

CAIET DE SARCINI pentru cererea ofertelor de preț

1. Denumirea beneficiarului: **Primăria Tănătari, raionul Criuleni**
2. Organizatorul procedurii de achiziție: **Primăria Tănătari, raionul Criuleni**
3. Obiectul achiziției: **Extinderea sistemului de iluminat stradal în satul Tănătari, raionul Căușeni**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
1. Lucrari de montare electrica				
1	08-02-367-8	Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect. (SIP 2*25)	1000 m	4,50
2		Cleme de sustinere RA-25	buc	74,00
3		Suport ALCS-1500	buc	74,00
4		Cleme de ancora PA1500	buc	40,00
5		Suport AL CA-1500	buc	40,00
6		Banda p/u montae	m	220,00
7		Clama p/u banda	buc	220,00
8		Cleme de conexiune Fidos 1.5 10/16-93	buc	220,00
9	215	Curea de stringere CSB	buc	74,00
10	08-02-363-1	Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1	buc	70,00
11	08-03-595-3	Corp de iluminat LED	100 buc	0,70
12	RpEJ06C	Incercari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat	buc	70,00
13	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350	buc	2,00
14	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	8,00
15	08-03-529-3	Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A	buc	2,00
16	08-01-081-1	Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2	buc	2,00

17	08-02-405-1	Conductor pe constructii din otel si panouri montate, sectiune pina la 16 mm ²	100 m	0,08
18	08-03-600-1	Contoare, montate pe suport pregatit, monofaza	buc	2,00
19	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare	buc	2,00
20	08-02-144-3	Conectarea firelor conductorilor sau a cablurilor la cleme, sectiune pina la: 16 mm ²	100 buc	0,40
21	08-02-472-9	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 12 mm	100 m	0,06
22	RpEJ05D	Incerari, verificari electrice si reglari la pupitre, cutii de comanda electrice	buc	2,00
23	RpEJ06D	Incerari, verificari electrice si reglari la instalatii de legare la pamint	100 m	2,00
		2. Utilaj		
24		Corp de iluminat LED 36W	buc	70,00
25		Panou BZUM TF-03-1	buc	2,00
26		Automat VA47-29 24A/IP C	buc	8,00
27		Descarcator OPS-C 1P, 400V	buc	2,00
28		Contactator KMI 40A 220V	buc	2,00
29	26	Contor monofazat	buc	2,00
30		Taimer electronic 1 canal	buc	2,00

Caracteristicile lămpilor LED 36W solicitate

- 1) Modul LED tip CREE, PHILIPS (sau echivalent)
- 2) Grad de protecție IP66 (pentru întreg dispozitivul)
- 3) Rezistența la impact IK10 (pentru întreg dispozitivul)
- 4) Carcasa din aluminiu
- 5) Factor de putere minim 0,95
- 6) Temperatura culorii 4000-5500 K
- 7) Eficiența luminoasă minim 120 lm/W
- 8) Menținerea fluxului luminos minim 70% la 100 000 ore de funcționare
- 9) Indice de redare a culorii (CRI) minim 70
- 10) Durata de viață 100 000 ore
- 11) Protecție contra electrocutării 10 kV
- 12) Funcționare la temperaturi între -25 °C și +40 °C
- 13) Garanție de la producător minim 5 ani

Pentru confirmarea specificațiilor tehnice, se vor prezenta suplimentar :

- 1) Fișa de catalog sau prospectul tehnic al corpului de iluminat

- 2) Declarație de garanție de la producător
- 3) Certificat de conformitate
- 4) Certificate EMC, LVD, DEEE, CE
- 5) Raport de testare fotometrică emis de un laborator acreditat ISO 17025
- 6) Rapoarte de încercări IP66, IK10
- 7) Certificarte ISO 9000, ISO14000, ISO 18000



Bluf,