

FORMULARUL F3.1

OFERTĂ

Către **Primăria mun. Comrat**

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații,
POPOVICI SERGIU reprezentanți ai ofertantului **SRL SERPAVIS**

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să executăm „**Замена отопительной системы в 4-х группах в д/с №5 мун. Комрат**”

(denumirea lucrării)

Cod CPV: 45300000-0 pentru suma fără TVA de **141 955,89 lei** (Una sută patruzeci și unu mii nouă sute cincizeci și cinci lei, 89 bani),

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **28 391,18 lei** (Douăzeci și opt mii trei sute nouăzeci și unu lei, 18 bani).

(suma în litere și în cifre)

Suma cu taxa pe valoarea adăugată constituie **170 347,07 lei** (Una sută șaptezeci mii trei sute patruzeci și șapte lei, 07 bani).

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cât mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu termenul de executare pînă la **31.07.2021** (treizeci și unu iulie anul două mii douăzeci și unu).

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **60 (șasezeci)** zile, respectiv pînă la data de **09.08.2021**, și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi
(ziua/luna/anul)

acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

nu depunem ofertă alternativă.

(se bifează opțiunea corespunzătoare)

6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data **08/06/2021**

POPOVICI SERGIU, în calitate de administrator, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele SRL SERPAVIS

(denumirea/numele ofertantului)

ANEXĂ LA OFERTĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor N/A (% din prețul total oferat).
2. Garanția de bună executare va fi (*emisă de o bancă comercială*) în cuantum de **5 %** (din prețul total oferat) și constituie **8 517,35 lei**.
3. Perioada de garanție pentru lucrările executate **36 luni** calendaristice.
4. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor pînă la data începerii executării) 6 zile calendaristice.
5. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 6 zile calendaristice.

Ofertant,

(semnătura autorizată)

Лот №1. Замена отопительной системы в 4-х группах в д/с №5 мун. Комрат

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

DEVIZ LOCAL №

Замена отопительной системы в 4-х группах в д/с №5

Valoarea de deviz 170 347,07 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Радиаторы				
1	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1000 мм тип 22)	buc	4,00	1 359,22 22,75	5 436,90 91,00
2	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1200 мм тип 22)	buc	2,00	1 589,29 22,75	3 178,58 45,50
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1500 мм тип 22)	buc	2,00	1 940,96 22,75	3 881,92 45,50
4	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1800мм тип 22)	buc	1,00	2 417,89 28,00	2 417,89 28,00
5	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 300*1200 мм тип 22)	buc	16,00	1 134,24 22,75	18 147,82 364,00
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы,	buc	18,00	1 374,23 22,75	24 736,15 409,50

1	2	3	4	5	6	7
		цельноблочные, длиной 300*1500 мм тип 22)				
7	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 300*2000мм тип 22)	buc	2,00	$\frac{1\ 812,88}{28,00}$	$\frac{3\ 625,76}{56,00}$
8	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль с двойным управлением (туда или обратно) для систем центрального отопления, диаметром 3/4")-кран обратки	buc	45,00	$\frac{127,63}{8,05}$	$\frac{5\ 743,44}{362,25}$
9	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль с двойным управлением (туда или обратно) для систем центрального отопления, диаметром 3/4")-кран подачи	buc	45,00	$\frac{134,34}{8,05}$	$\frac{6\ 045,39}{362,25}$
10	RpIB12A	Demontari convectoare cu masca (Снятие радиаторов)	buc	42,00	$\frac{6,30}{6,30}$	$\frac{264,60}{264,60}$
		<i>Total</i>	Lei			73 478,45
		Total Радиаторы Inclusiv salariu				73 478,45 2 028,60
		2. Трубопроводы и арматура				
11	IC35D	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 32,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с	m	320,00	$\frac{73,00}{15,75}$	$\frac{23\ 359,17}{5\ 040,00}$

1	2	3	4	5	6	7
		наружным диаметром 32 мм)-- PPR D32mm PN20				
12	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. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром до 20 мм)-PPR D20mm PN20	m	40,00	33,50 10,50	1 340,00 420,00
13	IC40B	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida (Крепления стальных трубопроводов для систем центрального отопления или газа на кирпичные стены, с помощью дюбелей ПВХ, диаметр труб 1 1/4")	buc	320,00	17,27 9,80	5 525,60 3 136,00
14	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)- тройник ППР 32*20*32мм	buc	100,00	24,59 10,50	2 459,34 1 050,00
15	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind	buc	120,00	17,48 7,35	2 098,01 882,00

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)-- угол ППР Ф32мм				
16	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 (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)-угол ППР Ф20мм 90*	buc	40,00	8,92 5,25	356,75 210,00
17	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 (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)-угол ППР Ф20мм 45*	buc	80,00	8,92 5,25	713,50 420,00
18	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с	buc	80,00	13,23 7,35	1 058,67 588,00

1	2	3	4	5	6	7
		наружным диаметром 32 мм)-- муфта ППР Ф32мм				
19	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Кран ППР Ф32мм для систем центрального отопления, диаметром 1 1/4")	buc	22,00	162,64 8,75	3 578,15 192,50
20	IC37H	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали с 3 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 32 мм)- американка Ф32-20мм	buc	24,00	169,70 17,50	4 072,80 420,00
21	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" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром до 1 1/4")	m	360,00	17,16 13,30	6 175,89 4 788,00
22	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, thermoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4")	m	320,00	4,35 3,85	1 392,00 1 232,00

1	2	3	4	5	6	7
23	IE03A	Efectuarea probei de etanșeitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) având diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4")	m	40,00	3,55 3,15	142,00 126,00
		<i>Total</i>	Lei			52 271,88
		Total Трубопроводы и арматура Inclusiv salariu				52 271,88 18 504,50

		Total	Lei	125 750,33
		Asigurarea sociala si medicala	24 %	4 927,94
		Transportarea materialelor	3 %	3 128,77
		Total		133 807,04
		Cheltuieli de regie	3 %	4 014,21
		Total		137 821,25
		Beneficiu de deviz	3 %	4 134,64
		Total		141 955,89
		TVA	20 %	28 391,18
		Total		170 347,07
		Total deviz: Inclusiv salariu		170 347,07 20 533,10

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Лот №1. Замена отопительной системы в 4-х группах в д/с №5 мун. Комрат

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Замена отопительной системы в 4-х группах в д/с №5

Valoarea de deviz 170 347,07 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

Manopera :

1.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	442,30	35,00	15 480,50
2.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	144,36	35,00	5 052,60
Total manopera						20 533,10

Materiale:

1.	1714227322940	Cinapa fuior	kg	13,09	2,10	27,49
2.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	9,40	6,50	61,10
3.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	25,20	12,35	311,22
4.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	57,24	16,54	946,75
5.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	5,29	25,00	132,25
6.	25212167100	Teava din polietilena sau polipropilena, d=20 mm	m	41,20	22,33	920,00
7.	252121671000	Teava din polietilena sau polipropilena, d=32 mm	m	329,60	55,58	18 319,17
8.	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	320,00	1,00	320,00
9.	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	7,20	4,00	28,80
10.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	18,25	12,35	225,41
11.	28221157	Radiator Tip 22 300x1200 mm	buc	16,00	1 104,16	17 666,56
12.	282211570	Radiator Tip 22 500x1800 mm	buc	1,00	2 380,00	2 380,00
13.	2822115700	Radiator Tip 22 500x1500 mm	buc	2,00	1 910,83	3 821,66
14.	28221157000	Radiator Tip 22 500x1200 mm	buc	2,00	1 559,16	3 118,32
15.	282211570000	Radiator Tip 22 500x1000 mm	buc	4,00	1 329,16	5 316,64
16.	282211571	Radiator Tip 22 300x1500 mm	buc	18,00	1 344,16	24 194,88
17.	282211572	Radiator Tip 22 300x2000 mm	buc	2,00	1 775,00	3 550,00
18.	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestet 5 x 50 FI	buc	320,00	1,10	352,00
19.	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	320,00	0,75	240,00
20.	28752741100010	Americanca d=32x20 mm	buc	24,00	151,00	3 624,00
21.	28752741101020	Piesa de racordare (fiting), Teu PPR 32x20x32 mm	buc	100,00	12,83	1 283,00
22.	28752741101021	Piesa de racordare (fiting), Cot PPR d=32 mm	buc	120,00	9,25	1 110,00
23.	28752741101022	Piesa de racordare (fiting), Cot PPR d=20 mm, 90*	buc	40,00	3,00	120,00
24.	28752741101023	Piesa de racordare (fiting), Cot PPR d=20	buc	80,00	3,00	240,00

		mm, 45*				
25.	28752741101024	Piesa de racordare (fiting), Mufa PPR d=32 mm	buc	80,00	5,00	400,00
26.	2875274123510	Dop din fonta	buc	108,00	1,00	108,00
27.	28752742027	Robinet cu dublu reglaj - tur	buc	45,00	125,25	5 636,25
28.	287527420270	Robinet cu dublu reglaj - retur	buc	45,00	118,54	5 334,30
29.	287527420400	Bratară fixare, d=32 mm	buc	320,00	3,00	960,00
30.	287527420510	Robinet PPR d=32 mm	buc	22,00	152,33	3 351,26
31.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	186,00	1,00	186,00
32.	3220137315778	Decapant	kg	3,12	2,30	7,17
Total materiale de construcții						104 292,23

Utilaje de construcții:

1.	2940600003000	Aparat de sudură pentru polifisiune	h-ut	9,00	35,00	315,00
2.	2952270003304	Electropompa de apă monoetajată de joasă presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	17,60	10,00	176,00
3.	2952270007609	Mășină de găurit electrică	h-ut	43,40	10,00	434,00
Total utilaje de construcții						925,00

Total	Lei	125 750,33
Asigurarea socială și medicală	24 %	4 927,94
Transportarea materialelor	3 %	3 128,77
Total		133 807,04
Cheltuieli de regie	3 %	4 014,21
Total		137 821,25
Beneficiu de deviz	3 %	4 134,64
Total		141 955,89
TVA	20 %	28 391,18
Total		170 347,07

Total deviz:

170 347,07

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Lot №1. Замена отопительной системы в 4-х группах в д/с №5 мун. Комрат

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Радиаторы				
1	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1000 мм тип 22)	buc			1 359,22 22,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	35,00	22,75
	28221157000	Radiator Tip 22 500x1000 mm	buc	1,0000	1 329,16	1 329,16
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	2,10	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,19
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	10,00	2,50
2	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1200 мм тип 22)	buc			1 589,29 22,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	35,00	22,75
	28221157000	Radiator Tip 22 500x1200 mm	buc	1,0000	1 559,16	1 559,16
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	2,10	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	10,00	2,50
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1500 мм тип 22)	buc			1 940,96 22,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	35,00	22,75
	2822115700	Radiator Tip 22 500x1500 mm	buc	1,0000	1 910,83	1 910,83
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	2,10	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	10,00	2,50
4	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 500*1800мм тип 22)	buc			2 417,89 28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	35,00	28,00
	282211570	Radiator Tip 22 500x1800 mm	buc	1,0000	2 380,00	2 380,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	2,10	0,02
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,00	6,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	10,00	3,00
5	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 300*1200 мм тип 22)	buc			1 134,24 22,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	35,00	22,75
	28221157	Radiator Tip 22 300x1200 mm	buc	1,0000	1 104,16	1 104,16
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	2,10	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,20
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	10,00	2,50
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Стальные	buc			1 374,23

1	2	3	4	5	6	7
		радиаторы, цельноблочные, длиной 300*1500 мм тип 22)				22,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	35,00	22,75
	282211571	Radiator Tip 22 300x1500 mm	buc	1,0000	1 344,16	1 344,16
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	2,10	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	25,00	0,19
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	10,00	2,50
7	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, длиной 300*2000мм тип 22)	buc			1 812,88
						28,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	35,00	28,00
	282211572	Radiator Tip 22 300x2000 mm	buc	1,0000	1 775,00	1 775,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	2,10	0,01
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	25,00	0,25
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,00	6,00
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	10,00	3,00
8	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль с двойным управлением (туда или обратно) для систем центрального отопления, диаметром 3/4")-кран обратки	buc			127,63
						8,05
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	35,00	8,05
	287527420270	Robinet cu dublu reglaj - retur	buc	1,0000	118,54	118,54
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	2,10	0,04
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	25,00	1,00
9	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (Вентиль с двойным управлением (туда или обратно) для систем центрального отопления, диаметром 3/4")-кран подачи	buc			134,34
						8,05
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	35,00	8,05
	28752742027	Robinet cu dublu reglaj - tur	buc	1,0000	125,25	125,25
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	2,10	0,04
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	25,00	1,00
10	RpIB12A	Demontari convectoare cu masca (Снятие радиаторов)	buc			6,30
						6,30
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1800	35,00	6,30
		2. Трубопроводы и арматура				
11	IC35D	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 32,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм)--PPR D32mm PN20	m			73,00
						15,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	35,00	15,75
	252121671000	Teava din polietilena sau polipropilena, d=32 mm	m	1,0300	55,58	57,25
12	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. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем	m			33,50
						10,50

1	2	3	4	5	6	7
		centralного отопления, с наружным диаметром до 20 мм)-PPR D20mm PN20				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	35,00	10,50
	25212167100	Teava din polietilena sau polipropilena, d=20 mm	m	1,0300	22,33	23,00
13	IC40B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri din PVC pe zid de caramida (Крепления стальных трубопроводов для систем центрального отопления или газа на кирпичные стены, с помощью дюбелей ПВХ, диаметр труб 1 1/4")	buc			17,27 9,80
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	35,00	9,80
	287527420400	Bratara fixare, d=32 mm	buc	1,0000	3,00	3,00
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	12,35	0,62
	2524906720949	Diblu din PVC cu D= 8	buc	1,0000	1,00	1,00
	2874115837161	Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestat 5 x 50 F1	buc	1,0000	1,10	1,10
	2874125881241	Saibe uzuale, plate M 10	buc	1,0000	0,75	0,75
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1000	10,00	1,00
14	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)-тройник ППР 32*20*32мм	buc			24,59 10,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	35,00	10,50
	28752741101020	Piesa de racordare (fiting), Teu PPR 32x20x32 mm	buc	1,0000	12,83	12,83
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	6,50	0,20
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	2,30	0,02
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0300	35,00	1,05
15	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)--угол ППР Ф32мм	buc			17,48 7,35
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	35,00	7,35
	28752741101021	Piesa de racordare (fiting), Cot PPR d=32 mm	buc	1,0000	9,25	9,25
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	6,50	0,13
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	2,30	0,02
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0210	35,00	0,73
16	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)-угол ППР Ф20мм 90*	buc			8,92 5,25
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	35,00	5,25
	28752741101022	Piesa de racordare (fiting), Cot PPR d=20 mm, 90*	buc	1,0000	3,00	3,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	6,50	0,13
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	2,30	0,01
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0150	35,00	0,53
17	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm,	buc			8,92 5,25

1	2	3	4	5	6	7
		inclusiv (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)-угол ППР Ф20мм 45*				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	35,00	5,25
	28752741101023	Piesa de racordare (fiting), Cot PPR d=20 mm, 45*	buc	1,0000	3,00	3,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	6,50	0,13
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	2,30	0,01
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0150	35,00	0,53
18	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)--муфта ППР Ф32мм	buc			13,23 7,35
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	35,00	7,35
	28752741101024	Piesa de racordare (fiting), Mufa PPR d=32 mm	buc	1,0000	5,00	5,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	6,50	0,13
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	2,30	0,02
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0210	35,00	0,73
19	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Кран ППР Ф32мм для систем центрального отопления, диаметром 1 1/4")	buc			162,64 8,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	35,00	8,75
	287527420510	Robinet PPR d=32 mm	buc	1,0000	152,33	152,33
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0300	2,10	0,06
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	25,00	1,50
20	IC37H	Piese de racordare cu trei imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinata prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали с 3 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 32 мм)-американка Ф32-20мм	buc			169,70 17,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5000	35,00	17,50
	28752741100010	Americanca d=32x20 mm	buc	1,0000	151,00	151,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,3000	4,00	1,20
21	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" (Разборка черных труб центрального отопления, на сварке, в жилых и социально-культурных зданиях, в соединениях приборов, распределительных стояках и т.д., диаметром до 1 1/4")	m			17,16 13,30
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3800	35,00	13,30
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	1,00	0,30
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0700	12,35	0,86
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1590	16,54	2,63
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0290	2,10	0,06
22	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" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм,	m			4,35 3,85

1	2	3	4	5	6	7
		термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4")				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	35,00	3,85
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	10,00	0,50
23	IE03A	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" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4")	m			3,55 ----- 3,15
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	35,00	3,15
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	10,00	0,40

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.