

**Alimentarea cu gaze naturale a
cazangeriei Casei de Cultura din
or. Singerei №2019-12/198**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări №

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de constructie		
		1.1. Арматура и трубопроводы		
1	IC26E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la conducte de distributie, in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (Труба Ду 40x3.0мм ГОСТ 3262-75*)	m	2,100
2	IC24G	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 3" (Труба Ду 76x2.5мм ГОСТ 3262-75*)	m	2,000
3	IC24B	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefilatata, montata prin sudura la locuri de ardere in instalatii de gaze pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (Труба Ду 25x3.0мм ГОСТ 3262-75*)	m	10,000

1	2	3	4	5
4	IE06A	Verificarea preliminară la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fără contoare și aparate de utilizare diam. pînă la 1"	m	10,000
5	IE06B	Verificarea preliminară la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fără contoare și aparate de utilizare diam. peste 1"	m	4,100
6	IE07A	Verificarea preliminară la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fără contoare și aparate de utilizare conductele avînd diametrul de pînă la 1", inclusiv	m	10,000
7	IE07B	Verificarea preliminară la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fără contoare și aparate de utilizare conductele avînd diametrul de peste 1"	m	4,100
8	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avînd diametrul exterior peste 34 mm , 2слоя грунтовки и 2слоя эмали	m ²	2,100
9	ID04A	Robinet de trecere sau de retenere cu mufe pentru instalații de încălzire central, avînd diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран шаровой муфтовый Д=25мм Р=0,01МПа КШ-25)	buc	3,000
10	ID04A	Robinet de trecere sau de retenere cu mufe pentru instalații de încălzire central, avînd diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран шаровой муфтовый Д=20мм Р=0,01МПа КШ-20)	buc	1,000
11	ID04A	Robinet de trecere sau de retenere cu mufe pentru instalații de încălzire central, avînd diametrul nominal de 1/2" -1" (Кран	buc	1,000

1	2	3	4	5
		шаровой муфтовый Д=15мм P=0,01MPa КШ-15)		
12	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cot 90° din otel Da40mm .fara sudura)	buc	2,000
13	AcA26A	Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cot 90° din otel Da25mm .fara sudura)	buc	5,000
14	ID13C	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, (Термоинертный клапан муфт Ф25мм КТ3-003-25)	buc	2,000

		2. Lucrari de montare		
15	ID13D	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze, Газовый электромагнитный	buc	1,000

1	2	3	4	5
		клапан -отсекатель ф40 мм		
16	IA40A	Dispozitiv de siguranta contra lipsei gaz-aer cu diametrul de 50 mm. Сигнализатор загазованности	buc	1,000

		3. Valoarea utilajului		
17	Pretul firmei	Газовый электромагнитный клапан -отсекатель ф40 мм	buc	1,000
18	Pretul firmei	Сигнализатор загазованности	buc	1,000