

**Finalizarea constructiei gradinitei  
de copii din s.Sipoteni, r-ul Calarasi.  
Obiect Nr.75/16-2014**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări №  
Bloc I. Lucrari tehnice-sanitare (incalzire) (marca OB))**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructie generale</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Lucrari sanitare</b>		
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Корадо 22-RK 500-900 (в комплект входит: воздушный клапан, заглушки))	buc	1,000
2	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Корадо 22-RK 500-1700 (в комплект входит: воздушный клапан, заглушки))	buc	5,000
3	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Корадо 22-RK 500-1800 (в комплект входит: воздушный клапан, заглушки))	buc	4,000
4	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul 20,0 mm	m	95,000
5	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul 20,0 mm	buc	24,000
6	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	95,000
7	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	95,000
8	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (автоматический	buc	2,000

1	2	3	4	5
		воздухоотводчик d=15 мм)		
9	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран шаровый полнопроходной спускной d=15 мм)	buc	4,000
10	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран шаровый полнопроходной спускной d=20 мм)	buc	2,000
11	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 sau 65 mm (Радиаторный регулятор RTD/N/RTD3640 d=20 mm)	buc	10,000
12	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Клапан термостатический Д=20 мм RLV-S угловой, в комплекте с термоголовкой)	buc	10,000
		<b>Capitolul 1.2. Pardosele calde</b>		
13	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv (Узел регулировки с фиксированной точкой температуры на 2 отвода в комплекте: насос UPS25-60- 1шт, колектор-распределитель с наружной резьбой на 4 отвода d=15 мм - 2 шт, колекторный шкаф 450x400x100мм с комплектом для напольной установки 1шт, узел регулирования температуры с фиксированный темпер.Т=35С- 1 1 копл.кран шаровой латунь d=25 мм - 2 шт, в=20мм - 8 шт, вентиль сливной d=15мм - 1 шт, автоматический воздухоотводчик Дуб = 2 шт)	m2	50,000
14	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 40x3.5 mm, L=0.6m	buc	2,000
15	IC44B	Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 40x3.5 mm, L=0.5m	buc	6,000
		<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>		
16	IA41A	Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 sau 65 mm (Автоматический балансировочный клапан, муфтовый d=20мм ASV-PV, Py=1,0	buc	2,000

1	2	3	4	5
		мПа в комплекте с 2-мя импульсными трубками Ду10, L=1.5m, нипель, заглушка, клапан ASV-M)		
		<b>Capitolul 3. Utilaj</b>		
17		Автоматический балансирующий клапан, муфтовый д=20мм ASV-PV, Ру=1,0 мПа в комплекте с 2-мя импульсными трубками Ду10, L=1.5m, нипель, заглушка, клапан ASV-M	buc	2,000
18		Узел регулировки с фиксированной точкой температуры на 2 отвода в комплекте: насос UPS25-60- 1шт, коллектор-распределитель с наружной резьбой на 4 отвода д=15 мм - 2 шт, коллекторный шкаф 450x400x100мм с комплектом для напольной установки 1шт, узел регулирования температуры с фиксированный темпер.Т=35С- 1 1 копл.кран шаровой латунь д=25 мм - 2 шт, в=20мм - 8 шт, вентиль сливной д=15мм - 1 шт, автоматический воздухоотводчик Дуб = 2 шт	buc	1,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.