

Extinderea iluminatului public în parcările din cartierele Micro 17, Carpați I și Carpați II din municipiul Satu Mare

I.D.: 63391632

Documente participare:

- calcule luminotehnice-semnat.pdf
- parte desenata-semnat.rar
- calcule luminotehnice-semnat.pdf.p7s
- Certificat Urbanism - Extindere IP in Micro 17 Carpati I si II-semnat.pdf
- deviz general-semnat.pdf
- fise tehnice-semnat.pdf
- PS Anexe la CU IE03-semnat.pdf
- PS Anexe la CU part1-semnat.pdf
- PS Anexe la CU part2-semnat.pdf
- sf stu mare-parte scrisa-semnat.pdf
- Studiu geotehnic-semnat.pdf
- FisaDate_DF1131412.pdf
- Caiet de sarcini-semnat.pdf
- FORMULAR PT-semnat.doc
- Formulare -semnat.doc
- Model contract-semnat.pdf
- DUAE_CERERE_149324.xml

Data publicarii	24.11.21	Coduri CPV	45231400-9 71323100-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	13.01.22	Pretul estimativ:	7.997.977,58 RON - 7.997.977,58 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectivul general al acestei investiții este asigurarea iluminatului public în toate zonele municipiului, prin respectarea valorilor din standardele privind iluminatul public prevăzute de normele interne și ale Uniunii Europene în acest domeniu. Iluminatul public trebuie să asigure satisfacerea unor cerințe și nevoi de utilitate publică ale comunității locale, și anume: a) ridicarea gradului de civilizație, a confortului și a calității vieții; b) creșterea gradului de securitate individuală și colectivă în cadrul comunității locale, precum și a gradului de siguranță a circulației rutiere și pietonale; c) punerea în valoare, prin iluminat adecvat, a elementelor arhitectonice și peisagistice ale localității; d) susținerea și stimularea dezvoltării economico-sociale a localității; e) eficientizarea consumului de energie. Prin extinderea sistemului de iluminat se urmărește iluminarea corespunzătoare a zonelor cu populație densă iar prin utilizarea sistemelor de tip LED cu telegestiune va rezulta un consum redus de energie electrică, costuri reduse cu energia electrică aferentă sistemului, creșterea siguranței în trafic, reducerea cheltuielilor cu întreținerea și menținerea aferente funcționării în siguranță și regim de continuitate a infrastructurii sistemului de iluminat public, apropierea considerabilă de respectarea principiilor 4E ale unui serviciu public modern, Economie-Eficiență-Eficacitate-Echitate, în special sub aspectele rezultatelor obținute și al accesului corect al populației la serviciul iluminatului public. Până în prezent a fost realizat Studiul de Fezabilitate al acestui obiectiv, urmând să trecem într-o nouă fază și anume Proiectul Tehnic și execuția lucrărilor pentru acest obiectiv. Conf prev art 160 (2) din Legea 98/2016 modificat prin OUG 107/2017, autoritatea contractanta va raspunde la clarificari in a 10-a zi inainte de termenul limita de depunere a ofertelor. Totodată, numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor este de 20 zile.