

**Construirea cladirii  
administrative APL or. Durlesti,  
situat in mun. Chisinau, or.  
Durlesti, str. Alexandru cel Bun,  
nr. 5**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-6****Conditionare**

Valoarea de deviz 2 978 067,68 lei

Intocmit in prețuri curente 15.02.2025

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. C-2</b>				
1	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Canale de aer din tabla zincata, S = 0,5MM, D200) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,01	m2	0,31	395,19 245,32	122,51 76,05
2	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Canale de aer din tabla zincata, S = 0,7MM, 300x200) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,01	m2	2,50	421,00 176,28	1 052,50 440,70
3	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Canale de aer din tabla zincata, S = 0,7MM, 500x250) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,01	m2	2,25	421,09 176,22	947,45 396,50
4	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din	m2	1,80	604,96 234,72	1 088,93 422,50

1	2	3	4	5	6	7
		tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (Canale de aer din tabla zincata, S=0.7mm, 700x200) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,00				
5	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 13mm (Izolare din cauciuc Armaflex Duct Al, grosime 13mm. )	m2	6,86	<u>202,35</u> 30,79	<u>1 388,15</u> 211,25
6	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (Canale de aer flexibile D200) Material marunt(suruburi, gemituri, nituri etc.)=1,02	m	4,50	<u>269,24</u> 84,50	<u>1 211,60</u> 380,25
7	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Canale de aer flexibile D250) Material marunt(suruburi, gemituri, nituri etc.)=1,02	m	2,00	<u>346,53</u> 111,15	<u>693,06</u> 222,30
8	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 13mm (Izolare din cauciuc Armaflex Duct Al, grosime 13mm. )	m2	4,40	<u>202,27</u> 30,87	<u>889,97</u> 135,85
9	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Difuzor rectangular de tavan multidirectional in complectatie cu cutie de distributie a aerului cu conectare laterala PDZ-2, AQN 450x450)	buc	6,00	<u>446,71</u> 32,20	<u>2 680,26</u> 193,20
10	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg Material marunt si de montaj (vaselina cirpe, petrol, etc.)=1,00	kg	15,00	<u>45,56</u> 19,50	<u>683,36</u> 292,50

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			10 757,79
		<b>Total C-2 Inclusiv salariu</b>				<b>10 757,79 2 771,10</b>
		<b>1.2. AR-1</b>				
11	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 1 1/2" (Teava din otel D45x2,5, DN40)	m	24,00	131,14 40,30	3 147,29 967,20
12	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala cu folie , gata confectionate, ISOTEC Mat-AL $\delta=50\text{mm}$	m <sup>2</sup>	3,50	142,41 30,83	498,42 107,90
13	IzI07D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare (Покровный слой из оцинков кровельной стали $g=0,7\text{mm}$ )	m <sup>2</sup>	3,50	114,12 15,23	399,42 53,30
14	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Dezaerator automat D15)	buc	2,00	242,17 6,50	484,34 13,00
15	ID04A	Robinet sfera cu mufe pentru golirea instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet pentru golire 3/4)	buc	2,00	173,82 9,75	347,65 19,50
16	ID04A	Robinet sfera cu mufe pentru golirea instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet sferic cu manet, dop si buton pentru aerisire 3/4)	buc	2,00	219,22 9,75	438,45 19,50
17	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si	kg	10,00	45,56 19,50	455,57 195,00

1	2	3	4	5	6	7
		ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg Material marunt si de montaj (vaselina cirpe, petrol, etc)=1,00				
		<i>Total</i>	lei			5 771,14
		<b>Total AR-1 Inclusiv salariu</b>				<b>5 771,14 1 375,40</b>
		<i>Total</i>	lei			16 528,93
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			995,16
		<i>Total</i>				17 524,09
		<i>Transportarea materialelor</i>	4 %			489,80
		<i>Total</i>				18 013,89
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8 %			1 441,10
		<i>Total</i>				19 454,99
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			583,64
		<b>Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu</b>				<b>20 038,63 4 146,50</b>
		<b>2. Montare utilaj</b>				
		<b>2.1. C-1</b>				
18	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW, N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHYP350YNW-A1, sau analogic) Materiale marunte=1,05	buc	1,00	1 059,34 286,00	1 059,34 286,00
19	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc	6,00	670,43 227,50	4 022,57 1 365,00
20	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice	buc	3,00	788,73 260,00	2 366,19 780,00

1	2	3	4	5	6	7
		(split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05				
21		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m	37,00	66,67 0,00	2 466,79 0,00
22		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	58,00	91,67 0,00	5 316,86 0,00
23		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	38,00	125,00 0,00	4 750,00 0,00
24		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	31,00	200,00 0,00	6 200,00 0,00
25		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	12,00	233,33 0,00	2 799,96 0,00
26		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m	20,00	315,83 0,00	6 316,60 0,00
27		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m	4,00	353,33 0,00	1 413,32 0,00
		<i>Total</i>	lei			36 711,63
		<b>Total C-1 Inclusiv salariu</b>				<b>36 711,63 2 431,00</b>
		<b>2.2. C-2</b>				
28	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 56,0 kW, N=17.55kW, I=29.6A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHYP500YNW-A1, sau analogic) Materiale marunte=1,05	buc	1,00	1 059,34 286,00	1 059,34 286,00
29	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului	buc	5,00	670,57 227,50	3 352,85 1 137,50

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 4,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05				
30	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc	7,00	788,51 260,00	5 519,56 1 820,00
31		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m	20,00	66,67 0,00	1 333,40 0,00
32		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	54,00	91,67 0,00	4 950,18 0,00
33		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	23,00	125,00 0,00	2 875,00 0,00
34		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	32,00	200,00 0,00	6 400,00 0,00
35		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	22,00	233,33 0,00	5 133,26 0,00
36		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m	4,00	353,33 0,00	1 413,32 0,00
37	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Doar manopera si utilajul)	buc	6,00	272,20 267,80	1 633,20 1 606,80
		<i>Total</i>	lei			33 670,11
		<b>Total C-2 Inclusiv salariu</b>				<b>33 670,11 4 850,30</b>
		<b>2.3. C-3</b>				
38	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 28,0 kW, N=7.14kW, I=12.0A; U=380V,tip Mitsubishi Electric PUHYP250YNW-A1, sau	buc	1,00	1 059,34 286,00	1 059,34 286,00

1	2	3	4	5	6	7
		analogic) Materiale marunte=1,05				
39	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc	5,00	670,57 227,50	3 352,85 1 137,50
40	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc	2,00	788,23 260,00	1 576,46 520,00
41		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m	15,00	66,67 0,00	1 000,05 0,00
42		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	45,00	91,67 0,00	4 125,15 0,00
43		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	15,00	125,00 0,00	1 875,00 0,00
44		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	20,00	200,00 0,00	4 000,00 0,00
45		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	7,00	233,33 0,00	1 633,31 0,00
46		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m	19,00	315,83 0,00	6 000,77 0,00
		<i>Total</i>	lei			24 622,93
		<b>Total C-3 Inclusiv salariu</b>				<b>24 622,93 1 943,50</b>
		<b>2.4. C-4</b>				
47	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW, N=10.95kW, I=18.4 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric	buc	1,00	1 059,34 286,00	1 059,34 286,00

1	2	3	4	5	6	7
		PUHYP350YNW-A1, sau analogic) Materiale marunte=1,05				
48	10-08-001-13	Tastatura: Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare cu telecomanda	buc	2,00	228,45 220,00	456,90 440,00
49		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	5,00	91,67 0,00	458,35 0,00
50		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	4,00	125,00 0,00	500,00 0,00
51		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	3,00	200,00 0,00	600,00 0,00
52		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m	3,00	315,83 0,00	947,49 0,00
53		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m	4,00	353,33 0,00	1 413,32 0,00
		<i>Total</i>	lei			5 435,40
		<b>Total C-4 Inclusiv salariu</b>				<b>5 435,40 726,00</b>
		<b>2.5. C-5</b>				
54	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate condensare, cu capacitate de racire 15.5 kW, N=4.31kW, I=20.2 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric AM060TXMDEH/TK, sau analogic) Materiale marunte=1,05	buc	1,00	1 059,34 286,00	1 059,34 286,00
55		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	28,00	91,67 0,00	2 566,76 0,00
56		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	18,00	200,00 0,00	3 600,00 0,00



1	2	3	4	5	6	7
57		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	16,00	233,33 0,00	3 733,28 0,00
		<i>Total</i>	lei			10 959,38
		<b>Total C-5 Inclusiv salariu</b>				<b>10 959,38 286,00</b>
		<b>2.6. AR-1</b>				
58	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor Materiale marunte (cositor, conductori electrici, papuci de cablu etc.)=1,03	buc	1,00	304,68 283,40	304,68 283,40
59	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Material marunt ( fuior cinepa, grund miniu de plumb etc)=1,01	buc	1,00	149,50 149,50	149,50 149,50
60	IA19B	Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de 1 1/4" sau 1 1/2" (Dn 30 sau Dn 40 mm) (Supapa de sens PN16, D40)	buc	1,00	53,80 15,60	53,80 15,60
		<i>Total</i>	lei			507,98
		<b>Total AR-1 Inclusiv salariu</b>				<b>507,98 448,50</b>
		<i>Total</i>	lei			111 907,43
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			2 564,47
		<i>Total</i>				114 471,90
		<i>Transportarea materialelor</i>	4 %			4 016,90
		<i>Total</i>				118 488,80
		<i>Cheltuieli de regie</i>	76 %			8 120,83
		<i>Total</i>				126 609,63
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			3 798,28
		<b>Total Montare utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>130 407,91 10 685,30</b>
		<b>3. Utilaj</b>				
		<b>3.1. C-1</b>				

1	2	3	4	5	6	7
61		Bloc exterior unitate multizonala VRF,cu capacitate de racire 56,0 kW,N=17.55kW, I=29.6A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P500YNWA1, sau analogic	buc	1,00	<u>372 317,66</u> 0,00	<u>372 317,66</u> 0,00
62		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 1.7 kW, capacitate de incalzire 1.9kW; N=0.02kW, U=220V, tip Mitsubishi Electric PKFY-P15VLM-E, sau analogic	buc	1,00	<u>26 075,06</u> 0,00	<u>26 075,06</u> 0,00
63		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 2.2 kW, capacitate de incalzire 2.5kW; N=0.02kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PKFY-P20VLM-E, sau analogic	buc	1,00	<u>26 793,97</u> 0,00	<u>26 793,97</u> 0,00
64		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc	2,00	<u>26 366,51</u> 0,00	<u>52 733,02</u> 0,00
65		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc	1,00	<u>28 231,79</u> 0,00	<u>28 231,79</u> 0,00
66		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic	buc	4,00	<u>29 883,34</u> 0,00	<u>119 533,36</u> 0,00
67		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P63VLM-E, sau analogic	buc	3,00	<u>36 917,00</u> 0,00	<u>110 751,00</u> 0,00

1	2	3	4	5	6	7
68		Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc	12,00	2 331,60 0,00	27 979,20 0,00
		<i>Total</i>	lei			764 415,06
		<b>Total C-1 Inclusiv salariu</b>				<b>764 415,06</b>
		<b>3.2. C-2</b>				
69		Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW,N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY- P350YNWA1, sau analogic	buc	1,00	307 557,47 0,00	307 557,47 0,00
70		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY- P32VLM-E, sau analogic	buc	2,00	26 366,51 0,00	52 733,02 0,00
71		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY- P40VLM-E, sau analogic	buc	4,00	28 231,79 0,00	112 927,16 0,00
72		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY- P50VLM-E, sau analogic	buc	2,00	29 883,34 0,00	59 766,68 0,00
73		Unitate interioara necarcasata de plafon fals cu capacitatea de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.09kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY- P63VMA-E3, sau analogic	buc	1,00	36 917,00 0,00	36 917,00 0,00
74		Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc	9,00	2 331,60 0,00	20 984,40 0,00
75		Regulator de debit manual pentru reglarea hidraulica a sistemului KP	buc	4,00	485,75 0,00	1 943,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		200				
76		Regulator de debit manual pentru reglarea hidraulica a sistemului KP 250	buc	2,00	641,19 0,00	1 282,38 0,00
		<i>Total</i>	lei			594 111,11
		<b>Total C-2 Inclusiv salariu</b>				<b>594 111,11</b>
		<b>3.3. C-3</b>				
77		Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 28,0 kW, N=7.14kW, I=12.0A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P250YNWA1, sau analogic	buc	1,00	217 907,45 0,00	217 907,45 0,00
78		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 1.7 kW, capacitate de incalzire 1.9kW; N=0.02kW, U=220V, tip Mitsubishi Electric PKFY- P15VLM-E,sau analogic	buc	1,00	26 075,06 0,00	26 075,06 0,00
79		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 2.2 kW, capacitate de incalzire 2.5kW; N=0.02kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PKFY- P20VLM-E, sau analogic	buc	2,00	26 793,97 0,00	53 587,94 0,00
80		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY- P32VLM-E, sau analogic	buc	1,00	26 366,51 0,00	26 366,51 0,00
81		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY- P40VLM-E, sau analogic	buc	1,00	28 231,79 0,00	28 231,79 0,00
82		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW;	buc	2,00	29 883,34 0,00	59 766,68 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic				
83		Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc	7,00	2 331,60 0,00	16 321,20 0,00
		<i>Total</i>	lei			428 256,63
		<b>Total C-3 Inclusiv salariu</b>				<b>428 256,63</b>
		<b>3.4. C-4</b>				
84		Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW,N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY- P350YNWA1, sau analogic	buc	1,00	307 557,47 0,00	307 557,47 0,00
85		Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PAC-AH125M-J (P100) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc	1,00	24 287,50 0,00	24 287,50 0,00
86		Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PACAH250M-J (P250) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc	1,00	34 833,33 0,00	34 833,33 0,00
		<i>Total</i>	lei			366 678,30
		<b>Total C-4 Inclusiv salariu</b>				<b>366 678,30</b>
		<b>3.5. C-5</b>				
87		Bloc exterior unitate condensare, cu capacitate de racire 15.5 kW, N=4.31kW, I=20.2 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric AM060TXMDEH/TK, sau analogic	buc	1,00	140 867,50 0,00	140 867,50 0,00
		<i>Total</i>	lei			140 867,50
		<b>Total C-5 Inclusiv salariu</b>				<b>140 867,50</b>
		<b>3.6. AR-1</b>				

1	2	3	4	5	6	7
88		Nod de amestec la sistema de refulare tip RE-TP03.E.LM24A-SR, sau analogic	buc	1,00	8 743,50 0,00	8 743,50 0,00
89		Filtru Y PN16, D 40	buc	1,00	288,33 0,00	288,33 0,00
90		Supapa de sens PN16, D40	buc	1,00	272,50 0,00	272,50 0,00
		<i>Total</i>	lei			9 304,33
		<b>Total AR-1 Inclusiv salariu</b>				<b>9 304,33</b>
		<i>Total</i>	lei			2 303 632,93
		<i>Cheltuieli de depozitare</i>	1,2 %			27 643,60
		<b>Total Utilaj Inclusiv salariu</b>				<b>2 331 276,53</b>

		Total	lei			2 481 723,07
		TVA	20 %			496 344,61
		<b>Total deviz: Inclusiv salariu</b>				<b>2 978 067,68</b> <b>14 831,80</b>

Intocmit

"LIVART PRIM" S.R.L.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria or. Durlesti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Construirea cladirii  
administrative APL or. Durlesti,  
situat in mun. Chisinau, or.  
Durlesti, str. Alexandru cel Bun,  
nr. 5**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-6  
Conditionare**

**Valoarea de deviz 2 978 067,68 lei**

Intocmit in prețuri curente 15.02.2025

№ 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 № 2-1-6:				

**Manopera :**

1.	1	Muncitor	h-om	8,00	55,00	440,00
2.	7122050013400	Zidar	h-om	2,82	65,00	183,30
3.	7134050013240	Izolator - termic	h-om	7,00	65,00	455,00
4.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,30	65,00	149,50
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	15,92	65,00	1 034,80
6.	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	188,04	65,00	12 222,60
7.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,82	65,00	53,30
8.	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	4,36	65,00	283,40
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,18	55,00	9,90
<b>Total manopera</b>						<b>14 831,80</b>

**Materiale:**

1.	1010219	Liant de ipsos "Г-3"	t	0,00	2 700,00	0,00
2.	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,00	350,00	0,00
3.	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,60	13,33	8,00
4.	11100012031501	Cochilii vata minerala cu folie ISOTEC Mat-AL 6=50mm	m2	3,60	107,50	387,00
5.	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,05	300,00	15,00
6.	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,01	52,00	0,52
7.	153536600	Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc	28,00	2 331,60	65 284,80
8.	153536631	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	80,00	125,00	10 000,00
9.	153536632	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	104,00	200,00	20 800,00
10.	153536633	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	57,00	233,33	13 299,81
11.	153536634	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m	12,00	353,33	4 239,96
12.	153536635	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m	72,00	66,67	4 800,24

13.	153536952	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	190,00	91,67	17 417,30
14.	153573222	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m	42,00	315,83	13 264,86
15.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,01	60,00	0,60
16.	15933316770-1	Izolare din cauciuc Armaflex Duct Al, grosime 13mm	m2	11,60	165,50	1 919,80
17.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,06	8,00	0,48
18.	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,06	316,67	19,00
19.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	519,75	1,25	649,70
20.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,38	15,00	5,70
21.	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,46	22,00	10,12
22.	2320316202480	Vaselina tehnica naturala	kg	0,52	40,00	20,80
23.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,11	35,00	73,85
24.	2411117322835	Freon	kg	34,38	220,00	7 563,60
25.	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,50	35,00	17,50
26.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	3,59	51,30	184,18
27.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,12	310,85	37,30
28.	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,30	50,30	15,09
29.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,03	62,50	1,88
30.	2521216701040	Teava din otel D45x2,5, DN40	m	24,36	81,67	1 989,48
31.	2521305734007-10	Canale de aer flexibile D-250	m	2,06	223,75	460,92
32.	2521305734007-6	Canale de aer flexibile D-200	m	4,64	179,17	831,35
33.	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	17,35	35,83	621,63
34.	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	69,30	16,67	1 155,25
35.	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,20	15,00	3,00
36.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,50	1,90	2,85
37.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,00	1,90	5,70
38.	27104036013005	Tabla zincata g =0,5MM	kg	15,94	21,67	345,42
39.	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	9,57	21,67	207,38
40.	2710403643000-1	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	47,50	26,17	1 243,07
41.	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	0,39	16,08	6,27
42.	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	7,68	16,08	123,49
43.	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	4,50	16,53	74,38
44.	2710703504760K	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	26,00	16,53	429,78
45.	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,25	17,36	4,34
46.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,07	19,04	1,33
47.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,67	22,00	14,74
48.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,72	25,00	18,00
49.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,65	25,00	16,25
50.	2811236305075	Console	kg	247,80	25,00	6 195,00
51.	281123630624545	Difuzor rectangular mutidirectional, AQN 450x450	buc	6,00	413,56	2 481,36
52.	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,26	60,00	15,60
53.	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	4,00	4,50	18,00
54.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	88,25	0,50	44,13
55.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	4,00	2,50	10,00
56.	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	7,67	45,00	345,15
57.	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	88,25	0,40	35,30
58.	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	4,00	1,80	7,20
59.	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,05	44,00	2,20
60.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	88,25	0,50	44,13



61.	28752742051025 -1	Robinet pentru golire 3/4	buc	2,00	150,00	300,00
62.	28752742051025 -2	Robinet sferic cu manet, dop si buton pentru aerisire 3/4	buc	2,00	195,40	390,80
63.	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,07	3,50	0,24
64.	291313450011	Dezaerator automat D15	buc	2,00	234,17	468,34
65.	355313455501	Filtru Y PN16, D 40	buc	1,00	288,33	288,33
66.	355313455502	Nod de amestec la sistema de refulare tip RE-TP03.E.LM24A-SR, sau analogic	buc	1,00	8 743,50	8 743,50
67.	355313455503	Bloc exterior unitate multizionala VRF, cu capacitate de racire 56,0 kW, N=17.55kW, I=29.6A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P500YNWA1, sau analogic	buc	1,00	372 317,66	372 317,66
68.	355313455504	Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 1.7 kW, capacitate de incalzire 1.9kW; N=0.02kW, U=220V, tip Mitsubishi Electric PKFY-P15VLM-E,sau analogic	buc	2,00	26 075,06	52 150,12
69.	355313455505	Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PAC-AH125M-J (P100) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc	1,00	24 287,50	24 287,50
70.	3553134555051	Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PACAH250M-J (P250) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc	1,00	34 833,33	34 833,33
71.	355313455506	Supapa de sens PN16, D40	buc	1,00	272,50	272,50
72.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,17	4,10	0,70
73.	45531345001	Unitate interioara necarcasata de plafon fals cu capacitatea de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.09kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P63VMA-E3, sau analogic	buc	1,00	36 917,00	36 917,00
74.	45531345002	Bloc exterior unitate multizionala VRF, cu capacitate de racire 28,0 kW, N=7.14kW, I=12.0A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P250YNWA1, sau analogic	buc	1,00	217 907,45	217 907,45
75.	45531345003	Regulator de debit manual pentru reglarea hidraulica a sistemului KP 200	buc	4,00	485,75	1 943,00
76.	45531345004	Regulator de debit manual pentru reglarea hidraulica a sistemului KP 250	buc	2,00	641,19	1 282,38
77.	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"	kg	0,02	120,00	2,40
78.	65531345001	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc	3,00	26 366,51	79 099,53
79.	65531345002	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc	2,00	26 366,51	52 733,02
80.	65531345003	Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 2.2 kW, capacitate de incalzire 2.5kW; N=0.02kW, U=220V tip	buc	3,00	26 793,97	80 381,91

		Mitsubishi Electric PKFY-P20VLM-E, sau analogic				
81.	65531345004	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic	buc	8,00	29 883,34	239 066,72
82.	65531345005	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc	6,00	28 231,79	169 390,74
83.	65531345006	Bloc exterior unitate condensare, cu capacitate de racire 15.5 kW, N=4.31kW, I=20.2 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric AM060TXMDEH/TK, sau analogic	buc	1,00	140 867,50	140 867,50
84.	65531345007	Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW, N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P350YNWA1, sau analogic	buc	2,00	307 557,47	615 114,94
85.	65531345008	Unitate interioara necarcasata de plafon fals cu capacitatea de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.09kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P63VLM-E, sau analogic	buc	3,00	36 917,00	110 751,00
		<b>Total materiale de construcții</b>				<b>2 416 300,40</b>

**Utilaje de construcții:**

1.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,82	20,00	16,40
2.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	12,57	25,00	314,25
3.	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	4,62	80,00	369,60
4.	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,30	32,80	9,84
5.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	3,32	25,00	83,00
6.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	2,75	50,00	137,50
7.	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,26	25,00	6,50
		<b>Total utilaje de construcții</b>				<b>937,09</b>

Total	lei	2 481 723,07
TVA	20 %	496 344,61

**Total deviz:**

**2 978 067,68**

Intocmit

\_\_\_\_\_  
"LIVART PRIM" S.R.L.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

\_\_\_\_\_  
Primaria or. Durlesti

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Construirea cladirii administrative APL Investitor Primaria or. Durlesti**  
**or. Durlesti, situat in mun. Chisinau, or.**  
**Durlesti, str. Alexandru cel Bun, nr. 5**

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>1.1. C-2</b>				
1	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (Canale de aer din tabla zincata, S = 0,5MM, D200) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,01	m2			395,19 245,32
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,7800	65,00	245,32
	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	0,8000	17,36	14,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	51,30	0,00
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0120	50,30	0,00
	2881116001666	Hirtie slef.usc.stiela foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	3,50	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0170	15,00	0,48
	2710703502671	Otel cornier 25x25x3 mm	kg	1,2500	16,08	20,23
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	35,00	1,13
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0300	22,00	0,71
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	6,0000	0,50	3,03
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	25,00	0,81
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,7000	21,67	102,74
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	6,0000	0,40	2,42
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	6,0000	0,50	3,03
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0500	20,00	1,29
		<i>Total</i>	lei			122,51
2	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Canale de aer din tabla zincata, S = 0,7MM, 300x200) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,01	m2			421,00 176,28
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	65,00	176,28
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	51,30	0,62
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	60,00	2,40
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	50,30	2,21
	2881116001666	Hirtie slef.usc.stiela foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	3,50	0,04
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	15,00	0,72
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	44,00	0,35
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	16,08	25,98
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	35,00	2,10
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	22,00	1,32
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,50	6,06
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	25,00	0,50
	2710403643000-1	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	26,17	190,31
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,40	4,85
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	0,50	6,06
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0600	20,00	1,20
		<i>Total</i>	lei			1 052,50
3	VA02F	Confectionarea si montarea canalelor de	m2			421,09

1	2	3	4	5	6	7
		ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 700 - 1600 mm (Canale de aer din tabla zincata, S = 0,7mm, 500x250) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,01				176,22
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	2,7100	65,00	176,22
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	51,30	0,46
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	60,00	2,40
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0450	50,30	2,24
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	3,50	0,03
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0480	15,00	0,73
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0080	44,00	0,39
	2710703503596	Otel cornier 32x32x3 mm	kg	1,6000	16,08	26,01
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	35,00	2,18
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0600	22,00	1,37
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	12,0000	0,50	6,06
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	25,00	0,56
	2710403643000-1	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	26,17	190,28
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	12,0000	0,40	4,85
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	12,0000	0,50	6,06
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0600	20,00	1,24
		Total	lei			947,45
4	VA02G	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 1600 - 2500 mm (Canale de aer din tabla zincata, S=0.7mm, 700x200) Material marunt(cirpe de sters, energie electrica, etc.)=1,00	m2			604,96 234,72
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,6100	65,00	234,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	51,30	0,57
	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0400	60,00	2,33
	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,0520	50,30	2,52
	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,0100	3,50	0,04
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0750	15,00	1,17
	2874125885663	Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257	kg	0,0070	44,00	0,24
	2710703504760	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	2,5000	16,53	41,32
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0600	35,00	2,14
	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0900	22,00	1,96
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000	0,50	8,00
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	25,00	0,56
	2710403642000	Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm	kg	4,5000	21,67	97,52
	2710403643000-1	Tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, cal.I	kg	7,2000	26,17	188,42
	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	16,0000	0,40	6,40
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000	0,50	8,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	50,00	7,50
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0800	20,00	1,56
		Total	lei			1 088,93
5	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 13mm (Izolare din cauciuc Armaflex Duct Al, grosime 13mm. )	m2			202,35 30,79
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,4740	65,00	30,79
	15933316770-1	Izolare din cauciuc Armaflex Duct Al, grosime 13mm	m2	1,0300	165,50	170,57
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	22,00	0,99
		Total	lei			1 388,15
6	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (Canale de aer flexibile D200) Material marunt(suruburi, gernerituri, nituri etc.)=1,02	m			269,24 84,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,3000	65,00	84,50
	2521305734007-6	Canale de aer flexibile D-200	m	1,0100	179,17	184,74
		Total	lei			1 211,60

1	2	3	4	5	6	7
7	VA05B	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 700 - 1600 mm (Canale de aer flexibile D250) Material marunt(suruburi, gemituri, nituri etc.)=1,02	m			346,53 111,15
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,7100	65,00	111,15
	2521305734007-10	Canale de aer flexibile D-250	m	1,0100	223,75	230,46
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1500	32,80	4,92
		Total	lei			693,06
8	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 13mm (Izolare din cauciuc Armaflex Duct Al, grosime 13mm. )	m2			202,27 30,87
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,4740	65,00	30,87
	15933316770-1	Izolare din cauciuc Armaflex Duct Al, grosime 13mm	m2	1,0300	165,50	170,39
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	22,00	1,00
		Total	lei			889,97
9	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Difuzor rectangular de tavan multidirectional in complectatie cu cutie de distributie a aerului cu conectare laterala PDZ-2, AQN 450x450)	buc			446,71 32,20
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	65,00	30,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	55,00	1,65
	281123630624545	Difuzor rectangular mutidirectional, AQN 450x450	buc	1,0000	413,56	413,56
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	1,90	0,95
		Total	lei			2 680,26
10	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg Material marunt si de montaj (vaselina cirpe, petrol, etc)=1,00	kg			45,56 19,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,3000	65,00	19,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0400	51,30	2,05
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,0600	1,90	0,11
	2710703504760K	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	1,0400	16,53	17,19
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0200	35,00	0,70
	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	300,00	0,60
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0200	35,00	0,70
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	25,00	0,50
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	50,00	4,00
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0100	20,00	0,20
		Total	lei			683,36
		<b>1.2. AR-1</b>				
11	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 1 1/2" (Teava din otel D45x2,5, DN40)	m			131,14 40,30
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	65,00	40,30
	2521216701040	Teava din otel D45x2,5, DN40	m	1,0150	81,67	82,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	51,30	5,39
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	25,00	0,75
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	19,04	0,06
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	35,00	1,75
		Total	lei			3 147,29
12	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala cu folie , gata confectionate, ISOTEC Mat-AL 6=50mm	m2			142,41 30,83
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,4740	65,00	30,83
	11100012031501	Cochilii vata minerala cu folie ISOTEC	m2	1,0300	107,50	110,57

1	2	3	4	5	6	7
		Mat-AL $\delta=50\text{mm}$				
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	22,00	1,01
		Total	lei			498,42
13	IzIO7D1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie peste 1,6 m, confectionare (Покровный слой из оцинков кровельной стали $g = 0,7\text{mm}$ )	m2			114,12 15,23
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,2350	65,00	15,23
	27104036013005	Tabla zincata $g = 0,5\text{mm}$	kg	4,5530	21,67	98,69
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0490	4,10	0,20
		Total	lei			399,42
14	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (Dezaerator automat D15)	buc			242,17 6,50
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1000	65,00	6,50
	291313450011	Dezaerator automat D15	buc	1,0000	234,17	234,17
	2524907304522	Banda teflon nesisterizat	buc	0,1000	15,00	1,50
		Total	lei			484,34
15	ID04A	Robinet sfera cu mufe pentru golirea instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet pentru golire 3/4)	buc			173,82 9,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	65,00	9,75
	28752742051025-1	Robinet pentru golire 3/4	buc	1,0000	150,00	150,00
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0150	316,67	4,75
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	310,85	9,32
		Total	lei			347,65
16	ID04A	Robinet sfera cu mufe pentru golirea instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet sferic cu manet, dop si buton pentru aerisire 3/4)	buc			219,22 9,75
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	65,00	9,75
	28752742051025-2	Robinet sferic cu manet, dop si buton pentru aerisire 3/4	buc	1,0000	195,40	195,40
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0150	316,67	4,75
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	310,85	9,32
		Total	lei			438,45
17	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg Material marunt si de montaj (vaselina cirpe, petrol, etc)=1,00	kg			45,56 19,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,3000	65,00	19,50
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0400	51,30	2,05
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	0,0600	1,90	0,11
	2710703504760K	Otel cornier 40x40x4 mm	kg	1,0400	16,53	17,19
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0200	35,00	0,70
	1421102200575	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0020	300,00	0,60
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0200	35,00	0,70
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0200	25,00	0,50
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	50,00	4,00
	2922140006702	Macara de fereastr	h-ut	0,0100	20,00	0,20
		Total	lei			455,57
		<b>2. Montare utilaj</b>				
		<b>2.1. C-1</b>				
18	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu	buc			1 059,34 286,00

1	2	3	4	5	6	7
		capacitate de racire 40,0 kW, N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHYP350YNW-A1, sau analogic) Materiale marunte=1,05				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,4000	65,00	286,00
	2811236305075	Console	kg	12,0000	25,00	315,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,99
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,60
	2411117322835	Freon	kg	1,5000	220,00	347,60
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			1 059,34
19	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc			670,43 ----- 227,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,5000	65,00	227,50
	2811236305075	Console	kg	5,0000	25,00	131,25
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,81
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	45,00	8,32
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	220,00	207,90
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,3500	25,00	8,75
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0800	25,00	2,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			4 022,57
20	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc			788,73 ----- 260,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	65,00	260,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	25,00	210,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,87
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,45
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	220,00	208,27
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			2 366,19
21		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m			66,67 ----- 0,00
	153536635	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m	1,0000	66,67	66,67
		Total	lei			2 466,79
22		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m			91,67 ----- 0,00
	153536952	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	1,0000	91,67	91,67
		Total	lei			5 316,86
23		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m			125,00 ----- 0,00
	153536631	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	1,0000	125,00	125,00
		Total	lei			4 750,00
24		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m			200,00 ----- 0,00
	153536632	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	1,0000	200,00	200,00
		Total	lei			6 200,00

1	2	3	4	5	6	7
25		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m			233,33 0,00
	153536633	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	1,0000	233,33	233,33
		Total	lei			2 799,96
26		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m			315,83 0,00
	153573222	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m	1,0000	315,83	315,83
		Total	lei			6 316,60
27		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m			353,33 0,00
	153536634	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m	1,0000	353,33	353,33
		Total	lei			1 413,32
		<b>2.2. C-2</b>				
28	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 56,0 kW, N=17.55kW, I=29.6A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHYP500YNW-A1, sau analogic) Materiale marunte=1,05	buc			1 059,34 286,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,4000	65,00	286,00
	2811236305075	Console	kg	12,0000	25,00	315,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,99
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,60
	2411117322835	Freon	kg	1,5000	220,00	347,60
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			1 059,34
29	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc			670,57 227,50
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,5000	65,00	227,50
	2811236305075	Console	kg	5,0000	25,00	131,25
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,77
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	45,00	8,28
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	220,00	208,12
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,3500	25,00	8,75
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0800	25,00	2,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			3 352,85
30	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc			788,51 260,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	65,00	260,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	25,00	210,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,84
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,47
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	220,00	208,06
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			5 519,56



1	2	3	4	5	6	7
31		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6,35	m			66,67 0,00
	153536635	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6,35	m	1,0000	66,67	66,67
		Total	lei			1 333,40
32		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m			91,67 0,00
	153536952	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	1,0000	91,67	91,67
		Total	lei			4 950,18
33		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m			125,00 0,00
	153536631	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	1,0000	125,00	125,00
		Total	lei			2 875,00
34		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m			200,00 0,00
	153536632	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	1,0000	200,00	200,00
		Total	lei			6 400,00
35		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m			233,33 0,00
	153536633	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	1,0000	233,33	233,33
		Total	lei			5 133,26
36		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m			353,33 0,00
	153536634	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m	1,0000	353,33	353,33
		Total	lei			1 413,32
37	VB03A	Clapeta de inchidere pentru canale verticale, cu perimetrul 800 - 1600 mm (Doar manopera si utilajul)	buc			272,20 267,80
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,1200	65,00	267,80
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0800	50,00	4,00
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	20,00	0,40
		Total	lei			1 633,20
		<b>2.3. C-3</b>				
38	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 28,0 kW, N=7.14kW, I=12.0A; U=380V,tip Mitsubishi Electric PUHYP250YNW-A1, sau analogic) Materiale marunte=1,05	buc			1 059,34 286,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,4000	65,00	286,00
	2811236305075	Console	kg	12,0000	25,00	315,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,99
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,60
	2411117322835	Freon	kg	1,5000	220,00	347,60
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) rH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			1 059,34
39	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari	buc			670,57 227,50

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte=1,05				
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,5000	65,00	227,50
	2811236305075	Console	kg	5,0000	25,00	131,25
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,77
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	45,00	8,28
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	220,00	208,12
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,3500	25,00	8,75
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,0800	25,00	2,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			3 352,85
40	VC37D	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 8,5 kw, de pe scari Materiale marunte=1,05	buc			788,23 260,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,0000	65,00	260,00
	2811236305075	Console	kg	8,0000	25,00	210,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,81
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,38
	2411117322835	Freon	kg	0,9000	220,00	207,90
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			1 576,46
41		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m			66,67 0,00
	153536635	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D6.35	m	1,0000	66,67	66,67
		Total	lei			1 000,05
42		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m			91,67 0,00
	153536952	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	1,0000	91,67	91,67
		Total	lei			4 125,15
43		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m			125,00 0,00
	153536631	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	1,0000	125,00	125,00
		Total	lei			1 875,00
44		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m			200,00 0,00
	153536632	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	1,0000	200,00	200,00
		Total	lei			4 000,00
45		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m			233,33 0,00
	153536633	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	1,0000	233,33	233,33
		Total	lei			1 633,31
46		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m			315,83 0,00
	153573222	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m	1,0000	315,83	315,83
		Total	lei			6 000,77
		<b>2.4. C-4</b>				
47	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai	buc			1 059,34

1	2	3	4	5	6	7
		mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW, N=10.95kW, I=18.4 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHYP350YNW-A1, sau analogic) Materiale marunte=1,05				286,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,4000	65,00	286,00
	2811236305075	Console	kg	12,0000	25,00	315,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,99
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,60
	2411117322835	Freon	kg	1,5000	220,00	347,60
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		Total	lei			1 059,34
48	10-08-001-13	Tastatura: Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare cu telecomanda	buc			228,45 220,00
	1	Muncitor	h-om	4,0000	55,00	220,00
	1010219	Liant de ipsos "I-3"	t	0,00002	2 700,00	0,00
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0,0010	350,00	0,00
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	13,33	4,00
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "IIOC40"	kg	0,0080	120,00	1,20
	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,1300	25,00	3,25
		Total	lei			456,90
49		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m			91,67 0,00
	153536952	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	1,0000	91,67	91,67
		Total	lei			458,35
50		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m			125,00 0,00
	153536631	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D12,7	m	1,0000	125,00	125,00
		Total	lei			500,00
51		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m			200,00 0,00
	153536632	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	1,0000	200,00	200,00
		Total	lei			600,00
52		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m			315,83 0,00
	153573222	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 22,2	m	1,0000	315,83	315,83
		Total	lei			947,49
53		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m			353,33 0,00
	153536634	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D 28,58	m	1,0000	353,33	353,33
		Total	lei			1 413,32
		<b>2.5. C-5</b>				
54	VC37J	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului mai mare de 12,5 kw, de pe autoturn telescopic (Bloc exterior unitate condensare, cu capacitate de racire 15.5 kW, N=4.31kW, I=20.2 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric AM060TXMDEH/TK, sau analogic) Materiale marunte=1,05	buc			1 059,34 286,00
	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,4000	65,00	286,00

1	2	3	4	5	6	7
	2811236305075	Console	kg	12,0000	25,00	315,00
	2521305734008	Canale cablu 60x40 T-Plast, drepte	m	0,5000	35,83	18,99
	2521305734009	Canale cablu 16x16 T-Plast, drepte	m	2,0000	16,67	35,01
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	1,25	19,69
	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,2640	45,00	12,60
	2411117322835	Freon	kg	1,5000	220,00	347,60
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,4100	25,00	10,25
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1200	25,00	3,00
	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) κH (t)	h-ut	0,1400	80,00	11,20
		<i>Total</i>	lei			1 059,34
55		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m			91,67 0,00
	153536952	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D9,52	m	1,0000	91,67	91,67
		<i>Total</i>	lei			2 566,76
56		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m			200,00 0,00
	153536632	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D15,88	m	1,0000	200,00	200,00
		<i>Total</i>	lei			3 600,00
57		Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m			233,33 0,00
	153536633	Conducte freon izolate in tuburi de cauciuc Armaflex b=19mm D19,05	m	1,0000	233,33	233,33
		<i>Total</i>	lei			3 733,28
		<b>2.6. AR-1</b>				
58	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor Materiale marunte (cositor, conductori electrici, papuci de cablu etc.)=1,03	buc			304,68 283,40
	7245070020600	Electrician intretinere-reparatii	h-om	4,3600	65,00	283,40
	2320316202480	Vaselina tehnica naturala	kg	0,5000	40,00	20,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	8,00	0,48
		<i>Total</i>	lei			304,68
59	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Material marunt ( fuior cinepa, grund miniu de plumb etc)=1,01	buc			149,50 149,50
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	65,00	149,50
		<i>Total</i>	lei			149,50
60	IA19B	Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de 1 1/4" sau 1 1/2" (Dn 30 sau Dn 40 mm) (Supapa de sens PN16, D40)	buc			53,80 15,60
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2400	65,00	15,60
	2874115818410	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50	buc	4,0000	4,50	18,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	4,0000	2,50	10,00
	2874125881344	Saiba plata M 18	buc	4,0000	1,80	7,20
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,0300	62,50	1,88
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,0150	60,00	0,60
	1450336200468	Grafit concentrat tip G, praf	kg	0,0100	52,00	0,52
		<i>Total</i>	lei			53,80
		<b>3. Utilaj</b>				
		<b>3.1. C-1</b>				
61		Bloc exterior unitate multizonala VRF,cu capacitate de racire 56,0 kW,N=17.55kW, I=29.6A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P500YNWA1, sau analogic	buc			372 317,66 0,00
	355313455503	Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 56,0 kW,	buc	1,0000	372 317,66	372 317,66

1	2	3	4	5	6	7
		N=17.55kW, I=29.6A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P500YNWA1, sau analogic				
		<i>Total</i>	lei			372 317,66
62		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 1.7 kW, capacitate de incalzire 1.9kW; N=0.02kW, U=220V, tip Mitsubishi Electric PKFY-P15VLM-E, sau analogic	buc			26 075,06 0,00
	35531345504	Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 1.7 kW, capacitate de incalzire 1.9kW; N=0.02kW, U=220V, tip Mitsubishi Electric PKFY-P15VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	26 075,06	26 075,06
		<i>Total</i>	lei			26 075,06
63		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 2.2 kW, capacitate de incalzire 2.5kW; N=0.02kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PKFY-P20VLM-E, sau analogic	buc			26 793,97 0,00
	65531345003	Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 2.2 kW, capacitate de incalzire 2.5kW; N=0.02kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PKFY-P20VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	26 793,97	26 793,97
		<i>Total</i>	lei			26 793,97
64		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc			26 366,51 0,00
	65531345002	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	26 366,51	26 366,51
		<i>Total</i>	lei			52 733,02
65		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc			28 231,79 0,00
	65531345005	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	28 231,79	28 231,79
		<i>Total</i>	lei			28 231,79
66		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic	buc			29 883,34 0,00
	65531345004	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	29 883,34	29 883,34
		<i>Total</i>	lei			119 533,36
67		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P63VLM-E, sau analogic	buc			36 917,00 0,00
	65531345008	Unitate interioara necarcasata de plafon fals cu capacitatea de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.09kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P63VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	36 917,00	36 917,00
		<i>Total</i>	lei			110 751,00
68		Controler de la distanta tip Mitsubishi	buc			2 331,60

1	2	3	4	5	6	7
		Electric , sau analogic				0,00
	153536600	Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc	1,0000	2 331,60	2 331,60
		Total	lei			27 979,20
		<b>3.2. C-2</b>				
69		Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW,N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY- P350YNWA1, sau analogic	buc			307 557,47 0,00
	65531345007	Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW, N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P350YNWA1, sau analogic	buc	1,0000	307 557,47	307 557,47
		Total	lei			307 557,47
70		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc			26 366,51 0,00
	65531345001	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	26 366,51	26 366,51
		Total	lei			52 733,02
71		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc			28 231,79 0,00
	65531345005	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	28 231,79	28 231,79
		Total	lei			112 927,16
72		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic	buc			29 883,34 0,00
	65531345004	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	29 883,34	29 883,34
		Total	lei			59 766,68
73		Unitate interioara necarcasata de plafon fals cu capacitatea de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.09kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P63VMA-E3, sau analogic	buc			36 917,00 0,00
	45531345001	Unitate interioara necarcasata de plafon fals cu capacitatea de racire 7.1 kW, capacitate de incalzire 8.0kW; N=0.09kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P63VMA-E3, sau analogic	buc	1,0000	36 917,00	36 917,00
		Total	lei			36 917,00
74		Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc			2 331,60 0,00
	153536600	Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc	1,0000	2 331,60	2 331,60
		Total	lei			20 984,40
75		Regulator de debit manual pentru reglarea	buc			485,75

1	2	3	4	5	6	7
		hidraulica a sistemii KP 200				0,00
	45531345003	Regulator de debit manual pentru reglarea hidraulica a sistemii KP 200	buc	1,0000	485,75	485,75
		Total	lei			1 943,00
76		Regulator de debit manual pentru reglarea hidraulica a sistemii KP 250	buc			641,19
	45531345004	Regulator de debit manual pentru reglarea hidraulica a sistemii KP 250	buc	1,0000	641,19	641,19
		Total	lei			1 282,38
		<b>3.3. C-3</b>				
77		Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 28,0 kW, N=7.14kW, I=12.0A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P250YNWA1, sau analogic	buc			217 907,45
	45531345002	Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 28,0 kW, N=7.14kW, I=12.0A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P250YNWA1, sau analogic	buc	1,0000	217 907,45	217 907,45
		Total	lei			217 907,45
78		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 1.7 kW, capacitate de incalzire 1.9kW; N=0.02kW, U=220V, tip Mitsubishi Electric PKFY-P15VLM-E, sau analogic	buc			26 075,06
	355313455504	Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 1.7 kW, capacitate de incalzire 1.9kW; N=0.02kW, U=220V, tip Mitsubishi Electric PKFY-P15VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	26 075,06	26 075,06
		Total	lei			26 075,06
79		Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 2.2 kW, capacitate de incalzire 2.5kW; N=0.02kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PKFY-P20VLM-E, sau analogic	buc			26 793,97
	65531345003	Bloc interior de perete, cu capacitate de racire 2.2 kW, capacitate de incalzire 2.5kW; N=0.02kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PKFY-P20VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	26 793,97	26 793,97
		Total	lei			53 587,94
80		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc			26 366,51
	65531345001	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 3.6 kW, capacitate de incalzire 4.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P32VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	26 366,51	26 366,51
		Total	lei			26 366,51
81		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc			28 231,79
	65531345005	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 4.5 kW, capacitate de incalzire 5.0kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P40VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	28 231,79	28 231,79
		Total	lei			28 231,79
82		Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric	buc			29 883,34
						0,00

1	2	3	4	5	6	7
		PLFY-P50VLM-E, sau analogic				
	65531345004	Bloc interior tip caseta, cu capacitate de racire 5.6 kW, capacitate de incalzire 6.3kW; N=0.03kW, U=220V tip Mitsubishi Electric PLFY-P50VLM-E, sau analogic	buc	1,0000	29 883,34	29 883,34
		<i>Total</i>	lei			59 766,68
83		Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc			2 331,60 0,00
	153536600	Controler de la distanta tip Mitsubishi Electric , sau analogic	buc	1,0000	2 331,60	2 331,60
		<i>Total</i>	lei			16 321,20
		<b>3.4. C-4</b>				
84		Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW,N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY- P350YNWA1, sau analogic	buc			307 557,47 0,00
	65531345007	Bloc exterior unitate multizonala VRF, cu capacitate de racire 40,0 kW, N=10.95kW, I=18.4A; U=380V, tip Mitsubishi Electric PUHY-P350YNWA1, sau analogic	buc	1,0000	307 557,47	307 557,47
		<i>Total</i>	lei			307 557,47
85		Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PAC-AH125M-J (P100) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc			24 287,50 0,00
	35531345505	Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PAC-AH125M-J (P100) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc	1,0000	24 287,50	24 287,50
		<i>Total</i>	lei			24 287,50
86		Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PACAH250M-J (P250) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc			34 833,33 0,00
	355313455051	Controler pentru conectarea bateriei de racire la unitatea de condensare PACAH250M-J (P250) cu telecomanda PAR-33MAAG	buc	1,0000	34 833,33	34 833,33
		<i>Total</i>	lei			34 833,33
		<b>3.5. C-5</b>				
87		Bloc exterior unitate condensare, cu capacitate de racire 15.5 kW, N=4.31kW, I=20.2 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric AM060TXMDEH/TK, sau analogic	buc			140 867,50 0,00
	65531345006	Bloc exterior unitate condensare, cu capacitate de racire 15.5 kW, N=4.31kW, I=20.2 A; U=380V, tip Mitsubishi Electric AM060TXMDEH/TK, sau analogic	buc	1,0000	140 867,50	140 867,50
		<i>Total</i>	lei			140 867,50
		<b>3.6. AR-1</b>				
88		Nod de amestec la sistema de refulare tip RE-TP03.E.LM24A-SR, sau analogic	buc			8 743,50 0,00
	35531345502	Nod de amestec la sistema de refulare tip RE-TP03.E.LM24A-SR, sau analogic	buc	1,0000	8 743,50	8 743,50
		<i>Total</i>	lei			8 743,50
89		Filtru Y PN16, D 40	buc			288,33 0,00
	35531345501	Filtru Y PN16, D 40	buc	1,0000	288,33	288,33
		<i>Total</i>	lei			288,33



1	2	3	4	5	6	7
90		Supapa de sens PN16, D40	buc			272,50
	355313455506	Supapa de sens PN16, D40	buc	1,0000	272,50	272,50
		<i>Total</i>	lei			272,50

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**"LIVART PRIM" S.R.L.**  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**  
**Primaria or. Durlesti**  
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.