

**Reparatia capitala ale acoperisurilor lit. A;  
lit. A3; lit. A4; lit. A5; lit. A8 a cladirii  
Liceului Teoretic "Stefan cel Mare si Sfint"**

(denumirea obiectivului)

## Deviz local № 2-1-4

**Incalzirea (IVC)**

(denumirea lucrării)

**Valoarea de deviz: 90 804 lei**

Întocmit in prețuri curente: 06.10.2020

№ 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. ОТОПЛЕНИЕ (Спортивный зал)</b>				
1	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Radiator din otel "ELBA" Nod 33 500x2000, (крепления к стене, воздушный клапан, заглушка))	buc	8,00	3 108,95 46,13	24 871,62 369,02
2	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Conducte din polipropilena PR-R, PN20 D20x2,8)	m	30,00	43,05 17,30	1 291,44 518,94
3	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Conducte din polipropilena PR-R, PN20 D25x3,5)	m	20,00	59,32 20,18	1 186,42 403,62
4	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. (Conducte din polipropilena PR-R, PN20 D32x4,4)	m	20,00	69,41 23,06	1 388,28 461,28

1	2	3	4	5	6	7
5	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Conducte din polipropilena PR-R, PN20 D40x5,5)	m	30,00	85,69 25,95	2 570,61 778,41
6	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	100,00	9,23 9,23	922,56 922,56
7	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	100,00	2,88 2,88	288,30 288,30
8	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Supapa termostatica cu garnitura R401TG)	buc	8,00	198,30 8,65	1 586,43 69,19
9	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Cap termostatic)	buc	8,00	268,30 8,65	2 146,43 69,19
10	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Supapa de inchidere cu garnitura R14TG)	buc	8,00	198,30 8,65	1 586,43 69,19
11	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevi de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" (d50)	buc	4,00	38,16 23,06	152,66 92,26
12	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Муфта с накладной гайкой Д 20)	buc	32,00	30,33 8,65	970,69 276,77
13	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm (Муфта с накладной гайкой Д	buc	2,00	64,38 13,84	128,75 27,68

1	2	3	4	5	6	7
		40)				
<b>Total ОТОПЛЕНИЕ (Спортивный зал)</b>						<b>39 090,62</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>4 346,41</b>
		<b>2. ОТОПЛЕНИЕ (Помещения блок А4)</b>				
14	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Radiator din otel "ELBA" Nod 22 500x400, (крепления к стене, воздушный клапан, заглушка))	buc	1,00	536,18 28,83	536,18 28,83
15	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Radiator din otel "ELBA" Nod 22 500x600, (крепления к стене, воздушный клапан, заглушка))	buc	1,00	686,18 28,83	686,18 28,83
16	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Radiator din otel "ELBA" Nod 22 500x1000, (крепления к стене, воздушный клапан, заглушка))	buc	1,00	1 011,18 28,83	1 011,18 28,83
17	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Radiator din otel "ELBA" Nod 22 500x1100, (крепления к стене, воздушный клапан, заглушка))	buc	1,00	1 146,94 37,48	1 146,94 37,48
18	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Radiator din otel "ELBA" Nod 22 500x1200, (крепления к стене, воздушный клапан, заглушка))	buc	2,00	1 196,94 37,48	2 393,88 74,96
19	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Radiator din otel "ELBA" Nod 22 500x1700, (крепления к стене, воздушный клапан, заглушка))	buc	1,00	1 618,96 46,13	1 618,96 46,13
20	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Conducte din polipropilena PR-R, PN20 D20x2,8)	m	60,00	43,05 17,30	2 582,88 1 037,88
21	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire	m	30,00	59,32 20,18	1 779,63 605,43

1	2	3	4	5	6	7
		centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Conducte din polipropilena PR-R, PN20 D25x3,5)				
22	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	90,00	9,23 9,23	830,30 830,30
23	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	90,00	2,88 2,88	259,47 259,47
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Supapa termostatica cu garnitura R401TG)	buc	7,00	198,30 8,65	1 388,13 60,54
25	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Cap termostatic)	buc	7,00	268,30 8,65	1 878,13 60,54
26	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Supapa de inchidere cu garnitura R14TG)	buc	7,00	198,30 8,65	1 388,13 60,54
27	IC44A	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 1" -2" (d32)	buc	14,00	33,68 23,06	471,51 322,90
28	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Муфта с накладной гайкой Д 20)	buc	30,00	30,33 8,65	910,02 259,47
29	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Муфта с накладной гайкой Д 25)	buc	2,00	44,26 10,38	88,53 20,76
30	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si	m	10,00	40,44	404,40

1	2	3	4	5	6	7
		grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Izoflex d25)			24,22	242,17
<b>Total ОТОПЛЕНИЕ (Помещения блок А4)</b>						<b>19 374,45</b>
<b>Inclusiv salariu</b>						<b>4 005,06</b>
	Total		lei			58 464
	Asigurarea sociala si medicala		22,5 %			1 879
	Transportarea materialelor		4 %			2 004
	TOTAL					62 347
	Cheltuieli de regie		14,5 %			9 040
	TOTAL					71 387
	Beneficiu de deviz		6 %			4 283
	TOTAL					75 670
	TVA		20 %			15 134
	<b>Total deviz:</b>					<b>90 804</b>
	<b>Inclusiv salariu</b>					<b>8 351</b>

Întocmit:

SRL Vladmih Company

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat:

DÎTS a Primăriei mun. Bălți

(funcția, semnătura, numele, prenumele)