

COORDONAT:
Secția Construcții
Căminarilor, Școlii și Drăgărilor
Căminarilor, Școlii și Drăgărilor

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET**

[Handwritten signatures and stamps]

Stamp: MINISTERUL EDUCAȚIEI, CULTURII ȘI SPORTULUI, ROMANIA
DIRECȚIA ȘCOLARĂ, ORHEI
ȘCOLA GIMNAZIALĂ "D. DOINA ȘI ION ALDEA-TEODOROVICI"

1. Denumirea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor **Sala sportiva si festiva IP Gimnaziul Doina si Ion Aldea-Teodorovici mun.Orhei, str,Stejarilor 3**

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Retelele de incalzire				
1.1. Lucrari de incalzire				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea 500x500	buc	1,000
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea 500x1000	buc	2,000
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea d 500 - 1400 mm	buc	2,000
4	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm	m	50,000
5	IzI23B	Protectia termoizolatiei cu Tubolit 5 Plus	m2	12,370
6	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm	m	15,000
7	IzI23B	Protectia termoizolatiei cu Tubolit 5 Plus	m2	2,850
8	IC02B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin insurubare in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de - 1"x2	m	40,000
9	IC02C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin	m	65,000

1	2	3	4	5
		insurubare in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 1 1/4"x2		
10	IC02D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin insurubare in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 38x2	m	35,000
11	IC02D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin insurubare in coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 40x2.5	m	40,000
12	IzH07A	Izolarea canalelor de ventilare cu saltele din vata minerala tip SPS 1 s, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosime 50mm	m2	45,000
13	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de -1/2"	buc	5,000
14	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de -1/2"	buc	5,000
15	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"	buc	8,000
16	SD19A	Robinet de golire, avind diametrul 1/2"	buc	4,000
17	SD11B	Robinet sfera, avind diametrul nominal de 40 mm	buc	2,000
18	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	50,000
		1.2. Lucrari de montaj		
19	RpIB06A	Montarea ventiloconvectoarelor „Volcano,,	buc	4,000

1	2	3	4	5
20	ID07A	Montarea termostatului RA 2991	buc	3,000
		1.3. Utilaj		
21	RpIB06A	Montarea ventiloconvectoarelor „Volcano„	buc	4,000
22	ID07A	Montarea termostatului RA 2991	buc	3,000

