

Delegarea gestiunii, prin concesionare , a Serviciului de Iluminat Public din Orasul Topoloveni

I.D.: 97291944

Data publicarii	17.07.20	Coduri CPV	50232100-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	4.178.000,94 RON - 4.178.000,94 RON
-------------------	-------------------------------------

Descriere: Prin Hotararea Consiliului Local nr.55 din 25 iulie 2019 s-a stabilit infiintarea Serviciului de Iluminat Public Local al Orasului Topoloveni, S.I.P.L., in subordinea Consiliului Local al Orasului Topoloveni, fara personalitate juridica, cu activitate extrabugetara, precum si aprobarea delegarii gestiunii acestui serviciu public si a documentatilor aferente procedurii de delegare, respectiv Regulamentul de organizare si functionare al Serviciului de Iluminat Public Local; Studiu de oportunitate pentru fundamentarea alegerii modalitatii de gestiune a S.I.P.L. ; Studiu de fezabilitate privind "Lucrari de modernizare, reabilitare, extindere retea de iluminat public si intretinere-mentinere in Orasul Topoloveni, jud. Arges" ; Caiet de Sarcini pentru delegarea gestiunii Serviciului Iluminat Public Local. Conform Strategiei de eficientizare energetica a orasului Topoloveni 2017-2021, aprobata prin HCL nr. 25/ 2017, realizarea acestui obiectiv strategic se axeaza pe masuri si actiuni de eficientizare energetica a serviciilor de utilitate publica, precum si sistemul de termoficare, sistemul de iluminat public local. Totodata la nivelul orasului Topoloveni exista un proiect , (POR/2018/3/3.1/C/1/7Regiuni), de creare a unui sistem de iluminat stradal-rutier si ornamental-parcuri, cu corpuri de iluminat tip LED si telegestiune, ce cuprinde zona Drumului national ce tranziteaza localitatea (DN7), Drumul Județean (DJ702) si zona de blocuri/centru, dupa implementare, operatorul economic care va concesiona serviciul va asigura mentenanta acestei zone. Astfel, prin realizarea investitiei se urmareste crearea sistemului de iluminat stradal-rutier si ornamental-parcuri, cu sisteme de iluminat noi, avand surse de lumina cu eficienta energetica ridicata de tip LED, cu durata mai mare de viata, cu sistem de control la distanta, tip telegestiune. Valoarea totala estimata a investitiei este de 3.105.583,66 lei fara TVA potrivit scenariului I din SF 118-2019.
