

Executie lucrari pentru investitia "Modernizarea sistemului de iluminat public stradal în Comuna Ștefan cel Mare, judetul Vaslui, etapa a 2 a".

I.D.: 81230533

Documente participare:

- 03. Instructiuni pentru ofertanti Executie.docx
- 02. Caiet de sarcini_Lucrari_ANAP Stefan cel Mare VS.pdf
- 04_1. Formulare_iluminat.docx
- 05. draft contract _v2 - cu riscuri_2023.docx
- Stefan cel Mare PTh SSV.pdf
- FisaDate_DF1177236.pdf
- 04.-2. Formular-Propunere tehnica - -executie lucrari.docx
- DUAE_CERERE_220228.xml
- Clarificare din oficiu Stefan cel Mare.pdf
- Raspuns consolidat clarificari Stefan cel Mare.PDF

Data publicarii	25.04.23	Coduri CPV	45310000-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	16.05.23	Pretul estimativ:	935.859,44 RON - 935.859,44 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Lucrarile din prezenta procedura sunt descrise in PROIECTUL TEHNIC atasat si constau in principal: - Preluarea amplasamentului; - încheierea convenției de lucru cu distribuitorul de energie electrică, pentru intervenția în rețelele electrice existente; - Demontarea aparatelor de iluminat vechi stradale existente; - Demontarea consolelor vechi; - Demontarea cablurilor de alimentare vechi; - Demontarea clemelor de legătură vechi; - Montarea de aparate de iluminat stradale cu LED-uri eficiente din punct de vedere energetic si luminotehnic, pe toți stâplii existenti, repartizate pe categorii de putere, după cum urmează: a. Aparat de iluminat LED, dotat cu telegestiune în punct luminos 22W- 370 bucăți; - Montarea de console de sustinere a aparatelor de iluminat LED; - Montarea de coliere de prindere pe stalpi a consolelor, fixate prin intermediul unor benzi de montaj din inox si agrafe de strangere; - Realizarea legăturii electrice în rețeaua existentă de joasă tensiune a iluminatului public în cutiile de conexiuni si cleme de derivatie tip CDD; - Implementarea unui sistem de telemanagement la nivel de punct de aprindere pentru un număr de 2 unitati; - Verificări și măsurători electrice, mecanice și luminotelinice pentru corespondența cu datele din proiectul de execuție; - Punere în funcțiune a instalațiilor și echipamentelor noi montate.
