

Aprobat:
Directorul IP Gimnaziului Hîrjauca
Galina Fominih



CAIET DE SARCINI

PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

1. Denumirea beneficiarului de stat IP Gimnaziul Hîrjauca
2. Organizatorul procedurii de achiziție IP Gimnaziul Hîrjauca
3. Obiectul achizițiilor **Lucrări de eficientizare a consumului de energie termică la Gimnaziul Hîrjauca din sat. Hîrjauca, r-ul Călărași**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari		
		1.1. Timplarie		
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	142,620
2	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv	m2	1,280
3	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp	m2	141,340
4	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice	m	94,000
5	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu	m	94,000
6	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime. La exterior inclusiv si pentru cele montate anterior.	m	900,000
7	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori,	m2	55,000

1	2	3	4	5
		preparare manuala a mortarului. La interior		
8	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	55,000
9	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	55,000
10	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	55,000
11	RpCI19A	Reparatii la jgheaburi din tabla zincata, de 0,5 mm grosime, semirotunde, cu diam. de 12,5 cm, 15 cm si 18 cm. De utilizat schela metalica. Platforma telescopica de exclus Mat. marunte (acid azotic, mangal, etc.)=1,150	m	194,000
12	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	540,000
		1.2. Incalzirea		
13	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc.	m	21,000
14	RpIC03A	Montarea tevii, negre, pentru instalatii, la incalziri centrale, asamblate prin insurubare in coloane pentru constructii de locuit si social culturale, avind 32 mm Materiale marunte (dispoz. de sustinere)=1,040	m	21,000
15	RpID03A	Montarea robinetului cu ventil pentru abur sau a robinetului de retinere, cu ventil, cu diametrul de 3/8"-1/2" Materiale marunte (vopsea minium, cinepa, ulei, etc)=1,030	buc	26,000
16	RpID03D	Montarea robinetului cu ventil pentru abur sau a robinetului de retinere, cu ventil, cu diametrul de 2" Materiale marunte (vopsea minium, cinepa, ulei, etc)=1,025	buc	2,000
		2. Montari		

1	2	3	4	5
17	RpIA57C	Montarea pompei de circulatie a apei calde, cuplata cu motor electric de 0,75 - 11 kw si conducta 1"-3" Material marunt si de montaj (suruburi, garnituri, bumbac, vopsea, etc)=1,015	buc	1,000
		3. Utilaj		
18	Pret de piata	Pompa de circulare a apei calde.	buc	1,000