

CAIET DE SARCINI

Obiectul: Alimentarea cu energie electrica a iluminatului stradal s. Balasinești, raionul Briceni.

Autoritatea contractantă: Primăria satului Balasinești raionul Briceni
(denumirea, adresa)

Lista cu cantitățile de lucrări №

| № crt. | Simbol norme si cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de măsură | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. UTILAJUL | | |
| 1 | | Intrerupator automat BA47-29 1P 10A B | buc | 2,00 |
| 2 | | Limitator a supratensiunii de impuls OPI1 - B 1P | buc | 2,00 |
| 3 | Pret furnizor | Pilon din beton vibrat SV - 9,5 | buc | 1,00 |
| 4 | | Corp de iluminat stradal LED 50W COB | buc | 50,00 |
| | | Capitolul 2. LUCRARI DE ELECTROMONTAJ | | |
| 5 | 33-04-017-1 | Suspendarea conductorilor electrici izolati autoportanti CIA-2A cu tensiunea de la 0,4 kV pina la 1kV (cu detensionare): cu utilizarea autohidroascensorului (norma 08-02-367-8 exclusa din Indicatorul nr.8). Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect | 1000 m | 4,07 |
| 6 | Pret furnizor | Cablu SIP - 5 2*25 | m | 4 074,00 |
| 7 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 1,00 |
| 8 | Pret furnizor | Cablu VVG - 3*1.5 mm2 | m | 100,00 |
| 9 | 08-02-369-3 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu surse LED 50W | buc | 50,00 |
| 10 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 2,00 |
| 11 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 | buc | 50,00 |
| 12 | | Traversa pentru corpul de iluminat stradal | buc | 50,00 |
| 13 | 33-04-030-3 | Montarea intreruptoarelor: cu ajutorul mecanismelor (OPI1 - B 1P) | set | 2,00 |
| 14 | | Suport AL CA 1500 | buc | 103,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------------|---|--------|--------|
| 15 | | Cleme de ancora PA 1500 | buc | 103,00 |
| 16 | | Clema de sustinere ES 1500 | buc | 87,00 |
| 17 | Pret furnizor | Lenta INOX E - 227 | m | 230,00 |
| 18 | | Clema Inox IEK SG - 20 | buc | 230,00 |
| 19 | | Clema de conexiune 16 - 95/1,5 - 10 mm | buc | 120,00 |
| 20 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 18 mm | 10 buc | 2,50 |
| 21 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 10 mm | 100 m | 0,75 |
| 22 | RpEJ06C | Incerari, verificari electrice si reglari la corpuri de iluminat | buc | 50,00 |
| 23 | RpEJ05D | Incerari, verificari electrice si reglari la pupitre, cutii de comanda electrice | buc | 1,00 |
| 24 | RpEJ06A | Incerari, verificari electrice si reglari la prize de pamint | buc | 50,00 |
| | | Capitolul 3. LUCRARI DE CONSTRUCTII | | |
| 25 | RpEN06A | Indreptarea pilonilor pe traseu | buc | 8,00 |
| 26 | 33-04-016-2 | Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior | buc | 1,00 |
| 27 | 33-04-003-1 | Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior cu o proptea SV - 9,5 | buc | 1,00 |
| 28 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (разработка грунта для заземления) | m3 | 1,50 |
| 29 | TsD01B | 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 mijlociu (Обратная засыпка вручную - для заземления) | m3 | 1,50 |

Preşedintele grupului de lucru

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

