

Executie lucrari aferente proiectului MODERNIZARE SI EFICIENTIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC STRADAL IN COMUNA VINDEREI, JUDETUL VASLUI

I.D.: 58349949

Documente participare:

- FisaDate_DF1116907.pdf
- 9 PTH_iluminat Vinderei.pdf
- 6 Caiet de sarcini Vinderei.PDF
- 7 SECTIUNEA formulare lucrari Vinderei.pdf
- 8 Contract de lucrari Vinderei.pdf
- DUAE_CERERE_126023.xml

Data publicarii	29.06.21	Coduri CPV	45310000-3 45316110-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	14.07.21	Pretul estimativ:	864.142,88 RON - 864.142,88 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Imbunatatirea sistemului de iluminat public poate crea cadrul de dezvoltare al unei localitati moderne prin sporirea sigurantei traficului, a cetatenilor, prin cresterea confortului si orientarii in teren, prin cresterea beneficiilor aduse de itensificarea activitatii umane in exterior dincolo de lasarea intunericului. Utilizarea corpurilor de iluminat LED conduce la reducerea cheltuielilor de intretinere deoarece nu mai este necesara inlocuirea periodica a sursei de lumina, sigurele interventii necesare fiind curatenia periodica a partii optice (care trebuie facuta si in cazul corpurilor clasice) si eventualele interventii la sistemul de alimentare cu energie electrica. In rezumat, argumentele in vedere modernizarii iluminatului public sunt: - Cresterea sistemului de siguranta; - Confort si orientare sporita; - Diminuarea si descurajarea infractionalitatii favorizate de intuneric; - Aparitia si cresterea sentimentului de apartenenta la comunitatea locala; - Redarea personalitatii localitatii prin infrumusetare cu ajutorul luminii; - Continuarea activitatii oamenilor in zona de dincolo de apusul soarelui; - Incurajarea produsului comercial si turistic; - Favorizarea si atragerea investitiilor. Solutiile adoptate prin proiect prevad urmatoarele elemente ce trebuie indeplinite: - Inlocuirea aparatelor de iluminat existente cu aparate de iluminat LED confectionate din materiale ecologice (aluminiu) si care la sfarsitul duratei de viata se pot recicla; - Aparatele de iluminat cu LED utilizate sunt astfel proiectate inca limiteaza, prin solutia constructiva a partii optice, poluarea luminoasa, iar in cazul unui defect de retea ce poate produce aprinderea acestuia, materialele utilizate nu intretin arderea; - Implementarea unui sistem de telegestiune, la nivelul intregului sistem de iluminat public existent si propus. Termenul limita in care autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare este cu 7 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 11 zile.
