

---

## **Execuție lucrări pentru realizarea investiției de bază pentru proiectul Modernizarea, eficientizarea, extinderea sistemului de iluminat public și reabilitarea instalațiilor electrice din Municipiul Slatina, cod SMIS 125574**

I.D.: 72089053

Documente participare:

- AVIZ CTE 686-semnat.pdf
- Aviz 562CTE-semnat.pdf
- Caiet de sarcini executie iluminat-semnat.pdf
- Formulare iluminat-semnat.docx
- Model contract iluminat-semnat.docx
- Autorizatie si Avize-semnat.zip
- Anexa 4\_Fise Tehnice-semnat.pdf
- Anexa 5\_Devize lucrari si OS-semnat.pdf
- Anexe-semnat.zip
- PARTI SCRISE si referate vericatori-semnat.pdf
- PARTI DESENATE si DDE-semnat.pdf
- FisaDate\_DF1156229.pdf
- DUAE\_CERERE\_189256.xml
- Contestatie 94063-semnat.pdf
- Contestatie 94062-semnat.pdf
- Remediere partiala contestatie 94063-semnat.pdf
- Remediere partiala contestatie 94062-semnat.pdf

---

Data publicarii	12.08.22	Coduri CPV	45310000-3 31527260-6 32420000-3 34993000-4 39150000-8 39151000-5 39162000-5 45311100-1 45316110-9 48000000-8 48210000-3 79633000-0
-----------------	----------	------------	---

---

Termenul limita pentru depunere:	12.09.22	Pretul estimativ:	16.560.407,10 RON - 16.560.407,10 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

---

---

Descriere: Obiectivul general al proiectului îl reprezintă creșterea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructura sistemului de iluminat public din municipiul Slatina, concomitent cu reducerea emisiilor de CO2 în regiune și nu în ultimul rând îmbunătățirea calității vieții în municipiul Slatina, prin introducerea unui nou conceput al serviciului public de iluminat, un serviciu modern și eficient care să asigure satisfacerea integrală a necesităților orașului și a locuitorilor săi, în condiții de maximă eficiență din punct de vedere al consumului energetic și de resurse și cu rezultate benefice în privința costurilor acestor utilități pentru populație și municipalitate, atât pe termen scurt (imediat, datorită reducerii consumului de energie electrică) cât și pe termen mediu și lung, datorită adoptării unei tehnologii moderne, cu fiabilitate foarte mare și necesar minim de mentenanță. Beneficiile anticipate privind realizarea proiectului de modernizare, extindere și management a serviciilor publice de iluminat pe o mare parte din suprafața municipiului Slatina, vor contribui pe de o parte la creșterea nivelului de calitate a vieții pentru toți membrii comunității locale, precum și la realizarea unor importante obiective ale administrației locale legate de dezvoltarea durabilă a localității, prin asigurarea unor economii importante de energie și utilizarea în cadrul noului sistem a unor componente noi, ecologice, care asigură protejarea mediului în general, cu referire îndeosebi la protejarea calității aerului. Principalele lucrări care se vor executa, pentru eficientizarea energetică a sistemului de iluminat public din municipiul Slatina, sunt următoarele: • Înlocuirea ansamblului aparat de iluminat, consolă și coloana de alimentare cu aparate de iluminat noi cu LED; • pozarea de stâlpi metalici noi de iluminat pentru modernizarea sistemului de iluminat, acolo unde au fost identificați stâlpi cu uzura ridicată; • rezolvarea, din punctul de vedere al iluminatului, a zonelor cu risc; • introducerea unui sistem de monitorizare și dispecerizare a iluminatului public cu un sistem inteligent de comandă și diagnoză care să permită parametrizarea funcționării rețelei (stare instalație, stare aparat de iluminat, etc.); • optimizarea rețelei electrice de alimentare și distribuție. Valoarea estimată a contractului este de de 16.560.407,10 lei fără TVA, compusă din: • Cheltuieli pentru investiția de bază: 16.413.314,20 lei fără TVA ce se compune din: o Capitolul 4.1 Construcții și instalații - 15.734.838,28 lei fără TVA; o Capitolul 4.2 Montaj utilaje, echipamente tehnice și funcționale - 13.364,36 lei fără TVA; o Capitolul 4.3 Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj - 380.098,56 lei fără TVA; o Capitolul 4.5 Dotări - 11.883,00 lei fără TVA o Capitolul 4.6 Active necorporale - 273.130,00 lei fără TVA • Cheltuieli organizare șantier: 129.135,26 lei fără TVA ce se compune din: o Cap.5.1 Organizare de șantier: 129.135,26 lei fără TVA. • Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste: 17.957,64 lei fără TVA ce se compune din: o Cap.6.1 Pregătirea personalului de exploatare: 17.957,64 lei fără TVA. NOTĂ: Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 10. În măsura în care solicitările de clarificări au fost adresate în termenul precizat, termenul de răspuns al autorității contractante la solicitările de clarificări este de 6 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.

---