

Iluminat public-eficientizare energetica prin modernizarea sistemului de iluminat stradal in comuna Cornu

I.D.: 24772484

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 18.12.17 | Coduri CPV | 34928500-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | |
|-------------------|----------------|
| Pretul estimativ: | 400.000,00 RON |
|-------------------|----------------|

Descriere: Comuna Cornu opteaza pentru furnizarea a 450 buc.de corpuri de iluminat stradal cu led SCL-S60, cu telegestiune si memorie interna pentru iluminat exterior, care implica si inlocuirea completa a lampilor existente cu lampi cu tehnologie LED, minim IP65, complet echipate (carje din teava zincata, bratari, conductori alimentare, etc.) cu garantie de minim 5 ani pentru intregul sistem; implementarea unui sistem automatizat de aprindere de ultima generatie care sa permita inclusiv reglararea intensitatii luminoase a lampilor pe minim 3 intervale orare. Acest sistem va comunica pe protocol de tip DALI sau similar , depreferat comunicatie fara fir sau pe firele de alimentare prin curenti purtatori, astfel incat sa nu fie necesara pozarea de cabluri suplimentare sau costuri suplimentare legate de comunicatie. Pentru inlocuire se solicita lampi LED cu puterea de aproximativ 40-60W care pot asigura un flux luminos minim de cca 4800-7200 lm, cu Tculoare=4000K. Scenariul se bazeaza pe avantajele aduse de tehnologia LED. Furnizorul va proceda la livrarea, instalarea, configurarea, testarea si punerea in functiune a corpurilor de iluminat-lampii cu Led. Livrarea, instalarea, configurarea, testarea si punerea in functiune a corpurilor de iluminat-lampii cu Led se vor efectua în termen de maxim 60 de zile de la data constituirii garantiei de buna executie, ulterior semnarii contractului de furnizare.
