

Reparatie capitala a salii de festivitatii a Scolii de Arte din or. Cimisia

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2 IVC

Valoarea de deviz 80 802,26 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 incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie (Incalzirea)				
1	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m	60,00	46,00 46,00	2 760,00 2 760,00
2	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	60,00	21,93 13,40	1 316,10 804,00
3	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc	4,00	31,40 31,40	125,60 125,60
4	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	4,00	9,61 8,20	38,45 32,80
5	RpIC18B	Demontarea tevii negre pentru instalatii, montate la de incalzire centrala prin insurubare, la constructii de locuit si social-culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1"-1 1/4"	m	50,00	46,49 39,09	2 324,62 1 954,31
6	RpIC33D	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 2"-3"	buc	2,00	27,19 27,19	54,38 54,38
7	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000	buc	4,00	2 750,86 67,97	11 003,46 271,90

1	2	3	4	5	6	7
		mm (Радиатор стальной панельной ,боковое подключение,в комплекте с краном маевского с элементами крепления к стене с заглушками К-33 -300/2000				
8	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de К-22 - 500/1400	buc	6,00	2 066,43 55,23	12 398,56 331,38
9	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Угловой радиаторный клапан подающий, антивандального исполнения в комплекте с клап. регулирующ. автоматический температурный регулятор (термостатическая головка) P=10 бар, Т макс.95* д=1/2")	buc	10,00	124,71 15,29	1 247,11 152,95
10	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Угловой радиаторный кран обратный , P=10 бар, Т макс.95* д=1/2")	buc	10,00	92,71 15,29	927,11 152,95
11	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0x6,7 mm.(Труба ППР стабилиз. PN 25 , pentru fittinguri 30%)	m	18,00	81,19 38,24	1 461,38 688,26
12	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (PPR/FB стабил.PN25 d=25x4.2 mm p/u fittinguri 30%)	m	40,00	53,30 33,99	2 132,02 1 359,52
13	IC35B k=1.3	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (PPR 20x2.8	m	10,00	53,12 38,66	531,22 386,61

1	2	3	4	5	6	7
		PN25 p/u fit.30%)				
14	IE03B	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	18,00	13,65 9,35	245,64 168,24
15	IE03A	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	50,00	11,09 7,65	554,37 382,37
16	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolație specială, introduse pe conducte, avind diametrul și grosimea de la D=25, (Изоляция цилиндрами Л-flex ST д=25, 13 мм с фольгированным покрытием)	m	40,00	52,80 43,33	2 111,91 1 733,39
17	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolație specială, introduse pe conducte, avind diametrul și grosimea de la D=40, (Изоляция цилиндрами Л-flex ST д=40, 13 мм с фольгированным покрытием)	m	18,00	71,24 43,33	1 282,35 780,02
18	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1 1/2" pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc	15,00	47,39 38,24	710,80 573,55
19	IC40F	Bratara pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1" pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc	30,00	47,39 38,24	1 421,60 1 147,10
20	RpIC40E	Montarea cotului de racord olandez, cu diametrul de 1 1/2"x40 Cot PPR cu olandez D40mm	buc	2,00	82,11 33,99	164,22 67,98
		<i>Total</i>	lei			42 810,90
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>		24,00 %		3 342,55

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Transportarea materialelor</i>	6,00 %			1 701,71
		<i>Cheltuieli de regie</i>	3,00 %			1 435,66
		<i>Beneficiu de deviz</i>	2,00 %			985,81
		Total Lucrari de constructie (Incalzirea) Inclusiv salariu				50 276,63 13 927,31
		2. Montare utilaj				
21	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Conditioner cu inverter 24000 BTU)	buc	2,00	1 591,14 240,00	3 182,28 480,00
		<i>Total</i>	lei			3 182,28
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	24,00 %			115,20
		<i>Transportarea materialelor</i>	6,00 %			157,35
		<i>Cheltuieli de regie</i>	36,00 %			172,80
		<i>Beneficiu de deviz</i>	2,00 %			72,56
		Total Montare utilaj Inclusiv salariu				3 700,19 480,00
		3. Utilaj				
22	Pret de piata	Conditioner cu inverter 24000 BTU	buc	2,00	6 600,00 0,00	13 200,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			13 200,00
		<i>Cheltuieli de depozit</i>	1,20 %			158,40
		Total Utilaj Inclusiv salariu				13 358,40
		Total	lei			67 335,22
		TVA	20,00 %			13 467,04
		Total deviz: Inclusiv salariu				80 802,26 14 407,31

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reparatie capitala a salii de festivitatii a Scolii de Arte din or. Cimisia

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2 IVC

Valoarea de deviz 80 802,26 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 № 2:						

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	14,84	60,00	890,400
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	66,08	84,97	5 614,818
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	54,02	84,97	4 590,080
4.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	8,00	60,00	480,000
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	8,64	50,00	432,000
6.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	48,00	50,00	2 400,000
Total manopera						14 407,31

Materiale:

1.	123421	Conditioner cu invertor 24000 BTU	buc	2,00	6 600,00	13 200,000
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,03	280,00	8,400
3.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	1,86	54,00	100,440
4.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	31,50	0,80	25,200
5.	2411117322835	Freon	kg	1,89	500,00	945,000
6.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,12	45,00	5,400
7.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,57	32,00	18,240
8.	252121671000-1	Teava din polietilena sau polipropilena PPR PN20 d=25x4.2	m	41,20	18,75	772,500
9.	252121671000-2	Teava din polietilena sau polipropilena PPR PN25 40x6.7	m	18,54	41,70	773,118
10.	252121671000-3	Teava din polietilena sau polipropilena PPR PN25 20x2.8 mm	m	13,39	10,80	144,612
11.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	1,05	22,90	24,045
12.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	4,20	5,83	24,486
13.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	102,88	4,60	473,248
14.	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	21,00	9,20	193,200
15.	2746163334852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	10,50	74,10	778,050
16.	2746163334853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	10,50	28,20	296,100
17.	2811236305075	Console	kg	16,80	18,00	302,400
18.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	5,00	26,00	130,000
19.	282211570000-0	Radiator K22 500x1400	buc	6,00	1 999,20	11 995,200
20.	282211570000-1	Radiator K33 300x2000	buc	4,00	2 667,50	10 670,000
21.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,55	62,00	34,100
22.	287527411799-2	Cot PPR cu olandez d=40	buc	2,00	42,00	84,000
23.	287527411900-0	Dop radiatoare d=1/2"	buc	2,00	1,80	3,600
24.	2875274123510	Dop din fonta	buc	15,75	18,30	288,225
25.	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	10,00	76,00	760,000
				10,00	108,00	1 080,000
26.	2875274204000	Bratara fixare	buc	45,00	1,80	81,000
27.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	93,00	1,00	93,000
28.	33205173522-3	Termoizolatie conducte d25 c	m	43,26	8,75	378,525

		фольгированным покрытием				
29.	33205173522-4	Термоизолатие conducte д40 с фольгированным покрытием	m	19,47	25,80	502,326
30.	4100116202818	Ара pentru mortare si betoane	m3	0,62	0,00	0,000
Total materiale de construcții						44 184,42

Utilaje de construcții:

1.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	1,26	10,00	12,600
2.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,82	25,00	20,500
3.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	2,90	86,00	249,400
4.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,94	25,00	23,500
5.	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) кН (t)	h-ut	0,28	190,00	53,200
6.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	9,69	25,00	242,250
Total utilaje de construcții						601,45

Total	lei	67 335,22
TVA	20,00 %	13 467,04

Total deviz:

80 802,26

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reparatie capitala a salii de festivitatii a Scolii de Arte din or. Cimisia **Investitor**
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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie (Incalzirea)				
1	RpCU06A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m			46,00 46,00
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000	60,00	6,000
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,8000	50,00	40,000
2	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m			21,93 13,40
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1400	60,00	8,400
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	50,00	5,000
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1,7000	4,60	7,820
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0005	280,00	0,140
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100	0,00	0,000
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0150	25,00	0,375
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	10,00	0,200
3	RpCU05D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime	buc			31,40 31,40
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0400	60,00	2,400
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,5800	50,00	29,000
4	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc			9,61 8,20
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0700	60,00	4,200
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	50,00	4,000
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,2200	4,60	1,012
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	280,00	0,000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0050	0,00	0,000
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0100	25,00	0,250
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0150	10,00	0,150
5	RpIC18B	Demontarea tevii negre pentru instalatii, montate la de incalzire centrala prin insurubare, la constructii de locuit si social-culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1"-1 1/4"	m			46,49 39,09
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4600	84,97	39,086
	2875274123510	Dop din fonta	buc	0,3000	18,30	5,764
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0290	54,00	1,642
6	RpIC33D	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu fereastraul de mina, teava avind diametrul de 2"-3"	buc			27,19 27,19
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3200	84,97	27,191
7	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Радиатор стальной панельной ,боковое подключение, в комплекте с краном маевского с элементами крепления к стене с заглушками К-33 -300/2000	buc			2 750,86 67,97
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	84,97	67,976
	282211570000-1	Radiator K33 300x2000	buc	1,0000	2 667,50	2 667,500
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	54,00	0,270
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	32,00	0,320
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	26,00	1,300
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	1,00	6,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	25,00	7,500
8	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de K-22 -500/1400	buc			2 066,43

1	2	3	4	5	6	7
						55,23
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	84,97	55,230
	282211570000-0	Radiator K22 500x1400	buc	1,0000	1 999,20	1 999,200
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0040	54,00	0,180
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	32,00	0,267
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	26,00	1,300
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	1,00	4,000
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	25,00	6,250
9	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Угловой радиаторный клапан подающий, антивандального исполнения в комплекте с клап. регулирующ. автоматический температурный регулятор (термостатическая головка) P=10 бар, T макс.95* д=1/2")	buc			124,71 15,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1,0000	108,00	108,000
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0120	54,00	0,648
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	32,00	0,768
10	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Угловой радиаторный кран обратный , P=10 бар, T макс.95* д=1/2")	buc			92,71 15,29
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	84,97	15,295
	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1,0000	76,00	76,000
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0120	54,00	0,648
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	32,00	0,768
11	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0x6,7 mm.(Труба ППП стабилиз. PN 25 , pentru fittinguri 30%)	m			81,19 38,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,236
	252121671000-2	Teava din polietilena sau polipropilena PPR PN25 40x6.7	m	1,0300	41,70	42,951
12	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (PPR/FB стабил.PN25 d=25x4.2 mm p/u fittinguri 30%)	m			53,30 33,99
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	84,97	33,988
	252121671000-1	Teava din polietilena sau polipropilena PPR PN20 d=25x4.2	m	1,0300	18,75	19,313
13	IC35B k=1.3	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm (PPR 20x2.8 PN25 p/u fit.30%)	m			53,12 38,66
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	84,97	38,661
	252121671000-3	Teava din polietilena sau polipropilena PPR PN25 20x2.8 mm	m	1,0300	10,80	14,461
14	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			13,65 9,35
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	84,97	9,347
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0500	86,00	4,300
15	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			11,09 7,65
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	84,97	7,647
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	86,00	3,440
16	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie	m			52,80

1	2	3	4	5	6	7
		speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25, (Изоляция цилиндрами Л-flex ST д=25, 13 мм с фольгированным покрытием)				43,33
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	84,97	43,335
	33205173522-3	Termoizolatie conducte d25 с фольгированным покрытием	m	1,0300	8,75	9,463
17	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40, (Изоляция цилиндрами Л-flex ST д=40, 13 мм с фольгированным покрытием)	m			71,24 43,33
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,5100	84,97	43,335
	33205173522-4	Termoizolatie conducte d40 с фольгированным покрытием	m	1,0300	25,80	27,907
18	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/2" pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc			47,39 38,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,237
	2875274204000	Bratară fixare	buc	1,0000	1,80	1,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	1,00	1,000
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	26,00	2,600
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	25,00	3,750
19	IC40F	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 " pe dibluri cu expandare, pe zid de beton	buc			47,39 38,24
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	84,97	38,236
	2875274204000	Bratară fixare	buc	1,0000	1,80	1,800
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	1,00	1,000
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	26,00	2,600
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	25,00	3,750
20	RpIC40E	Montarea cotului de racord olandez, cu diametrul de 1 1/2"x40 Cot PPR cu olandez D40mm	buc			82,11 33,99
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4000	84,97	33,988
	287527411900-0	Dop radiatoare d=1/2"	buc	1,0000	1,80	1,800
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0280	54,00	1,620
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,0590	45,00	2,700
	287527411799-2	Cot PPR cu olandez d=40	buc	1,0000	42,00	42,000
		2. Montare utilaj				
21	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari (Conditioner cu inverter 24000 BTU)	buc			1 591,14 240,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	60,00	240,000
	2811236305075	Console	kg	8,0000	18,00	151,200
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	22,90	12,023
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	5,83	12,243
	2661122804602	Tuburi din cauciuc inspumat pentru agent frigorific D = 6-16mm	m	10,0000	9,20	96,600
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	0,80	12,600
	2746163334852	Tevi din cupru recoapte 12x1,0mm	m	5,0000	74,10	389,025
	2746163334853	Tevi din cupru recoapte 6x1,0mm	m	5,0000	28,20	148,050
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	62,00	17,050
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	500,00	472,500
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,250
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,000
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	190,00	26,600
		3. Utilaj				
22	Pret de piata	Conditioner cu inverter 24000 BTU	buc			6 600,00 0,00
	123421	Conditioner cu inverter 24000 BTU	buc	1,0000	6 600,00	6 600,000

APROBAT:
Investitor

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.