

Achizitionare lampi iluminat stradal cu led

I.D.: 22759666

Data publicarii	28.09.17	Coduri CPV	34928530-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	02.10.17	Pretul estimativ:	63.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Se doreste inlocuirea completa a unui numar de 200 de lampi existente, cu lampi cu tehnologie LED complet utilizate (carje, bratari, conductor alimentare, cleme de contact, saibe, suruburi, etc.); grad de protectie minim IP65; culoare lumina- alb; temperatura de functionare: - 30°C÷ +50°C; flux luminos 2800- 4800 lm; temperatura culoare: gt; 5300 K; durata de viata a intregului sistem electronic (LED transformator/driver) si mentinere flux luminos, conform standard L80B10 - minim 20000 ore cu asigurarea a minim 70% din fluxul luminos initial; carcasa realizata din metal ori alt aliaj rezistent la coroziune; randamentul corpului de iluminat: minim 75%; blocul electronic, compatibil cu tipul sursei de lumina utilizata, asigurarea functionarii la minim un factor de putere de 0,90; protectie impotriva electrocutarii (clasa I sau II); protectie la descarcari atmosferice minim 4 Kv; garantia produselor minim 2 ani. Consola de sustinere a lampii: teava din otel sau fier vopsita, indoita la cald, zincata electrochimic si inclinata in functie de geometria strazii; dimensiunea carjei = 1 m; prinderea bratelor se va face pe stalpi, cu coliere de dimensiuni alocate fiecarui tip de stalp pe care se monteaza, colierele vor fi din platbanda OLZN 30x2,5; cabluri electrice si conductori adaptati pentru o buna functionare a lampii.
