

**Proiectarea constructiei cladirii
arhivei raionale (anexa) din or.
Edineti ctr. Independentei. 66
№768-1**

WinCmeta2000
Formular Nr.1

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-3

Deviz-oferta № 2-1-3

ANEXA Apa si canalizare (marca RAG)

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
		Capitolul 1.1. Водопровод А1				
1	SF50A	Ansamblu de masurare a debitului de apa cu contur, - Водомерный узел с водомером ф15мм	set	1,000		
2	SD17B	Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama) (Вентиль пожарный Ф50, Гайка соединительная гр Ф50-2шт, Гайка соед.гм Ф50, Рукав пожарный 20м Ф51, Ствол пожарный ручной РС-50, Рычаг для открывания вентиля)	buc	2,000		
3	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze (Шкаф пожарный на 2 крана)	buc	1,000		
4	SA04F	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2". (Трубы стальные водогазопр. оцинков. ф50)	m	9,000		
5	SA04B	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3/4". (Трубы стальные водогазопроводные ф20)	m	1,000		
6	SA04B	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3/4". (Трубы стальные водогазопроводные ф15)	m	1,000		
7		Фасонные части стальные D=15-20мм	buc	2,000		
8	SF01B	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 2 1/2"-4"	m	11,000		
9	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda,	m	11,000		

1	2	3	4	5	6	7
		executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"				
10	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm. (Окраска стальных труб)	m2	1,980		
11	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale (Труба полипропиленовая (PPR) PN10 D=20x2.3 "Ecoplastic")	m	20,000		
12	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=15x20 la D=54x20 mm (Изоляция из шланга ПЭП для труб ф20)	m	20,000		
13		Фасонные части из полипропилена PPR 16-20 "Ecoplastic"	buc	6,000		
14	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	20,000		
15	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	20,000		
16	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран для воды шаровый ф15 "VALROM")	buc	4,000		
17	SD07C	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1" (Кран для воды шаровый ф20 "VALROM")	buc	1,000		
18	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран писсуарный ф15мм)	buc	1,000		
19	SD09A	Robinet cu ventil, cu filetul tijeii la interior din fonta, cu flanse, drept sau de colt, avind diametrul nominal de 15-20 mm (Клапан обратный ф15)	buc	1,000		
20	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Бс 5/В 75) Упор бетонный V=0,06м3,1шт	m3	0,060		
		Capitolul 1.2. Т3- Горячее водоснабжение				
21	SA16A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale (Труба полипропиленовая (PPR) PN10 D=20x2.8 "Ecoplastic")	m	17,000		
22	RpIF09D	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la	m	17,000		

1	2	3	4	5	6	7
		D=15x20 la D=54x20 mm (Изоляция из шланга ПЭП для труб ф20)				
23		Фасонные части из полипропилена PPR 16-20 "Ecoplastic"	buc	5,000		
24	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	17,000		
25	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	17,000		
26	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран для воды шаровый ф15 "VALROM")	buc	1,000		
27	SD04A1	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2", montarea bateriei amestecatoare cu brat basculant de perete. (Смеситель для умывальника)	buc	2,000		
28	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.. (Смеситель для душа)	buc	1,000		
		Capitolul 1.3. -C1- Канализация хоз-бытовая				
29	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 100 mm ПВХ	m	25,000		
30	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm. (Фасонные части ф100 -30% от длины труб)	buc	18,000		
31	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm ПВХ	m	4,000		
32	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm. (Фасонные части ф50-30%от длины труб)	buc	5,000		
33	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	2,900		
34	SB09E	Piesa de legatura din material plastic	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, (Ревизия ф100)				
35	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, (Прочистка полипропиленовая ф100)	buc	2,000		
36	SB28A	Sifon din polipropilena, Сифон для душевого подона	buc	1,000		
37	SB28A	Sifon din polipropilena, Сифон для умывальника	buc	1,000		
38	SB28B	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 100 mm.	buc	1,000		
39	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) Упор бетонный V=0,12м3,1шт	м3	0,120		
		Capitolul 1.4. Сантехническое оборудование				
40	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe piedestal	buc	2,000		
41	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S Compact	buc	2,000		
42	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. Поддон 900x900мм	buc	1,000		
43	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.(Писсуар керамический с сифоном)	buc	1,000		
Прямые затраты			lei			
Asigurari sociale si medicale			22,30 %			
Total			100,00 +			
Transportarea materialelor			10,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de semifabricat si depozitie			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			14,50 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
		Capitolul 2. Lucrari de montare Capitolul 2.1. Т3- Горячее водоснабжение				
44	SE57A	Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		70-90 grade C, avind capacitatea de pina la 1000l (Бойлер электрический V=80л)				
Прямые затраты			lei			
Asigurari sociale si medicale			22,50 %			
Total			100,00 +			
Total			100,00 +			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			76,00 %			
Total			100,00 +			
Beneficiu de deviz			6,00 %			
		Capitolul 3. Valoarea utilajului				
		Capitolul 3.1. Водопровод - A1- (водомерн. узел)				
45	Цена поставщика	Счетчик холодной воды антимагнитный ф15	buc	1,000		
46	Цена поставщика	Манометр общего назначения ОБМ-100	buc	1,000		
47	Цена поставщика	Фильтр бронзовый ф15	buc	1,000		
		Capitolul 3.2. T3- Горячее водоснабжение				
48	Цена поставщика	Бойлер электрический V=80л	buc	1,000		
49	Цена поставщика	Огнетушитель ОП-5	buc	2,000		
Прямые затраты			lei			
Cheltuieli de depozitare			1,20 %			

Total:

Total deviz:

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)