

**Obiect: Bloc locativ din str.  
Stefan Neaga, 74 mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări nr.2.3-RAC  
Lot nr.2. Instalarea Punctului Termic Individual. Compartiment  
"Rețele interioare de alimentare cu apa si canalizare"**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Montarea conducte si izolatie</b>		
1	IC17B	Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie din punctul termic in instalatii de incalzire centrala, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 60 x 3,5 mm ... 63,5 x 3,5 mm(60,0x3,2 zincat) + Cot de otel zincat 90 d=60 - 1buc	m	5,000
2	Pret	Cot de otel zincat 90 d=60,0x3,2	buc	3,000
3	RpIC31D	Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul 2 1/2" (Cot 3 buc)	buc	6,000
4	IzA04A	Pregatirea suprafetelor de conducte in vederea aplicarii protectiei anticorozive prin curatire cu perie de sirma	m2	1,000
5	IzJ07A	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat (ГФ-021 )	m2	1,000
6	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu doi straturi de grund ПФ-115	m2	1,000
7	SA38G	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 2 1/2" Dn60	buc	3,000
8	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm. Tub izolatie "Armaflex" Dn60 l=2,0m 20buc	m	6,000
9	RpIC27A	Confectionarea si montarea suportilor si dispozitivelor de sustinere a colectoarelor,	buc	10,000

1	2	3	4	5
		distribuitoarelor, boilerelor, recipientilor, conductelor din punctele si centralele termice etc., avind greutatea de pina la 10 kg		
10	RpIE04C	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare sau distributie la instalatii avind diametrul 51x3.5-83x3.5mm	m	5,000
11	RpIE05C	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a conductelor de alimentare a aerotermelor sau bateriilor de incalzire , avind diametrul de 54x3.5-85x3.5 mm	m	5,000