

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

Obiectul achizițiilor: Iluminat stradal solar din satul Trebisauti ,raionul Briceni

№ crt.	Simbol normeși Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. 1. Lucrari de constructie				
1	RpCA01A	Sapaturimanuale de pamint in spatiilimitate, avind sub 1,00 m latimesi maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentrugropipoligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pinala 20 mc cu malurinesprijinite	m3	32,00
2	CA03F	Betonsimplurnat cu mijloaceclasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoanesaubetonmarfa conform. art. CA01, turnare cu mijloaceclasice, betonsimpluclasa B20 Material marunt (dulapi derasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	32,00
3	RpEJ07A	Stilpipentruinstalatieelectrice in curti, gradinisauptforme, gataconfectionati : metalici, sub 5 m inaltime, inclusivgropilesiumplutura	buc	160,00
4		STALP DIN OTEL GALVANIZAT 5 M CU PRESON	buc	160,00
2. 1. Lucrari de montare				
5	08-02-369-2	Corp de iluminatinstalat in afaracladirilor, cu becuri de luminescenta(Corp de iluminat LED cu panou solar separat)	buc	160,00
6	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otelfisie, sectiune 160 mm2	100 m	1,60
7		Banda de legatura din otel 40x4 mm	m	160,00
8	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	1,60
9		Vergea din otel D16 mm	m	480,00
3. Utilaj				
10		Corp de iluminat Led lumen output: 6000-8000lm CCT: 4000K Light distribution: Type II 150x70 view angle, Bifacial Mono solar panel: 120W/18V , Baterie Lithium LiFePO4 battery: 48AH 12.8V, Microwave sensor	buc	160,00