	1 478,000	8,65 8,65	12 783,22 12 783,22
		Total Bloc C - Incalzire Inclusiv salariu				465 067,34 104 022,11
		1.11. Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare				
244	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m	4,000	88,01 23,07	352,04 92,26
245	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф15	buc	2,000	72,94 8,65	145,88 17,30
246	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20	buc	6,000	90,06 8,65	540,35 51,89
247	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc	6,000	94,50 5,77	566,98 34,60
248	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 3/4"	buc	1,000	123,65 8,65	123,65 8,65
249	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 1"	buc	1,000	146,65 8,65	146,65 8,65
250	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	1,000	90,65 8,65	90,65 8,65
251	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1"	buc	1,000	166,65 8,65	166,65 8,65

1	2	3	4	5	6	7
252	IC11B	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" / Труба стальная электросварная ф18x2,0	m	23,000	55,26 23,06	1 270,94 530,47
253	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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	120,000	69,81 27,68	8 377,80 3 321,22
254	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2	m	20,000	98,01 32,29	1 960,16 645,79
255	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф38x2,5	m	15,000	104,23 32,29	1 563,52 484,34
256	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea БТ-177	m2	14,880	47,67 33,44	709,30 497,61
257	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2	14,880	138,90 70,33	2 066,78 1 046,53
258	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	100,000	32,96 13,26	3 296,18 1 326,18
259	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m	178,000	3,46 3,46	615,81 615,81

1	2	3	4	5	6	7
260	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	178,000	8,65 8,65	1 539,52 1 539,52
		Total Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				23 532,86 10 238,12
		1.12. Bloc C - demontari				
261	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (93 buc)	m2	268,140	9,23 9,23	2 473,61 2 473,61
262	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m	655,000	34,32 24,22	22 477,77 15 862,27
		Total Bloc C - demontari Inclusiv salariu				24 951,38 18 335,88
		1.13. Bloc D1 - Incalzire				
263	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 11 секции	buc	10,000	1 647,84 144,15	16 478,43 1 441,50
264	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc	10,000	111,05 10,38	1 110,51 103,79
265	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"	buc	10,000	155,88 10,38	1 558,81 103,79
266		Кронштейны универсальные (пара)	buc	10,000	10,50 0,00	105,00 0,00
267		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	10,000	60,20 0,00	602,00 0,00
268	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной	buc	10,000	8,50 5,77	84,96 57,66

1	2	3	4	5	6	7
		клапан для спуска воздуха на 1"				
269	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф16х2	m	30,000	<div>34,63</div> <div>17,30</div>	<div>1 038,99</div> <div>518,94</div>
270	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф20х2	m	70,000	<div>43,49</div> <div>20,18</div>	<div>3 044,29</div> <div>1 412,67</div>
271	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm // Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф26х3	m	25,000	<div>67,09</div> <div>23,06</div>	<div>1 677,16</div> <div>576,60</div>
272	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m	30,000	<div>27,48</div> <div>20,18</div>	<div>824,40</div> <div>605,43</div>
273	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m	70,000	<div>28,19</div> <div>20,18</div>	<div>1 973,61</div> <div>1 412,67</div>
274	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m	25,000	<div>30,02</div> <div>20,18</div>	<div>750,58</div> <div>504,52</div>
275	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc	12,000	<div>93,06</div> <div>23,06</div>	<div>1 116,77</div> <div>276,77</div>
276	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc	4,000	<div>90,06</div> <div>23,07</div>	<div>360,26</div> <div>92,26</div>

1	2	3	4	5	6	7
277	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/20/20	buc	2,000	131,94 25,95	263,89 51,89
278	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc	25,000	56,25 15,57	1 406,20 389,20
279	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	20,000	32,96 13,26	659,24 265,24
280	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (10 buc)	m2	22,550	9,23 9,23	208,15 208,15
281	RpIC19C	Demontarea tevi negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m	50,000	34,32 24,22	1 715,86 1 210,86
282	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	125,000	2,88 2,88	360,38 360,38
283	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	125,000	8,65 8,65	1 081,12 1 081,12
		Total Bloc D1 - Incalzire Inklusiv salariu				36 420,61 10 673,44
		1.14. Bloc D2 - Incalzire				
284	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 9 секции	buc	11,000	1 344,41 115,32	14 788,54 1 268,52
285	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc	11,000	111,00 10,38	1 220,99 114,17
286	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj	buc	11,000	155,83	1 714,12

1	2	3	4	5	6	7
		(tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"			10,38	114,17
287		Кронштейны универсальные (пара)	buc	11,000	10,50 0,00	115,50 0,00
288		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	11,000	60,20 0,00	662,20 0,00
289	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	11,000	8,50 5,77	93,46 63,43
290	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф16x2	m	31,000	34,63 17,30	1 073,62 536,24
291	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф20x2	m	61,000	43,49 20,18	2 652,88 1 231,04
292	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф26x3	m	82,000	67,09 23,06	5 501,07 1 891,25
293	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m	31,000	27,48 20,18	851,94 625,61
294	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m	61,000	28,19 20,18	1 719,88 1 231,04
295	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane	m	82,000	30,02	2 461,83

1	2	3	4	5	6	7
		de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26			20,18	1 654,84
296	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc	14,000	93,06 23,06	1 302,90 322,90
297	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc	4,000	90,06 23,07	360,26 92,26
298	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/20/20	buc	2,000	131,94 25,95	263,89 51,89
299	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc	35,000	56,25 15,57	1 968,69 544,89
300	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	20,000	32,96 13,26	659,24 265,24
301	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (10 buc)	m2	20,300	9,23 9,23	187,40 187,40
302	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m	50,000	34,32 24,22	1 715,86 1 210,86
303	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	174,000	2,88 2,88	501,64 501,64
304	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	174,000	8,65 8,65	1 504,93 1 504,93
		Total Bloc D2 - Incalzire Inklusiv salariu				41 320,84 13 412,32
		1.15. Bloc D3 - Incalzire				
305	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style	buc	12,000	1 344,41	16 132,96

1	2	3	4	5	6	7
		500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические P _{раб.} =3,5 МПа, t _{макс.} =110*С - 9 секции			115,32	1 383,84
306	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc	12,000	111,02 10,38	1 332,19 124,55
307	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"	buc	12,000	155,85 10,38	1 870,15 124,55
308		Кронштейны универсальные (пара)	buc	12,000	10,50 0,00	126,00 0,00
309		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	12,000	60,20 0,00	722,40 0,00
310	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	12,000	8,50 5,77	101,95 69,19
311	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф16x2	m	32,000	34,63 17,30	1 108,26 553,54
312	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф20x2	m	68,000	43,49 20,18	2 957,32 1 372,31
313	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul	m	27,000	67,09 23,06	1 811,33 622,73

1	2	3	4	5	6	7
		exterior de 25,0 mm // Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф26х3				
314	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m	32,000	27,48 20,18	879,41 645,79
315	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m	68,000	28,19 20,18	1 917,24 1 372,31
316	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m	27,000	30,02 20,18	810,61 544,89
317	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc	16,000	93,06 23,06	1 489,02 369,02
318	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc	4,000	90,06 23,07	360,26 92,26
319	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/20/20	buc	2,000	131,94 25,95	263,89 51,89
320	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc	25,000	56,25 15,57	1 406,20 389,20
321	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	20,000	32,96 13,26	659,24 265,24
322	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (10 buc)	m2	22,140	9,22 9,22	204,12 204,12
323	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m	50,000	34,32 24,22	1 715,86 1 210,86

1	2	3	4	5	6	7
324	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	127,000	2,88 2,88	366,14 366,14
325	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m	127,000	8,65 8,65	1 098,42 1 098,42
		Total Bloc D3 - Incalzire Inclusiv salariu				37 332,97 10 860,85
		1.16. Diverse				
326	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	57,700	156,83 156,83	9 049,16 9 049,16
327	TrI1AF08B 5	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2B- de pe teren, in auto categoria 2	t	57,700	34,60 34,60	1 996,19 1 996,19
328	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	57,700	40,84 0,00	2 356,20 0,00
		Total Diverse Inclusiv salariu				13 401,55 11 045,35
		<i>Total</i>	lei			1 652 799,96
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			116 968,10
		<i>Transportul materialelor</i>	7,00 %			81 214,34
		<i>Total</i>	100,00 +			1 850 982,40
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,50 %			268 392,45
		<i>Total</i>	100,00 +			2 119 374,85
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			127 162,49
		Total Lucrari tehnico-sanitare Inclusiv salariu				2 246 537,34 487 367,09
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare				
329	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc	6,000	290,58 149,92	1 743,49 899,50
330	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala,	buc	6,000	72,08 72,08	432,45 432,45

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul nominal de 15 - 20 mm				
331	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc	6,000	251,71 251,40	1 510,24 1 508,39
		Total Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				3 686,18 2 840,34
		2.2. Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
332	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc	2,000	290,58 149,91	581,16 299,83
333	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm	buc	2,000	72,08 72,08	144,15 144,15
334	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc	2,000	251,70 251,40	503,40 502,80
		Total Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				1 228,71 946,78
		2.3. Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
335	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc	2,000	290,58 149,91	581,16 299,83
336	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm	buc	2,000	72,08 72,08	144,15 144,15
337	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc	2,000	251,70 251,40	503,40 502,80
		Total Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				1 228,71 946,78
		2.4. Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare				
338	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc	4,000	290,58 149,91	1 162,32 599,66

1	2	3	4	5	6	7
339	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm	buc	4,000	72,08 72,08	288,30 288,30
340	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc	4,000	251,71 251,40	1 006,84 1 005,59
		Total Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				2 457,46 1 893,55
		<i>Total</i>	lei			8 601,06
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			1 590,59
		<i>Transportul materialelor</i>	7,00 %			138,15
		<i>Total</i>	100,00 +			10 329,80
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76,00 %			5 036,86
		<i>Total</i>	100,00 +			15 366,66
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			922,00
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				16 288,66 6 627,45
		3. Utilaj				
		3.1. Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare				
341	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	6,000	1 500,00 0,00	9 000,00 0,00
342	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	6,000	980,00 0,00	5 880,00 0,00
343	p343	Сервопривод tip AMB 162	buc	6,000	2 640,00 0,00	15 840,00 0,00
		Total Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				30 720,00
		3.2. Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
344	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	2,000	1 500,00 0,00	3 000,00 0,00
345	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	2,000	980,00 0,00	1 960,00 0,00
346	p343	Сервопривод tip AMB 162	buc	2,000	2 640,00 0,00	5 280,00 0,00
		Total Bloc B1 - Alimentare cu				10 240,00

1	2	3	4	5	6	7
		caldura incalzitoare Inclusiv salariu				
		3.3. Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
347	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	2,000	1 500,00 0,00	3 000,00 0,00
348	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	2,000	980,00 0,00	1 960,00 0,00
349	p343	Сервопривод tip AMB 162	buc	2,000	2 640,00 0,00	5 280,00 0,00
		Total Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				10 240,00
		3.4. Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare				
350	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	4,000	1 500,00 0,00	6 000,00 0,00
351	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	2,000	980,00 0,00	1 960,00 0,00
352	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	1,000	980,00 0,00	980,00 0,00
353	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	1,000	980,00 0,00	980,00 0,00
354	p343	Сервопривод tip AMB 162	buc	4,000	2 640,00 0,00	10 560,00 0,00
		Total Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare Inclusiv salariu				20 480,00
		<i>Total</i>	lei			71 680,00
		<i>Cheltuieli de achizitionare-depozitare</i>	1,20 %			860,16
		Total Utilaj Inclusiv salariu				72 540,16

		Total	lei	2 335 366,16
		TVA	20,00 %	467 073,23
		Total deviz: Inclusiv salariu		2 802 439,39
				493 994,54

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia capitala a imobilului
cu nr. cad. 0100.112.01 (scoala
nr.6) din bd. Cuza Voda 17/3,
mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-4
Incalzire (04/2021-1,2,3,4,5,6,7-I)**

Valoarea de deviz 2 802 439,39 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:				

Manopera :

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1 220,05	57,66	70 348,08
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	4 069,71	57,66	234 659,47
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	2 952,45	57,66	170 238,25
4.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	72,56	57,66	4 183,81
5.	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	61,04	57,66	3 519,58
6.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	191,56	57,66	11 045,35
		Total manopera				493 994,54

Materiale:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,56	5,00	7,80
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	25,26	142,00	3 586,92
3.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	1,34	79,16	106,08
4.	2320166200676	White spirit	kg	2,88	43,33	124,79
5.	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	25,03	32,00	800,96
6.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	50,65	72,00	3 646,80
7.	24301261032943	Grund GF-021	kg	16,26	52,64	855,93
8.	2521216701000	Teava din otel D25mm	m	7,00	62,51	437,57
9.	252121670118	Труба стальная электросварная ф18x2,0 (Dy15)	m	23,34	30,08	702,07
10.	252121670125	Труба стальная электросварная ф25x2,2 (Dy20)	m	325,80	39,88	12 992,90
11.	252121670132	Труба стальная электросварная ф32x2,2 (Dy25)	m	235,48	62,57	14 733,98
12.	252121670138	Труба стальная электросварная ф38x2,5 (Dy32)	m	168,49	68,75	11 583,69
13.	252121670145	Труба стальная электросварная ф45x2,5 (Dy40)	m	168,48	79,42	13 380,68
14.	252121670157	Труба стальная электросварная ф57x2,5 (Dy50)	m	179,66	130,00	23 355,80
15.	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRATф16x2	m	1 089,74	16,83	18 340,32

16.	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20x2	m	3 099,27	22,63	70 136,48
17.	252121671PEX26	Труба металлопластовая FIRAT ф26x3	m	920,82	42,74	39 355,85
18.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	41,90	27,30	1 143,87
19.	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	225,40	10,00	2 254,00
20.	26821626058297	Vata minerala Tehnonicol Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	128,89	65,00	8 377,85
21.	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	4,64	20,00	92,80
22.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	360,00	19,70	7 092,00
23.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	3,62	20,00	72,40
24.	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	5,38	20,00	107,60
25.	27461633340025	Teava din inox 25mm	m	14,14	62,57	884,73
26.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	17,75	30,86	547,77
27.	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	355,00	10,50	3 727,50
28.	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	355,00	60,20	21 371,00
29.	28221157B-21	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 21 sectii	buc	1,00	2 814,00	2 814,00
30.	28221157B-22	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 22 sectii	buc	1,00	2 948,00	2 948,00
31.	28221157B-10	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 10 sectii	buc	52,00	1 310,00	68 120,00
32.	28221157B-11	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 11 sectii	buc	27,00	1 474,00	39 798,00
33.	28221157B-12	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 12 sectii	buc	14,00	1 608,00	22 512,00
34.	28221157B-13	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 13 sectii	buc	48,00	1 742,00	83 616,00
35.	28221157B-14	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 14 sectii	buc	40,00	1 876,00	75 040,00
36.	28221157B-15	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 15 sectii	buc	4,00	2 010,00	8 040,00
37.	28221157B-16	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 16 sectii	buc	22,00	2 144,00	47 168,00
38.	28221157B-17	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 17 sectii	buc	28,00	2 278,00	63 784,00
39.	28221157B-18	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 18 sectii	buc	1,00	2 412,00	2 412,00
40.	28221157B-19	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 19 sectii	buc	11,00	2 546,00	28 006,00
41.	28221157B-2	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 2 sectii	buc	2,00	268,00	536,00
42.	28221157B-20	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 20 sectii	buc	5,00	2 680,00	13 400,00
43.	28221157B-3	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 3 sectii	buc	1,00	402,00	402,00
44.	28221157B-4	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 4 sectii	buc	7,00	536,00	3 752,00
45.	28221157B-5	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 5 sectii	buc	2,00	670,00	1 340,00
46.	28221157B-6	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 6 sectii	buc	5,00	804,00	4 020,00
47.	28221157B-7	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 7 sectii	buc	10,00	938,00	9 380,00
48.	28221157B-8	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 8 sectii	buc	25,00	1 072,00	26 800,00
49.	28221157B-9	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 9 sectii	buc	28,00	1 206,00	33 768,00
50.	28221157B8-12	Radiator alumini Ferolli 800 cu 12 sectii	buc	2,00	3 750,00	7 500,00
51.	28221157B8-13	Radiator alumini Ferolli 800 cu 13 sectii	buc	1,00	4 062,50	4 062,50
52.	28221157B8-14	Radiator alumini Ferolli 800 cu 14 sectii	buc	2,00	4 375,00	8 750,00
53.	28221157B8-15	Radiator alumini Ferolli 800 cu 15 sectii	buc	2,00	4 687,50	9 375,00
54.	28221157B8-16	Radiator alumini Ferolli 800 cu 16 sectii	buc	10,00	5 000,00	50 000,00
55.	28221157B8-9	Radiator alumini Ferolli 800 cu 9 sectii	buc	4,00	2 812,50	11 250,00
56.	2873155900724	Electrod sud.ol.nealiat S 1125/2 E 44 C 3,25	kg	0,49	50,00	24,50
57.	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	494,92	50,00	24 746,00
58.	2875274021000	Curba pentru sudura D50	buc	26,55	40,00	1 062,00
59.	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	370,00	68,00	25 160,00
60.	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	132,00	65,00	8 580,00
61.	28752741100013	Тройник под прес 20/20/16	buc	8,00	79,00	632,00
62.	28752741100014	Тройник под прес 20/20/20	buc	4,00	79,00	316,00
63.	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	992,00	39,68	39 362,56
64.	28752741100016	Тройник под прес 26/16/20	buc	8,00	115,00	920,00
65.	28752741100017	Тройник под прес 26/16/26	buc	2,00	108,00	216,00
66.	28752741100021	Тройник под прес 26/26/16	buc	2,00	108,00	216,00
67.	28752741100022	Тройник под прес 26/16/26	buc	36,00	108,00	3 888,00
68.	28752741100023	Тройник под прес 26/16/20	buc	20,00	108,00	2 160,00
69.	28752741100024	Тройник под прес 20/26/20	buc	4,00	108,00	432,00
70.	28752741100025	Тройник под прес 26/20/20	buc	6,00	103,00	618,00
71.	2875274122000	Racord olandez D25	buc	14,00	76,00	1 064,00
72.	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	355,00	97,24	34 520,20
73.	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	355,00	142,07	50 434,85
74.	28752742051015	Кран шаровый ф15 с американкой	buc	2,00	60,00	120,00
75.	28752742051020	Кран шаровый ф20 с американкой	buc	26,00	77,00	2 002,00

76.	2875274205VB15	Вентиль балансовый проходной 1/2"	buc	40,00	82,00	3 280,00
77.	2875274205VB20	Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc	18,00	110,00	1 980,00
78.	2875274205VB25	Вентиль балансовый проходной 1"	buc	3,00	133,00	399,00
79.	2875274205VB32	Вентиль балансовый проходной 1 1/4"	buc	4,00	220,00	880,00
80.	2875274205VB38	Вентиль балансовый проходной 1 1/2"	buc	7,00	315,00	2 205,00
81.	2875274205VB50	Вентиль балансовый проходной 2"	buc	1,00	450,00	450,00
82.	2875274205VB315	Вентиль запорный проходной 1/2"	buc	40,00	60,00	2 400,00
83.	2875274205VB320	Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	18,00	77,00	1 386,00
84.	2875274205VB325	Вентиль запорный проходной 1"	buc	3,00	153,00	459,00
85.	2875274205VB332	Вентиль запорный проходной 1 1/4"	buc	4,00	220,00	880,00
86.	2875274205VB338	Вентиль запорный проходной 1 1/2"	buc	7,00	387,00	2 709,00
87.	2875274205VB350	Вентиль запорный проходной 2"	buc	1,00	540,00	540,00
88.	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,55	0,00	0,00
89.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1 288,00	1,99	2 563,12
90.	29131241241323	Гребенка распределительная ф32x2,2 на 3 отв. (20-20-20) l=600mm	buc	1,00	450,00	450,00
91.	29131241241384	Гребенка распределительная ф38x2,5 на 4 отв. (20-20-20-20) l=800mm	buc	2,00	600,00	1 200,00
92.	29131241241385	Гребенка распределительная ф38x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc	1,00	650,00	650,00
93.	291312412414536	Гребенка распределительная ф45x2,5 на 3 отв. (20-26-26) l=1000mm	buc	1,00	740,00	740,00
94.	29131241241455	Гребенка распределительная ф45x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc	1,00	820,00	820,00
95.	29131241241456	Гребенка распределительная ф45x2,5 на 6 отв. (20-20-20-20-20-20) l=1200mm	buc	1,00	930,00	930,00
96.	291312412415756	Гребенка распределительная ф57x2,5 на 5 отв. (26-26-26-26-26) l=1000mm	buc	2,00	1 198,00	2 396,00
97.	29131241241578	Гребенка распределительная ф57x2,5 на 8 отв. (20-20-20-26-20-26-20-20) l=1600mm	buc	2,00	1 917,00	3 834,00
98.	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	355,00	0,00	0,00
99.	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	64,00	86,00	5 504,00
100.	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1 144,23	6,75	7 723,55
101.	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	3 254,22	7,41	24 113,77
102.	332051735-26	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф28	m	966,85	9,10	8 798,34
103.	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	14,00	1 500,00	21 000,00
104.	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	14,00	980,00	13 720,00
105.	p343	Сервопривод tip AMB162	buc	14,00	2 640,00	36 960,00
		Total materiale de construcții				1 233 858,53

Utilaje de construcții:

1.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	82,05	35,00	2 871,75
2.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	6,12	385,00	2 356,20
		Total utilaje de construcții				5 227,95

Total	lei	2 335 366,16
TVA	20,00 %	467 073,23

Total deviz: 2 802 439,39

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia capitala a imobilului cu nr.
cad. 0100.112.01 (scoala nr.6) din bd. Cuza Voda
17/3, mun. Chisinau

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari tehnico-sanitare				
		1.1. Bloc A - Incalzire				
1	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 5 секции	buc			808,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-5	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 5 sectii	buc	1,0000	670,00	670,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
2	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 6 секции	buc			942,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-6	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 6 sectii	buc	1,0000	804,00	804,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
3	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 7 секции	buc			1 076,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-7	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 7 sectii	buc	1,0000	938,00	938,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
4	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилические Праб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 8 секции	buc			1 210,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-8	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 8 sectii	buc	1,0000	1 072,00	1 072,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54

1	2	3	4	5	6	7
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
5	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 9 секции	buc			1 344,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-9	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 9 sectii	buc	1,0000	1 206,00	1 206,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
6	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 10 секции	buc			1 448,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-10	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 10 sectii	buc	1,0000	1 310,00	1 310,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
7	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 11 секции	buc			1 647,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-11	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 11 sectii	buc	1,0000	1 474,00	1 474,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
8	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 12 секции	buc			1 781,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-12	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 12 sectii	buc	1,0000	1 608,00	1 608,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
9	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 13 секции	buc			1 915,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-13	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 13 sectii	buc	1,0000	1 742,00	1 742,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
10	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 14 секции	buc			2 049,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-14	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 14 sectii	buc	1,0000	1 876,00	1 876,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
11	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 15 секции	buc			2 183,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-15	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 15 sectii	buc	1,0000	2 010,00	2 010,00

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
12	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 16 секции	buc			2 317,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-16	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 16 sectii	buc	1,0000	2 144,00	2 144,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
13	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 17 секции	buc			2 451,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-17	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 17 sectii	buc	1,0000	2 278,00	2 278,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
14	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилические Рраб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 19 секции	buc			2 719,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-19	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 19 sectii	buc	1,0000	2 546,00	2 546,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc			111,06 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	97,24	97,24
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,71
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
16	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"	buc			155,89 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	142,07	142,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,71
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
17		Кронштейны универсальные (пара)	buc			10,50 0,00
	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	1,0000	10,50	10,50
18		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc			60,20 0,00
	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	1,0000	60,20	60,20
19	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc			8,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	1,0000	0,00	0,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
20	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба	m			34,63 17,30

1	2	3	4	5	6	7
		металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф16х2				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRAT ф16х2	m	1,0300	16,83	17,33
21	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая РЕ-Хс/АV-Хс ф20х2	m			43,49 20,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20х2	m	1,0300	22,63	23,31
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatice speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m			27,48 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1,0300	6,75	7,30
23	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatice speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m			28,19 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	1,0300	7,41	8,01
24	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф25х2,2	m			69,76 27,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	57,66	27,68
	252121670125	Труба стальная электросварная ф25х2,2 (Dy20)	m	1,0150	39,88	40,45
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0320	50,00	1,57
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
25	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32х2,2	m			98,01 32,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670132	Труба стальная электросварная ф32х2,2 (Dy25)	m	1,0150	62,57	63,51
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,15
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
26	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф38х2,5	m			104,29 32,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670138	Труба стальная электросварная ф38х2,5 (Dy32)	m	1,0150	68,75	69,78
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,15
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
27	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45х2,5	m			118,86 35,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	57,66	35,75
	252121670145	Труба стальная электросварная ф45х2,5 (Dy40)	m	1,0150	79,42	80,53
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0500	50,00	2,50
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,08
28	IC12A	Teava din otel ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 2,5 mm / Труба стальная электросварная ф57х2,5	m			188,33 47,28
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8200	57,66	47,28
	252121670157	Труба стальная электросварная ф57х2,5 (Dy50)	m	1,0150	130,00	131,95
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0600	50,00	3,00
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	20,00	0,10

1	2	3	4	5	6	7
	2875274021000	Curba pentru sudura D50	buc	0,1500	40,00	6,00
29	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2			47,67 33,44
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,44
	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	0,2000	32,00	6,40
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,84
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	0,99
30	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			138,91 70,35
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,35
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,96
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,86
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,74
31	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф32x2,2 на 3 отв. (20-20-20) l=600mm	buc			655,54 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	29131241241323	Гребенка распределительная ф32x2,2 на 3 отв. (20-20-20) l=600mm	buc	1,0000	450,00	450,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,50
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
32	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф38x2,5 на 4 отв. (20-20-20-20) l=800mm	buc			805,94 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	29131241241384	Гребенка распределительная ф38x2,5 на 4 отв. (20-20-20-20) l=800mm	buc	1,0000	600,00	600,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,89
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
33	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф38x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc			855,54 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	29131241241385	Гребенка распределительная ф38x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc	1,0000	650,00	650,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,50
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
34	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф45x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc			1 025,54 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	29131241241455	Гребенка распределительная ф45x2,5 на 5 отв. (20-20-20-20-20) l=1000mm	buc	1,0000	820,00	820,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,50
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
35	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф45x2,5 на 6 отв. (20-20-20-20-20-20) l=1200mm	buc			1 135,54 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	29131241241456	Гребенка распределительная ф45x2,5 на 6 отв. (20-20-20-20-20-20) l=1200mm	buc	1,0000	930,00	930,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,50
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
36	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			94,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
37	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind	buc			95,05

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1/2"				8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB15	Вентиль балансовый проходной 1/2"	buc	1,0000	82,00	82,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,29
38	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc			123,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB20	Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc	1,0000	110,00	110,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
39	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1"	buc			146,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB25	Вентиль балансовый проходной 1"	buc	1,0000	133,00	133,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
40	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 балансовый проходной 1 1/4"	buc			243,00 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205BB32	Вентиль балансовый проходной 1 1/4"	buc	1,0000	220,00	220,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
41	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 балансовый проходной 1 1/2"	buc			337,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205BB38	Вентиль балансовый проходной 1 1/2"	buc	1,0000	315,00	315,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
42	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"	buc			73,05 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB315	Вентиль запорный проходной 1/2"	buc	1,0000	60,00	60,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,29
43	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc			90,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB320	Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
44	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1"	buc			166,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB325	Вентиль запорный проходной 1"	buc	1,0000	153,00	153,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
45	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 1 1/4"	buc			243,00 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205BB332	Вентиль запорный проходной 1 1/4"	buc	1,0000	220,00	220,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
46	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 1 1/2"	buc			409,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41

1	2	3	4	5	6	7
	2875274205B338	Вентиль запорный проходной 1 1/2"	buc	1,0000	387,00	387,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
47	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Вентиль балансовый проходной 2"	buc			487,39 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2875274205B50	Вентиль балансовый проходной 2"	buc	1,0000	450,00	450,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0380	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	72,00	5,76
48	ID04C	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 2" / Вентиль запорный проходной 2"	buc			577,39 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	2875274205B350	Вентиль запорный проходной 2"	buc	1,0000	540,00	540,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0380	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	72,00	5,76
49	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc			93,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	1,0000	68,00	68,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
50	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc			90,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	1,0000	65,00	65,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
51	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/16	buc			104,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100013	Тройник под прес 20/20/16	buc	1,0000	79,00	79,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
52	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/20	buc			104,06 23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	28752741100014	Тройник под прес 20/20/20	buc	1,0000	79,00	79,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
53	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc			56,25 15,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	57,66	15,57
	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	1,0000	39,68	39,68
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	10,00	1,00
54	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46 3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
55	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88 2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,88
56	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65 8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.2. Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare				
57	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m			88,01 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06

1	2	3	4	5	6	7
	27461633340025	Teava din inox 25mm	m	1,0100	62,57	63,20
	2873155900724	Electrod sud.ol.nealiat S 1125/2 E 44 C 3,25	kg	0,0350	50,00	1,75
58	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20	buc			90,06 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	28752742051020	Кран шаровый ф20 с американкой	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
59	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			94,50 5,76
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,76
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
60	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 1"	buc			146,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BБ25	Вентиль балансoвый проходной 1"	buc	1,0000	133,00	133,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
61	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 балансoвый проходной 1 1/4"	buc			242,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205BБ32	Вентиль балансoвый проходной 1 1/4"	buc	1,0000	220,00	220,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
62	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1"	buc			166,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B325	Вентиль запорный проходной 1"	buc	1,0000	153,00	153,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
63	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 1 1/4"	buc			242,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B332	Вентиль запорный проходной 1 1/4"	buc	1,0000	220,00	220,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
64	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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			69,82 27,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	57,66	27,68
	252121670125	Труба стальная электросварная ф25x2,2 (Dy20)	m	1,0150	39,88	40,48
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0320	50,00	1,60
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
65	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2	m			98,02 32,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670132	Труба стальная электросварная ф32x2,2 (Dy25)	m	1,0150	62,57	63,51
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,16
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
66	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф38x2,5	m			104,28 32,29

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670138	Труба стальная электросварная ф38x2,5 (Dy32)	m	1,0150	68,75	69,78
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,15
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
67	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m			118,94 35,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	57,66	35,75
	252121670145	Труба стальная электросварная ф45x2,5 (Dy40)	m	1,0150	79,42	80,63
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0500	50,00	2,50
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
68	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea БТ-177	m2			47,68 33,44
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,44
	24301161032183	Vopsea БТ-177	kg	0,2000	32,00	6,40
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,85
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	1,00
69	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			138,90 70,35
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,35
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,96
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,86
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,74
70	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			32,96 13,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	19,70	19,70
71	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46 3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
72	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65 8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.3. Bloc A - demontari				
73	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (134 buc)	m2			9,23 9,23
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,23
74	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m			34,32 24,22
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,2020	50,00	10,10
		1.4. Bloc B1 - Incalzire				
75	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 4 секции	buc			674,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-4	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 4 sectii	buc	1,0000	536,00	536,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97

1	2	3	4	5	6	7
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
76	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 6 секции	buc			942,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-6	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 6 sectii	buc	1,0000	804,00	804,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
77	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 7 секции	buc			1 076,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-7	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 7 sectii	buc	1,0000	938,00	938,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
78	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 8 секции	buc			1 210,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-8	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 8 sectii	buc	1,0000	1 072,00	1 072,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
79	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 10 секции	buc			1 448,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-10	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 10 sectii	buc	1,0000	1 310,00	1 310,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
80	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 11 секции	buc			1 647,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-11	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 11 sectii	buc	1,0000	1 474,00	1 474,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
81	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 12 секции	buc			1 781,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-12	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 12 sectii	buc	1,0000	1 608,00	1 608,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
82	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 13 секции	buc			1 915,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15

1	2	3	4	5	6	7
	28221157B-13	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 13 sectii	buc	1,0000	1 742,00	1 742,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
83	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 14 секции	buc			2 049,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-14	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 14 sectii	buc	1,0000	1 876,00	1 876,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
84	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 16 секции	buc			2 317,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-16	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 16 sectii	buc	1,0000	2 144,00	2 144,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
85	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 17 секции	buc			2 451,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-17	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 17 sectii	buc	1,0000	2 278,00	2 278,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
86	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc			111,06 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	97,24	97,24
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,72
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
87	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"	buc			155,89 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	142,07	142,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,72
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
88		Кронштейны универсальные (пара)	buc			10,50 0,00
	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	1,0000	10,50	10,50
89		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc			60,20 0,00
	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	1,0000	60,20	60,20
90	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc			8,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	1,0000	0,00	0,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
91	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de	m			34,63 17,30

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRAT ф16x2	m	1,0300	16,83	17,33
92	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m			43,49 20,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20x2	m	1,0300	22,63	23,31
93	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m			67,09 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	252121671PEX26	Труба металлопластовая FIRAT ф26x3	m	1,0300	42,74	44,02
94	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m			27,48 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1,0300	6,75	7,30
95	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m			28,19 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	1,0300	7,41	8,01
96	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m			30,02 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-26	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф28	m	1,0300	9,10	9,84
97	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m			118,92 35,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	57,66	35,75
	252121670145	Труба стальная электросварная ф45x2,5 (Dy40)	m	1,0150	79,42	80,61
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0500	50,00	2,50
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
98	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2			47,67 33,42
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,42
	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	0,2000	32,00	6,40
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,85
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	1,00
99	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			138,93 70,37
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,37
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,96
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,87
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,74
100	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф57x2,5 на 8 отв. (20-20-20-26-20-26-20-20) l=1600mm	buc			2 122,54 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	29131241241578	Гребенка распределительная ф57x2,5 на 8 отв. (20-20-20-26-20-26-20-20) l=1600mm	buc	1,0000	1 917,00	1 917,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,50
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
101	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru	buc			94,50

1	2	3	4	5	6	7
		instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15				5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
102	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1/2"	buc			95,06 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B615	Вентиль балансовый проходной 1/2"	buc	1,0000	82,00	82,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
103	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc			122,94 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B620	Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc	1,0000	110,00	110,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
104	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 балансовый проходной 1 1/2"	buc			337,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B638	Вентиль балансовый проходной 1 1/2"	buc	1,0000	315,00	315,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
105	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"	buc			73,06 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B315	Вентиль запорный проходной 1/2"	buc	1,0000	60,00	60,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
106	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc			89,94 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B320	Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
107	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 1 1/2"	buc			409,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B338	Вентиль запорный проходной 1 1/2"	buc	1,0000	387,00	387,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
108	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc			93,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	1,0000	68,00	68,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
109	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc			90,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	1,0000	65,00	65,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
110	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/20	buc			143,95 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100016	Тройник под прес 26/16/20	buc	1,0000	115,00	115,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
111	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri),	buc			136,94

1	2	3	4	5	6	7
		imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/26				25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100017	Тройник под прес 26/16/26	buc	1,0000	108,00	108,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
112	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc			56,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	57,66	15,57
	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	1,0000	39,68	39,68
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	10,00	1,00
113	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
114	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,88
115	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.5. Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
116	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m			88,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	27461633340025	Teava din inox 25mm	m	1,0100	62,57	63,20
	2873155900724	Electrod sud.ol.nealiat S 1125/2 E 44 C 3,25	kg	0,0350	50,00	1,75
117	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20	buc			90,12
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	28752742051020	Кран шаровый ф20 с американкой	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,34
118	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			94,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,76
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
119	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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			69,82
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	57,66	27,68
	252121670125	Труба стальная электросварная ф25x2,2 (Dy20)	m	1,0150	39,88	40,47
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0320	50,00	1,61
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
120	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2	m			98,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670132	Труба стальная электросварная ф32x2,2 (Dy25)	m	1,0150	62,57	63,51
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,15
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
121	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2			47,69
						33,45

1	2	3	4	5	6	7
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,45
	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	0,2000	32,00	6,40
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,84
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	1,01
122	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			138,92 70,35
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,35
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,97
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,86
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,75
123	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			32,96 13,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	19,70	19,70
124	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46 3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
125	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65 8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.6. Bloc B1 - demontari				
126	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (48 buc)	m2			9,23 9,23
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,23
127	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m			34,32 24,22
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,2020	50,00	10,10
		1.7. Bloc B2 - Incalzire				
128	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 4 секции	buc			674,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-4	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 4 sectii	buc	1,0000	536,00	536,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
129	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 6 секции	buc			942,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-6	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 6 sectii	buc	1,0000	804,00	804,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
130	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 7 секции	buc			1 076,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-7	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 7 sectii	buc	1,0000	938,00	938,00

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
131	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 8 секции	buc			1 210,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-8	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 8 sectii	buc	1,0000	1 072,00	1 072,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
132	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 10 секции	buc			1 448,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-10	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 10 sectii	buc	1,0000	1 310,00	1 310,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
133	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 11 секции	buc			1 647,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-11	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 11 sectii	buc	1,0000	1 474,00	1 474,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
134	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 13 секции	buc			1 915,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-13	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 13 sectii	buc	1,0000	1 742,00	1 742,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
135	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 14 секции	buc			2 049,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-14	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 14 sectii	buc	1,0000	1 876,00	1 876,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
136	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 16 секции	buc			2 317,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-16	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 16 sectii	buc	1,0000	2 144,00	2 144,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
137	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие	buc			2 451,84 144,15

1	2	3	4	5	6	7
		Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 17 секции				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-17	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 17 sectii	buc	1,0000	2 278,00	2 278,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
138	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc			111,04 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	97,24	97,24
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	142,00	1,69
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
139	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"	buc			155,87 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	142,07	142,07
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	142,00	1,69
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
140		Кронштейны универсальные (пара)	buc			10,50 0,00
	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	1,0000	10,50	10,50
141		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc			60,20 0,00
	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	1,0000	60,20	60,20
142	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc			8,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	1,0000	0,00	0,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
143	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m			34,63 17,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRATф16x2	m	1,0300	16,83	17,33
144	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m			43,49 20,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20x2	m	1,0300	22,63	23,31
145	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m			67,09 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	252121671PEX26	Труба металлопластовая FIRAT ф26x3	m	1,0300	42,74	44,02
146	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m			27,48 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1,0300	6,75	7,30
147	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m			28,19 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	1,0300	7,41	8,01

1	2	3	4	5	6	7
148	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m			30,02 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-26	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф28	m	1,0300	9,10	9,84
149	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m			118,86 35,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	57,66	35,75
	252121670145	Труба стальная электросварная ф45x2,5 (Dy40)	m	1,0150	79,42	80,53
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0500	50,00	2,50
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,08
150	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2			47,51 33,30
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,30
	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	0,2000	32,00	6,31
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,68
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	1,23
151	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			139,17 70,65
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,65
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,83
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,85
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,85
152	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф57x2,5 на 8 отв. (20-20-20-26-20-26-20-20) l=1600mm	buc			2 122,54 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	29131241241578	Гребенка распределительная ф57x2,5 на 8 отв. (20-20-20-26-20-26-20-20) l=1600mm	buc	1,0000	1 917,00	1 917,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,50
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
153	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			94,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
154	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансировый проходной 1/2"	buc			95,06 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB15	Вентиль балансировый проходной 1/2"	buc	1,0000	82,00	82,00
	1714227322940	Cinera fuioar	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
155	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансировый проходной 3/4"	buc			122,94 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB20	Вентиль балансировый проходной 3/4"	buc	1,0000	110,00	110,00
	1714227322940	Cinera fuioar	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
156	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 балансировый проходной 1 1/2"	buc			337,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205BB38	Вентиль балансировый проходной 1 1/2"	buc	1,0000	315,00	315,00
	1714227322940	Cinera fuioar	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
157	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind	buc			73,06

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"				8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B315	Вентиль запорный проходной 1/2"	buc	1,0000	60,00	60,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
158	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc			89,94
						8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B320	Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
159	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 1 1/2"	buc			409,99
						14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B338	Вентиль запорный проходной 1 1/2"	buc	1,0000	387,00	387,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
160	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc			93,06
						23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	1,0000	68,00	68,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
161	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc			90,06
						23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	1,0000	65,00	65,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
162	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/20	buc			143,95
						25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100016	Тройник под прес 26/16/20	buc	1,0000	115,00	115,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
163	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc			56,25
						15,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	57,66	15,57
	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	1,0000	39,68	39,68
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	10,00	1,00
164	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46
						3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
165	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88
						2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,88
166	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65
						8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.8. Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
167	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m			88,01
						23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	27461633340025	Teava din inox 25mm	m	1,0100	62,57	63,20
	2873155900724	Electrod sud.ol.nealiat S 1125/2 E 44 C 3,25	kg	0,0350	50,00	1,75
168	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind	buc			90,12

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20				8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	28752742051020	Кран шаровый ф20 с американкой	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuioar	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,34
169	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			94,50
						5,76
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,76
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
170	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф25х2,2	m			69,82
						27,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	57,66	27,68
	252121670125	Труба стальная электросварная ф25х2,2 (Dy20)	m	1,0150	39,88	40,47
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0320	50,00	1,61
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
171	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф32х2,2	m			98,01
						32,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670132	Труба стальная электросварная ф32х2,2 (Dy25)	m	1,0150	62,57	63,51
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,15
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
172	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2			47,68
						33,43
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,43
	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	0,2000	32,00	6,42
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,86
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	0,97
173	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			138,83
						70,32
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,32
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,90
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,86
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,75
174	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			32,96
						13,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	19,70	19,70
175	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46
						3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
176	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65
						8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.9. Bloc B2 - demontari				
177	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (47 buc)	m2			9,23
						9,23
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,23
178	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie	m			34,32
						24,22

1	2	3	4	5	6	7
		etc. avind diametrul pina la 2"				
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,2020	50,00	10,10
		1.10. Bloc C - Incalzire				
179	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметиллические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 2 секции	buc			406,42 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-2	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 2 sectii	buc	1,0000	268,00	268,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
180	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметиллические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 3 секции	buc			540,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-3	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 3 sectii	buc	1,0000	402,00	402,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
181	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметиллические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 4 секции	buc			674,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-4	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 4 sectii	buc	1,0000	536,00	536,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
182	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметиллические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 5 секции	buc			808,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-5	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 5 sectii	buc	1,0000	670,00	670,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
183	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметиллические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 7 секции	buc			1 076,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-7	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 7 sectii	buc	1,0000	938,00	938,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
184	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметиллические Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 8 секции	buc			1 210,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-8	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 8 sectii	buc	1,0000	1 072,00	1 072,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32

1	2	3	4	5	6	7
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
185	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 9 секции	buc			1 344,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-9	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 9 sectii	buc	1,0000	1 206,00	1 206,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
186	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 10 секции	buc			1 448,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-10	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 10 sectii	buc	1,0000	1 310,00	1 310,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
187	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 11 секции	buc			1 647,85 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-11	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 11 sectii	buc	1,0000	1 474,00	1 474,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
188	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 12 секции	buc			1 781,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-12	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 12 sectii	buc	1,0000	1 608,00	1 608,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
189	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 13 секции	buc			1 915,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-13	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 13 sectii	buc	1,0000	1 742,00	1 742,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
190	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 14 секции	buc			2 049,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-14	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 14 sectii	buc	1,0000	1 876,00	1 876,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
191	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 15 секции	buc			2 183,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15

1	2	3	4	5	6	7
	28221157B-15	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 15 sectii	buc	1,0000	2 010,00	2 010,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
192	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 16 секции	buc			2 317,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-16	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 16 sectii	buc	1,0000	2 144,00	2 144,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
193	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 17 секции	buc			2 451,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-17	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 17 sectii	buc	1,0000	2 278,00	2 278,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
194	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 18 секции	buc			2 585,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-18	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 18 sectii	buc	1,0000	2 412,00	2 412,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
195	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 19 секции	buc			2 719,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-19	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 19 sectii	buc	1,0000	2 546,00	2 546,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
196	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 20 секции	buc			2 853,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-20	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 20 sectii	buc	1,0000	2 680,00	2 680,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
197	IB05C	Radiatoare tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind peste 20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 21 секции	buc			3 025,26 172,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,0000	57,66	172,98
	28221157B-21	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 21 sectii	buc	1,0000	2 814,00	2 814,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	142,00	7,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	72,00	7,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,99	11,94
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
198	IB05C	Radiatoare tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind peste 20 elemente/ Радиаторы биметилческие Праб.=3,5 МПа, тмакс.=110*С - 22 секции	buc			3 159,26 172,98

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,0000	57,66	172,98
	28221157B-22	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 22 sectii	buc	1,0000	2 948,00	2 948,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	142,00	7,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	72,00	7,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,99	11,94
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	35,00	10,50
199	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы алюминии Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 9 секции	buc			2 950,91 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B8-9	Radiator aluminiі Ferolli 800 cu 9 sectii	buc	1,0000	2 812,50	2 812,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
200	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы алюминии Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 12 секции	buc			3 923,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B8-12	Radiator aluminiі Ferolli 800 cu 12 sectii	buc	1,0000	3 750,00	3 750,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
201	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы алюминии Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 13 секции	buc			4 236,34 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B8-13	Radiator aluminiі Ferolli 800 cu 13 sectii	buc	1,0000	4 062,50	4 062,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
202	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы алюминии Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 14 секции	buc			4 548,85 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B8-14	Radiator aluminiі Ferolli 800 cu 14 sectii	buc	1,0000	4 375,00	4 375,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
203	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы алюминии Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 15 секции	buc			4 861,35 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B8-15	Radiator aluminiі Ferolli 800 cu 15 sectii	buc	1,0000	4 687,50	4 687,50
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
204	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Sira RS 800 "Sira" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы алюминии Ferolli Ppaб.=4,0 МПа, tмакс.=110*С - 16 секции	buc			5 173,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B8-16	Radiator aluminiі Ferolli 800 cu 16 sectii	buc	1,0000	5 000,00	5 000,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
205	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central,	buc			111,06

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки				10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	97,24	97,24
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,71
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
206	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"	buc			155,89 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	142,07	142,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,71
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
207		Кронштейны универсальные (пара)	buc			10,50 0,00
	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	1,0000	10,50	10,50
208		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc			60,20 0,00
	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	1,0000	60,20	60,20
209	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc			8,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	1,0000	0,00	0,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
210	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m			34,63 17,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRAT ф16x2	m	1,0300	16,83	17,33
211	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE- Xc/AV-Xc ф20x2	m			43,49 20,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20x2	m	1,0300	22,63	23,31
212	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE- Xc/AV-Xc ф26x3	m			67,09 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	252121671PEX26	Труба металлопластовая FIRAT ф26x3	m	1,0300	42,74	44,02
213	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m			27,48 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1,0300	6,75	7,30
214	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m			28,19 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	1,0300	7,41	8,01
215	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m			30,02 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-26	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф28	m	1,0300	9,10	9,84
216	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1	m			104,28 32,29

1	2	3	4	5	6	7
		1/4" / Труба стальная электросварная ф38x2,5				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670138	Труба стальная электросварная ф38x2,5 (Dy32)	m	1,0150	68,75	69,78
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,15
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
217	IC11E	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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 ф45x2,5	m			118,91 35,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	57,66	35,75
	252121670145	Труба стальная электросварная ф45x2,5 (Dy40)	m	1,0150	79,42	80,60
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0500	50,00	2,50
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
218	IC12A	Teava din otel ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 2,5 mm / Труба стальная электросварная ф57x2,5	m			188,34 47,28
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8200	57,66	47,28
	252121670157	Труба стальная электросварная ф57x2,5 (Dy50)	m	1,0150	130,00	131,96
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0600	50,00	3,00
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	20,00	0,10
	2875274021000	Curba pentru sudura D50	buc	0,1500	40,00	6,00
219	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2			47,67 33,43
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,43
	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	0,2000	32,00	6,40
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,83
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	1,01
220	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			138,89 70,36
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,36
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,94
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,86
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,74
221	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф45x2,5 на 3 отв. (20-26-26) l=1000mm	buc			945,54 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	291312412414536	Гребенка распределительная ф45x2,5 на 3 отв. (20-26-26) l=1000mm	buc	1,0000	740,00	740,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,50
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
222	IC46A	Distribuitoare - colectoare pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat / Гребенка распределительная 2 x ф57x2,5 на 5 отв. (26-26-26-26-26) l=1000mm	buc			1 403,94 196,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	57,66	196,04
	291312412415756	Гребенка распределительная ф57x2,5 на 5 отв. (26-26-26-26-26) l=1000mm	buc	1,0000	1 198,00	1 198,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	79,16	9,89
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	0,00	0,00
223	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			94,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
224	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль	buc			95,65 8,65

1	2	3	4	5	6	7
		балансовый проходной 1/2"				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B615	Вентиль балансoвый проходной 1/2"	buc	1,0000	82,00	82,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
225	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансoвый проходной 3/4"	buc			123,06 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B620	Вентиль балансoвый проходной 3/4"	buc	1,0000	110,00	110,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
226	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 балансoвый проходной 1 1/4"	buc			242,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B632	Вентиль балансoвый проходной 1 1/4"	buc	1,0000	220,00	220,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
227	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 балансoвый проходной 1 1/2"	buc			338,00 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B638	Вентиль балансoвый проходной 1 1/2"	buc	1,0000	315,00	315,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
228	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1/2"	buc			73,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B315	Вентиль запорный проходной 1/2"	buc	1,0000	60,00	60,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
229	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc			90,06 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B320	Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
230	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 1 1/4"	buc			242,99 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B332	Вентиль запорный проходной 1 1/4"	buc	1,0000	220,00	220,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
231	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 1 1/2"	buc			410,00 14,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	57,66	14,41
	2875274205B338	Вентиль запорный проходной 1 1/2"	buc	1,0000	387,00	387,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
232	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc			93,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	1,0000	68,00	68,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
233	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/26/16	buc			136,94 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100021	Тройник под прес 26/26/16	buc	1,0000	108,00	108,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00

1	2	3	4	5	6	7
234	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/26	buc			136,95 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100022	Тройник под прес 26/16/26	buc	1,0000	108,00	108,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
235	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/16/20	buc			136,95 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100023	Тройник под прес 26/16/20	buc	1,0000	108,00	108,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
236	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc			90,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	1,0000	65,00	65,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
237	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/20	buc			104,06 23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	28752741100014	Тройник под прес 20/20/20	buc	1,0000	79,00	79,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
238	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/20/16	buc			104,06 23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	28752741100013	Тройник под прес 20/20/16	buc	1,0000	79,00	79,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
239	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 20/26/20	buc			136,95 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100024	Тройник под прес 20/26/20	buc	1,0000	108,00	108,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
240	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc			56,25 15,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	57,66	15,57
	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	1,0000	39,68	39,68
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	10,00	1,00
241	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46 3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
242	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88 2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,88
243	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65 8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.11. Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare				
244	IC31D	Teava din inox, montata prin sudura, la legatura corpurilor si aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m			88,01 23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	27461633340025	Teava din inox 25mm	m	1,0100	62,57	63,20
	2873155900724	Electrod sud.ol.nealiat S 1125/2 E 44 C 3,25	kg	0,0350	50,00	1,75
245	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран	buc			72,94 8,65

1	2	3	4	5	6	7
		шаровый ф15				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	28752742051015	Кран шаровый ф15 с американкой	buc	1,0000	60,00	60,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
246	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Кран шаровый ф20	buc			90,06 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	28752742051020	Кран шаровый ф20 с американкой	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,13
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,28
247	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Автоматический спускник воздуха ф15	buc			94,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-2	Автоматический спускник воздуха ф15	buc	1,0000	86,00	86,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
248	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc			123,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB20	Вентиль балансовый проходной 3/4"	buc	1,0000	110,00	110,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
249	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль балансовый проходной 1"	buc			146,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205BB25	Вентиль балансовый проходной 1"	buc	1,0000	133,00	133,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
250	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 3/4"	buc			90,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B320	Вентиль запорный проходной 3/4"	buc	1,0000	77,00	77,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
251	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" / Вентиль запорный проходной 1"	buc			166,65 8,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	57,66	8,65
	2875274205B325	Вентиль запорный проходной 1"	buc	1,0000	153,00	153,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	142,00	2,84
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	72,00	2,16
252	IC11B	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3/4" / Труба стальная электросварная ф18x2,0	m			55,26 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	252121670118	Труба стальная электросварная ф18x2,0 (Dy15)	m	1,0150	30,08	30,52
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0320	50,00	1,61
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
253	IC11C	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, 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			69,81 27,68
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	57,66	27,68
	252121670125	Труба стальная электросварная ф25x2,2 (Dy20)	m	1,0150	39,88	40,48
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0320	50,00	1,60
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
254	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1"	m			98,01 32,29

1	2	3	4	5	6	7
		1/4" / Труба стальная электросварная ф32x2,2				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670132	Труба стальная электросварная ф32x2,2 (Dy25)	m	1,0150	62,57	63,51
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,15
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
255	IC11D	Teava din otel neagra ГОСТ 10704-91, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Труба стальная электросварная ф38x2,5	m			104,23 32,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	57,66	32,29
	252121670138	Труба стальная электросварная ф38x2,5 (Dy32)	m	1,0150	68,75	69,76
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,0430	50,00	2,13
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,05
256	IzD07C	Grunduirea si vopsirea manuala a tevilor din otel, in urmatoarele variante: un strat de grund GF-021 si doua straturi de vopsea BT-177	m2			47,67 33,44
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5800	57,66	33,44
	24301161032183	Vopsea BT-177	kg	0,2000	32,00	6,41
	24301261032943	Grund GF-021	kg	0,1300	52,64	6,83
	2320166200676	White spirit	kg	0,0230	43,33	0,99
257	RpIF10A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala gr.20mm acoperit cu folie de aluminiu, avind grosimea de 20mm, executate la conducte cu circumferinta sub 35 cm	m2			138,90 70,33
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,2200	57,66	70,33
	26821626058297	Vata minerala Tehniconic Lamella Mat gr.20mm acoperita cu folie de aluminiu	m2	1,0300	65,00	66,97
	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,0430	20,00	0,86
	2710503805372	Sirma moale zincata D=2 mm	kg	0,0370	20,00	0,74
258	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			32,96 13,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	19,70	19,70
259	SF05A	Spalarea instalatiei, executata din teava de otel, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3,46 3,46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	57,66	3,46
260	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65 8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.12. Bloc C - demontari				
261	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (93 buc)	m2			9,23 9,23
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,23
262	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m			34,32 24,22
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,2020	50,00	10,10
		1.13. Bloc D1 - Incalzire				
263	IB05B	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind 11-20 elemente/ Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 11 секции	buc			1 647,84 144,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,5000	57,66	144,15
	28221157B-11	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 11 sectii	buc	1,0000	1 474,00	1 474,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0400	142,00	5,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0800	72,00	5,76
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54

1	2	3	4	5	6	7
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,99	7,96
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	35,00	8,75
264	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc			111,05 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	97,24	97,24
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	142,00	1,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
265	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"	buc			155,88 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	142,07	142,07
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	142,00	1,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,73
266		Кронштейны универсальные (пара)	buc			10,50 0,00
	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	1,0000	10,50	10,50
267		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc			60,20 0,00
	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	1,0000	60,20	60,20
268	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc			8,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	1,0000	0,00	0,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
269	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m			34,63 17,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRATф16x2	m	1,0300	16,83	17,34
270	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m			43,49 20,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20x2	m	1,0300	22,63	23,31
271	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m			67,09 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	252121671PEX26	Труба металлопластовая FIRAT ф26x3	m	1,0300	42,74	44,02
272	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m			27,48 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1,0300	6,75	7,30
273	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m			28,19 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	1,0300	7,41	8,01
274	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m			30,02 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-26	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф28	m	1,0300	9,10	9,84

1	2	3	4	5	6	7
275	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc			93,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	1,0000	68,00	68,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
276	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc			90,06 23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	1,0000	65,00	65,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
277	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/20/20	buc			131,94 25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100025	Тройник под прес 26/20/20	buc	1,0000	103,00	103,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
278	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinate prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc			56,25 15,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	57,66	15,57
	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	1,0000	39,68	39,68
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	10,00	1,00
279	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			32,96 13,26
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	19,70	19,70
280	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (10 buc)	m2			9,23 9,23
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,23
281	RpIC19C	Demontarea tevi negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m			34,32 24,22
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,2020	50,00	10,10
282	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88 2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,88
283	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65 8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.14. Bloc D2 - Incalzire				
284	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Рраб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 9 секции	buc			1 344,41 115,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-9	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 9 sectii	buc	1,0000	1 206,00	1 206,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
285	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc			111,00 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38

1	2	3	4	5	6	7
	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	97,24	97,24
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,70
286	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"	buc			155,83 10,38
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	142,07	142,07
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	142,00	1,68
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,70
287		Кронштейны универсальные (пара)	buc			10,50 0,00
	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	1,0000	10,50	10,50
288		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc			60,20 0,00
	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	1,0000	60,20	60,20
289	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc			8,50 5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	1,0000	0,00	0,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
290	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m			34,63 17,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRATф16x2	m	1,0300	16,83	17,33
291	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m			43,49 20,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20x2	m	1,0300	22,63	23,31
292	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m			67,09 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	252121671PEX26	Труба металлопластовая FIRAT ф26x3	m	1,0300	42,74	44,02
293	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m			27,48 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1,0300	6,75	7,30
294	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m			28,19 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	1,0300	7,41	8,01
295	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m			30,02 20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-26	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф28	m	1,0300	9,10	9,84
296	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc			93,06 23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	1,0000	68,00	68,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
297	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri),	buc			90,06

1	2	3	4	5	6	7
		imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16				23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	1,0000	65,00	65,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
298	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/20/20	buc			131,94
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100025	Тройник под прес 26/20/20	buc	1,0000	103,00	103,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
299	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc			56,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	57,66	15,57
	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	1,0000	39,68	39,68
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	10,00	1,00
300	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			32,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	19,70	19,70
301	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (10 buc)	m2			9,23
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,23
302	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m			34,32
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,2020	50,00	10,10
303	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,88
304	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.15. Bloc D3 - Incalzire				
305	IB05A	Radiatoare bimetalice tip Style 500 "Global" sau analog, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv / Радиаторы биметаллические Праб.=3,5 МПа, tмакс.=110*С - 9 секции	buc			1 344,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	57,66	115,32
	28221157B-9	Radiator Bimetal Harder 500*80 cu 9 sectii	buc	1,0000	1 206,00	1 206,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	142,00	4,26
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	72,00	4,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	30,86	1,54
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,99	5,97
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	35,00	7,00
306	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" / Вентиль угловой радиаторный 1/2" с возможностью гидрав. настройки	buc			111,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027015	Вентиль угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	97,24	97,24
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	142,00	1,66
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,74
307	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"	buc			155,85
						10,38

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	57,66	10,38
	28752742027016	Вентиль запорный угловой радиаторный 1/2"	buc	1,0000	142,07	142,07
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	142,00	1,66
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	72,00	1,74
308		Кронштейны универсальные (пара)	buc			10,50
						0,00
	28221157017	Кронштейны универсальные (пара)	buc	1,0000	10,50	10,50
309		Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc			60,20
						0,00
	28221157018	Пробка глухая на 1 с прокладкой	buc	1,0000	60,20	60,20
310	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, / Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc			8,50
						5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	57,66	5,77
	29131345000-1	Ручной клапан для спуска воздуха на 1"	buc	1,0000	0,00	0,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	27,30	2,73
311	IC35A	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 18,0 mm, inclusiv. / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф16x2	m			34,63
						17,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	57,66	17,30
	252121671PEX16	Труба металлопластовая FIRAT ф16x2	m	1,0300	16,83	17,34
312	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф20x2	m			43,49
						20,18
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	57,66	20,18
	252121671PEX20	Труба металлопластовая FIRAT ф20x2	m	1,0300	22,63	23,31
313	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm // Труба металлопластовая PE-Xc/AV-Xc ф26x3	m			67,09
						23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	252121671PEX26	Труба металлопластовая FIRAT ф26x3	m	1,0300	42,74	44,02
314	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф16	m			27,48
						20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-16	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф18	m	1,0300	6,75	7,30
315	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф20	m			28,19
						20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-20	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф22	m	1,0300	7,41	8,01
316	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф26	m			30,02
						20,18
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	57,66	20,18
	332051735-26	Трубчатая теплоизоляция толщ.10мм ф28	m	1,0300	9,10	9,84
317	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/20	buc			93,06
						23,06
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,06
	28752741100011	Тройник под прес 20/16/20	buc	1,0000	68,00	68,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
318	IC37F	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Тройник под прес 20/16/16	buc			90,06
						23,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	57,66	23,07
	28752741100012	Тройник под прес 20/16/16	buc	1,0000	65,00	65,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
319	IC37G	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X,	buc			131,94

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul exterior de 26,0 mm / Тройник под прес 26/20/20				25,95
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	57,66	25,95
	28752741100025	Тройник под прес 26/20/20	buc	1,0000	103,00	103,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	10,00	3,00
320	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri), imbinare prin presare cu teava din PE-X, / Фасонные части	buc			56,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	57,66	15,57
	28752741100015	Адаптор PRESS 20 x 1/2"	buc	1,0000	39,68	39,68
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	10,00	1,00
321	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			32,96
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	57,66	13,26
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	19,70	19,70
322	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare (10 buc)	m2			9,22
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	57,66	9,22
323	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul pina la 2"	m			34,32
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,2020	50,00	10,10
324	SF05C	Spalarea instalatiei, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2,88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	57,66	2,88
325	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei, avind diametrul de 3/8"-2"	m			8,65
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1500	57,66	8,65
		1.16. Diverse				
326	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanța de 50 m	t			156,83
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,7200	57,66	156,83
327	TrI1AF08B5	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2B- de pe teren, in auto categoria 2	t			34,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,6000	57,66	34,60
328	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t			40,84
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,1060	385,00	0,00
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare				
329	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc			290,58
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	57,66	149,92
	2521216701000	Teava din otel D25mm	m	0,5000	62,51	31,25
	2875274122000	Racord olandez D25	buc	1,0000	76,00	76,00
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0600	142,00	8,52
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	72,00	8,64
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,3200	50,00	16,00
330	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm	buc			72,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	57,66	72,08
331	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc			251,71

1	2	3	4	5	6	7
						251,40
	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	4,3600	57,66	251,40
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	5,00	0,31
		2.2. Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
332	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc			290,58
						149,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	57,66	149,91
	2521216701000	Teava din otel D25mm	m	0,5000	62,51	31,25
	2875274122000	Racord olandez D25	buc	1,0000	76,00	76,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	142,00	8,52
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	72,00	8,64
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,3200	50,00	16,00
333	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm	buc			72,08
						72,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	57,66	72,08
334	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc			251,70
						251,40
	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	4,3600	57,66	251,40
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	5,00	0,30
		2.3. Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
335	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc			290,58
						149,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	57,66	149,91
	2521216701000	Teava din otel D25mm	m	0,5000	62,51	31,25
	2875274122000	Racord olandez D25	buc	1,0000	76,00	76,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	142,00	8,52
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	72,00	8,64
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,3200	50,00	16,00
336	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm	buc			72,08
						72,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	57,66	72,08
337	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc			251,70
						251,40
	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	4,3600	57,66	251,40
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	5,00	0,30
		2.4. Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare				
338	IA37A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin insurubare, avind diametrul pina la 1", inclusiv	buc			290,58
						149,91
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,6000	57,66	149,91
	2521216701000	Teava din otel D25mm	m	0,5000	62,51	31,25
	2875274122000	Racord olandez D25	buc	1,0000	76,00	76,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0600	142,00	8,52
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1200	72,00	8,64
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
	2873155900801	Electrod pentru sudarea otelului E 44.22.9/TM D=3,25 mm	kg	0,3200	50,00	16,00
339	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm	buc			72,08
						72,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	57,66	72,08
340	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc			251,71
						251,40
	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	4,3600	57,66	251,40

1	2	3	4	5	6	7
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	5,00	0,31
		3. Utilaj				
		3.1. Bloc A - Alimentare cu caldura incalzitoare				
341	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc			1 500,00 0,00
	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
342	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc			980,00 0,00
	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	1,0000	980,00	980,00
343	p343	Сервопривод tip AMB 162	buc			2 640,00 0,00
	p343	Сервопривод tip AMB162	buc	1,0000	2 640,00	2 640,00
		3.2. Bloc B1 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
344	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc			1 500,00 0,00
	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
345	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc			980,00 0,00
	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	1,0000	980,00	980,00
346	p343	Сервопривод tip AMB 162	buc			2 640,00 0,00
	p343	Сервопривод tip AMB162	buc	1,0000	2 640,00	2 640,00
		3.3. Bloc B2 - Alimentare cu caldura incalzitoare				
347	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc			1 500,00 0,00
	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
348	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc			980,00 0,00
	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	1,0000	980,00	980,00
349	p343	Сервопривод tip AMB 162	buc			2 640,00 0,00
	p343	Сервопривод tip AMB162	buc	1,0000	2 640,00	2 640,00
		3.4. Bloc C - Alimentare cu caldura incalzitoare				
350	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc			1 500,00 0,00
	p341	Циркуляционный насос tip Biral MX 12-1	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
351	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc			980,00 0,00
	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	1,0000	980,00	980,00
352	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc			980,00 0,00
	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip HRB 3 D15mm	buc	1,0000	980,00	980,00
353	p342	Трехходовой регулирующий вентиль tip	buc			980,00

1	2	3	4	5	6	7
		HRB 3 D15mm				<div></div> 0,00
	p342	Трехходовой регулирующий вентиль тип HRB 3 D15mm	buc	1,0000	980,00	980,00
354	p343	Сервопривод тип AMB 162	buc			2 640,00 <div></div> 0,00
	p343	Сервопривод тип AMB162	buc	1,0000	2 640,00	2 640,00