

## Agentia Teritoriala de Asistenta Sociala Centru-Est

(denumirea obiectivului)

### DEVIZ LOCAL №

**Reparatia capitala cu edificare unui acoperis de tip sarpana noua si termoizolarea fatadelor din exterior a Blocului E,F, situat pe str.Ioan Voda cel Viteaz 15/1, or.Telenesti**

**Valoarea de deviz 161 021,54 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
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Отопление</b>				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 600/500 (L/H) sau analog	buc	2,00	1 436,09 26,98	2 872,19 53,95
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 700/500 (L/H) sau analog	buc	2,00	1 536,09 26,98	3 072,19 53,95
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 800/500 (L/H) sau analog	buc	2,00	1 536,09 26,98	3 072,19 53,95
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 900/500 (L/H) sau analog	buc	1,00	1 586,09 26,98	1 586,09 26,98
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной	buc	6,00	1 486,09 26,98	8 916,56 161,85

1	2	3	4	5	6	7
		"Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 1000/500 (L/H) sau analog				
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 700/500 (L/H) sau analog	buc	1,00	1 436,09 26,98	1 436,09 26,98
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1000/500 (L/H) sau analog	buc	1,00	1 636,09 26,98	1 636,09 26,98
8	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1100/500 (L/H) sau analog	buc	2,00	1 846,76 35,07	3 693,52 70,14
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1200/500 (L/H) sau analog	buc	1,00	1 546,76 35,07	1 546,76 35,07
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1400/500 (L/H) sau analog	buc	1,00	1 646,76 35,07	1 646,76 35,07
11	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	38,00	21,74 8,09	826,22 307,51
12		Kit montaj radiator	buc	19,00	63,00 0,00	1 197,00 0,00
13	SC11B	Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 2 puncte de sprijin/Полотенцесушитель 500x690	buc	7,00	2 175,00 22,50	15 225,00 157,50
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Дренажный адаптер (R608D) sau analog	buc	8,00	50,09 8,09	400,76 64,74
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de	buc	18,00	96,22 9,71	1 731,91 174,80

1	2	3	4	5	6	7
		incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Угловой термостатический клапан с герм.прокладкой ф15 (R401TG) с предварительной настройкой sau analog				
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Угловой отсечной клапан с герм.прокладкой ф15 (R14TG) csau analog	buc	19,00	91,22 9,71	1 733,12 184,51
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Ручной угловой клапан с герм.прокладкой ф15 (R5TG) csau analog	buc	1,00	46,22 9,71	46,22 9,71
18		Termosgolovka R470 sau similar	buc	18,00	213,00 0,00	3 834,00 0,00
19	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" Спускная пробка с герм. прокладкой (R90) sau analog	buc	19,00	52,40 5,39	995,50 102,50
20	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Автоматический воздухоотводчик	buc	6,00	70,09 8,09	420,57 48,55
21	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Трубопровод из полипропилена Екоplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф20x2.8 sau analog	m	130,00	36,97 18,88	4 806,01 2 454,72
22	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor	m	52,00	36,97 18,88	1 922,40 981,89

1	2	3	4	5	6	7
		de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 φ20x2.8 sau analog (fitinguri)				
23	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 φ25x3.5 sau analog	m	160,00	41,72 21,58	6 674,64 3 452,80
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 25,0 mm / Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 φ25x3.5 sau analog (fitinguri)	m	64,00	41,72 21,58	2 669,86 1 381,12
25	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/ Переход с металлической наружный резьбой φ25x3,5	buc	4,00	45,49 9,71	181,98 38,84
26	RpIC31A	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1"	buc	4,00	42,51 32,91	170,03 131,64
27		Reziba stalinaia svarnaia d20	buc	4,00	8,50 0,00	34,00 0,00
28	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv / Переход с металлической резьбой наружный D20x1/2	buc	38,00	53,77 8,09	2 043,24 307,51
29	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2	buc	38,00	50,77	1 929,24

1	2	3	4	5	6	7
		imbinari, din polipropilena imbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv / Угольник 45 внутренний/ наружный D20			8,09	307,51
30	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice /aplicativ, Плинтус пластиковый в комплекте 4000x40x88 (145 buc)	m	580,00	24,97 4,47	14 482,83 2 592,83
31		Крепление труб (на две трубы)	buc	195,00	2,40 0,00	468,00 0,00
32	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Teava otel GOST 10704-91* $\phi$ 25x2,2	m	20,00	84,20 25,90	1 683,94 517,92
33	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Teava otel GOST 10704-91* $\phi$ 25x2,2 (fitinguri)	m	6,00	84,20 25,90	505,18 155,38
34	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4"/ Teava otel GOST 10704-91* $\phi$ 32x2,2	m	25,00	70,60 30,21	1 764,96 755,30
35	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4"/ Teava otel GOST 10704-91* $\phi$ 32x2,2 (fitinguri)	m	7,50	70,60 30,21	529,49 226,59
36	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii,	m	70,00	72,07	5 044,90

1	2	3	4	5	6	7
		nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4"/ Teava otel GOST 10704-91* $\phi$ 38x2.5			30,21	2 114,84
37	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4"/ Teava otel GOST 10704-91* $\phi$ 38x2.5 (fitinguri)	m	21,00	72,07 30,21	1 513,47 634,45
38	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m	149,50	15,15 8,09	2 265,34 1 209,83
39	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm / Изоляция К-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 mm $\phi$ 32	m	25,00	53,46 33,99	1 336,39 849,71
40	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm / Изоляция К-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 mm $\phi$ 38	m	70,00	55,62 33,99	3 893,30 2 379,20
41	RCsB31E	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 60 mm / k=2.25 pentru adincimea de forare de 250 mm	buc	8,00	127,14 69,40	1 017,10 555,18
42	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 2 1/2" -4" / Teava otel $\phi$ 57x3.0	buc	8,00	48,85 25,36	390,80 202,85

1	2	3	4	5	6	7
43	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 2 1/2" - 4"/ Teava otel $\phi 57 \times 3.0$	buc	20,00	45,78 26,98	915,68 539,50
44	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata/ Suporti gata vopsiti	kg	10,00	37,41 12,41	374,08 124,08
45	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m <sup>2</sup>	8,80	33,09 28,59	291,22 251,62
46	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m <sup>2</sup>	8,80	25,36 25,36	223,14 223,14
47	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	335,00	6,66 4,86	2 229,59 1 626,59
48	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	70,00	8,18 5,93	572,91 415,42
49	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a	m	335,00	4,32 4,32	1 445,86 1 445,86

1	2	3	4	5	6	7
		aparaterelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"				
50	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	70,00	5,39 5,39	377,65 377,65
51	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2	8,80	29,05 17,80	255,67 156,67
		<b>Total Отопление Inclusiv salariu</b>				<b>117 901,66 28 005,39</b>
		<i>Total</i>	lei			117 901,66
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>		24,00 %		6 721,29
		<i>Transportarea materialelor</i>		2,00 %		1 761,48
		<i>Total</i>		100,00 +		126 384,43
		<i>Cheltuieli de regie</i>		2,00 %		2 527,69
		<i>Total</i>		100,00 +		128 912,12
		<i>Beneficiul de deviz</i>		2,00 %		2 578,24
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>131 490,36 28 005,39</b>
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
		<b>2.1. Отопление</b>				
52	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet	buc	8,00	51,81 48,45	414,49 387,61
		<b>Total Отопление Inclusiv salariu</b>				<b>414,49 387,61</b>
		<i>Total</i>	lei			414,49
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>		24,00 %		93,03
		<i>Transportarea materialelor</i>		2,00 %		0,54
		<i>Total</i>		100,00 +		508,05
		<i>Cheltuieli de regie</i>		2,00 %		10,16

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	100,00 +			518,21
		<i>Beneficiul de deviz</i>	2,00 %			10,36
		<b>Total Lucrari de montare Inclusiv salariu</b>				<b>528,58 387,61</b>
		<b>3. Utilaj</b>				
		<b>3.1. Отопление</b>				
53		Клапан балансировочный статический ф20 (R206B)	buc	4,00	85,00 0,00	340,00 0,00
54		Автоматический регулятор перепада давлений ф20 (R206C), с импульсной трубкой, дренажным краном	buc	4,00	450,00 0,00	1 800,00 0,00
		<b>Total Отопление Inclusiv salariu</b>				<b>2 140,00</b>
		<i>Total</i>	lei			2 140,00
		<i>Depozitare</i>	1,20 %			25,68
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>2 165,68</b>
		Total	lei			134 184,62
		TVA	20,00 %			26 836,92
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>161 021,54 28 393,00</b>

Intocmit

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Agentia Teritoriala de Asistenta  
Sociala Centru-Est**

\_\_\_\_\_  
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

## Deviz local de resurse №

**Reparatia capitala cu edificare unui acoperis de tip sarpanta noua si termoizolarea fatadelor din exterior a Blocului E,F, situat pe str.Ioan Voda cel Viteaz 15/1, or.Telenesti**

**Valoarea de deviz 161 021,54 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
<b>Total borderou de resurse № :</b>						

### Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	8,24	47,04	387,61
2.	7123011000200	Betonist	h-om	7,92	50,00	396,00
3.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	3,15	50,00	157,50
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	373,114	53,95	20 129,50
5.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	84,715	53,95	4 570,37
6.	7422010060100	Timplar	h-om	46,40	50,00	2 320,00
7.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,80	47,04	272,83
8.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,384	47,04	159,18
<b>Total manopera</b>						<b>28 393,00</b>

### Materiale:

1.	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,336	80,00	26,88
2.	125820	Kit montaj radiator	buc	19,00	63,00	1 197,00
3.	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,048	340,00	16,32
4.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	7,475	50,00	373,75
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	7,475	5,50	41,11
6.	1714227322940	Cinipa fuior	kg	0,727	5,50	4,00
7.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	1,60	5,50	8,80
8.	2320116200573	Benzina auto	l	1,495	35,00	52,33
9.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	6,865	18,00	123,57
10.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	14,057	24,00	337,37
11.	2430116103218	Vopsea de ulei	kg	4,485	65,00	291,52
12.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,64	80,00	51,20
13.	2430117326844	Lac rezistent la temperatura	kg	2,2425	85,00	190,61
14.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	1,482	60,00	88,92
15.	2430226101260	Grund minium	kg	2,2425	26,35	59,09
16.	2521106718393	Плинтус пластиковый в комплекте 4000x40x88	m	580,00	18,60	10 788,00
17.	25212156710000	Трубопровод из полипропилена Екоplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф20x2.8 sau analog	m	187,46	17,56	3 291,80
18.	25212167018000	Teava din otel ф25x2,2	m	26,39	55,00	1 451,45
19.	252121671009500	Трубопровод из полипропилена Екоplastik Fiber Basalt Plus ф25.3.5 sau analog	m	230,72	19,55	4 510,58
20.	25212167901000	Teava din otel ф57x3.0	m	2,40	55,00	132,00
21.	25212516701000	Teava din otel ф32x2,2	m	32,9875	36,55	1 205,69
22.	2521258516701000	Teava din otel ф38x2,5	m	92,365	38,00	3 509,87
23.	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	76,00	0,85	64,60
24.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	1,90	20,00	38,00
25.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	8,56	4,50	38,52
26.	2652102100713	Var pasta	m3	0,004	2 380,00	9,52
27.	2710602000092	Armaturi	kg	0,176	25,00	4,40
28.	27107100000000	Suporti sau dispozitive gata vopsiti	kg	10,00	25,00	250,00
29.	27221320331000	Teava otel ф57x3.0	m	6,00	42,00	252,00

	0					
30.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,4485	20,00	8,97
31.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	3,406	20,00	68,12
32.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,072	20,00	1,44
33.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,072	20,00	1,44
34.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,95	2,85	2,71
35.	2822115700095	Radiator otel Tip 33 1100/500 (L/H)	buc	2,00	1 800,00	3 600,00
36.	28221157001000	Radiator otel TIP 22 600/500 (L/H)	buc	2,00	1 400,00	2 800,00
37.	282211570301000	Radiator otel TIP 22 700/500 (L/H)	buc	2,00	1 500,00	3 000,00
38.	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	38,00	8,65	328,70
39.	2822115708301000	Radiator otel TIP 22 800/500 (L/H)	buc	2,00	1 500,00	3 000,00
40.	28221157083018000	Radiator otel TIP 22 900/500 (L/H)	buc	1,00	1 550,00	1 550,00
41.	282211570830188000	Radiator otel TIP 22 1000/500 (L/H)	buc	6,00	1 450,00	8 700,00
42.	28221157083085885000	Radiator otel TIP 33 1000/500 (L/H)	buc	1,00	1 600,00	1 600,00
43.	28221157808301885000	Radiator otel TIP 33 700/500 (L/H)	buc	1,00	1 400,00	1 400,00
44.	282211578200095	Radiator otel Tip 33 1200/500 (L/H)	buc	1,00	1 500,00	1 500,00
45.	2822115787200095	Radiator otel Tip 33 1400/500 (L/H)	buc	1,00	1 600,00	1 600,00
46.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	3 480,00	0,25	870,00
47.	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	76,00	0,40	30,40
48.	2875114652201170	Полотенцесушитель 500x690	buc	7,175	2 100,00	15 067,50
49.	28752742022700	Угловой термостатический клапан с герм.прокладкой ф15 (R401TG) с предварительной настройкой sau analog	buc	18,00	85,00	1 530,00
50.	287527420280	Угловой отсечной клапан с герм.прокладкой ф15 (R14TG)sau analog	buc	19,00	80,00	1 520,00
51.	28752742052280	Ручной угловой клапан с герм.прокладкой ф15 (RTG)sau analog	buc	1,00	35,00	35,00
52.	287527420525100	Дренажный адаптер (R608D)	buc	8,00	40,00	320,00
53.	28752742052518500	Автоматический воздухоотводчик	buc	6,00	60,00	360,00
54.	28752747110102	Переход с металлической наружный резьбой ф25x3,5	buc	4,00	35,00	140,00
55.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	61,00	1,20	73,20
56.	287527700102	Угольник 45 внутренний/наружный D20	buc	38,00	42,00	1 596,00
57.	28752774110102	Переход с металлической резьбой наружный D20x1/2	buc	38,00	45,00	1 710,00
58.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	7,475	5,50	41,11
59.	2913195234500000	Спускная пробка с герм.прокладкой (R90)	buc	19,00	45,00	855,00
60.	3220137315778	Decarpant	kg	0,484	32,00	15,49
61.	33205251735223	Изоляция K-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 ф32	m	27,0375	18,00	486,68
62.	332052518735223	Изоляция K-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 ф38	m	75,705	20,00	1 514,10
63.	4100116202820	Ара rotabila	m3	0,012	8,00	0,10
64.	4100126202818	Ара	m3	0,4122	8,00	3,30
65.	4582	Крепление труб (на две трубы)	buc	195,00	2,40	468,00
66.	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,1836	145,00	26,62
67.	54365456	termosgolovka R470	buc	18,00	213,00	3 834,00
68.	69582	Клапан балансировочный статический ф20(R206B)	buc	4,00	85,00	340,00
69.	84780870	reizba stalinaia svarnaia d20	buc	4,00	8,50	34,00
70.	9569582	Автоматический регулятор перепада давлений ф20(R206C), с импульсной трубкой, дренажным краном	buc	4,00	450,00	1 800,00
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>90 240,77</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,299	20,00	5,98
2.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	1,212	25,00	30,30
3.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	5,80	40,00	232,00
4.	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	5,40	80,00	432,00
5.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	19,98	45,00	899,10
6.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	7,80	25,00	195,00
7.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	1,12	25,00	28,00
<b>Total utilaje de construcții</b>						<b>1 822,38</b>

Total	lei	134 184,62
TVA	20,00 %	26 836,92

**Total deviz:****161 021,54**

Intocmit

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

\_\_\_\_\_  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)Formular Nr.5  
WinCmeta**Obiect Agentia Teritoriala de Asistenta Sociala Investitor  
Centru-Est****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
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. Отопление</b>				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 600/500 (L/H) sau analog	buc			1 436,09 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98
	28221157001000	Radiator otel TIP 22 600/500 (L/H)	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0030	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	60,00	0,36
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,20	3,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 700/500 (L/H) sau analog	buc			1 536,09 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98

1	2	3	4	5	6	7
	282211570301000	Radiator otel TIP 22 700/500 (L/H)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	60,00	0,36
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,20	3,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 800/500 (L/H) sau analog	buc			1 536,09 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98
	2822115708301000	Radiator otel TIP 22 800/500 (L/H)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	60,00	0,36
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,20	3,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 900/500 (L/H) sau analog	buc			1 586,09 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98
	2822115708301800	Radiator otel TIP 22 900/500 (L/H)	buc	1,0000	1 550,00	1 550,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	60,00	0,36
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,20	3,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 22 1000/500 (L/H) sau analog	buc			1 486,09 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98
	282211570830188000	Radiator otel TIP 22 1000/500 (L/H)	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	60,00	0,36
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,20	3,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 700/500 (L/H) sau analog	buc			1 436,09 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98
	28221157808301885000	Radiator otel TIP 33 700/500 (L/H)	buc	1,0000	1 400,00	1 400,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	60,00	0,36
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,20	3,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv/ Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1000/500 (L/H) sau analog	buc			1 636,09 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98
	28221157083085885000	Radiator otel TIP 33 1000/500 (L/H)	buc	1,0000	1 600,00	1 600,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0030	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0060	60,00	0,36
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	1,20	3,60
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2000	25,00	5,00
8	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1100/500 (L/H) sau analog	buc			1 846,76 35,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	53,95	35,07
	2822115700095	Radiator otel Tip 33 1100/500 (L/H)	buc	1,0000	1 800,00	1 800,00

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	60,00	0,48
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,20	4,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,25
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1200/500 (L/H) sau analog	buc			1 546,76 35,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	53,95	35,07
	282211578200095	Radiator otel Tip 33 1200/500 (L/H)	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	60,00	0,48
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,20	4,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,25
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm / Радиатор стальной "Korado RADIK KLASSIK" Tip 33 1400/500 (L/H) sau analog	buc			1 646,76 35,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	53,95	35,07
	2822115787200095	Radiator otel Tip 33 1400/500 (L/H)	buc	1,0000	1 600,00	1 600,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0040	5,50	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	60,00	0,48
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	2,85	0,14
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,20	4,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,25
11	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			21,74 8,09
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	53,95	8,09
	2822115708001	Element de sustinere (cronstein)	buc	1,0000	8,65	8,65
	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,0000	0,85	1,70
	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,0000	0,40	0,80
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	25,00	2,50
12		Kit montaj radiator	buc			63,00 0,00
	125820	Kit montaj radiator	buc		63,00	63,00
13	SC11B	Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 2 puncte de sprijin/Полотенцесушитель 500x690	buc			2 175,00 22,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4500	50,00	22,50
	2875114652201170	Полотенцесушитель 500x690	buc	1,0000	2 100,00	2 152,50
14	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Дренажный адаптер (R608D) sau analog	buc			50,09 8,09
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	53,95	8,09
	287527420525100	Дренажный адаптер (R608D)	buc	1,0000	40,00	40,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	5,50	0,08
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	60,00	1,92
15	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Угловой термостатический клапан с герм.прокладкой ф15 (R401TG) с предварительной настройкой sau analog	buc			96,22 9,71
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	53,95	9,71
	28752742022700	Угловой термостатический клапан с герм.прокладкой ф15 (R401TG) с предварительной настройкой sau analog	buc	1,0000	85,00	85,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0120	5,50	0,07
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	60,00	1,44
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Угловой отсечной клапан с герм.прокладкой ф15 (R14TG) csau analog	buc			91,22 9,71

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	53,95	9,71
	287527420280	Угловой отсечной клапан с герм.прокладкой ф15 (R14TG)sau analog	buc	1,0000	80,00	80,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	5,50	0,07
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	60,00	1,44
17	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Ручной угловой клапан с герм.прокладкой ф15 (R5TG) csau analog	buc			46,22 9,71
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	53,95	9,71
	28752742052280	Ручной угловой клапан с герм.прокладкой ф15 (RTG)sau analog	buc	1,0000	35,00	35,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	5,50	0,07
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	60,00	1,44
18		Termosgolovka R470 sau similar	buc			213,00 0,00
	54365456	termosgolovka R470	buc		213,00	213,00
19	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" Спускная пробка с герм. прокладкой (R90) sau analog	buc			52,40 5,39
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	53,95	5,39
	2913195234500000	Спускная пробка с герм.прокладкой (R90)	buc	1,0000	45,00	45,00
	2524907304522	Banda teflon nesesterizat	buc	0,1000	20,00	2,00
20	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Автоматический воздухоотводчик	buc			70,09 8,09
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	53,95	8,09
	28752742052518500	Автоматический воздухоотводчик	buc	1,0000	60,00	60,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0150	5,50	0,08
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	60,00	1,92
21	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф20x2.8 sau analog	m			36,97 18,88
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	53,95	18,88
	25212156710000	Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф20x2.8 sau analog	m	1,0300	17,56	18,09
22	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm / Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф20x2.8 sau analog (fitinguri)	m			36,97 18,88
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	53,95	18,88
	25212156710000	Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф20x2.8 sau analog	m	1,0300	17,56	18,09
23	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф25x3.5 sau analog	m			41,72 21,58
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	53,95	21,58
	252121671009500	Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus ф25.3.5 sau analog	m	1,0300	19,55	20,14
24	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau	m			41,72 21,58

1	2	3	4	5	6	7
		aparater de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm / Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus PN20 ф25x3.5 sau analog (fitinguri)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	53,95	21,58
	252121671009500	Трубопровод из полипропилена Ekoplastik Fiber Basalt Plus ф25.3.5 sau analog	m	1,0300	19,55	20,14
25	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm/ Переход с металлической наружный резьбой ф25x3,5	buc			45,49 ----- 9,71
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	53,95	9,71
	28752747110102	Переход с металлической наружный резьбой ф25x3,5	buc	1,0000	35,00	35,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,50	0,11
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	32,00	0,22
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0180	25,00	0,45
26	RpIC31A	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevelor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1"	buc			42,51 ----- 32,91
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,6100	53,95	32,91
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0760	24,00	1,82
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0230	18,00	0,41
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0180	20,00	0,36
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2800	25,00	7,00
27		Reziza stalinaia svarnaia d20	buc			8,50 ----- 0,00
	84780870	reizba stalinaia svarnaia d20	buc		8,50	8,50
28	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv / Переход с металлической резьбой наружный D20x1/2	buc			53,77 ----- 8,09
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	53,95	8,09
	28752774110102	Переход с металлической резьбой наружный D20x1/2	buc	1,0000	45,00	45,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,50	0,11
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	32,00	0,19
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	25,00	0,38
29	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv / Угольник 45 внутренний/ наружный D20	buc			50,77 ----- 8,09
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	53,95	8,09
	287527700102	Угольник 45 внутренний/наружный D20	buc	1,0000	42,00	42,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,50	0,11
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	32,00	0,19
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	25,00	0,38
30	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice /aplicativ, Плинтус пластиковый в комплекте 4000x40x88 (145 buc)	m			24,97 ----- 4,47
	7422010060100	Timplar	h-om	0,0800	50,00	4,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	47,04	0,47
	2521106718393	Плинтус пластиковый в комплекте 4000x40x88	m	1,0000	18,60	18,60
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,25	1,50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	40,00	0,40
31		Крепление труб (на две трубы)	buc			2,40 ----- 0,00
	4582	Крепление труб (на две трубы)	buc		2,40	2,40
32	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Teava otel GOST 10704-91* ф25x2,2	m			84,20 ----- 25,90

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	53,95	25,90
	25212167018000	Teava din otel $\phi 25 \times 2,2$	m	1,0150	55,00	55,83
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	24,00	1,54
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	20,00	0,34
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,00	0,54
33	IC11C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" / Teava otel GOST 10704-91* $\phi 25 \times 2,2$ (fitinguri)	m			84,20 25,90
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	53,95	25,90
	25212167018000	Teava din otel $\phi 25 \times 2,2$	m	1,0150	55,00	55,83
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	24,00	1,54
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	20,00	0,34
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,00	0,54
34	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Teava otel GOST 10704-91* $\phi 32 \times 2,2$	m			70,60 30,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	53,95	30,21
	25212516701000	Teava din otel $\phi 32 \times 2,2$	m	1,0150	36,55	37,10
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	24,00	2,06
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	20,00	0,48
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	18,00	0,68
35	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Teava otel GOST 10704-91* $\phi 32 \times 2,2$ (fitinguri)	m			70,60 30,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	53,95	30,21
	25212516701000	Teava din otel $\phi 32 \times 2,2$	m	1,0150	36,55	37,10
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	24,00	2,06
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	20,00	0,48
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	18,00	0,68
36	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Teava otel GOST 10704-91* $\phi 38 \times 2,5$	m			72,07 30,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	53,95	30,21
	2521258516701000	Teava din otel $\phi 38 \times 2,5$	m	1,0150	38,00	38,57
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	24,00	2,06
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	20,00	0,48
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	18,00	0,68
37	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4" / Teava otel GOST 10704-91* $\phi 38 \times 2,5$ (fitinguri)	m			72,07 30,21
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	53,95	30,21
	2521258516701000	Teava din otel $\phi 38 \times 2,5$	m	1,0150	38,00	38,57
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	24,00	2,06
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	20,00	0,48
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	20,00	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	18,00	0,68
38	RpIF12A	Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei	m			15,15 8,09

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1500	53,95	8,09
	2430226101260	Grund minium	kg	0,0150	26,35	0,40
	2430116103218	Vopsea de ulei	kg	0,0300	65,00	1,95
	2320116200573	Benzina auto	l	0,0100	35,00	0,35
	2430117326844	Lac rezistent la temperatura	kg	0,0150	85,00	1,27
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0500	50,00	2,50
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,50	0,28
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0500	5,50	0,28
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0020	20,00	0,04
39	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm / Изоляция K-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 mm ф32	m			53,46 33,99
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,6300	53,95	33,99
	33205251735223	Изоляция K-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 ф32	m	1,0300	18,00	19,47
40	RpIF09D1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm / Изоляция K-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 mm ф38	m			55,62 33,99
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,6300	53,95	33,99
	332052518735223	Изоляция K-FLEX sau analog с алюминиевой фольной b=19 ф38	m	1,0300	20,00	21,63
41	RCsB31E	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe straturi de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 60 mm / k=2.25 pentru adincimea de forare de 250 mm	buc			127,14 69,40
	7123011000200	Betonist	h-om	0,4400	50,00	49,50
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1880	47,04	19,90
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0102	145,00	3,33
	4100126202818	Apa	m3	0,0229	8,00	0,41
	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	0,3000	80,00	54,00
42	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 2 1/2" -4" / Teava otel ф57x3.0	buc			48,85 25,36
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	53,95	25,36
	25212167901000	Teava din otel ф57x3.0	m	0,3000	55,00	16,50
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	18,00	0,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1235	24,00	2,96
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,0090	20,00	0,18
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0300	80,00	2,40
	2710602000092	Armaturi	kg	0,0220	25,00	0,55
43	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 2 1/2" - 4" / Teava otel ф57x3.0	buc			45,78 26,98
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	53,95	26,98
	272213203310000	Teava otel ф57x3.0	m	0,3000	42,00	12,60
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0450	18,00	0,81
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0240	24,00	0,58
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0200	80,00	1,60
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,4280	4,50	1,93
	1421202206000	Nisip 0,0-7,0 mm	m3	0,0024	340,00	0,82
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0006	8,00	0,00
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0002	2 380,00	0,48
44	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata/ Suporti gata vopsiti	kg			37,41 12,41
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	53,95	12,41
	27107100000000	Suporti sau dispozitive gata vopsiti	kg	1,0000	25,00	25,00
45	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate	m2			33,09 28,59

1	2	3	4	5	6	7
		de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5300	53,95	28,59
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1000	45,00	4,50
46	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp	m2			25,36 ----- 25,36
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700	53,95	25,36
47	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			6,66 ----- 4,86
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	53,95	4,86
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	45,00	1,80
48	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			8,18 ----- 5,93
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	53,95	5,93
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	45,00	2,25
49	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			4,32 ----- 4,32
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0800	53,95	4,32
50	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			5,39 ----- 5,39
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	53,95	5,39
51	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp	m2			29,05 ----- 17,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3300	53,95	17,80
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2500	45,00	11,25
		<b>2. Lucrari de montare</b>				
		<b>2.1. Отопление</b>				
52	11-02-001-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet	buc			51,81 ----- 48,45
	1	Muncitor	h-om	1,0300	47,04	48,45
	1019892	Garnituri din paronit	kg	0,0420	80,00	3,36
		<b>3. Utilaj</b>				
		<b>3.1. Отопление</b>				
53		Клапан балансировочный статический ф20 (R206B)	buc			85,00 ----- 0,00
	69582	Клапан балансировочный статический ф20(R206B)	buc		85,00	85,00
54		Автоматический регулятор перепада давлений ф20 (R206C), с импульсной	buc			450,00

1	2	3	4	5	6	7
		трубкой, дренажным краном				0,00
	9569582	Автоматический регулятор перепада давлений φ20(R206C), с импульсной трубкой, дренажным краном	buc		450,00	450,00

**APROBAT:**

**Intocmit**

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.