

Resistematizarea incaperilor a etajului superior destinat pentru ateliere ,in vederea amplasarii unor apartamente situat din str.Stefan Voda,41,or.Vatra,mun.Chisinau

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 3412
Inalzirea .**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Utilaj		
1	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-S (tur) d=65mm , Danfoss	buc	1,00
2	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-BD (retur) d=65mm , Danfoss	buc	1,00
3	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-S (tur) d=50mm , Danfoss	buc	4,00
4	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-BD (retur) d=50mm , Danfoss	buc	4,00
5	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-S (tur) d=40mm , Danfoss	buc	2,00
6	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-BD (retur) d=40mm , Danfoss	buc	2,00
7	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-BD (retur) d=32mm , Danfoss	buc	8,00
8	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-BD (retur) d=25mm , Danfoss	buc	12,00
9	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-BD (retur) d=20mm , Danfoss	buc	12,00
10	Danfoss	Supapa de balansare manuala MSV-BD (retur) d=15mm , Danfoss	buc	18,00
		Capitolul 2. Lucrari de montare		
11	11-02-042-02	Supape si clapete cu dispozitiv de actionare de levier: robinet de reglare, diametrul trecerii conventionale, mm: 15, 20	buc	30,00
12	11-02-042-03	Supape si clapete cu dispozitiv de actionare de levier: robinet de reglare, diametrul trecerii conventionale, mm: 25,32	buc	20,00
		Supape si clapete cu dispozitiv de actionare de		

13	11-02-042-04	levier: robinet de reglare, diametrul trecerii conventionale, mm: 40.50	buc	12,00
14	11-02-042-05	Supape si clapete cu dispozitiv de actionare de levier: robinet de reglare, diametrul trecerii conventionale, mm: 65	buc	2,00
		Capitolul 3. Lucrari santehnice Capitolul 3.1. Tevi si armatura		
15	IB01A	Radiatoare din fonta cu coloane libere si sectiune circulara sau coloane unite si sectiune eliptica (0,291м2x762секц)	m2	221,74
16	ID07A	Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2" -3/4" , "DESICH",HERZ	buc	8,00
17	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2"-1" (Ventil de unghi D3/4" RL-5 , HERZ)	buc	34,00
18	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Ventil de unghi D1/2" RL-5 , HERZ)	buc	22,00
19	ID07A	Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 3/4", "HERZ-TS-90"	buc	34,00
20	ID07A	Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2", "HERZ-TS-90"	buc	22,00
21	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	56,00
22	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8"	buc	24,00
23	IC11A	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 15mm	m	122,00
24	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 20mm	m	204,00
		Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru		

25	IC11C	instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 25mm	m	228,00
26	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 32mm	m	64,00
27	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 40mm	m	24,00
28	IC11F	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 50mm	m	166,00
29	IC11F	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 65mm	m	60,00
30	ID04A	Robinet de evacuarea apei si implere , avind diametrul nominal de 1/2" (, HERZ)	buc	88,00
31	IC51A	Stut pentru furtun l de 1/2"	buc	8,00
32		Furtun p/t drenaj L=20m-4buc.	m	80,00
33	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (MSV-S D15 (1/2"))	buc	18,00
34	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (MSV-S D20 3/4")	buc	12,00
35	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4" -1" (MSV-S D25 (1"))	buc	12,00
36	ID01C	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" (MSV-S D32 (1 1/4"))	buc	8,00
37	IC11A	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 15mm	m	24,00
		Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru		

38	IC11B	instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 20mm	m	40,00
39	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	618,00
40	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	314,00
41	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	618,00
42	IE04B	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 1 1/4" ... 2"	m	314,00
43	RpSF50A	Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa	m	932,00
44	IC42A	Suporti fix S.F1,2,3,4 de fixare pentru sustinerea conductelor, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	400,00
45	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	820,00
		Capitolul 3.2. Lucrari de izolarea		
46	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul cilindru =22mm si grosimea b=30mm pentru teava D=15 mm "TERMOROCK"	m	146,00
47	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul cilindru =28mm si grosimea b=30mm pentru teava D=20 mm "TERMOROCK"	m	244,00
48	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul cilindru =35mm si grosimea b=30mm pentru teava D=25 mm "TERMOROCK"	m	228,00
49	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul cilindru =48mm si grosimea b=40mm pentru teava D=32 mm "TERMOROCK"	m	64,00

50	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul cilindru =54mm si grosimea b=40mm pentru teava D=40 mm "TERMOROCK"	m	24,00
51	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul cilindru =60mm si grosimea b=40mm pentru teava D=50 mm "TERMOROCK"	m	166,00
52	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul cilindru =89mm si grosimea b=50mm pentru teava D=65 mm "TERMOROCK"	m	60,00

Primarul or.



Carla
Danila Denis