

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. Capitolul 1.Lucrari sanitare				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-500)	buc			636,98 35,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	70,00	35,000
	909689	Radiator Korado 22PKKP-500-500	buc	1,0000	594,68	594,680
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	125,00	0,375
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	36,00	0,216
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,63	4,890
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	3,60	0,720
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-600)	buc			724,22 35,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	70,00	35,000
	8967898	Radiator Korado 22 PKKP -500-600	buc	1,0000	681,92	681,920
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	125,00	0,375
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	36,00	0,216
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,63	4,890
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	3,60	0,720
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-700)	buc			792,84 35,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	70,00	35,000
	8796878	Radiator Korado 22 PKKP-500-700	buc	1,0000	750,54	750,540
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	125,00	0,375
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	36,00	0,216
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,63	4,890
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	3,60	0,720
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-800)	buc			917,37 35,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	70,00	35,000
	98898890	Radiator tip Corado 22PKKP -500-800	buc	1,0000	875,07	875,070
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	125,00	0,375
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	36,00	0,216
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,63	4,890
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	3,60	0,720
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для	buc			977,09 35,00

		выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-900)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	70,00	35,000
	98786544	Radiator tip Corado 22РККР -500-900	buc	1,0000	934,79	934,790
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0030	125,00	0,375
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	36,00	0,216
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,63	4,890
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	3,60	0,720
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-1000)	buc			1 055,08 35,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	70,00	35,000
	7989898	Radiator tip Corado 22РККР -500-1000	buc	1,0000	1 012,78	1 012,780
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0030	125,00	0,375
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	36,00	0,216
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,63	4,890
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	3,60	0,720
7	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22РККР -500-1100)	buc			1 149,91 45,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	70,00	45,500
	7878888888888888888	Radiator tip Corado 22РККР -500-1100	buc	1,0000	1 095,10	1 095,100
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0040	125,00	0,500
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	36,00	0,288
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,63	6,520
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	3,60	0,900
8	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22РККР -500-1200)	buc			1 236,56 45,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	70,00	45,500
	80909	Radiator tip Corado , 22РККР-500-1200	buc	1,0000	1 181,75	1 181,750
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0040	125,00	0,500
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	36,00	0,288
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,63	6,520
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	3,60	0,900
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22РККР -500-1400)	buc			1 407,17 45,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	70,00	45,500
	0098754	Radiator tip Corado , 22РККР-500-1400	buc	1,0000	1 352,36	1 352,360
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0040	125,00	0,500
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	36,00	0,288
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,63	6,520
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	3,60	0,900
10	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-1600)	buc			1 652,03 56,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	70,00	56,000
	679909	Radiator tip Corado 22РККР -500-1600	buc	1,0000	1 583,08	1 583,080
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0050	125,00	0,625
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	36,00	0,360
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,63	9,780

	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	3,60	1,080
11	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-1800)	buc			1 806,38 <hr/> 56,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	70,00	56,000
	79809	Radiator tip Corado 22РККР-500-1800	buc	1,0000	1 737,43	1 737,430
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	125,00	0,625
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	36,00	0,360
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,63	9,780
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	3,60	1,080
12	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-2000)	buc			1 964,26 <hr/> 56,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	70,00	56,000
	2822115700000	Radiator tip Corado 22РККР -500-2000	buc	1,0000	1 895,31	1 895,310
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0050	125,00	0,625
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	36,00	0,360
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	22,00	1,100
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,63	9,780
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	3,60	1,080
13	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (термостатический элемент RA 5065 ф.Danfoss , с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания диапазоном настройки температуры 8-28*С устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки)	buc			729,39 <hr/> 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	0988765	Термостатический элемент RA 5065 d Danfoss с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания с диапазоном настройки температуры 8-28* устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки	buc	1,0000	715,86	715,860
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (термостатический элемент RA 2990 ф.Danfoss , с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания диапазоном настройки температуры 5-26*С устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки)	buc			100,13 <hr/> 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	098653	Термостатический элемент RA 2990 d Danfoss с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания с диапазоном настройки температуры 5-26* устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки	buc	1,0000	86,60	86,600
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
15	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15мм (клапан запорно присоединительный угловой д 15мм RLV-Y ф.Danfoss)	buc			165,30 <hr/> 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	9976554	Клапан запорно-присоединительный угловой RLV-Y d Danfoss	buc	1,0000	151,77	151,770
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875

	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
16	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (кран с предварительной настройкой угловой RA-N-Y ф.Danfoss)	buc			98,48
						10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	09876554	Клапан с предварительной настройкой угловой RA-N-Y d Danfoss	buc	1,0000	84,95	84,950
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8 mm (автоматический воздуховыпускной кран GIACOMINI R200x001)	buc			132,28
						10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	098765	Автоматический воздуховыпускной кран Giacomini R200x001	buc	1,0000	118,75	118,750
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
18	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8 mm (автоматический воздуховыпускной кран GIACOMINI R88Y002)	buc			111,73
						10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	3456788	Автоматический воздуховыпускной кран Giacomini R 88Y002	buc	1,0000	98,20	98,200
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
19	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 x2,8 mm (Truba ECOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7,4 /PN 28 (20-63)	m			41,32
						24,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	70,00	24,500
	5687790	Teava 20x2,8 ecoplastik Fibier Basalt plusPP-RCTS 3,2/SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m	1,0300	16,33	16,820
20	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0x3,5 mm (truba ECOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP_RCT S 3,2 /SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m			54,28
						28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	70,00	28,000
	5768090	Teava 25x3,5 Ecoplastik Fibier Basalt Plus PP-RCT S 3,2/SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m	1,0300	25,51	26,275
21	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			5,60
						5,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	70,00	5,600
22	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			5,60
						5,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	70,00	5,600
23	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 x2,8 mm (Truba ECOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7,4 /PN 28 (20-63) Фитинги 40%	m			41,32
						24,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	70,00	24,500

	5687790	Teava 20x2,8 ecoplastik Fibier Basalt plusPP-RCTS 3,2/SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m	1,0300	16,33	16,820
24	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0x3,5 mm (truba ECOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP_RCT S 3,2 /SDR 7,4/PN 28 (20-63) Фитинги 40%	m			54,28 ----- 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	70,00	28,000
	5768090	Teava 25x3,5 Ecoplastik Fibier Basalt Plus PP-RCT S 3,2/SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m	1,0300	25,51	26,275
25	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 2" 48x2,5mm (ст.электросварные)	m			146,71 ----- 87,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	70,00	87,500
	798989	Teava din otel 48x2,5 электросварная	m	1,0000	45,84	45,840
	2721204120100	Mufa fonta maleabila d 48mm	buc	0,1200	30,83	3,700
	78690	Cot otel d 48mm	buc	0,0600	30,00	1,800
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0200	24,17	0,483
	2875274122000	Racord olandez	buc	0,0200	15,00	0,300
	6576879	Teu din fonta maleabila, zincat 48mm	buc	0,0600	66,67	4,000
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	18,00	0,054
	2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	0,0200	9,75	0,195
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0130	125,00	1,625
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0260	36,00	0,936
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0030	92,00	0,276
26	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 2" 40x2,5mm (ст.электросварные)	m			138,51 ----- 87,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	70,00	87,500
	89898	Teava din otel 40x2,5 электросварная	m	1,0000	38,34	38,340
	7657567	Mufa fonta maleabila d 40mm	buc	0,1200	27,92	3,350
	76890	Cot otel 40mm	buc	0,0600	24,17	1,450
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0200	24,17	0,483
	2875274122000	Racord olandez	buc	0,0200	15,00	0,300
	7435423	Teu din fonta maleabila, zincat 40mm	buc	0,0600	66,67	4,000
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	18,00	0,054
	2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	0,0200	9,75	0,195
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0130	125,00	1,625
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0260	36,00	0,936
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0030	92,00	0,276
27	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,2mm (ст.электросварные)	m			123,18 ----- 80,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,1500	70,00	80,500
	89587987	Teava din otel 32x2,2 электросварна	m	1,0000	31,67	31,670
	856435	Mufa fonta maleabila d 32mm	buc	0,1400	21,67	3,034
	11111	Cot otel d32	buc	0,0600	11,67	0,700
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0200	24,17	0,483
	2875274122000	Racord olandez	buc	0,0200	15,00	0,300
	3456578	Teu din fonta maleabila, zincat 32mm	buc	0,0600	66,67	4,000
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	18,00	0,054
	2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	0,0200	9,75	0,195
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0100	125,00	1,250
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0200	36,00	0,720
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0030	92,00	0,276
28	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 26x2,2mm (ст.электросварные)	m			102,81 ----- 70,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0000	70,00	70,000
	7867788	Teava din otel 26x2,2 электросварная	m	1,0000	25,00	25,000
	56568898	Mufa fonta maleabila d 26mm	buc	0,1400	13,75	1,925
	657689	Cot otel d 26mm	buc	0,0700	7,92	0,554
	2721204110000	Reductie fonta	buc	0,0200	24,17	0,483
	2875274122000	Racord olandez	buc	0,0200	15,00	0,300
	5457568	Teu din fonta maleabila, zincat 26mm	buc	0,0800	34,17	2,734

	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	18,00	0,054
	2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	0,0200	9,75	0,195
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0070	125,00	0,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0140	36,00	0,504
	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,0020	92,00	0,184
29	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			9,18 ----- 6,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	70,00	6,300
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	72,00	2,880
30	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			11,30 ----- 7,70
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	70,00	7,700
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	72,00	3,600
31	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m			5,60 ----- 5,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	70,00	5,600
32	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m			7,00 ----- 7,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	70,00	7,000
33	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm (кран шаровый Py 1.6МПа Tq 90°C d Danfoss)	buc			216,65 ----- 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	4767989	Кран шаровый 25 mm Py 6 МПа Tqo 90* C	buc	1,0000	203,12	203,120
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
34	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (кран шаровый Py 1.6МПа Tq 90°C d Danfoss)	buc			134,99 ----- 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	867543	Кран шаровый 20 mm Py 6 МПа Tqo 90* C	buc	1,0000	121,46	121,460
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
35	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (кран шаровый Py 1.6МПа Tq 90°C d Danfoss) для спуска	buc			134,99 ----- 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	98766	Кран шаровый 20 mm Py 6 МПа Tqo 90* C для спуска	buc	1,0000	121,46	121,460
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
36	IC46A	Distribuitor - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 76x3mm (гребенка из эл.сварных труб 76x3 L=600mm, на 2 ответвл.)	buc			592,32 ----- 238,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	70,00	238,000
	9876543	Гребенка из эл.сварн.трубы Д 76*3 L 600мм на 2 ответвление)	buc	1,0000	346,72	346,720
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	0,00	0,000
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	36,00	4,500
	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,0500	62,00	3,100
37	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 32mm (кран шаровый Py 1,6МПа Tqo 90°C, d.Danfoss)	buc			325,31 ----- 17,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	70,00	17,500
	8976543	Кран шаровый 32 mm Py 1,6 МПаTqo 90°C	buc	1,0000	301,90	301,900

	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	125,00	3,750
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	36,00	2,160
38	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm (кран шаровый Py 1.6MPa Tq 90*C d Danfoss)	buc			216,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	4767989	Кран шаровый 25 mm Py 6 MPa Tqo 90* C	buc	1,0000	203,12	203,120
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
39	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (кран шаровый Py 1.6MPa Tq 90*C d Danfoss)	buc			134,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	867543	Кран шаровый 20 mm Py 6 MPa Tqo 90* C	buc	1,0000	121,46	121,460
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
40	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (манометр ОБМ-1-100-10)	buc			237,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	70,00	28,000
	3320500000000	Armatura fina manometru ОБМ -100-10	buc	1,0100	205,83	207,888
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0060	125,00	0,750
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	36,00	0,432
41	ID03A	Robinet cu serp, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (треходовой кран 11Б18бк)	buc			476,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,2500	70,00	87,500
	8765544	Треходовой кран 11Б18бк	buc	1,0000	200,00	200,000
	2875274428200	Flansa rotunda libera	buc	3,0000	43,33	129,990
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	12,0000	2,50	30,000
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	12,0000	0,36	4,320
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	12,0000	0,98	11,760
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0450	139,18	6,263
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0180	28,00	0,504
	1450336200468	Grafrit concentrat tip G, praf	kg	0,0120	92,00	1,104
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0540	25,00	1,350
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1350	27,00	3,645
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0300	18,00	0,540
42	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg			30,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	70,00	16,100
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	14,20	14,200
43	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (зд для термометра зкч-2-75)	buc			262,78
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	70,00	38,500
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0450	27,00	1,215
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0260	25,00	0,650
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0130	18,00	0,234
	77777	ЗД для зкч	buc	1,0000	221,00	221,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0060	125,00	0,750
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	36,00	0,432
44	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (зд для термометра зкч-5-75)	buc			262,78
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	70,00	38,500
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0450	27,00	1,215
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0260	25,00	0,650
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0130	18,00	0,234
	77777	ЗД для зкч	buc	1,0000	221,00	221,000
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0060	125,00	0,750
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	36,00	0,432
45	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит	m			75,36
						35,70

		Скотч Ламс)				
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	70,00	35,700
	332051735223	Термоизоляция из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс 20x13	m	1,0300	36,67	39,659
46	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m			92,48 <hr/> 35,70
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	70,00	35,700
	768798090	Термоизоляция из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс 25x13	m	1,0300	52,50	56,779
47	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m			98,61 <hr/> 35,70
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	70,00	35,700
	87665544	Термоизоляция из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс 32x13	m	1,0300	58,17	62,911
48	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m			96,99 <hr/> 35,70
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	70,00	35,700
	8767543	Термоизоляция из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс 40x13	m	1,0300	56,67	61,289
49	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=48x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m			101,94 <hr/> 35,70
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	70,00	35,700
	354668788	Термоизоляция из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс 48x13	m	1,0300	61,25	66,242
50	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatii speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m			120,08 <hr/> 35,70
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	70,00	35,700
	8765421	Термоизоляция из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс 76x13	m	1,0300	78,02	84,379
51	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de	m2			134,09 <hr/> 63,70

		20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 30 mm (маты минераловатные прошивные в обкладке из метал.сетки типа М2 (сетка N 12-1,2 с двух сторн) марки 125 по ГОСТ 21880-86)				
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,9100	70,00	63,700
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0180	57,00	58,026
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3780	28,00	10,584
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0580	18,00	1,044
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0410	18,00	0,738
52	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2			295,91 ----- 21,84
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3120	70,00	21,840
	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	7,0970	38,60	273,944
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	2,57	0,126
53	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2			36,12 ----- 33,88
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4840	70,00	33,880
	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	7,0000	0,32	2,240
54	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (смотровые двери)	buc			244,34 ----- 18,90
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2700	70,00	18,900
	2030112931101	Usite din tabla pentru cosuri	buc	1,0000	223,14	223,140
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	1,0000	2,30	2,300
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
55	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 20mm (Регулятор перепада давления ASV-PV25)	buc			436,68 ----- 266,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,8000	70,00	266,000
	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	1,0000	29,65	29,650
	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	2,0000	41,00	82,000
	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	8,0000	2,80	22,400
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,36	2,880
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	0,98	7,840
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	25,00	1,750
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2200	27,00	5,940
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0700	18,00	1,260
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0800	139,18	11,134
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0180	28,00	0,504
	1450336200468	Grafrit concentrat tip G, praf	kg	0,0150	92,00	1,380
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	125,00	2,500
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	36,00	1,440
56	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (запорно-измерительный клапан ASV-M)	buc			13,53 ----- 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	70,00	10,500
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	125,00	1,875
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	36,00	1,152
		3. Capitulu 3. Utilaj				
57	ID04E	Регулятор перепада давления ASV-PV25 с импульсной трубкой дренажным краном dy20, d Danfoss	buc			4 269,83 ----- 0,00
	80890980	Регулятор перепада даиления с импульсной трубкой дренажным краном д20мм ASV-PV25 DANFOSS	buc	1,0000	4 269,83	4 269,830
58	ID04E	Запорно-измерительный клапан ASV-M dy20, d Danfoss	buc			805,50 ----- 0,00
	798090	Запорно измерительный клапан д 20 мм ASV-M	buc	1,0000	805,50	805,500

APROBAT:

Intocmit
Svetenco V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Reconstrucția IETN7 din mun.Soroca

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № Sursa autonoma de caldura.Incalzire

Valoarea de deviz 485 310,35 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. Capitolul 1.Lucrari sanitare				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-500)	buc	3,000	636,98 35,00	1 910,94 105,00
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-600)	buc	1,000	724,22 35,00	724,22 35,00
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-700)	buc	3,000	792,84 35,00	2 378,52 105,00
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с	buc	4,000	917,37 35,00	3 669,48 140,00

		заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-800)				
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-900)	buc	1,000	977,09 35,00	977,09 35,00
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (стальной радиатор с боковым подключением . с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-1000)	buc	1,000	1 055,08 35,00	1 055,08 35,00
7	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22РККР -500-1100)	buc	6,000	1 149,91 45,50	6 899,45 273,00
8	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22РККР -500-1200)	buc	4,000	1 236,56 45,50	4 946,23 182,00
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22РККР -500-1400)	buc	22,000	1 407,17 45,50	30 957,70 1 001,00
10	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для	buc	4,000	1 652,03 56,00	6 608,10 224,00

		выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-1600)				
11	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-1800)	buc	5,000	$\frac{1\ 806,38}{56,00}$	$\frac{9\ 031,88}{280,00}$
12	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (стальной радиатор с боковым подключением с заглушкой с краном для выпуска воздуха и со средствами крепления типа Korado 22 РККР -500-2000)	buc	7,000	$\frac{1\ 964,26}{56,00}$	$\frac{13\ 749,79}{392,00}$
13	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (термостатический элемент RA 5065 ф.Danfoss , с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания диапазоном настройки температуры 8-28*С устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки)	buc	22,000	$\frac{729,39}{10,50}$	$\frac{16\ 046,51}{231,00}$
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (термостатический элемент RA 2990 ф.Danfoss , с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания диапазоном настройки температуры 5-26*С устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки)	buc	7,000	$\frac{100,13}{10,50}$	$\frac{700,89}{73,50}$
15	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul	buc	61,000	$\frac{165,30}{10,50}$	$\frac{10\ 083,12}{640,50}$

		nominal de 15mm (клапан запорно присоединительный угловой д 15mm RLV-Y ф.Danfoss)				
16	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (клапан с предварительной настройкой угловой RA-N-Y ф.Danfoss)	buc	61,000	98,48 10,50	6 007,10 640,50
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8 mm (автоматический воздуховыпускной кран GIACOMINI R200x001)	buc	61,000	132,28 10,50	8 068,90 640,50
18	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8 mm (автоматический воздуховыпускной кран GIACOMINI R88Y002)	buc	8,000	111,73 10,50	893,82 84,00
19	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 x2,8 mm (Truba ECOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7,4 /PN 28 (20-63)	m	224,000	41,32 24,50	9 255,66 5 488,00
20	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0x3,5 mm (truba ECOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP_RCT S 3,2 /SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m	205,000	54,28 28,00	11 126,44 5 740,00
21	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de	m	429,000	5,60 5,60	2 402,40 2 402,40

		plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"				
22	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	429,000	5,60 5,60	2 402,40 2 402,40
23	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 x2,8 mm (Truba ECOPLASTIK FIBER BASALT PLUS PP-RCT S 3,2 /SDR 7,4 /PN 28 (20-63) Фитинги 40%	m	89,600	41,32 24,50	3 702,26 2 195,20
24	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau narmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0x3,5 mm (truba ECOPLASTIC FIBER BASALT PLUS PP_RCT S 3,2 /SDR 7,4/PN 28 (20-63) Фитинги 40%	m	82,000	54,28 28,00	4 450,57 2 296,00
25	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 2" 48x2,5mm (ст.электросварные)	m	4,000	146,71 87,50	586,84 350,00
26	IC13D	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 2" 40x2,5mm (ст.электросварные)	m	60,000	138,51 87,50	8 310,61 5 250,00
27	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala,	m	60,000	123,18 80,50	7 390,96 4 830,00

		teava avind diametrul de 32x2,2mm (ст.электросварные)				
28	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 26x2,2mm (ст.электросварные)	m	90,000	102,81 70,00	9 252,76 6 300,00
29	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	90,000	9,18 6,30	826,20 567,00
30	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	124,000	11,30 7,70	1 401,20 954,80
31	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	90,000	5,60 5,60	504,00 504,00
32	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	124,000	7,00 7,00	868,00 868,00
33	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm (кран шаровый Ру 1.6МПа Тq 90*С d Danfoss)	buc	8,000	216,65 10,50	1 733,18 84,00
34	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (кран шаровый Ру 1.6МПа Тq 90*С d	buc	16,000	134,99 10,50	2 159,79 168,00

		Danfoss)				
35	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (кран шаровый Ру 1.6МПа Тq 90*С d Danfoss) для спуска	buc	24,000	134,99 10,50	3 239,69 252,00
36	IC46A	Distribuitoar - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 76x3mm (гребенка из эл.сварных труб 76x3 L=600mm, на 2 ответвл.)	buc	2,000	592,32 238,00	1 184,64 476,00
37	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 32mm (кран шаровый Ру 1,6МПа Тqо 90*С, d.Danfoss)	buc	2,000	325,31 17,50	650,62 35,00
38	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25mm (кран шаровый Ру 1.6МПа Тq 90*С d Danfoss)	buc	2,000	216,65 10,50	433,29 21,00
39	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (кран шаровый Ру 1.6МПа Тq 90*С d Danfoss)	buc	10,000	134,99 10,50	1 349,87 105,00
40	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (манометр ОБМ-1-100-10)	buc	6,000	237,07 28,00	1 422,42 168,00
41	ID03A	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (треходовой кран 11Б18бк)	buc	6,000	476,98 87,50	2 861,86 525,00
42	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	170,000	30,30 16,10	5 151,00 2 737,00
43	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de	buc	2,000	262,78	525,56

		incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (зд для термометра зкч-2-75)			38,50	77,00
44	IA18J	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi (зд для термометра зкч-5-75)	buc	2,000	262,78 38,50	525,56 77,00
45	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m	165,000	75,36 35,70	12 434,19 5 890,50
46	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m	285,000	92,48 35,70	26 356,47 10 174,50
47	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m	60,000	98,61 35,70	5 916,65 2 142,00
48	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40x13mm (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеистой структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит	m	60,000	96,99 35,70	5 819,32 2 142,00

		Скотч Ламс)				
49	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=48x13мм (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m	4,000	101,94 35,70	407,77 142,80
50	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=76x13мм (конструкции теплоизоляционные из вспененного полиэтилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX тол. 13мм с покрывным слоем Клей тилит Скотч Ламс)	m	2,000	120,08 35,70	240,16 71,40
51	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatii peste 30 мм (маты минераловатные прошивные в обкладке из метал.сетки типа М2 (сетка N 12-1,2 с двух сторн) марки 125 по ГОСТ 21880-86)	m2	15,000	134,09 63,70	2 011,38 955,50
52	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatii intre 0,90 si 1,6 m, confectionare	m2	22,000	295,91 21,84	6 510,02 480,48
53	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste	m2	22,000	36,12 33,88	794,64 745,36

		termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare				
54	CO18A	Usite de curatire gata confectionate la cosuri de fum (смотровые двери)	buc	4,000	244,34 18,90	977,36 75,60
		<i>Total</i>	lei			269 894,56
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			17 474,39
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10,00 %			19 632,36
		<i>Total</i>	100,00 +			307 001,31
		<i>Cheltuieli de regie</i>	10,00 %			30 700,14
		<i>Total</i>	100,00 +			337 701,45
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			20 262,08
		<i>Total</i>	100,00 +			357 963,53
		Total Capitolul 1.Lucrari sanitare Inklusiv salariu				357 963,53 72 809,94
		2. Capitolul 2. Lucrari de montare				
55	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 20mm (Регулятор перепада давления ASV-PV25)	buc	8,000	436,68 266,00	3 493,43 2 128,00
56	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (запорно-измерительный клапан ASV-M)	buc	8,000	13,53 10,50	108,22 84,00
		<i>Total</i>	lei			3 601,65
		<i>Asigurari sociale</i>	24,00 %			530,88
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10,00 %			138,97
		<i>Total</i>	100,00 +			4 271,50
		<i>Cheltuieli de regie</i>	36,00 %			796,32
		<i>Total</i>	100,00 +			5 067,82
		<i>Beneficiu de deviz</i>	6,00 %			304,07
		<i>Total</i>	100,00 +			5 371,89
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inklusiv salariu				5 371,89 2 212,00

3. Capitolu 3. Utilaj						
57	ID04E	Регулятор перепада давления ASV-PV25 с импульсной трубкой дренажным краном dy20, d Danfoss	buc	8,000	4 269,83 0,00	34 158,64 0,00
58	ID04E	Запорно-измерительный клапан ASV-M dy20, d Danfoss	buc	8,000	805,50 0,00	6 444,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			40 602,64
		<i>Cheltuieli de depozitari</i>	1,20 %			487,23
		<i>Total</i>	100,00 +			41 089,87
		Total Capitolu 3. Utilaj Inclusiv salariu				41 089,87

		Total	lei		404 425,29
		TVA	20,00 %		80 885,06
		Total	100,00 +		485 310,35
		Total deviz: Inclusiv salariu			485 310,35 75 021,94

Intocmit

Svetenco V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reconstructia IETN7 din mun.Soroca

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № Sursa autonoma de caldura.Incalzire

Valoarea de deviz 485 310,35 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 № :						

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	1,080	70,00	75,600
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	13,650	70,00	955,500
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	745,740	70,00	52 201,800
4.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	293,760	70,00	20 563,200
5.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	17,512	70,00	1 225,840
Total manopera						75 021,94

Materiale:

1.	0098754	Radiator tip Corado , 22PKKP-500-1400	buc	22,000	1 352,36	29 751,920
2.	098653	Термостатический элемент RA 2990 d Danfoss с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания с диапазоном настройки температуры 5-26* устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки	buc	7,000	86,60	606,200
3.	098765	Автоматический воздуховыпускной кран Giacomini R200x001	buc	61,000	118,75	7 243,750
4.	09876554	Клапан с предварительной настройкой угловой RA-N-Y d Danfoss	buc	61,000	84,95	5 181,950
5.	0988765	Термостатический элемент RA 5065 d Danfoss с выносным датчиком с длиной капиллярной трубки 5м защитной системы отопления от замерзания с диапазоном настройки температуры 8-28* устройством для фиксирования и ограничения температурной настройки	buc	22,000	715,86	15 748,920
6.	11111	Cot otel d32	buc	3,600	11,67	42,012
7.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,192	92,00	17,664
8.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,252	28,00	7,056
9.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	6,909	125,00	863,625
10.	2030112931101	Usite din tabla pentru cosuri	buc	4,000	223,14	892,560
11.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,250	36,00	9,000
12.	2320186202990	Ulei mineral	kg	0,552	92,00	50,784
13.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,988	25,00	24,700
14.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,750	27,00	74,250

15.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	14,394	36,00	518,184
16.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,910	139,18	126,654
17.	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	4,000	2,30	9,200
18.	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	15,270	57,00	870,390
19.	2710403601300	Tabla neagra sau zincata	kg	156,134	38,60	6 026,772
20.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,060	0,00	0,000
21.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	170,000	14,20	2 414,000
22.	2721204110000	Reductie fonta	buc	4,280	24,17	103,448
23.	2721204120100	Mufa fonta maleabila d 48mm	buc	0,480	30,83	14,798
24.	2722103305578	Teava neagra pentru instalatii Dn 3/4"	m	8,000	29,65	237,200
25.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,642	18,00	11,556
26.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,870	18,00	15,660
27.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,615	18,00	11,070
28.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,612	18,00	11,016
29.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,180	18,00	3,240
30.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	3,050	22,00	67,100
31.	2822115700000	Radiator tip Corado 22PKKP -500-2000	buc	7,000	1 895,31	13 267,170
32.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	5,670	28,00	158,760
33.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	72,000	2,50	180,000
34.	2874115801148	Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm	buc	64,000	2,80	179,200
35.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	136,000	0,36	48,960
36.	2874115893900	Surub 4 x 15 OLC35 zn	buc	154,000	0,32	49,280
37.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	136,000	0,98	133,280
38.	2875274122000	Racord olandez	buc	4,280	15,00	64,200
39.	2875274123500	Dop din fonta maleabila	buc	4,280	9,75	41,730
40.	2875274401000	Flansa plata Pn 6	buc	16,000	41,00	656,000
41.	2875274418000	Flansa oarba	buc	0,100	62,00	6,200
42.	2875274428200	Flansa rotunda libera	buc	18,000	43,33	779,940
43.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	263,000	1,63	428,690
44.	3320500000000	Armatura fina manometru ОБМ -100-10	buc	6,060	205,83	1 247,330
45.	332051735223	Термоизоляция из вспененного полистилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покровным слоем Клей тилит Скотч Ламс 20x13	m	178,448	36,67	6 543,688
46.	3456578	Teu din fonta maleabila, zincat 32mm	buc	3,600	66,67	240,012
47.	3456788	Автоматический воздуховыпускной кран Giacomini R 88Y002	buc	8,000	98,20	785,600
48.	354668788	Термоизоляция из вспененного полистилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покровным слоем Клей тилит Скотч Ламс 48x13	m	4,326	61,25	264,967
49.	4011106202741	Energie electrica	kw	1,078	2,57	2,770
50.	4767989	Кран шаровый 25 mm Ру 6 МПа Тqо 90* С	buc	10,000	203,12	2 031,200
51.	5457568	Teu din fonta maleabila, zincat 26mm	buc	7,200	34,17	246,024
52.	56568898	Mufa fonta maleabila d 26mm	buc	12,600	13,75	173,250
53.	5687790	Teava 20x2,8 ecoplastik Fibier Basalt plusPP-RCTS 3,2/SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m	323,008	16,33	5 274,721
54.	5768090	Teava 25x3,5 Ecoplastik Fibier Basalt Plus PP-RCT S 3,2/SDR 7,4/PN 28 (20-63)	m	295,610	25,51	7 541,011
55.	6576879	Teu din fonta maleabila, zincat 48mm	buc	0,240	66,67	16,001
56.	657689	Cot otel d 26mm	buc	6,300	7,92	49,896
57.	679909	Radiator tip Corado 22PKKP -500-1600	buc	4,000	1 583,08	6 332,320
58.	7435423	Teu din fonta maleabila, zincat 40mm	buc	3,600	66,67	240,012
59.	7657567	Mufa fonta maleabila d 40mm	buc	7,200	27,92	201,024
60.	768798090	Термоизоляция из вспененного полистилена	m	308,228	52,50	16 181,970

		с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покровным слоем Клей тилит Скотч Ламс 25x13				
61.	76890	Cot otel 40mm	buc	3,600	24,17	87,012
62.	77777	ЗД для зкч	buc	4,000	221,00	884,000
63.	7867788	Teava din otel 26x2,2 электросварная	m	90,000	25,00	2 250,000
64.	78690	Cot otel d 48mm	buc	0,240	30,00	7,200
65.	787888888888888888	Radiator tip Corado 22PKKP -500-1100	buc	6,000	1 095,10	6 570,600
66.	79809	Radiator tip Corado 22PKKP-500-1800	buc	5,000	1 737,43	8 687,150
67.	798090	Запорно измерительный клапан д 20 мм ASV-M	buc	8,000	805,50	6 444,000
68.	798989	Teava din otel 48x2,5 электросварная	m	4,000	45,84	183,360
69.	7989898	Radiator tip Corado 22PKKP -500-1000	buc	1,000	1 012,78	1 012,780
70.	80890980	Регулятор перепада даиления с ипульсной трубкой дренажным краном д20мм ASV- PV25 DANFOSS	buc	8,000	4 269,83	34 158,640
71.	80909	Radiator tip Corado , 22PKKP-500-1200	buc	4,000	1 181,75	4 727,000
72.	856435	Mufa fonta maleabila d 32mm	buc	8,400	21,67	182,028
73.	867543	Кран шаровый 20 mm Ру 6 МПа Tqo 90* C	buc	26,000	121,46	3 157,960
74.	8765421	Термоизоляция из вспененного полистилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покровным слоем Клей тилит Скотч Ламс 76x13	m	2,163	78,02	168,757
75.	8765544	Трехходовой кран 11Б18бк	buc	6,000	200,00	1 200,000
76.	87665544	Термоизоляция из вспененного полистилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покровным слоем Клей тилит Скотч Ламс 32x13	m	64,890	58,17	3 774,651
77.	8767543	Термоизоляция из вспененного полистилена с закрытой ячеечной структурой CLIMAFLEX толщ. толщ с покровным слоем Клей тилит Скотч Ламс 40x13	m	64,890	56,67	3 677,316
78.	8796878	Radiator Korado 22 PKKP-500-700	buc	3,000	750,54	2 251,620
79.	89587987	Teava din otel 32x2,2 электросварна	m	60,000	31,67	1 900,200
80.	8967898	Radiator Korado 22 PKKP -500-600	buc	1,000	681,92	681,920
81.	8976543	Кран шаровый 32 mm Ру 1,6 МПаTqo 90*С	buc	2,000	301,90	603,800
82.	89898	Teava din otel 40x2,5 электросварная	m	60,000	38,34	2 300,400
83.	909689	Radiator Korado 22PKKP-500-500	buc	3,000	594,68	1 784,040
84.	9876543	Гребенка из зл.сварн.трубы Д 76*3 L 600мм на 2 ответвление)	buc	2,000	346,72	693,440
85.	98766	Кран шаровый 20 mm Ру 6 МПа Tqo 90* C для спуска	buc	24,000	121,46	2 915,040
86.	98786544	Radiator tip Corado 22PKKP -500-900	buc	1,000	934,79	934,790
87.	98898890	Radiator tip Corado 22PKKP -500-800	buc	4,000	875,07	3 500,280
88.	9976554	Клапан запорно-присоединительный угловой RLV-Y d Danfoss	buc	61,000	151,77	9 257,970
Total materiale de constructii						238 315,87

Utilaje de constructii:

1.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	9,800	72,00	705,600
2.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	15,400	3,60	55,440
Total utilaje de constructii						761,04

Total	lei	404 425,29
TVA	20,00 %	80 885,06

Total	100,00 +	485 310,35
-------	----------	------------

Total deviz:

**485 310,3
5**

Intocmit

Svetenco V

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)