

**Газоснабжение здания Дома
культуры с. Баурчи**
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 17-11-2018
Nod de evidenta

Valoarea de deviz 107 298,31 lei

Intocmit in prețuri curente 16.11.2018

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Utilaj				
1		Балансовый вентиль ASV-M Dn20	buc	1,00	1 000,00 0,00	1 000,00 0,00
2		Балансовый вентиль ASV-M Dn25	buc	2,00	1 200,00 0,00	2 400,00 0,00
3		Балансовый вентиль ASV-M Dn40	buc	2,00	2 000,00 0,00	4 000,00 0,00
4		Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn20	buc	1,00	3 000,00 0,00	3 000,00 0,00
5		Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn25	buc	2,00	4 000,00 0,00	8 000,00 0,00
6		Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn40	buc	1,00	6 600,00 0,00	6 600,00 0,00
7		Фильтр сетчатый Д76	buc	1,00	771,00 0,00	771,00 0,00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				25 771,00
		2. Lucrari de montare				
8	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1" (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального	buc	6,00	82,89 7,89	497,31 47,31

1	2	3	4	5	6	7
		отопления, диаметром 1")				
9	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" (Прокладной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1 1/4")	buc	4,00	191,14 13,14	764,57 52,57
10	IA23A	Filtru D 76	buc	1,00	500,17 162,97	500,17 162,97
		<i>Total</i>	lei			1 762,05
		<i>Социальное и медицинское страхование</i>	22,50 %			59,14
		<i>Транспортные расходы</i>	4,00 %			59,97
		<i>Накладные расходы</i>	76,00 %			199,77
		<i>Итого</i>	100,00 +			2 080,93
		<i>Сметная прибыль</i>	6,00 %			124,86
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				2 205,78 262,85
		3. Lucrari de constructie				
11	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 76 x 3,0 mm (Прокладка стальных черных цельнотянутых или продольносварных труб, на сварке, в распределительных трубопроводах систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий ,внутренний диаметр и толщина стенки 76 x 3,0 мм)	m	8,00	148,66 50,47	1 189,31 403,74
12	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" (Прокладка	m	60,00	82,93 32,59	4 976,00 1 955,60

1	2	3	4	5	6	7
		сталейных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1 1/2")				
13	IC11D	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 1/4" (Прокладка стальных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1 1/4")	m	70,00	73,73 29,44	5 160,76 2 060,74
14	IC11C	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" (Прокладка стальных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1")	m	45,00	58,48 25,23	2 631,72 1 135,51
15	IC11B	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 3/4" (Прокладка стальных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3/4")	m	90,00	49,20 21,03	4 428,18 1 892,52
16	IzJ07A	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat	m2	36,00	29,09 22,61	1 047,06 813,78
17	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la	m2	36,00	43,09	1 551,38

1	2	3	4	5	6	7
		conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea			24,71	889,48
18	ID04D	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 76 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 76 мм)	buc	3,00	1 534,17 34,17	4 602,51 102,51
19	SE56A1	Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 40 mm	buc	2,00	335,14 120,91	670,27 241,82
20	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 25 mm	buc	2,00	179,49 120,91	358,98 241,82
21	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 20 mm	buc	1,00	166,36 120,91	166,36 120,91
22	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 40 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 40 мм)	buc	4,00	263,14 13,14	1 052,57 52,57
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 25 мм)	buc	8,00	82,89 7,89	663,08 63,08
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 20 мм)	buc	20,00	62,89 7,89	1 257,71 157,71
25	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm (Пролодной	buc	4,00	87,89 7,89	351,54 31,54

1	2	3	4	5	6	7
		или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 25 mm) сливной кран				
26	IC30C	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3/4" (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем привинчивания к стальной трубе, диаметром 3/4") Штуцер с резьбой 20x1,5	buc	26,00	16,57 11,57	430,70 300,70
27	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (Арматура для котлов центрального отопления: термометр с защитой (прямой или угловой) или термометр с круглой шкалой	buc	18,00	7,36 7,36	132,48 132,48
28	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Арматура для котлов центрального отопления: водомер или манометр с контрольным вентилем)	buc	13,00	21,03 21,03	273,36 273,36
29	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 40 mm	buc	6,00	253,14 13,14	1 518,86 78,86
30	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" (Проходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1/2") трехходовой кран	buc	6,00	87,89 7,89	527,31 47,31
31	IC46A	Distribuitoar - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 108 mm L=1.0 m (Распределитель-коллектор для термopунктов и теплоцентралей, монтируемый на готовую опору 108 мм L=1.0	buc	2,00	378,74 178,74	757,48 357,48

1	2	3	4	5	6	7
		м)				
32	IC46A	Distribuitoar - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 57 mm L=0.6 m (Распределитель-коллектор для термopунктов и теплоцентралей, монтируемый на готовую опору 57 мм L=0.6 м)	buc	2,00	214,74 178,74	429,48 357,48
33	GD08C	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 100 mm заглушка	buc	2,00	121,97 78,86	243,93 157,71
34	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 50 mm заглушка	buc	2,00	63,65 60,98	127,30 121,96
35	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25/32 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25/32 мм переход сталь/полипропилен)	buc	8,00	43,72 9,46	349,78 75,70
36	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 20/25 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20/25 мм переход сталь/полипропилен)	buc	4,00	36,72 9,46	146,89 37,85
37	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Соединительные	buc	8,00	44,79 7,89	358,28 63,08

1	2	3	4	5	6	7
		детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно) Кран ППР				
38	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 (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм) Кран ППР	buc	6,00	51,72 9,46	310,34 56,78
39	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм) Кран ППР	buc	4,00	93,66 11,04	374,64 44,16
40	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1 1/4")	buc	4,00	191,14 13,14	764,57 52,57
41	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 15 мм сливной кран)	buc	32,00	52,89 7,89	1 692,34 252,34
42	CL18A	Confectii metalice diverse din	kg	25,00	27,25	681,24

1	2	3	4	5	6	7
		profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton опора подвижная			11,04	275,99
43	IzD03A	Vopsirea defectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,03	223,12 86,74	6,69 2,60
44	IzD04A	Vopsirea defectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,03	410,46 200,82	12,31 6,02
45	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	25,00	12,09 12,09	302,28 302,28
46	IzH05A	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 sub 35 cm, inclusiv Минеральная вата с алюминиевым покрытием тол. 50 мм	m2	30,00	88,71 55,72	2 661,43 1 671,73
47	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" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m	135,00	6,73 4,73	908,73 638,73

1	2	3	4	5	6	7
48	IE03B	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m	130,00	8,28 5,78	1 076,75 751,75
49	IE03C	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 76 mm (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 76 мм)	m	8,00	9,83 6,83	78,67 54,67
50	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m	135,00	4,21 4,21	567,76 567,76
51	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m	130,00	5,26 5,26	683,41 683,41
52	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-	m	8,00	6,31	50,47

1	2	3	4	5	6	7
		contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 76 mm (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 76 мм)			6,31	50,47
		<i>Total</i>	lei			45 574,91
		<i>Социальное и медицинское страхование</i>	22,50 %			3 955,18
		<i>Транспортные расходы</i>	4,00 %			1 090,72
		<i>Накладные расходы</i>	14,50 %			7 340,02
		<i>Итого</i>	100,00 +			57 960,83
		<i>Сметная прибыль</i>	6,00 %			3 477,65
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				61 438,48 17 578,57

		Total	lei			89 415,26
		НДС	20,00 %			17 883,05
		Total de viz:				107 298,31
		Inclusiv salariu				17 841,42

Intocmit

Тулуш Д. Д.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Deviz local de resurse № 17-11-2018
Nod de evidenta

Valoarea de deviz 107 298,31 lei

Intocmit in prețuri curente 16.11.2018

№ 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 № 17-11-2018:				

Manopera :

1.	7112020030100	Specialist	h-om	11,16	52,57	586,68
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	31,80	52,57	1 671,73
3.	7135010011000	Galvanizator	h-om	5,76	52,57	302,80
4.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	5,32	52,57	279,67
5.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	11,50	52,57	604,55
6.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	252,95	52,57	13 297,58
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	15,6441	52,57	822,41
8.	7212030022700	Sudor	h-om	0,25	52,57	13,14
9.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	4,75	52,57	249,71
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,25	52,57	13,14
Total manopera						17 841,42

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,375	0,00	0,00
2.	120	Балансовый вентиль ASV-M Dn20	buc	1,00	1 000,00	1 000,00
3.	125	Балансовый вентиль ASV-M Dn25	buc	2,00	1 200,00	2 400,00
4.	140	Балансовый вентиль ASV-M Dn40	buc	2,00	2 000,00	4 000,00
5.	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,18	0,00	0,00
6.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	3,60	5,00	18,00
7.	1714227322940	Cinera fuior	kg	2,432	0,00	0,00
8.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,60	5,00	3,00
9.	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,50	0,00	0,00
10.	220	Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn20	buc	1,00	3 000,00	3 000,00
11.	225	Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn25	buc	2,00	4 000,00	8 000,00
12.	2320166200676	White spirit	kg	2,178	19,00	41,38
13.	240	Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn40	buc	1,00	6 600,00	6 600,00
14.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	10,814	42,00	454,19
15.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	23,17	19,00	440,23
16.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	7,272	39,00	283,61
17.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,156	39,00	6,08
18.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	5,016	0,00	0,00
19.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,1014	39,00	3,95
20.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	5,472	39,00	213,41
21.	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	5,40	39,00	210,60

22.	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	1,08	119,00	128,52
23.	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,10	0,00	0,00
24.	252121670100020	Teava din otel d=20	m	91,35	25,00	2 283,75
25.	252121670100025	Teava din otel d=25	m	45,675	30,00	1 370,25
26.	252121670100032	Teava din otel d=32	m	71,05	40,00	2 842,00
27.	252121670100040	Teava din otel d=40	m	60,90	45,00	2 740,50
28.	25212167010007630	Teava din otel 76x3.0 mm	m	8,12	90,00	730,80
29.	25231567138002015	Штуцер с резьбой 20x1,5	buc	26,00	5,00	130,00
30.	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	30,90	30,00	927,00
31.	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,82	0,00	0,00
32.	2710403607200	Tabla groasa 6 x 1800 OL 37-In SR EN 10029	kg	3,04	0,00	0,00
33.	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,12	0,00	0,00
34.	2710700000000	Supporti sau dispozitive	kg	25,00	0,00	0,00
35.	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,16	0,00	0,00
36.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,25	0,00	0,00
37.	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,835	0,00	0,00
38.	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	1,95	19,00	37,05
39.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	1,35	19,00	25,65
40.	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	6,245	19,00	118,66
41.	276	Фильтр сеччатый Д76	buc	1,00	771,00	771,00
42.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	25,00	16,00	400,00
43.	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	11,40	0,00	0,00
44.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,52	42,00	21,84
45.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,125	42,00	5,25
46.	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	8,00	1,00	8,00
47.	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,00	0,80	6,40
48.	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,00	0,50	4,00
49.	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	1,20	0,00	0,00
50.	2875274110102120	Кран ППР D=20 мм	buc	8,00	35,00	280,00
51.	2875274110102125	Кран ППР D=25 мм	buc	6,00	40,00	240,00
52.	2875274110102132	Кран ППР D=32 мм	buc	4,00	80,00	320,00
53.	28752741101022025	переход сталь/полипропилен 20/25 мм	buc	4,00	25,00	100,00
54.	28752741101022532	переход сталь/полипропилен 25/32 мм	buc	8,00	32,00	256,00
55.	28752742051001212	Трехходовой кран	buc	6,00	80,00	480,00
56.	2875274205100125	Сливной кран Dn 25 mm	buc	4,00	80,00	320,00
57.	2875274205100140	Robinet cu mufa Dn 40 mm	buc	6,00	240,00	1 440,00
58.	287527420510015	Сливной кран D=15 мм	buc	32,00	45,00	1 440,00
59.	287527420510020	Robinet cu mufa Dn 20	buc	20,00	55,00	1 100,00
60.	287527420510025	Robinet cu mufa Dn 25	buc	14,00	75,00	1 050,00
61.	287527420510032	Robinet cu mufa d=32	buc	4,00	178,00	712,00
62.	287527420510040	Robinet cu mufa Dn 40	buc	4,00	250,00	1 000,00
63.	287527420510076	Robinet cu mufa Dn 76	buc	3,00	1 500,00	4 500,00
64.	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	2,00	150,00	300,00

65.	287527441800010810	Tiava 108 mm L=1.0	m	2,00	200,00	400,00
66.	28752744180005706	Tiava 57 mm L=0.6	m	1,20	60,00	72,00
67.	2913124124100	Distribuito - colector	buc	4,00	0,00	0,00
68.	292412732206520	Filtru pentru apa potabila Dn 20 mm	buc	1,01	45,00	45,45
69.	292412732206525	Filtru pentru apa potabila Dn 25 mm	buc	2,02	58,00	117,16
70.	292412732206540	Filtru pentru apa potabila Dn 40 mm	buc	2,05	209,00	428,45
71.	32	Robinet cu mufa d=32	buc	4,00	178,00	712,00
72.	3220137315778	Decapant	kg	0,206	0,00	0,00
73.	3320500000000	Armatura fina	buc	31,31	0,00	0,00
74.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,20	0,00	0,00
Total materiale de construcții						54 538,18

Utilaje de construcții:

1.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,528	120,00	63,36
2.	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	12,38	50,00	619,00
3.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,92	50,00	46,00
Total utilaje de construcții						728,36

Total	lei	89 415,26
HDC	20,00 %	17 883,05

Total deviz:

107 298,31

Intocmit



Tuluș D. D.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Gazosnăbzenie zdanja Doma kultury Investitor
с. Баурчи

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
1. Utilaj						
1		Балансовый вентиль ASV-M Dn20	buc			1 000,00
						0,00
	120	Балансовый вентиль ASV-M Dn20	buc	1,0000	1 000,00	1 000,00
2		Балансовый вентиль ASV-M Dn25	buc			1 200,00
						0,00
	125	Балансовый вентиль ASV-M Dn25	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
3		Балансовый вентиль ASV-M Dn40	buc			2 000,00
						0,00
	140	Балансовый вентиль ASV-M Dn40	buc	1,0000	2 000,00	2 000,00
4		Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn20	buc			3 000,00
						0,00
	220	Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn20	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
5		Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn25	buc			4 000,00
						0,00
	225	Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn25	buc	1,0000	4 000,00	4 000,00
6		Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn40	buc			6 600,00
						0,00
	240	Балансовый вентиль ASV-P(V) Dn40	buc	1,0000	6 600,00	6 600,00
7		Фильтр сетчатый Д76	buc			771,00
						0,00
	276	Фильтр сетчатый Д76	buc	1,0000	771,00	771,00
2. Lucrari de montare						
8	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1" (Прокходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1")	buc			82,89
						7,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,89
	287527420510025	Robinet cu mufa Dn 25	buc	1,0000	75,00	75,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	0,00	0,00
9	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" (Прокходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1 1/4")	buc			191,14
						13,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	52,57	13,14
	32	Robinet cu mufa d=32	buc	1,0000	178,00	178,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	0,00	0,00
10	IA23A	Filtru D 76	buc			500,17
						162,97
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,1000	52,57	162,97
	2875274400258	Flansa plata Dn=15 Pn 6	buc	2,0000	150,00	300,00

1	2	3	4	5	6	7
	2513206622020	Placa marsit de 3,0 mm, 25 at.	kg	0,1000	0,00	0,00
	2874115801071	Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm	buc	8,0000	1,00	8,00
	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,80	6,40
	2874125881289	Saibe uzuale, plate M 14	buc	8,0000	0,50	4,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,5300	19,00	10,07
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	42,00	5,88
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,1500	19,00	2,85
		3. Lucrari de constructie				
11	IC12C	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 76 x 3,0 mm (Прокладка стальных черных цельнотянутых или продольносварных труб, на сварке, в распределительных трубопроводах систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, внутренний диаметр и толщина стенки 76 x 3,0 мм)	m			148,66 50,47
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,9600	52,57	50,47
	25212167010007630	Teava din otel 76x3.0 mm	m	1,0150	90,00	91,35
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0680	42,00	2,86
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1700	19,00	3,23
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0400	19,00	0,76
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0050	0,00	0,00
	2875274021000	Curba pentru sudura	buc	0,1500	0,00	0,00
12	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" (Прокладка стальных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1 1/2")	m			82,93 32,59
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6200	52,57	32,59
	252121670100040	Teava din otel d=40	m	1,0150	45,00	45,67
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1050	19,00	2,00
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0300	19,00	0,57
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	42,00	2,10
13	IC11D	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 1/4" (Прокладка стальных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1 1/4")	m			73,73 29,44
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5600	52,57	29,44
	252121670100032	Teava din otel d=32	m	1,0150	40,00	40,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0860	19,00	1,63
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0240	19,00	0,46
	2734113803910	Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0380	42,00	1,60
14	IC11C	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" (Прокладка стальных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 1")	m			58,48 25,23
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4800	52,57	25,23

1	2	3	4	5	6	7
	252121670100025	Teava din oțel d=25	m	1,0150	30,00	30,45
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	19,00	1,22
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	19,00	0,32
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	42,00	1,26
15	IC11B	Teava din oțel 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 3/4" (Прокладка стальных черных продольносварных труб, без резьбы, на сварке, в стояках систем центрального отопления жилых и социально-культурных зданий, диаметр 3/4")	m			49,20 21,03
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	52,57	21,03
	252121670100020	Teava din oțel d=20	m	1,0150	25,00	25,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0640	19,00	1,22
	2734125900487	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm	kg	0,0170	19,00	0,32
	2734113803910	Sirma din oțel moale, neagra D=1,25 mm	kg	0,0030	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	42,00	1,26
16	IzJ07A	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat	m2			29,09 22,61
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	52,57	8,41
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,2700	52,57	14,19
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,1500	39,00	5,85
	2320166200676	White spirit	kg	0,0200	19,00	0,38
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
17	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2			43,09 24,71
	7112020030100	Specialist	h-om	0,3100	52,57	16,30
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,1600	52,57	8,41
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,2020	39,00	7,88
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,1520	39,00	5,93
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,0300	119,00	3,57
	2320166200676	White spirit	kg	0,0400	19,00	0,76
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,00	0,25
18	ID04D	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 76 mm (Прходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 76 мм)	buc			1 534,17 34,17
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	52,57	34,17
	287527420510076	Robinet cu mufa Dn 76	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	0,00	0,00
19	SE56A1	Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 40 mm	buc			335,14 120,91
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	52,57	120,91
	292412732206540	Filtru pentru apa potabila Dn 40 mm	buc	1,0000	209,00	214,22
20	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 25 mm	buc			179,49 120,91
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	52,57	120,91
	292412732206525	Filtru pentru apa potabila Dn 25 mm	buc	1,0000	58,00	58,58
21	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 20 mm	buc			166,36 120,91
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	52,57	120,91
	292412732206520	Filtru pentru apa potabila Dn 20 mm	buc	1,0000	45,00	45,45
22	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 40 mm (Прходной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 40 мм)	buc			263,14 13,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	52,57	13,14
	287527420510040	Robinet cu mufa Dn 40	buc	1,0000	250,00	250,00

1	2	3	4	5	6	7
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	0,00	0,00
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 25 mm)	buc			82,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,89
	287527420510025	Robinet cu mufa Dn 25	buc	1,0000	75,00	75,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	0,00	0,00
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 20 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 20 mm)	buc			62,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,89
	287527420510020	Robinet cu mufa Dn 20	buc	1,0000	55,00	55,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	0,00	0,00
25	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 25 mm (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 25 mm) сливной кран	buc			87,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,89
	2875274205100125	Сливной кран Dn 25 mm	buc	1,0000	80,00	80,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0150	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	0,00	0,00
26	IC30C	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3/4" (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем привинчивания к стальной трубе, диаметром 3/4") Штуцер с резьбой 20x1,5	buc			16,57
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2200	52,57	11,57
	25231567138002015	Штуцер с резьбой 20x1,5	buc	1,0000	5,00	5,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0160	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	0,00	0,00
27	IA18A	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (Арматура для котлов центрального отопления: термометр с защитой (прямой или угловой) или термометр с круглой шкалой)	buc			7,36
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1400	52,57	7,36
	3320500000000	Armatura fina	buc	1,0100	0,00	0,00
	1542126108945	Ulei de in sicativat	kg	0,0100	0,00	0,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0060	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	0,00	0,00
28	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Арматура для котлов центрального отопления: водомер или манометр с контрольным вентилем)	buc			21,03
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	52,57	21,03
	3320500000000	Armatura fina	buc	1,0100	0,00	0,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0060	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	0,00	0,00
29	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 40 mm	buc			253,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	52,57	13,14
	2875274205100140	Robinet cu mufa Dn 40 mm	buc	1,0000	240,00	240,00
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,0300	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	0,00	0,00
30	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe	buc			87,89

1	2	3	4	5	6	7
		pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" (Пролодной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 1/2") трехходовой кран				7,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,89
	28752742051001212	Трехходовой кран	buc	1,0000	80,00	80,00
	1714227322940	Cinera fuioi	kg	0,0150	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	0,00	0,00
31	IC46A	Distribuitoi - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 108 mm L=1.0 m (Распределитель-коллектор для термопунктов и теплоцентралей, монтируемый на готовую опору 108 мм L=1.0 м)	buc			378,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	52,57	178,74
	2913124124100	Distribuitoi - colector	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	0,00	0,00
	287527441800010810	Tiava 108 mm L=1.0	m	1,0000	200,00	200,00
32	IC46A	Distribuitoi - colector pentru puncte si centrale termice, montate pe sustinator gata confectionat 57 mm L=0.6 m (Распределитель-коллектор для термопунктов и теплоцентралей, монтируемый на готовую опору 57 мм L=0.6 м)	buc			214,74
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	3,4000	52,57	178,74
	2913124124100	Distribuitoi - colector	buc	1,0000	0,00	0,00
	2710403615911	Tabla groasa 10 x 1000	kg	0,0300	0,00	0,00
	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,1250	0,00	0,00
	28752744180005706	Tiava 57 mm L=0.6	m	0,6000	60,00	36,00
33	GD08C	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 100 mm заглушка	buc			121,97
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,5000	52,57	78,86
	2710403607200	Tabla groasa 6 x 1800 OL 37-In SR EN 10029	kg	1,5200	0,00	0,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,2600	42,00	10,92
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1600	42,00	6,72
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1300	19,00	2,47
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,4600	50,00	23,00
34	GD08A	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 50 mm заглушка	buc			63,65
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	52,57	60,98
	2710403607000	Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,4100	0,00	0,00
	2734113803000	Sirna plina pt. sud. si inc. sub flux si 0mm1 4	kg	0,0800	0,00	0,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	42,00	2,10
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0300	19,00	0,57
35	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25/32 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25/32 мм переход сталь/полипропилен)	buc			43,72
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	52,57	9,46
	28752741101022532	переход сталь/полипропилен 25/32 мм	buc	1,0000	32,00	32,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,00	0,10
	3220137315778	Decarpant	kg	0,0070	0,00	0,00
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0180	120,00	2,16
36	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 20/25 mm	buc			36,72
						9,46

1	2	3	4	5	6	7
		(Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20/25 мм переход сталь/полипропилен)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	52,57	9,46
	28752741101022025	переход сталь/полипропилен 20/25 мм	buc	1,0000	25,00	25,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,00	0,10
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	0,00	0,00
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0180	120,00	2,16
37	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 (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно) Кран ППР	buc			44,79 7,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,89
	2875274110102120	Кран ППР D=20 мм	buc	1,0000	35,00	35,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,00	0,10
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	0,00	0,00
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0150	120,00	1,80
38	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 (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм) Кран ППР	buc			51,72 9,46
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	52,57	9,46
	2875274110102125	Кран ППР D=25 мм	buc	1,0000	40,00	40,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,00	0,10
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	0,00	0,00
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0180	120,00	2,16
39	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм) Кран ППР	buc			93,66 11,04
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	52,57	11,04
	2875274110102132	Кран ППР D=32 мм	buc	1,0000	80,00	80,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	5,00	0,10
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	0,00	0,00
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,0210	120,00	2,52
40	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" (Проложной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 11/4")	buc			191,14 13,14
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	52,57	13,14
	287527420510032	Robinet cu mufa d=32	buc	1,0000	178,00	178,00
	1714227322940	Снежа fuior	kg	0,0300	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	0,00	0,00
41	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 15 mm (Проложной или запорный вентиль с муфтой для систем центрального отопления, диаметром 15 мм сливной кран)	buc			52,89 7,89
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	52,57	7,89

1	2	3	4	5	6	7
	287527420510015	Сливной кран D=15 мм	buc	1,0000	45,00	45,00
	1714227322940	Синера fuior	kg	0,0150	0,00	0,00
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	0,00	0,00
42	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton опора подвижная	kg			27,25 11,04
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	52,57	9,99
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	52,57	0,53
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	52,57	0,53
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	0,00	0,00
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	16,00	16,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	42,00	0,21
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	0,00	0,00
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	0,00	0,00
43	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			223,12 86,74
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,6500	52,57	86,74
	2430126103294	Vopsea miniu de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,3800	39,00	131,82
	2320166200676	White spirit	kg	0,2400	19,00	4,56
44	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t			410,46 200,82
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	52,57	200,82
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	39,00	202,80
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	19,00	6,84
45	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			12,09 12,09
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	52,57	12,09
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	0,00	0,00
46	IzH05A	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 sub 35 cm, inclusiv Минеральная вата с алюминиевым покрытием тол. 50 мм	m2			88,71 55,72
	7134030012200	Izolator hidroflug	h-om	1,0600	52,57	55,72
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0300	30,00	30,90
	2873122005315	Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542	kg	0,3800	0,00	0,00
	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0650	19,00	1,24
	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	19,00	0,85
47	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m			6,73 4,73
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900	52,57	4,73
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400	50,00	2,00
48	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытание на герметичность под давлением подводящих труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			8,28 5,78
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1100	52,57	5,78
	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune	h-ut	0,0500	50,00	2,50

1	2	3	4	5	6	7
		15,0 - 30,0 kw				
49	IE03C	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 76 mm (Испытание на герметичность под давлением подводных труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 76 мм)	m			9,83 <hr/> 6,83
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1300	52,57	6,83
	2952270003304	Electropompa de apă monoetajată de joasă presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0600	50,00	3,00
50	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 3/8" ... 1" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводных труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 3/8" ... 1")	m			4,21 <hr/> 4,21
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,0800	52,57	4,21
51	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 1 1/4" ... 2" (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводных труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 1 1/4" ... 2")	m			5,26 <hr/> 5,26
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1000	52,57	5,26
52	IE04C	Efectuarea probei de dilatare-contractare și de funcționare, a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 76 mm (Испытания на расширение-сужение и функционирование подводных труб отопительных приборов (аэротерм, термоконвекторов и т.д.), диаметром 76 мм)	m			6,31 <hr/> 6,31
	7136040011749	Instalator încălzire și gaze	h-om	0,1200	52,57	6,31

APROBAT:



Intocmit

Тулуп Д. Д.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.