

Extinderea IP Azilul de batrini si invalizi, or. Cimisia str.Cetatea Alba,nr.5

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № Incalzirea cladirii

Valoarea de deviz 328 460,755 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Incalzire				
		1.1. Сантехработы				
1	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1500/500 L/H)	buc	1,000	1 658,668	1 658,668
2	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1600/500 L/H)	buc	1,000	1 751,685	1 751,685
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1200/500 L/H)	buc	4,000	1 371,668	5 486,672
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1300/500 L/H)	buc	2,000	1 483,668	2 967,336
5	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1100/500 L/H)	buc	5,000	1 291,668	6 458,340
6	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 22 700/500 L/H)	buc	6,000	849,001	5 094,006
7	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1000/500 L/H)	buc	6,000	1 139,001	6 834,006

1	2	3	4	5	6	7
8	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 22 900/500 L/H)	buc	2,000	1 059,001	2 118,002
9	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 22 800/500 L/H)	buc	14,000	951,001	13 314,014
10	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1400/500 L/H)	buc	3,000	1 556,668	4 670,004
11	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1900/500 L/H)	buc	1,000	2 226,685	2 226,685
12	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 22 400/500 L/H)	buc	2,000	616,001	1 232,002
13	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 22 1000/500 L/H)	buc	3,000	1 139,001	3 417,003
14	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 22 500/500 L/H)	buc	1,000	691,001	691,001
15	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Радиатор стальной с креплениями тип 33 1000/500 L/H)	buc	2,000	1 455,001	2 910,002
16	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central,avind diametrul nominal de 20mm (Клапан балансировочный статический ф20мм (R206B)"Giacomini"	buc	18,000	856,287	15 413,166
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central,avind diametrul nominal de 20mm (Автом. регулятор Перепададавл ф20мм (R206C) "Giacomini"-УЧТЕН В РАЗДЕЛЕ МОНТАЖА И ОБОРУДОВАНИЯ	buc	18,000	0,000	0,000
18	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire	buc	12,000	286,287	3 435,444

1	2	3	4	5	6	7
		central,avind diametrul nominal de 15mm (Ручной радиаторный клапан ф15мм (R5TG ф15))				
19	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Дренажный адаптор R608D)	buc	36,000	350,238	12 608,568
20	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Клапан термостатический R141TG ф15мм)	buc	40,000	154,287	6 171,480
21	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Жидкостная термостатная головка R470)	buc	40,000	183,104	7 324,160
22	ID01A	Воздушный кран	buc	52,000	32,104	1 669,408
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15mm (Кран угловой зап. регулир.ф15мм (R14TG)	buc	52,000	145,287	7 554,924
24	ID01A	Пробка радиаторная	buc	110,000	52,104	5 731,440
25	IA40A	Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer cu diametrul de 50 mm (Автоматический воздухоотводчик) ("Терploimport")	buc	14,000	311,964	4 367,496
26	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, vind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Тройник ф20x15x20-монтаж)	buc	54,000	6,707	362,205
27	IC38A	Стоимость тройника D20x15x20"Uniplast"	buc	54,000	5,000	270,000
28	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, vind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Колено D20-монтаж)	buc	56,000	6,707	375,620
29	IC38A	Стоимость колена D20	buc	56,000	3,800	212,800

1	2	3	4	5	6	7
30	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, vind diametrul exterior de pina la 15,0 mm, inclusiv (Колено D15-монтаж)	buc	24,000	6,707	160,980
31	IC38A	Стоимость колена D15(Теплоimport)	buc	24,000	3,000	72,000
32	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, vind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Муфта D20/D15-монтаж)	buc	18,000	6,707	120,735
33	IC38A	Стоимость муфты D20/D15(Теплоimport)	buc	18,000	3,800	68,400
34	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (крепление труб (на две трубы)	buc	20,000	27,450	549,000
35	RpCU06C	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 50 cm ² (Штробивка пола 200x200)	m	10,000	44,030	440,300
36	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. (Трубы полипропиленовые PRR/AL PN20 ф20x2,8мм-STABI) (FCP SantarmSRL)	m	150,000	44,490	6 673,500
37	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. (Трубы полипропиленовые PRR/AL PN20 ф25x3,5мм-STABI)	m	350,000	61,690	21 591,500
38	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	500,000	4,024	2 011,800

1	2	3	4	5	6	7
39	CG09A	Plinte din PVC, montate orizontal la pereti gata tencuiti, prin lipire cu adeziv Prenadez, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp mp (Плинтус пластиковый в комплекте 4000x40x88)(L=43штx4=172м)	m	172,000	62,550	10 758,532
40	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, vind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Угольник ф20-монтаж)	buc	110,000	6,707	737,825
41	IC38B	Угольник D45 внутренний/наружный D20	buc	110,000	4,000	440,000
42	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, vind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Переход с метал. резьбой D20x15-монтаж)	buc	110,000	6,707	737,825
43	IC38B	Переход с металлической резьбой D20x15	buc	110,000	32,500	3 575,000
44	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (Вентиль 15кч18п2 ф32мм)	buc	2,000	160,760	321,520
45	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (Вентиль 15кч18п2 ф25мм)	buc	2,000	101,287	202,574
46	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20mm (Вентиль 15кч18п2 ф20мм)	buc	2,000	80,287	160,574
47	ID05A	Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (Вентиль 15кч19п2 ф40мм)	buc	2,000	262,457	524,914
48	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (крепление труб и приборов)	kg	30,000	22,050	661,500

1	2	3	4	5	6	7
49	RpCU05E 1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка отверстий 200x200)	buc	40,000	10,214	408,560
50	IC05B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 3/4" (стальные электросварные ф25x2,2мм)	m	22,000	38,331	843,278
51	IC05C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 1" (стальные электросварные ф32x2,2мм)	m	50,000	50,173	2 508,650
52	IC05D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 1 1/4" (стальные электросварные ф38x2,5мм)	m	50,000	59,336	2 966,810
53	IC05E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 1 1/2" (стальные электросварные ф45x2,5мм)	m	60,000	66,842	4 010,520
54	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	72,000	4,024	289,699
55	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	110,000	4,942	543,620
56	IzA08A	Vopsitorii pe conducte, executate	m	30,000	3,968	119,040

1	2	3	4	5	6	7
		manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior pina la 34 mm inclusiv (50м-20м в изоляции=30м)				
57	AcA25A K=0,5 к 3-те	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Монтаж стальных частей ф20-ф40мм)	buc	42,000	42,013	1 764,529
58	Pret de piata	Тройник стальной ф25/ф32/ф25	buc	2,000	71,400	142,800
59	Pret de piata	Тройник стальной ф25/ф25/ф25	buc	2,000	49,980	99,960
60	Pret de piata	Тройник стальной ф40/ф20/ф40	buc	2,000	68,340	136,680
61	Pret de piata	Тройник стальной ф25/ф40/ф25	buc	2,000	45,900	91,800
62	Pret de piata	Тройник стальной ф20/ф25/ф20	buc	4,000	45,900	183,600
63	Pret de piata	Отвод стальной ф40	buc	8,000	16,320	130,560
64	Pret de piata	Отвод стальной ф32	buc	4,000	14,280	57,120
65	Pret de piata	Отвод стальной ф25	buc	6,000	8,160	48,960
66	Pret de piata	Отвод стальной ф20	buc	12,000	7,140	85,680
Total Сантехработы						190 566,482
Incluziv salariu						23 600,930
		1.2. Изолация трубопроводов в здании				
67	IzH05B	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm (Плиты минераловатныепрошивные М=75 б=50мм)(S=54:1,05=50,94м2)	m2	50,940	114,814	5 848,627
68	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte,	m2	54,000	26,669	1 440,126

1	2	3	4	5	6	7
		executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm (Стеклопластик рулонный РСТ-120Л)				
Total Изолация						7 288,753
трубопроводов в здании						
Incluziv salariu						2 062,795
		1.3. Обшивка труб водонипроницаемым гипсокартоном, шириной 1м с креплениями (S=50x1=50м2)				
69	CF54A	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete plane, exclusiv glafurile usilor si ferestrelor	m2	50,000	157,752	7 887,600
Total Обшивка труб водонипроницаемым гипсокартоном, шириной 1м с креплениями (S=50x1=50м2)						7 887,600
Incluziv salariu						4 377,000
Total			lei	205 742,835		
Fondul social			22,50 %	6 759,163		
Transport material			4,00 %	6 930,076		
Cheltuieli depozitare			2,00 %	3 465,038		
Cheltuieli directe			100,00 +	222 897,112		
Cheltuieli de regie			3,00 %	6 686,913		
Total			100,00 +	229 584,025		
Beneficiu de deviz			2,00 %	4 591,681		
Total Incalzire						234 175,706
Incluziv salariu						30 040,725
		2. Lucrari montarea				
70	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central,avind diametrul nominal de 20mm (Автом. регулятор перепадавл. ф20мм (R206C) "Giacomini"	buc	18,000	6,287	113,166

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			113,166
		Fondul social	22,50 %			21,262
		Transport material	4,00 %			0,747
		Cheltuieli depozitare	2,00 %			0,373
		Cheltuieli directe	100,00 +			135,548
		Cheltuieli de regie	40,00 %			37,800
		Total	100,00 +			173,348
		Beneficiu de deviz	2,00 %			3,466
		Total Lucrari montarea				176,814
		Incluziv salariu				94,500
		3. Utilaj				
71	Pret de piata	Автом. регулятор перепада давл. ф20мм (R206C) "Giacomini" - ("Teploimport")	buc	18,000	2 161,000	38 898,000
		Total	lei			38 898,000
		Cheltuieli depozitare	1,20 %			466,776
		Total Utilaj				39 364,776
		Incluziv salariu				0,000
		Total	lei			273 717,296
		TVA	20,00 %			54 743,459

Total deviz: **328 460,755**
Incluziv salariu **30 135,225**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ ()
(funcția, semnătura)