

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat **Primaria Gura Camencii**

2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria Gura Camencii**

3. Obiectul achizițiilor **Extinderea rețelei de iluminare stradala in com.Gura Camencii**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Gura Camencii		
		1.1. Constructia liniei de iluminare stradala		
1	TsA01B1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu	m3	3,0000
2	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	buc	3,0000
3	CA03A3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	3,0000
4	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3	3,0000
5	33-04-017-2	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): fara utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-9 exclusa din Indicatorul nr.8).. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	1000 m	1,1100
6	08-02-305-1	Bratara pe stilp - clema PS 1-1	buc	37,0000
7	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor	buc	38,0000

1	2	3	4	5
		sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior		
8	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat:Corp de iluminat LED 30 W	buc	37,0000
9		Cablu SIP 2x25	m	1 110,0000
10	110-0313	Clema PS 1-1	buc	37,0000
		1.2. Montarea punctului de alimentare si evidenta		
11	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 60 mm	100 m	0,0600
12	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,0600
13	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 tip BZUM	buc	2,0000
14	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza	buc	1,0000
15	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	3,0000
16	08-03-529-3	Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	buc	1,0000
17	08-02-371-1	Aparat de demarare si reglare (ADR) instalat separat	buc	1,0000
18		BZUM TF	buc	2,0000
19		Contor	buc	1,0000
		2. Gvozdova		
		2.1. Constructia liniei de iluminare stradala		
20	33-04-017-2	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4	1000 m	2,7100

1	2	3	4	5
		kV pina la 1kV (cu detensionare): fara utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-9 exclusa din Indicatorul nr.8).. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect		
21	08-02-305-1	Bratara pe stilp - clema PS 1-1	buc	45,0000
22	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	70,0000
23	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat:Corp de iluminat LED 30 W	buc	45,0000
24		Cablu SIP 2x25	m	2 710,0000
25	110-0313	Clema PS 1-1	buc	45,0000
		2.2. Montarea punctului de alimentare si evidenta		
26	08-02-411-2	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 60 mm	100 m	0,0600
27	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ²	100 m	0,0600
28	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 tip BZUM	buc	2,0000
29	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza	buc	1,0000
30	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	3,0000
31	08-03-529-3	Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	buc	1,0000
32	08-02-371-1	Aparat de demarare si reglare (ADR) instalat separat	buc	1,0000
33		BZUM TF	buc	2,0000

1	2	3	4	5
34		Contor	buc	1,0000
		3. Bobulesti		
		3.1. Constructia liniei de iluminare stradala		
35	33-04-017-2	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): fara utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-9 exclusa din Indicatorul nr.8).. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect	1000 m	1,5600
36	08-02-305-1	Bratară pe stulp - clema PS 1-1	buc	28,0000
37	33-04-016-5	Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior	buc	52,0000
38	33-04-014-2	Montarea corpurilor de iluminat:Corp de iluminat LED 30 W	buc	28,0000
39		Cablu SIP 2x25	m	1 560,0000
40	110-0313	Clema PS 1-1	buc	28,0000