

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria mun.Edinet**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria mun.Edinet**

**3. Obiectul achizițiilor Reparatia Centrului Comunitar cu extindere, pe terenul cu nr.cadastral 4135108303 din s.Gordinesti Noi, mun.Edinet**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Lucrari de constructie</b>		
		<b>1.1. P-1</b>		
1	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suportii elastici din cauciuc DS 60-35	buc	2,00
2	VB04A1	Clapeta cu contragreutate, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionate in ateliere centralizate (doar manopera, macara, SRK 60-35)	buc	1,00
3	VC12A	Montarea filtrului de aer, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg - caseta filtru FBK 700x400-5	buc	1,00
4		- buzunar filtru clasa BFK 60-35-EU5	buc	1,00
5	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suportii elastici din cauciuc amortizor sunet l=950 mm LDR 60-35	buc	1,00
6	VB09A	Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe zidarie - grila captare aer WSG 60-35	buc	1,00
7	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 500x150	buc	8,00
8	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	39,00
9	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 1,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm -element de trecere-joncroiune „H,,	m2	3,10

1	2	3	4	5
		din tabl <sup>r</sup> zincaz <sup>r</sup> 500x300/500x250, b=0.7 mm, l=300 mm, 500x300/500x250, b=0.7 mm, l=300 mm		
		<b>1.2. B-2</b>		
10	VC24A	Sustinerea elastica a ventilatorului, cu suport <sup>i</sup> elastici din cauciuc amortizor sunet l=950 mm LDR 60-35	buc	2,00
11	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 500x150	buc	8,00
12	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	53,40
13	VA16H	Piesa speciala (ramificatie), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 1,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm -element de trecere-jonctiune	m2	4,30
14	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm - element de fixare a grilei din tabl <sup>r</sup> zincaz <sup>r</sup>	m2	1,00
		<b>1.3. BE1-BE-2</b>		
15	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 250x250	buc	3,00
16	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 200x150	buc	4,00
17	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	6,00
18	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind	m2	13,69

1	2	3	4	5
		perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm		
19	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie PO 400	buc	7,00
20	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm - element de fixare a grilei din tabl zincat	m2	2,00
<b>1.4. Alimentarea cu caldura a incalzitului de aer</b>				
21	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. conductr din cauciuc armat III 25, l=25 m	m	25,00
22	ID02A	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2 - element pentru conducta	buc	1,00
23	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" - conductor automat de aer d 15	buc	1,00
24	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32	m	26,00
25	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte d32	m	26,00
26	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 15	m	2,00
27	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe	buc	1,00

1	2	3	4	5
		pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" 3/4		
28	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte d15	m	2,00
29	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	20,00
		<b>1.5. Incalzire</b>		
30	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv VOGEL-NOOT 22K, 500/800	buc	4,00
31	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv VOGEL-NOOT 22K, 500/920	buc	2,00
32	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm VOGEL-NOOT 22K, 500/1120	buc	7,00
33	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm VOGEL-NOOT 22K, 500/1200	buc	1,00
34	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm VOGEL-NOOT 22K, 500/1300	buc	1,00
35	IB20B	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton	buc	30,00
36	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" Vogel Not FSE 2020 ZE	buc	15,00
37	IC30A	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3/8" Dop Vogel Not FSB2020 ZE	buc	15,00
38	ID07A	Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2" - 3/4" Термостатическая головка HERZ-DESIGN 1 9230 06	buc	13,00
39	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe	buc	13,00

1	2	3	4	5
		pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Термостатический клапан угловой HERTZ-TS -90 1/2 1 772491		
40	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Клапан угловой HERTZ-GP -90 1/2 1 552421	buc	2,00
41	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Вентиль запорный HERTZ-RL -5 1/2 1 13924 01	buc	15,00
42	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Балансовый вентиль ШТРЕМАКС-М 3/4 1 4217 62	buc	4,00
43	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Балансовый вентиль ШТРЕМАКС-AG 3/4 1 4215 12	buc	4,00
44	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Сливной вентиль 3/8 1 4119 00	buc	8,00
45	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. Труба металлопластиковая 16x2	m	65,00
46	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=16	m	50,00
47	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. Труба металлопластиковая 20x2	m	80,00
48	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind	m	80,00

1	2	3	4	5
		diametrul si grosimea de la D=20		
49	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"	m	32,00
50	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte d25	m	32,00
51	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"	m	1,00
52	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte d32	m	1,00
53	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	buc	170,00
54	CG09A	Плинтус пластиковый 4000x40x88 17 шт	m	68,00
55	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	40,00
56	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	179,00
57	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	27,00
58	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	179,00
59	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de	m	27,00

1	2	3	4	5
		functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"		
60	RpCR27A1	Vopsirea conductelor de instalatii, in doua straturi, cu vopsele de ulei, pe conducte avind diametrul exterior pina la 60 mm inclusiv cu doua straturi de vopsea si un strat de lac	m	61,00
		<b>2. Lucrari de montare</b>		
		<b>2.1. P-1</b>		
61	VC06F	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 15.000-26.000 mc/h	buc	1,00
62	11-04-004-01	Aparat de perete, masa de la 0,15 t pina la 0,2 t	buc	1,00
63	VB04A1	Clapeta cu contragreutate, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionate in ateliere centralizate (doar manopera, macara, SRK 60-35)	buc	1,00
64	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica	buc	1,00
65	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, Incalzitor de aer Qt'24,115 kW, Pbx=22Pa, Pvd=1,99 kPa VBR 60-35-2	buc	1,00
		<b>2.2. B-2</b>		
66	VC06F	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 15.000-26.000 mc/h	buc	1,00
67	11-04-004-01	Aparat de perete, masa de la 0,15 t pina la 0,2 t	buc	1,00
68	VB04A1	Clapeta cu contragreutate, cu perimetrul 800 - 1600 mm, confectionate in ateliere centralizate (doar manopera, macara, SRK 60-35)	buc	2,00
		<b>2.3. Alimentarea cu caldura a incalzorului de aer</b>		
69	IA11A	Schimbator de caldura in contracurent cu placi, aplicativ - Nod de amestec/ combinatie SUMX40-2,5	buc	1,00

1	2	3	4	5
		<b>3. Utilaj</b>		
		<b>3.1. P-1</b>		
70		ventilator L=1990 m <sup>3</sup> /h, H=620 Pa, N=2.474 kW, n=1250 tur./min. KT 60-35--4	buc	1,00
71		transformator RTRD 7	buc	1,00
72		SRK 60-35	buc	1,00
73		cu transmisie N=0,005 kW TF 230	buc	1,00
74		Incalzitor de aer Qt'24,115 kW, Pbx=22Pa, Pvd=1,99 kPa VBR 60-35-2	buc	1,00
		<b>3.2. B-2</b>		
75		ventilator L=1990 m <sup>3</sup> /h, H=620 Pa, N=2.474 kW, n=1250 tur./min. KT 60-35--4	buc	1,00
76		transformator RTRD 7	buc	1,00
77		SRK 60-35	buc	2,00
		<b>3.3. Alimentarea cu caldura a incalzorului de aer</b>		
78		Nod de amestec/ combinare SUMX40-2,5	buc	1,00