

Lucrari de reconstructia sistemului de incalzire

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

DEVIZ LOCAL

Valoarea de deviz 636 142,55 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare Capitolul 1.1 Corpuri de incalzire				
1	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500*2000	buc	3,0000	1 977,27	5 931,80
2	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500*1800	buc	5,0000	1 777,27	8 886,33
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500*1400	buc	17,0000	1 406,64	23 912,89
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500*1200	buc	10,0000	1 221,64	12 216,40
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*1000	buc	33,0000	1 032,01	34 056,45
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*900	buc	6,0000	982,01	5 892,08
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*800	buc	4,0000	887,01	3 548,05
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*700	buc	10,0000	807,01	8 070,14
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*600	buc	16,0000	708,01	11 328,22
10	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*500	buc	2,0000	627,02	1 254,03
11	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" R90 Giacomini	buc	99,0000	175,92	17 415,68
12	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru radiator (Retur) unghiular DN15 R714TG Giacomini	buc	99,0000	85,92	8 505,68
13	ID06A	Robinet de ichidere p-u radiator (tur) unghiular DN15 R5TG,	buc	99,0000	95,92	9 495,68

1	2	3	4	5	6	7
		Giacomini				
14	ID02A	Dispozitiv de drenaj a radiatorului Giacomini R700	buc	2,0000	77,12	154,23
		<i>Total</i>	lei			150 667,66
		Total Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare Capitolul 1.1 Corpuri de incalzire Inclusiv salariu				150 667,66 5 161,13
		2. Capitolul 1.2 Tevi manuala, DN65, seria Venturi DRV				
15	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Ventru DRV	buc	1,0000	1 502,07	1 502,07
16	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Ventru DRV	buc	4,0000	373,07	1 492,28
17	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Ventru DRV	buc	3,0000	373,07	1 119,20
18	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	4,0000	461,25	1 845,00
19	ID04B	Robinet sferic, DN32, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	6,0000	396,25	2 377,51
20	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	12,0000	182,17	2 186,06
21	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	66,0000	122,17	8 063,32
22	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	34,0000	74,17	2 521,84
23	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj collector distributie)	buc	2,0000	276,25	552,50
24	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj collector distributie)	buc	6,0000	119,17	715,03
25	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj magistrale)	buc	28,0000	97,17	2 720,80
26	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj ramificatie etaje)	buc	48,0000	74,17	3 560,24
27	ID04A	Robinet sferic, DN10, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc	20,0000	60,17	1 203,43
28	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (deaerator automat DN GENE BRE)	buc	20,0000	29,92	598,32
29	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-	m	12,0000	135,04	1 620,52

1	2	3	4	5	6	7
		culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 108 x3.5 mm				
30	IC12D	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 89 x 3,0 mm	m	12,0000	119,08	1 428,97
31	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 65*4mm	m	43,0000	107,80	4 635,19
32	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 50*35mm	m	44,0000	95,13	4 185,89
33	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 40*3.5	m	75,0000	81,89	6 141,77
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 33*3.2	m	159,0000	76,14	12 106,57
35	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 25*3.2	m	108,0000	69,48	7 504,34
36	IC11B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii,	m	44,0000	64,87	2 854,37

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 20*2.8				
37	IC11A	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 15*2.8	m	51,0000	58,40	2 978,15
38	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.	m	40,0000	63,75	2 549,96
39	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.	m	20,0000	44,49	889,78
40	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.	m	500,0000	34,29	17 146,50
41	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПП2-100.108 - 8 шт)	kg	13,1200	38,49	504,98
42	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПП2-100.108 - 4 шт)	kg	4,6000	38,49	177,05
43	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ57-18 шт)	kg	5,9400	38,49	228,65
44	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata	kg	8,7400	38,49	336,42

1	2	3	4	5	6	7
		(ОПБ45-46 шт)				
45	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ38-60 шт)	kg	10,2000	38,49	392,58
46	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2	120,0000	63,57	7 628,33
47	IzH05A	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 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv	m2	125,0000	144,42	18 053,08
48	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm	m2	125,0000	114,54	14 317,10
49	RCsB31I	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton armat marca pina la 500 cu multe strat-uri de armare, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (H-250 k=2.35)	buc	66,0000	79,37	5 238,47
50	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-80 k=0.82)	buc	100,0000	46,34	4 634,04
51	RCsB29S	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 200 mm (H-120 k=1.18)	buc	4,0000	84,65	338,59
52	RCsB29N	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (H-120 k=1.18)	buc	4,0000	63,42	253,69
53	RCsB29I	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (H-120 k=1.18)	buc	18,0000	50,61	910,92
54	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-	buc	64,0000	46,34	2 965,78

1	2	3	4	5	6	7
		carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-120 k=1.18)				
55	RCsB29C	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 40 mm (H-120 k=1.18)	buc	8,0000	39,94	319,53
56	IC43D	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 219 mm L=120	buc	4,0000	105,28	421,14
57	IC43C	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 150 mm L=120	buc	4,0000	66,78	267,13
58	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100mm L=250	buc	66,0000	47,67	3 146,00
59	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100 mm L=120	buc	18,0000	47,67	858,00
60	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 80mm L=120	buc	64,0000	47,67	3 050,67
61	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 1" -2"	buc	8,0000	35,64	285,16
62	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 40mm L=120mm	buc	8,0000	35,64	285,16
63	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	723,0000	8,99	6 499,34
64	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	318,0000	11,09	3 527,45

1	2	3	4	5	6	7
65	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	43,0000	13,20	567,42
66	IE03D	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 80 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m	24,0000	15,30	367,18
67	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	723,0000	4,61	3 335,05
68	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	318,0000	5,77	1 833,59
69	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	43,0000	6,92	297,53
70	IE04D	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 89 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m	24,0000	8,07	193,74
71	RpSF50A	Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa	m	1 108,0000	4,89	5 419,45
		<i>Total</i>	lei			181 152,83
		Total Capitulum 1.2 Tevi manuala, DN65, seria Venturi DRV Inklusiv salariu				181 152,83 73 832,18
		3. Capitulum 1.3 Lucrari de demontare				
72	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	229,3600	9,23	2 115,98

1	2	3	4	5	6	7
73	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m	439,0000	34,57	15 175,46
74	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"	m	186,0000	41,46	7 710,89
75	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	89,0000	49,14	4 373,38
76	RpIC20B	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 83x3.5-95x3.5 mm	m	34,0000	88,42	3 006,29
77	RpID19A	Demontarea robinetilor sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul pina la 2"	buc	81,0000	66,14	5 357,66
78	RpID19B1	Demontarea robinetilor cu flanse sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul peste 2"	buc	9,0000	170,78	1 537,05
		<i>Total</i>	lei			39 276,71
		Total Capitolul. 1.3 Lucrari de demontare Inclusiv salariu				39 276,71 23 662,94
		4. Capitolul 2. Lucrari de montare				
79	ID04F	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	2,0000	1 249,72	2 499,45
80	ID04D	Robinet sferic DN65 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	5,0000	958,87	4 794,37
81	ID04C	Robinet sferic DN50 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	4,0000	389,61	1 558,43
82	ID04D	Comprnsator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10 bar, δ=64mm	buc	2,0000	818,87	1 637,74
83	SE56A1	Filtru cu plasa, DN100. seria 2458	buc	1,0000	1 050,00	1 050,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			11 539,99
		Total Capitolul 2. Lucrari de montare Inclusiv salariu				11 539,99 625,62
		5. Capitolul 3. Utilaj				
84		Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	2,0000	1 249,72	2 499,45
85		Robinet sferic DN65 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	5,0000	958,87	4 794,37
86		Robinet sferic DN50 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc	4,0000	389,61	1 558,43
87		Comprnsator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10 bar, δ=64mm	buc	2,0000	818,87	1 637,74
88		Filtru cu plasa, DN100. seria 2458	buc	1,0000	1 050,00	1 050,00
		<i>Total</i>	lei			11 539,99
		Total Capitolul 3. Utilaj Inclusiv salariu				11 539,99 625,62
		Total	lei			394 177,18
		Asigurari sociale si medicale	22,5 %			23 379,19
		Cheltuieli de transport	7 %			19 222,72
		Cheltuieli directe				436 779,09
		Cheltuieli de regie	14,5 %			63 332,97
		Beneficiu de deviz	6 %			30 006,73
		Total				530 118,79
		TVA	20 %			106 023,76
		Total deviz: Inclusiv salariu				636 142,55

Intocmit

SRL "Teodor-Plus"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

IMSP Centrul de Sanatate Leova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Lucrari de reconstructia sistemului de incalzire

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse

Valoarea de deviz 636 142,55 lei

№ 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.	7123011000200	Betonist	h-om	97,4560	57,66	5 619,32
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	161,6250	57,66	9 319,30
3.	7135010011000	Galvanizator	h-om	19,2000	57,66	1 107,07
4.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,6000	57,66	265,24
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	935,3400	57,66	53 931,68
6.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	410,3876	57,66	23 662,94
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	51,6000	57,66	2 975,26
8.	7212030022700	Sudor	h-om	1,2780	57,66	73,69
9.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,2780	57,66	73,69
10.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	41,7480	57,66	2 407,19
11.	9310060019930	Muncitor	h-om	77,5600	57,66	4 472,11
		Total manopera				103 907,49

Materiale:

1.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	6,2130	15,00	93,19
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	23,4440	123,33	2 891,36
3.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,4260	12,00	5,10
4.	2320166200676	White spirit	kg	2,4000	180,00	432,00
5.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	87,0840	103,80	9 039,32
6.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	195,1050	17,00	3 316,78
7.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	5,0800	25,00	127,00
8.	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	18,0000	127,00	2 286,00
9.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	11,3300	52,27	592,20
10.	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	18,0000	40,00	720,00
11.	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri D.007-1	kg	1,8000	10,00	18,00
12.	2521216701000	Teava din otel	m	607,0200	35,00	21 245,72
13.	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	515,0000	16,50	8 497,50
				20,6000	23,60	486,16
				41,2000	39,50	1 627,40
14.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	31,7000	1,50	47,55
15.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0852	24,00	2,05
16.	2682132601861	Impislitura fibre sticla bitum.IA 600	m2	137,7500	90,00	12 397,50
17.	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	128,7500	70,00	9 012,50
18.	2710602000092	Armatari	kg	4,0600	50,00	203,00
19.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	1,8900	13,63	25,77
20.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	8,1250	15,50	125,94
21.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	21,1250	15,50	327,44
22.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	13,1610	120,00	1 579,32
23.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	4,9415	98,00	484,26

24.	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	1,5520	103,00	159,87
25.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	5,3000	10,00	53,00
26.	2822115700000	Radiator	buc	2,0000 16,0000 10,0000 4,0000 6,0000 33,0000 10,0000 17,0000 5,0000 3,0000	575,00 656,00 755,00 835,00 930,00 980,00 1 155,00 1 340,00 1 695,00 1 895,00	1 150,00 10 496,00 7 550,00 3 340,00 5 580,00 32 340,00 11 550,00 22 780,00 8 475,00 5 685,00
27.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	47,5000	25,00	1 187,50
28.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	16,6500	14,00	233,10
29.	2875274114000	Teu B1, negru	buc	2,0000	64,00	128,00
30.	2875274123510	Dop din fonta	buc	214,2000	20,00	4 284,00
31.	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	7,0000 1,0000	351,00 1 480,00	2 457,00 1 480,00
32.	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	20,0000 82,0000 28,0000 6,0000 66,0000 12,0000 2,0000 8,0000 6,0000 4,0000 4,0000 10,0000 4,0000	48,00 62,00 85,00 107,00 110,00 170,00 255,00 355,00 375,00 440,00 770,00 910,00 1 170,00	960,00 5 084,00 2 380,00 642,00 7 260,00 2 040,00 510,00 2 840,00 2 250,00 1 760,00 3 080,00 9 100,00 4 680,00
33.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	369,0000	1,00	369,00
34.	2875277347000	Suport mobil pt conducte	buc	42,6000	20,00	852,00
35.	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	20,0000 99,0000 99,0000 99,0000	24,00 80,00 90,00 170,00	480,00 7 920,00 8 910,00 16 830,00
36.	2924127322065	Filtru pentru apa potabila	buc	2,0500	895,00	1 834,76
37.	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	2,1134	150,00	317,01
Total materiale de construcții						274 610,30

Utilaje de construcții:

1.	2875277400000	Compresor	h-ut	9,9720	95,00	947,34
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3835	95,00	36,43
3.	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	1,4400	95,00	136,80
4.	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	65,0600	95,00	6 180,70
5.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	49,0800	95,00	4 662,60
6.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	23,3500	95,00	2 218,25
7.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,1502	95,00	109,27
8.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	14,4000	95,00	1 368,00
Total utilaje de construcții						15 659,39

Total	lei	394 177,1 8
Asigurari sociale si medicale	22,5 %	23 379,19
Cheltuieli de transport	7 %	19 222,72
Cheltuieli directe		436 779,0 9
Cheltuieli de regie	14,5 %	63 332,97
Beneficiu de deviz	6 %	30 006,73
Total		530 118,7 9
TVA	20 %	106 023,7 6

Total deviz:

**636 142,5
5**

Intocmit

SRL "Teodor-Plus"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

IMSP Centrul de Sanatate Leova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Lucrari de reconstructia sistemului de
incalzireInvestitor IMSP Centrul de Sanatate
Leova

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari tehnico-sanitare Capitolul 1.1 Corpuri de incalzire				
1	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500*2000	buc			1 977,27
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,800000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	1 895,00	1 895,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,005000	123,33	0,62
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,010000	52,27	0,52
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,000000	1,00	6,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300000	95,00	28,50
		Total	lei			5 931,80
2	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm tip 22 500*1800	buc			1 777,27
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,800000	57,66	46,13
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	1 695,00	1 695,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,005000	123,33	0,62
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,010000	52,27	0,52
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,000000	1,00	6,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,300000	95,00	28,50
		Total	lei			8 886,33
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500*1400	buc			1 406,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650000	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	1 340,00	1 340,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,004000	123,33	0,49
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,008000	52,27	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,000000	1,00	4,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,250000	95,00	23,75
		Total	lei			23 912,89
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm tip 22 500*1200	buc			1 221,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650000	57,66	37,48
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	1 155,00	1 155,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,004000	123,33	0,49
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,008000	52,27	0,42
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,000000	1,00	4,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,250000	95,00	23,75
		Total	lei			12 216,40
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*1000	buc			1 032,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	980,00	980,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003000	123,33	0,37
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006000	52,27	0,31
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000000	1,00	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200000	95,00	19,00
		Total	lei			34 056,45
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*900	buc			982,01

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	930,00	930,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003000	123,33	0,37
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006000	52,27	0,31
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000000	1,00	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200000	95,00	19,00
		Total	lei			5 892,08
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*800	buc			887,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	835,00	835,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003000	123,33	0,37
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006000	52,27	0,31
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000000	1,00	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200000	95,00	19,00
		Total	lei			3 548,05
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*700	buc			807,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	755,00	755,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003000	123,33	0,37
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006000	52,27	0,31
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000000	1,00	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200000	95,00	19,00
		Total	lei			8 070,14
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*600	buc			708,01
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	656,00	656,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003000	123,33	0,37
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006000	52,27	0,31
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000000	1,00	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200000	95,00	19,00
		Total	lei			11 328,22
10	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv tip 22 500*500	buc			627,02
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,500000	57,66	28,83
	2822115700000	Radiator	buc	1,000000	575,00	575,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,003000	123,33	0,37
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,006000	52,27	0,32
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,050000	10,00	0,50
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,000000	1,00	3,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,200000	95,00	19,00
		Total	lei			1 254,03
11	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2" R90 Giacomini	buc			175,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100000	57,66	5,77
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,000000	170,00	170,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,100000	1,50	0,15
		Total	lei			17 415,68
12	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru radiator (Retur) unghiular DN15 R714TG Giacomini	buc			85,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100000	57,66	5,77
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,000000	80,00	80,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,100000	1,50	0,15
		Total	lei			8 505,68
13	ID06A	Robinet de ichidere p-u radiator (tur) unghiular DN15 R5TG, Giacomini	buc			95,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100000	57,66	5,77
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,000000	90,00	90,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,100000	1,50	0,15
		Total	lei			9 495,68
14	ID02A	Dispoitiv de drenaj a radiatorului Giacomini	buc			77,12

1	2	3	4	5	6	7
		R700				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,180000	57,66	10,38
	2875274114000	Teu B1, negru	buc	1,000000	64,00	64,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,012000	123,33	1,48
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,024000	52,27	1,26
		Total	lei			154,23
		2. Capitulum 1.2 Tevi manuala, DN65, seria Venturi DRV				
15	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Venturi DRV	buc			1 502,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,280000	57,66	16,14
	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1,000000	1 480,00	1 480,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,026000	123,33	3,21
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,052000	52,27	2,72
		Total	lei			1 502,07
16	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN40, seria Venturi DRV	buc			373,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,280000	57,66	16,14
	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1,000000	351,00	351,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,026000	123,33	3,21
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,052000	52,27	2,72
		Total	lei			1 492,28
17	ID01C	Robinet cu presetare manuala, DN65, seria Venturi DRV	buc			373,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,280000	57,66	16,14
	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1,000000	351,00	351,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,026000	123,33	3,21
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,052000	52,27	2,72
		Total	lei			1 119,20
18	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			461,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250000	57,66	14,42
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	440,00	440,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030000	123,33	3,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060000	52,27	3,14
		Total	lei			1 845,00
19	ID04B	Robinet sferic, DN32, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			396,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250000	57,66	14,42
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	375,00	375,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030000	123,33	3,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060000	52,27	3,14
		Total	lei			2 377,51
20	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			182,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	170,00	170,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015000	123,33	1,85
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032000	52,27	1,67
		Total	lei			2 186,06
21	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			122,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	110,00	110,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015000	123,33	1,85
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032000	52,27	1,67
		Total	lei			8 063,32
22	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			74,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	62,00	62,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015000	123,33	1,85
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032000	52,27	1,67
		Total	lei			2 521,84
23	ID04B	Robinet sferic, DN40, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj collector distributie)	buc			276,25

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,250000	57,66	14,42
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	255,00	255,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,030000	123,33	3,70
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,060000	52,27	3,14
		Total	lei			552,50
24	ID04A	Robinet sferic, DN25, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj collector distributie)	buc			119,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	107,00	107,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015000	123,33	1,85
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032000	52,27	1,67
		Total	lei			715,03
25	ID04A	Robinet sferic, DN20, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj magistrale	buc			97,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	85,00	85,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015000	123,33	1,85
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032000	52,27	1,67
		Total	lei			2 720,80
26	ID04A	Robinet sferic, DN15, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar (Drenaj ramificatie etaje)	buc			74,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	62,00	62,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015000	123,33	1,85
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032000	52,27	1,67
		Total	lei			3 560,24
27	ID04A	Robinet sferic, DN10, Tmax 120 oC, Pmax=16 bar	buc			60,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	48,00	48,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,015000	123,33	1,85
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,032000	52,27	1,67
		Total	lei			1 203,43
28	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (deaerator automat DN GENE BRE)	buc			29,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100000	57,66	5,77
	2913134500000	Robinet de aerisire cu cheie cu Dn 1/4 "	buc	1,000000	24,00	24,00
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,100000	1,50	0,15
		Total	lei			598,32
29	IC12E	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 108 x3.5 mm	m			135,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,200000	57,66	69,19
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,140000	103,80	14,53
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,320000	17,00	5,44
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,068000	120,00	8,16
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,007000	13,63	0,10
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,150000	14,00	2,10
		Total	lei			1 620,52
30	IC12D	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 89 x 3,0 mm	m			119,08
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,100000	57,66	63,43
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,083000	103,80	8,62
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,211000	17,00	3,59
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,048000	120,00	5,76
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,005000	13,63	0,07
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,150000	14,00	2,10

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			1 428,97
31	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 65*4mm	m			107,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,960000	57,66	55,35
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,068000	103,80	7,06
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,170000	17,00	2,89
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,040000	120,00	4,80
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,005000	13,63	0,07
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,150000	14,00	2,10
		<i>Total</i>	lei			4 635,19
32	IC12A	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 50*35mm	m			95,13
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,820000	57,66	47,28
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,048000	103,80	4,98
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,121000	17,00	2,06
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,026000	120,00	3,12
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,005000	13,63	0,07
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,150000	14,00	2,10
		<i>Total</i>	lei			4 185,89
33	IC11E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 40*3.5	m			81,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,620000	57,66	35,75
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,105000	17,00	1,79
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,030000	120,00	3,60
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003000	13,63	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050000	103,80	5,19
		<i>Total</i>	lei			6 141,77
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 33*3.2	m			76,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,560000	57,66	32,29
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,086000	17,00	1,46
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,024000	120,00	2,88
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003000	13,63	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,038000	103,80	3,94
		<i>Total</i>	lei			12 106,57
35	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 25*3.2	m			69,48
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,480000	57,66	27,68
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,064000	17,00	1,09
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,017000	120,00	2,04
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003000	13,63	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,030000	103,80	3,11
		<i>Total</i>	lei			7 504,34
36	IC11B	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-	m			64,87

1	2	3	4	5	6	7
		culturale, teava avind diametrul de20*2.8				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400000	57,66	23,06
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,064000	17,00	1,09
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,017000	120,00	2,04
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003000	13,63	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,030000	103,80	3,11
		<i>Total</i>	lei			2 854,37
37	IC11A	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 15*2.8	m			58,40
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,350000	57,66	20,18
	2521216701000	Teava din otel	m	1,015000	35,00	35,53
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,035000	17,00	0,59
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,005000	120,00	0,60
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,003000	13,63	0,04
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,014000	103,80	1,45
		<i>Total</i>	lei			2 978,15
38	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.	m			63,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400000	57,66	23,06
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,030000	39,50	40,69
		<i>Total</i>	lei			2 549,96
39	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.	m			44,49
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,350000	57,66	20,18
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,030000	23,60	24,31
		<i>Total</i>	lei			889,78
40	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.	m			34,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300000	57,66	17,30
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,030000	16,50	17,00
		<i>Total</i>	lei			17 146,50
41	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПН2-100.108 - 8 шт)	kg			38,49
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,030000	57,66	1,73
	7212030022700	Sudor	h-om	0,030000	57,66	1,73
	2875277347000	Suport mobil pt conducte	buc	1,000000	20,00	20,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,116000	98,00	11,37
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,005000	15,00	0,07
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,002000	24,00	0,05
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,010000	12,00	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,027000	95,00	2,56
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009000	95,00	0,86
		<i>Total</i>	lei			504,98
42	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПН2-100.108 - 4 шт)	kg			38,49
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,030000	57,66	1,73

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022700	Sudor	h-om	0,030000	57,66	1,73
	2875277347000	Suport mobil pt conducte	buc	1,000000	20,00	20,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,116000	98,00	11,37
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,005000	15,00	0,07
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,002000	24,00	0,05
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,010000	12,00	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,027000	95,00	2,57
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009000	95,00	0,85
		<i>Total</i>	lei			177,05
43	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ57-18 шрт)	kg			38,49
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,030000	57,66	1,73
	7212030022700	Sudor	h-om	0,030000	57,66	1,73
	2875277347000	Suport mobil pt conducte	buc	1,000000	20,00	20,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,116000	98,00	11,37
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,005000	15,00	0,08
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,002000	24,00	0,05
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,010000	12,00	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,027000	95,00	2,57
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009000	95,00	0,86
		<i>Total</i>	lei			228,65
44	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ45-46 шрт)	kg			38,49
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,030000	57,66	1,73
	7212030022700	Sudor	h-om	0,030000	57,66	1,73
	2875277347000	Suport mobil pt conducte	buc	1,000000	20,00	20,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,116000	98,00	11,37
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,005000	15,00	0,08
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,002000	24,00	0,05
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,010000	12,00	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,027000	95,00	2,57
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009000	95,00	0,86
		<i>Total</i>	lei			336,42
45	TfA09A1	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran la o inaltime de pina la 3 m, avind pina la 5 kg pe bucata (ОПБ38-60 шрт)	kg			38,49
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,030000	57,66	1,73
	7212030022700	Sudor	h-om	0,030000	57,66	1,73
	2875277347000	Suport mobil pt conducte	buc	1,000000	20,00	20,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,116000	98,00	11,37
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,005000	15,00	0,07
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,002000	24,00	0,05
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,010000	12,00	0,12
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,027000	95,00	2,56
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009000	95,00	0,85
		<i>Total</i>	lei			392,58
46	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumb si un strat de email alchidal	m2			63,57
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,160000	57,66	9,23
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,430000	57,66	24,79
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,150000	40,00	6,00
	2430116104161	Email alchidal rosu e.235-8 ni 1703-73	kg	0,150000	127,00	19,05
	2430226109456	Diluant rasini alchidice pt.lacuri si emailuri	kg	0,015000	10,00	0,15

1	2	3	4	5	6	7
		D.007-1				
	2320166200676	White spirit	kg	0,020000	180,00	3,60
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050000	15,00	0,75
		<i>Total</i>	lei			7 628,33
47	IzH05A	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 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv	m2			144,42
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,060000	57,66	61,12
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,030000	70,00	72,10
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,380000	25,00	9,50
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,065000	15,50	1,01
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,045000	15,50	0,70
		<i>Total</i>	lei			18 053,08
48	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm	m2			114,54
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,233000	57,66	13,43
	2682132601861	Impaslitura fibre sticla bitum.IA 600	m2	1,102000	90,00	99,18
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,124000	15,50	1,92
		<i>Total</i>	lei			14 317,10
49	RCsB31I	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: 100 mm (H-250 k=2.35)	buc			79,37
	7123011000200	Betonist	h-om	0,528000	57,66	30,44
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,226000	57,66	13,03
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,011300	150,00	1,70
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,360000	95,00	34,20
		<i>Total</i>	lei			5 238,47
50	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-80 k=0.82)	buc			46,34
	7123011000200	Betonist	h-om	0,308000	57,66	17,76
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,132000	57,66	7,61
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,006800	150,00	1,02
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,210000	95,00	19,95
		<i>Total</i>	lei			4 634,04
51	RCsB29S	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 200 mm (H-120 k=1.18)	buc			84,65
	7123011000200	Betonist	h-om	0,560000	57,66	32,29
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,240000	57,66	13,84
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,009800	150,00	1,47
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,390000	95,00	37,05
		<i>Total</i>	lei			338,59
52	RCsB29N	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 150 mm (H-120 k=1.18)	buc			63,42
	7123011000200	Betonist	h-om	0,420000	57,66	24,22
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,180000	57,66	10,38
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,008500	150,00	1,28
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,290000	95,00	27,55
		<i>Total</i>	lei			253,69

1	2	3	4	5	6	7
53	RCsB29I	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 100 mm (H-120 k=1.18)	buc			50,61
	7123011000200	Betonist	h-om	0,336000	57,66	19,37
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,144000	57,66	8,30
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,007200	150,00	1,08
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,230000	95,00	21,85
		<i>Total</i>	lei			910,92
54	RCsB29G	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 80 mm (H-120 k=1.18)	buc			46,34
	7123011000200	Betonist	h-om	0,308000	57,66	17,76
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,132000	57,66	7,61
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,006800	150,00	1,02
	2952260003904	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul sub 250 mm	h-ut	0,210000	95,00	19,95
		<i>Total</i>	lei			2 965,78
55	RCsB29C	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 40 mm (H-120 k=1.18)	buc			39,94
	7123011000200	Betonist	h-om	0,266000	57,66	15,34
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,114000	57,66	6,57
	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,006200	150,00	0,93
	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	0,180000	95,00	17,10
		<i>Total</i>	lei			319,53
56	IC43D	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 219 mm L=120	buc			105,28
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,840000	57,66	48,44
	2521216701000	Teava din otel	m	0,300000	35,00	10,50
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,250000	103,80	25,95
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,860000	17,00	14,62
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,010000	103,00	1,03
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,030000	25,00	0,75
	2710602000092	Armaturi	kg	0,080000	50,00	4,00
		<i>Total</i>	lei			421,14
57	IC43C	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 150 mm L=120	buc			66,78
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,590000	57,66	34,02
	2521216701000	Teava din otel	m	0,300000	35,00	10,50
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,130000	103,80	13,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,320000	17,00	5,44
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,009000	103,00	0,93
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,030000	25,00	0,75
	2710602000092	Armaturi	kg	0,033000	50,00	1,65
		<i>Total</i>	lei			267,13
58	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100mm L=250	buc			47,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,470000	57,66	27,10
	2521216701000	Teava din otel	m	0,300000	35,00	10,50
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050000	103,80	5,19
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,123500	17,00	2,10
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,009000	103,00	0,93
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,030000	25,00	0,75
	2710602000092	Armaturi	kg	0,022000	50,00	1,10
		<i>Total</i>	lei			3 146,00
59	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 100 mm L=120	buc			47,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,470000	57,66	27,10
	2521216701000	Teava din otel	m	0,300000	35,00	10,50
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050000	103,80	5,19

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,123500	17,00	2,10
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,009000	103,00	0,93
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,030000	25,00	0,75
	2710602000092	Armaturi	kg	0,022000	50,00	1,10
		<i>Total</i>	lei			858,00
60	IC43B	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 80mm L=120	buc			47,67
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,470000	57,66	27,10
	2521216701000	Teava din otel	m	0,300000	35,00	10,50
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050000	103,80	5,19
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,123500	17,00	2,10
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,009000	103,00	0,93
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,030000	25,00	0,75
	2710602000092	Armaturi	kg	0,022000	50,00	1,10
		<i>Total</i>	lei			3 050,67
61	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 1" -2"	buc			35,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,370000	57,66	21,33
	2521216701000	Teava din otel	m	0,250000	35,00	8,75
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,020000	103,80	2,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,049000	17,00	0,83
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,009000	103,00	0,93
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,025000	25,00	0,62
	2710602000092	Armaturi	kg	0,022000	50,00	1,10
		<i>Total</i>	lei			285,16
62	IC43A	Confectionarea si montarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin plansee, teava avind diametrul de 40mm L=120mm	buc			35,64
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,370000	57,66	21,33
	2521216701000	Teava din otel	m	0,250000	35,00	8,75
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,020000	103,80	2,08
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,049000	17,00	0,83
	2735725903465	Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00	kg	0,009000	103,00	0,93
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,025000	25,00	0,62
	2710602000092	Armaturi	kg	0,022000	50,00	1,10
		<i>Total</i>	lei			285,16
63	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			8,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,090000	57,66	5,19
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,040000	95,00	3,80
		<i>Total</i>	lei			6 499,34
64	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			11,09
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,110000	57,66	6,34
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,050000	95,00	4,75
		<i>Total</i>	lei			3 527,45
65	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			13,20
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,130000	57,66	7,50
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,060000	95,00	5,70
		<i>Total</i>	lei			567,42
66	IE03D	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare,	m			15,30

1	2	3	4	5	6	7
		covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 80 x 3,5 ... 159 x 8 mm				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,150000	57,66	8,65
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,070000	95,00	6,65
		<i>Total</i>	lei			367,18
67	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			4,61
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,080000	57,66	4,61
		<i>Total</i>	lei			3 335,05
68	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			5,77
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,100000	57,66	5,77
		<i>Total</i>	lei			1 833,59
69	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m			6,92
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,120000	57,66	6,92
		<i>Total</i>	lei			297,53
70	IE04D	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 89 x 3,5 ... 159 x 8 mm	m			8,07
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,140000	57,66	8,07
		<i>Total</i>	lei			193,74
71	RpSF50A	Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa	m			4,89
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,070000	57,66	4,04
	2875277400000	Compresor	h-ut	0,009000	95,00	0,86
		<i>Total</i>	lei			5 419,45
		3. Capitolul. 1.3 Lucrari de demontare				
72	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2			9,23
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,160000	57,66	9,23
		<i>Total</i>	lei			2 115,98
73	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m			34,57
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,300000	57,66	17,30
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,300000	20,00	6,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,060000	103,80	6,23
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,137000	17,00	2,33
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,022000	123,33	2,71
		<i>Total</i>	lei			15 175,46
74	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"	m			41,46
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,380000	57,66	21,91
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,300000	20,00	6,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,070000	103,80	7,27

1	2	3	4	5	6	7
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,159000	17,00	2,70
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,029000	123,33	3,58
		<i>Total</i>	lei			7 710,89
75	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m			49,14
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,420000	57,66	24,22
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,300000	20,00	6,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,110000	103,80	11,42
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,202000	17,00	3,43
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,033000	123,33	4,07
		<i>Total</i>	lei			4 373,38
76	RpIC20B	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 83x3.5-95x3.5 mm	m			88,42
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,120000	57,66	64,58
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,174000	103,80	18,06
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,340000	17,00	5,78
		<i>Total</i>	lei			3 006,29
77	RpID19A	Demontarea robinetilor sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul pina la 2"	buc			66,14
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,900000	57,66	51,89
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,150000	95,00	14,25
		<i>Total</i>	lei			5 357,66
78	RpID19B1	Demontarea robinetilor cu flanse sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul peste 2"	buc			170,78
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	2,550000	57,66	147,03
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,250000	95,00	23,75
		<i>Total</i>	lei			1 537,05
		4. Capitolul 2. Lucrari de montare				
79	ID04F	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			1 249,72
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,100000	57,66	63,42
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	1 170,00	1 170,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,072000	123,33	8,88
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,142000	52,27	7,42
		<i>Total</i>	lei			2 499,45
80	ID04D	Robinet sferic DN65 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			958,87
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650000	57,66	37,48
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	910,00	910,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,050000	123,33	6,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,100000	52,27	5,23
		<i>Total</i>	lei			4 794,37
81	ID04C	Robinet sferic DN50 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			389,61
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,450000	57,66	25,95
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	355,00	355,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,038000	123,33	4,69
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,076000	52,27	3,97
		<i>Total</i>	lei			1 558,43
82	ID04D	Comprnsator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10 bar, 6=64mm	buc			818,87
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650000	57,66	37,48
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	770,00	770,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,050000	123,33	6,16
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,100000	52,27	5,22
		<i>Total</i>	lei			1 637,74
83	SE56A1	Filtru cu plasa, DN100. seria 2458	buc			1 050,00

1	2	3	4	5	6	7
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,300000	57,66	132,62
	2924127322065	Filtru pentru apa potabila	buc	1,000000	895,00	917,38
		<i>Total</i>	lei			1 050,00
		5. Capitolul 3. Utilaj				
84	ID04F	Robinet sferic DN100 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			1 249,72
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,100000	57,66	63,42
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	1 170,00	1 170,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,072000	123,33	8,88
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,142000	52,27	7,42
		<i>Total</i>	lei			2 499,45
85	ID04D	Robinet sferic DN65 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			958,87
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650000	57,66	37,48
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	910,00	910,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,050000	123,33	6,17
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,100000	52,27	5,23
		<i>Total</i>	lei			4 794,37
86	ID04C	Robinet sferic DN50 PN25, Tmax=140oC, seria 60.102	buc			389,61
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,450000	57,66	25,95
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	355,00	355,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,038000	123,33	4,69
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,076000	52,27	3,97
		<i>Total</i>	lei			1 558,43
87	ID04D	Comprnsator cu buduf din inox DN65, Tmax=300oC, Pmax=10 bar, ̢=64mm	buc			818,87
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,650000	57,66	37,48
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,000000	770,00	770,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,050000	123,33	6,16
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,100000	52,27	5,22
		<i>Total</i>	lei			1 637,74
88	SE56A1	Filtru cu plasa, DN100. seria 2458	buc			1 050,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,300000	57,66	132,62
	2924127322065	Filtru pentru apa potabila	buc	1,000000	895,00	917,38
		<i>Total</i>	lei			1 050,00

APROBAT:

Intocmit
SRL "Teodor-Plus"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
IMSP Centrul de Sanatate Leova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.