

Modernizare sistem de iluminat public în comuna Leordeni

I.D.: 64235781

Documente participare:

- Sectiunea_3_Modele de Formulare - Iluminat 2021 Leordeni.pdf
- Sectiunea_4_Propunere Contract - Iluminat 2021 Leordeni.pdf
- Proiect tehnic.pdf
- AVIZ MEDIU.pdf
- AVIZ DEO.pdf
- AC ILUMINAT.pdf
- Sectiunea_2_Caiet de sarcini - Iluminat 2021 Leordeni.pdf
- FisaDate_DF1133266.pdf
- Plansa IE-01.0A3.pdf
- Planse IE-01.1-44.pdf
- Planse IE-02.0-20.pdf
- Planse IE-02.21-44.pdf
- Sectiunea_1_Fisa_de_date - coperta Iluminat 2021 Leordeni.pdf
- DUAЕ_CERERE_151531.xml
- Raport Audit Iluminat Leordeni.pdf
- Raspunsuri clarificari.pdf
- EN1033578.docx

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 16.12.21 | Coduri CPV | 45316110-9 |
|-----------------|----------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 11.01.22 | Pretul estimativ: | 1.089.706,00 RON - 1.089.706,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|-------------------------------------|

Descriere: În cadrul prezentei proceduri se prevede demontarea corpurilor de iluminat clasice existente și montarea a 1103 buc. corpuri de iluminat stradal cu LED. Pentru asigurarea unui sistem de iluminat eficient și în concordanță cu cele mai recente standarde naționale și internaționale, se propune înlocuirea corpurilor de iluminat public stradal existente folosind tehnologia lampilor cu vapori de sodiu, cu un sistem de iluminat prin utilizarea unor surse LED cu eficiență energetică ridicată, durata mare de viață și dotarea lor cu un sistem de dimare care permite reglarea fluxului luminos pe timpul nopții timp de 3 ore, cu un procent de 50% din puterea instalată a acestora. În urma calculului luminotehnic, iluminatul stradal propus va fi realizat cu corpuri de iluminat cu tehnologie LED cu o putere instalată de 30 și 50W. Corpurile de iluminat propuse se vor monta pe stâlpii LEA existenți care aparțin sistemului de iluminat public din comuna Leordeni, județul Argeș. Prin folosirea corpurilor de iluminat pe LED se realizează o economie la consumul de energie față de iluminatul clasic și în plus, datorită duratei de viață mult mai mare a LED-urilor față de lampile clasice, cheltuielile de exploatare vor fi mai mici. Se va asigura un nivel minim al consumului de energie electrică, în condițiile îndeplinirii tuturor cerințelor, prin următoarele mijloace: Corpuri de iluminat cu randament mare și costuri de mentenanță redusă, cu grad mare de protecție și cu caracteristici optice deosebite, echipate cu sursa LED tip multiled; Componentele sistemului de iluminat vor fi executate în conformitate cu standardele în vigoare și vor avea certificate de conformitate; Puterea electrică instalată a corpurilor de iluminat utilizate pentru modernizare va fi calculată de fiecare ofertant. Nu se acceptă aparate cu tip LED - COB LED, această tehnologie fiind depășită din punct de vedere luminotehnic și al distribuției luminoase. Ofertele care nu respectă această cerință vor fi declarate neconforme. Detalierea achiziției publice: Valoare estimată = 1.089.706,00 Lei, întreaga valoare fiind aferentă capitolului bugetar 4.1. Construcții și instalații. Durata contractului: 3 luni execuție + 5 ani garanție (minim). Pentru realizarea activităților din cadrul contractului sunt stipulate următoarele durate: • 3 luni: execuție lucrare. • 5 ani: termenul minim al garanției de bună execuție; durata garanției de bună execuție va fi propusă de ofertant, minim 5 ani. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 12 zile. Autoritatea contractantă va răspunde solicitărilor de clarificări înainte cu 6 zile de data limită de depunere a ofertelor.
