

# Lucrari de constructie a sistemii de incalzire si a sursei autonome de caldura a Casei de cultura din s.Vorniceni, r-nul Strasenii

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL №

### Lucrari de constructie a sistemii de incalzire si a sursei autonome de caldura a Casei de cultura din s.Vorniceni, r-nul Strasenii

Valoarea de deviz 731 972,41 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Incalzire, Ventilare</b> <b>1.1. Lucrari sanitare</b> <b>1.1.1. Incalzire</b>				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, ("KORAD" 22K-500-400)	buc	1,000	685,68 23,50	685,68 23,50
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, ("KORAD" 22K-500-600)	buc	1,000	835,68 23,50	835,68 23,50
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, ("KORAD" 22K-500-800)	buc	2,000	1 115,68 23,50	2 231,37 47,00
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, ("KORAD" 22K-500-900)	buc	2,000	1 185,68 23,50	2 371,37 47,00
5	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("KORAD" 22K-500-1200)	buc	7,000	1 446,05 30,55	10 122,33 213,85
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("KORAD" 22K-500-1300)	buc	5,000	1 496,05 30,55	7 480,24 152,75
7	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("KORAD" 22K-500-1500)	buc	3,000	1 646,05 30,55	4 938,15 91,65
8	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm ("KORAD" 22K-500-1700)	buc	4,000	1 858,41 37,60	7 433,64 150,40
9	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("KORAD" 33K-500-1300)	buc	2,000	3 346,05 30,55	6 692,09 61,10

1	2	3	4	5	6	7
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("KORAD" 33K-500-1400)	buc	2,000	3 546,05 30,55	7 092,09 61,10
11	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ("KORAD" 33K-500-1500)	buc	1,000	3 846,05 30,55	3 846,05 30,55
12	ID07A	Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2" -3/4" (RA2991)	buc	16,000	402,14 21,15	6 434,27 338,40
13	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur coltar) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (RA-N D1/2",Danfoss)	buc	30,000	84,20 8,46	2 526,12 253,80
14	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur coltar) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (RLV-S D1/2" (cu retur de drenare la numitor ),Danfoss)	buc	60,000	89,20 8,46	5 352,24 507,60
15	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0x3,4 mm	m	120,000	55,59 16,45	6 670,80 1 974,00
16	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 25x4.2 mm	m	145,000	65,15 18,80	9 446,75 2 726,00
17	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0x5.4 mm	m	215,000	70,59 21,15	15 176,85 4 547,25
18	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=22/4mm	m	120,000	22,94 16,45	2 752,68 1 974,00
19	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=28/4mm	m	145,000	25,10 16,45	3 639,79 2 385,25
20	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35/4mm	m	215,000	27,27 16,45	5 861,98 3 536,75
21	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" ...	m	480,000	10,23 4,23	4 910,40 2 030,40

1	2	3	4	5	6	7
		1"				
22	IC13B	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 25x2,0 (DN20)	m	100,000	120,04 47,00	12 004,40 4 700,00
23	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 32x2,0 (DN25)	m	70,000	125,31 54,05	8 771,56 3 783,50
24	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 38x2,0 (DN32)	m	55,000	139,31 54,05	7 661,94 2 972,75
25	IC13C	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 40x2,5 (DN40)	m	90,000	135,31 54,05	12 177,72 4 864,50
26	IC13E	Teava din otel neagra, sudata longitudinal, pentru instalatii, cu filet si mufa montata prin insurubare la legaturi la aparate, in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul de 57x3,5 (DN50)	m	20,000	177,44 65,80	3 548,88 1 316,00
27	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm, acoperita cu un strat de protectie cu banda de inchidere adeziva	m2	39,970	93,13 22,28	3 722,33 890,46
28	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	315,000	12,67 5,17	3 991,05 1 628,55
29	IE03C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm	m	20,000	15,11 6,11	302,20 122,20
30	RpSF50A	Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa	m	335,000	5,58 3,29	1 869,31 1 102,15
31	IC39D	Distribuitor/colector din cupru pentru racordarea corpurilor, aparatelor sau sistemelor de incalzire, la instalatia de incalzire cu tevi din material plastic,	buc	1,000	1 198,85 25,85	1 198,85 25,85

1	2	3	4	5	6	7
		montat pe perete sau in casete avind diametrul de 1" pe zid de beton (Colector de distributie cu 2 cai )				
32	ID04A	Dezaerator automat D15 mm	buc	2,000	113,03 7,05	226,05 14,10
33	ID04A	Robinet de golire D15 mm	buc	2,000	58,02 7,05	116,05 14,10
34	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet de inchidere cu sfera DN25)	buc	2,000	153,61 11,75	307,22 23,50
35	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet D25)	buc	4,000	138,03 7,05	552,10 28,20
36	IC40B	Suport de prindere pentru colectoare	buc	2,000	50,16 13,16	100,32 26,32
37	IA52A	Cutie de amplasare a colectoarelor	buc	1,000	1 345,92 94,00	1 345,92 94,00
38	IC42B	Metal pentru elemente de sustinere	kg	50,000	29,87 9,87	1 493,50 493,50
39	IC39D	Distribuitor/colector din cupru pentru racordarea corpurilor, aparatelor sau sistemelor de incalzire, la instalatia de incalzire cu tevi din material plastic, montat pe perete sau in casete avind diametrul de 1" pe zid de beton (Colector de distributie cu 4 cai )	buc	1,000	1 898,85 25,85	1 898,85 25,85
40	ID04A	Dezaerator automat D15 mm	buc	2,000	113,03 7,05	226,05 14,10
41	ID04A	Robinet de golire D15 mm	buc	2,000	58,02 7,05	116,05 14,10
42	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Robinet de inchidere cu sfera DN40)	buc	2,000	393,61 11,75	787,22 23,50
43	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet D25)	buc	4,000	138,03 7,05	552,10 28,20
44	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de	buc	20,000	228,02 7,05	4 560,48 141,00

1	2	3	4	5	6	7
		1/2" -1" (Robinet D32)				
45	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Robinet D20)	buc	12,000	103,02 7,05	1 236,29 84,60
46	IC40B	Suport de prindere pentru colectoare	buc	2,000	50,16 13,16	100,32 26,32
47	IA52A	Cutie de amplasare a colectoarelor	buc	1,000	1 345,92 94,00	1 345,92 94,00
48	IC42B	Metal pentru elemente de sustinere	kg	90,000	29,87 9,87	2 688,30 888,30
<b>Total Incalzire</b>						<b>189 401,55</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>44 615,50</b>
<b>1.1.2. Ventilare</b>						
49	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 mm	m2	4,710	728,91 177,66	3 433,18 836,79
50	IzH06A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla imbracate pe o singura fata, cusute pe plasa de rabit SPS 1 sau cu saltele din vata minerala tip B imbracate pe o singura fata, cusute pe plasa de sirma SPS 1, gata confectionate, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv	m2	4,710	119,23 30,55	561,59 143,91
51	IzI23A	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime si fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru pina la 200 mm	m2	4,710	75,89 14,76	357,43 69,51
52	CL20A	Regulator de debit KP 160, Vents	buc	2,000	427,30 23,50	854,60 47,00
53	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate MVMA 315 bVnAi , Vents	buc	1,000	327,30 23,50	327,30 23,50
54	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc	kg	15,000	29,87 9,87	448,05 148,05
<b>Total Ventilare</b>						<b>5 982,15</b>

1	2	3	4	5	6	7
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>1 268,76</b>
		Cheltuieli directe	lei			195 383,70
		Asigurari sociale	24,00 %			11 012,22
		Transport materiale	5,00 %			7 155,61
		Total	100,00 +			213 551,53
		Cheltuieli de regie	10,00 %			21 355,15
		Total	100,00 +			234 906,68
		Beneficiu de deviz	5,00 %			11 745,34
<b>Total Lucrari sanitare</b>						<b>246 652,02</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>45 884,26</b>
<b>1.2. Lucrari de montare</b>						
55	IB09B	Aeroterma de perete sau de tavan functionind cu apa calda, racordata cu mufe, avind puterea calorica de 8,1 - 19,0 kw	buc	8,000	268,47 89,30	2 147,79 714,40
		Cheltuieli directe	lei			2 147,79
		Asigurari sociale	24,00 %			171,46
		Transport materiale	5,00 %			68,67
		Total	100,00 +			2 387,92
		Cheltuieli de regie	76,00 %			542,94
		Total	100,00 +			2 930,86
		Beneficiu de deviz	5,00 %			146,54
<b>Total Lucrari de montare</b>						<b>3 077,40</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>714,40</b>
<b>1.3. Utilaj</b>						
56	Pret de piata	Ventiloconvector cu apa, pentru incalzire. In complectatie cu robinetul cu 2 cai cu servomotor si controler de temperatura. Capacitatea de incalzire 9,8 kW, debit de aer 1200 m3/h, rezistenta hidraulica 3,8 kPa, debit de apa 0,43 m3/h, VOLCANO	buc	6,000	10 500,00 0,00	63 000,00 0,00
57	Pret de piata	Ventiloconvector cu apa, pentru incalzire. In complectatie cu robinetul cu 2 cai cu servomotor si controler de temperatura. Capacitatea de incalzire 13,2 kW, debit de aer 2000 m3/h, rezistenta hidraulica 6,6 kPa, debit de apa 0,58 m3/h, VOLCANO	buc	2,000	11 500,00 0,00	23 000,00 0,00
		Cheltuieli directe	lei			86 000,00
		Cheltuieli de achizitionare-depozitare	1,20 %			1 032,00
<b>Total Utilaj</b>						<b>87 032,00</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>0,00</b>
<b>Total Incalzire,Ventilare</b>						<b>336 761,42</b>

1	2	3	4	5	6	7	
		<b>Inclusiv salariu</b>					<b>46 598,66</b>
		<b>2. Centrala Termica</b>					
		<b>2.1. Utilaj</b>					
58		Cazan pe gaze naturale Q=41,7kW THERM 45 KD.A Thermona	buc	3,000	41 000,00 0,00	123 000,00 0,00	
59		Pompa de circulatie la incalzire G=2,451 m3/h, H=5,0 m, N=0,130 KW, n=3700 rot/min, Stratos 30/1-8 CAN P10	buc	2,000	5 300,00 0,00	10 600,00 0,00	
60		Pompa de circulatie la incalzire cu convectoare G=2,506 m3/h, H=5,0 m, N=0,130 KW, n=3700 rot/min, Stratos 30/1-8 CAN P10	buc	2,000	5 500,00 0,00	11 000,00 0,00	
61		Vas de expansiune inchis cu membrana pentru sistema de incalzire Vi=50 L, Plucru=3 bar, NG 50 Reflex	buc	2,000	1 600,00 0,00	3 200,00 0,00	
62		Dozatoare proportionale cu bypass incorporat R 1/2",DOSAPHOS 250	buc	1,000	2 100,00 0,00	2 100,00 0,00	
63		Filtru impuritari tip Y DN65 ,ARI- ARmaturen	buc	1,000	1 300,00 0,00	1 300,00 0,00	
64		Filtru impuritari tip Y DN40 ,ARI- ARmaturen	buc	3,000	1 980,00 0,00	5 940,00 0,00	
65		Filtru impuritari tip Y DN25 ,ARI- ARmaturen	buc	1,000	466,00 0,00	466,00 0,00	
66		Cos de fum D125 Thermona	buc	3,000	2 400,00 0,00	7 200,00 0,00	
67		Manometru cu indicarea presiunii OБM1	buc	13,000	160,00 0,00	2 080,00 0,00	
68		Termomanometru cu indicarea presiunii TIM D80 Calor	buc	7,000	450,00 0,00	3 150,00 0,00	
69		Termometru mecanic cu arc cu indicarea temperaturii П-4-240-140	buc	2,000	60,00 0,00	120,00 0,00	
70		Borna pentru montarea sondei de temperatura 3KЧ-3-87	buc	9,000	175,00 0,00	1 575,00 0,00	
71		Borna pentru montarea sondei de temperatura TM4-144-87	buc	9,000	175,00 0,00	1 575,00 0,00	
72		Separator hidraulic Q=120 kW, d=65 mm, D=195 mm	buc	1,000	1 900,00 0,00	1 900,00 0,00	

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli directe	lei			175 206,00
		Cheltuieli de achizitionare-depozitare	1,20 %			2 102,47
		<b>Total Utilaj</b>				<b>177 308,47</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>0,00</b>
		<b>2.2. Lucrari de montare</b>				
73	IA14A	Cazan de preparare agent termic pentru incalzire (apa calda 90/70 grade), de otel, monobloc, avind puterea calorica de pina la 70 kw	buc	3,000	1 211,60 846,00	3 634,80 2 538,00
74	IA38A	Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv	buc	4,000	299,52 103,40	1 198,08 413,60
75	IA32A	Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l	buc	2,000	194,60 47,00	389,20 94,00
76	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2"	buc	5,000	916,10 108,10	4 580,50 540,50
77	IA18B	Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control	buc	9,000	44,42 18,80	399,80 169,20
78	IA18A	Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda	buc	9,000	32,38 6,58	291,44 59,22
		Cheltuieli directe	lei			10 493,82
		Asigurari sociale	24,00 %			915,48
		Transport materiale	5,00 %			295,02
		Total	100,00 +			11 704,32
		Cheltuieli de regie	76,00 %			2 899,04
		Total	100,00 +			14 603,36
		Beneficiu de deviz	5,00 %			730,16
		<b>Total Lucrari de montare</b>				<b>15 333,52</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>3 814,52</b>
		<b>2.3. Lucrari de constructie</b>				
79	IA20A	Supapa de by-pass DN25 AVDO	buc	1,000	211,70 11,75	211,70 11,75
80	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (robinet cu sfera DN65, Socla)	buc	3,000	813,61 11,75	2 440,83 35,25
81	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire	buc	12,000	663,61	7 963,32



1	2	3	4	5	6	7
		central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (robinet cu sfera DN50, Socla)			11,75	141,00
82	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (robinet cu sfera DN40, Socla)	buc	9,000	313,61 11,75	2 822,49 105,75
83	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (robinet cu sfera DN25 ,Socla)	buc	5,000	178,02 7,05	890,12 35,25
84	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (supapa de sens DN50 ARI-ARmaturen)	buc	6,000	378,61 11,75	2 271,66 70,50
85	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (supapa de sens DN40 ARI-ARmaturen)	buc	3,000	283,61 11,75	850,83 35,25
86	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (supapa de sens DN25 ARI-ARmaturen)	buc	1,000	128,02 7,05	128,02 7,05
87	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de D25mm ARI-ARmaturen	buc	2,000	117,70 11,75	235,40 23,50
88	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (robinet cu element de drenare)	buc	2,000	148,03 7,05	296,05 14,10
89	IC24G	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 89x3.5 mm	m	6,000	329,80 91,65	1 978,81 549,90
90	IC24G	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 76x3.5 mm	m	8,000	284,80 91,65	2 278,42 733,20
91	IC24F	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 57x3.5 mm	m	20,000	213,96 79,90	4 279,22 1 598,00

1	2	3	4	5	6	7
92	IC24E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 45x3.5 mm	m	6,000	205,35 68,15	1 232,13 408,90
93	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m	40,000	7,05 7,05	282,00 282,00
94	SF03A	Efectuarea probei de functionare si rezistenta a instalatiei de apa calda executata din teava de otel, zincata, pentru instalatii, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m	40,000	4,70 4,70	188,00 188,00
95	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m	40,000	2,82 2,82	112,80 112,80
96	SA04C	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 33.5x3.2	m	20,000	114,69 23,50	2 293,76 470,00
97	IC42B	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea intre 2,1 kg - 10 kg/ buc	kg	100,000	29,87 9,87	2 987,00 987,00
98	IC41C	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind de 2 1/2" - 4" (Reazem mobil DN65 h=100mm)	buc	4,000	108,58 6,58	434,32 26,32
99	ID12C	Robinet cu flanse instalatii de gaze, / Robinet cu sens unic cu flansa DN 80	buc	8,000	3 542,51 235,00	28 340,08 1 880,00
100	IC41C	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind de 2 1/2" - 4" (Reazem mobil DN32)	buc	8,000	58,58 6,58	468,64 52,64
101	IA18I	Tub manometric T14x2-20	buc	5,000	78,25 49,35	391,25 246,75
102	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, Robinet de golire d 25 mm	buc	12,000	133,02 7,05	1 596,29 84,60
Cheltuieli directe			lei		64 973,14	
Asigurari sociale			24,00 %		1 943,88	
Transport materiale			5,00 %		2 843,68	
Total			100,00 +		69 760,70	

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie	10,00 %			6 976,07
		Total	100,00 +			76 736,77
		Beneficiu de deviz	5,00 %			3 836,83
		<b>Total Lucrari de constructie</b>				<b>80 573,60</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>8 099,51</b>
		<b>Total Centrala Termica</b>				<b>273 215,59</b>
		<b>Inclusiv salariu</b>				<b>11 914,03</b>
		Cheltuieli directe	lei			609 977,01
		TVA	20,00 %			121 995,40

**Total deviz:** **731 972,41**  
**Inclusiv salariu** **58 512,69**

Intocmit \_\_\_\_\_ ()  
(funcția, semnătura)

Verificat \_\_\_\_\_ (Primaria Vorniceni)  
(funcția, semnătura)