

**Reparatia capitala a Casei de  
Cultura din Comuna Gangura  
sat.Alexandrovca r-nul Ialoveni**

Formular Nr.1  
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-3  
Actualizat in preturi trimestrul I anul 2024  
Incalzire. Ventilare**

(denumirea lucrări)

№ 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
		<b>Capitolul 1. Incalzire</b>				
		<b>Capitolul 1.1. Lucrari de montare</b>				
1	08-03-602-1	Dispozitive de incalzire: prosob electric	buc	18,000		
		<b>Capitolul 1.2. Utilaj</b>				
2		Convector electric N=750W, L=365 mm (atlantic)	buc	5,000		
3		Convector electric N=1000W, L=445 mm (atlantic)	buc	3,000		
4		Convector electric N=1250W, L=520 mm (atlantic)	buc	2,000		
5		Convector electric N=1500W, L=590 mm (atlantic)	buc	8,000		
		<b>Capitolul 2. Вентиляция</b>				
		<b>Capitolul 2.1. Lucrari de montare</b>				
		<b>Capitolul 2.1.1. ПВ 1 Приточная - вытяжная установка с роторным теплоутилизатором 2500/2500 P=250/250 ПА, горизонтальная установка, левое исполнение, в составе:</b>				
6	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suporti elastici din cauciuc, филтър F5	buc	1,000		
7	VC06F	Вентилятор, двигатель N=2x0,65 кВт, n=2600 об/мин	buc	1,000		
8	VB17A	Шумоглушитель для прямоугольных каналов STS-IVR3BA-400-400-1250-S L=1250mm	buc	2,000		
9	VB17A	Заслонка воздушная с электроприводом типа Belimo P300x500Э 5.904-49	buc	2,000		
10	CL20A	Воздухозаборные решетка GEA 600x300	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
11	VD05A	Зонт прямоугольный 600x250	buc	1,000		
		<b>Capitolul 2.1.2. ПВ2, ПВ3 Приточно - вытяжная система с рекуперацией тепла, П-135 м3/час, PRANA 200G, с пультом дистанционного управления, с функцией „мини догрев,, . N'0,032 кВт</b>				
12	VC07A	Приточно-вытяжная система с рекуператором тепла Prana 200G	buc	2,000		
		<b>Capitolul 2.1.3. B1</b>				
13	VC07A	Вентилятор для круглых каналов K160 XL N=0.105 кВт, n=2553 об/мин с регулятором скорости "Systemair"	buc	1,000		
		<b>Capitolul 2.1.4. B2</b>				
14	VC07A	Вентилятор для круглых каналов KV100 XL N=0.059 кВт, n=2425 об/мин с регулятором скорости "Systemair"	buc	1,000		
		<b>Capitolul 2.1.5. Рушетка алюминиевая с регулируемыми жалюзи "Systemair" "BCI"</b>				
15	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Grila RAG 150x100	buc	1,000		
16	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Grila RAG 150x150	buc	1,000		
17	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Grila RAG 200x150	buc	2,000		
18	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. Grila RAG 200x200	buc	1,000		
		<b>Capitolul 2.1.6. Диффузор алюминиевый потолочной установки с клапаном расхода воздуха</b>				
19	VD05A	Диффузор алуминиевый потолочной установки с клапаном расхода воздуха "BCI" SAD 225x225	buc	6,000		
20	VD05A	Диффузор алуминиевый потолочной установки с клапаном расхода воздуха "BCI" RAD 225x225	buc	6,000		
21	VB17A	Перегочная решетка диерная "VENTS"	buc	4,000		
22	VC07A	Гидрорегулируемое приточное устройство с шумоплгощением для оконных констркций ЕНА 20-50	buc	5,000		
23	VD05A	Зонт вентиляционный круглый Ф100	buc	1,000		
24	VD05A	Зонт вентиляционный круглый Ф125	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
25	VD05A	ЗОНТ вентиляционный круглый Ф160	buc	2,000		
26	VD05A	ЗОНТ вентиляционный круглый Ф200	buc	1,000		
		<b>Capitolul 2.1.7. Воздуховод из оцинкованной стали по ГОСТ 14918-80* q=0.5</b>				
27	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (150x100mm)	m2	1,000		
28	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (150x150mm)	m2	1,000		
29	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (250x150mm)	m2	10,000		
30	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (400x150mm)	m2	7,000		
31	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (400x200mm)	m2	6,000		
32	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (400x300mm)	m2	14,000		
33	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (400x400mm)	m2	6,000		
34	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (500x300mm)	m2	4,000		
35	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (600x250mm)	m2	3,000		
36	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm (600x300mm)	m2	0,500		
37	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate,	m	3,000		

1	2	3	4	5	6	7
		avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm $\Phi$ 100				
38	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm $\Phi$ 125	m	3,000		
39	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm $\Phi$ 160	m	7,000		
40	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm $\Phi$ 200	m	4,000		
41	IzH11A	Izolarea canalelor de ventilare cu saltele din vata minerala gro.50 mm, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, pe o fata sau SPS 2, cusute cu sirma imbracate pe ambele fete, gata confectionate, 500x300	m <sup>2</sup>	4,000		
42	IzH11A	Izolarea canalelor de ventilare cu saltele din vata minerala gro.50 mm, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, pe o fata sau SPS 2, cusute cu sirma imbracate pe ambele fete, gata confectionate, 600x250	m <sup>2</sup>	3,000		
43	IzH11A	Izolarea canalelor de ventilare cu saltele din vata minerala gro.50 mm, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, pe o fata sau SPS 2, cusute cu sirma imbracate pe ambele fete, gata confectionate, 600x300	m <sup>2</sup>	0,500		
44	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50mm Isovier KIM-AL $\Phi$ 100	m <sup>2</sup>	2,000		
45	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50mm Isovier KIM-AL $\Phi$ 125	m <sup>2</sup>	3,000		
46	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50mm Isovier KIM-AL $\Phi$ 160	m <sup>2</sup>	6,500		
47	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50mm Isovier KIM-AL $\Phi$ 200	m <sup>2</sup>	4,000		
		<b>Capitolul 2.2. Utilaj</b>				
48	Sistemair	Приточная - вытяжная установка с роторным теплоутилизатором L2500/2500 P=250/250 Па, горизонтальная установка, левое исполнение КОМПАКТ REGO 2500UH-R-RC-C5	buc	1,000		
49	Sistemair	Приточная - вытяжная система с рекуперацией тепла, П-135 в3/час Прана - 200 G	buc	2,000		
50		Вентилятор для круглых каналов N-0,105 кВт n=2553 об/мин с	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		регулятором скорости K 160 XL "Sistemair"				
51	Sistemair	Вентилятор, двигатель N=2x0.65 кВт, n=2600 об/мин	buc	1,000		
52		Шумоглушитель для прямоугольных каналов STS-IVR3BA-400-400-1250-S L=1250 mm "Komfovent"	buc	1,000		
53	Pret de piata	Заслонка воздушная 1200x600 с электроприводом Belimo	buc	2,000		

Proiectant

\_\_\_\_\_ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_