
Achizitie servicii de elaborare a documentatiilor tehnico-economice, asigurarea asistentei tehnice pe perioada de executie a contractului si executia lucrarilor privind obiectivul de investitii " REABILITARE SI MODERNIZARE CANAL SCURGERE APE PLUVIALE, LOCALITATEA CREDINTA, COMUNA CHIRNOGENI, JUDETUL CONSTANTA"

I.D.: 80653261

Documente participare:

- 2022.10.05_Documentatie scanata SF_Reabilitare Canal Credinta 3.pdf
- FisaDate_DF1172377.pdf
- FORMULARE_.doc
- CAIET DE SARCINI ACHIZITIE.pdf
- 02.2 Formular - Propunere tehnica 1.docx
- Draft contract.docx
- DUAE_CERERE_210952.xml
- EN1044595.docx
- notificare.pdf
- RASPUNS CONSOLIDAT varianta finala 1 6.pdf
- CLARIFICARE OFICIU-Caiet de Sarcini.pdf
- Clarificare_Oficiu_Automata_DF1172377.pdf
- EN1044901.docx
- EN1044902.docx
- RASPUNS CONSOLIDAT varianta finala1 SEMNATA 1.pdf
- EN1044979.docx

Data publicarii	07.04.23	Coduri CPV	45232453-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	08.05.23	Pretul estimativ:	15.774.774,79 RON - 15.774.774,79 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Primăria comunei Chirnoveni intenționează să achiziționeze servicii de proiectare/elaborare documentații tehnico-economice, în conformitate cu prevederile actelor normative în vigoare , respectiv H.G. nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, inclusiv autorizatie de construire, asigurarea asistentei tehnice pe perioada de executie a lucrarilor și executie lucrari pentru obiectivul de investitii "REABILITARE SI MODERNIZARE CANAL SCURGERE APE PLUVIALE, LOCALITATEA CREDINTA, COMUNA CHIRNOGENI, JUDETUL CONSTANTA"Comuna Chirnoveni este așezată în partea de sud a județului Constanța, fiind compusă din trei sate — Chirnoveni, Credința și Plopeni. Se învecinează: la vest cu localitățile Viroaga, Independența și Movila Verde, la sud cu orașul Negru — Vodă, la est cu localitățile Comana, Scărișoreanu și Casicea și la nord cu localitățile Cobadin, Ciobănița și Conacu. Comuna Chirnoveni se află pe drumul secundar ce deriva din DN 38 Constanța - Negru Vodă și este legată la calea ferata Medgidia — Negru Vodă, având amenajată o haltă pentru călători. Suprafața totală a localității este de 11.974 ha, din care suprafața agricolă este de 11.082 ha și arabil 9.781 ha. Există 170 ha intravilan, 9.426 ha extravilan, 333 ha de vie în extravilan și 956 ha pentru pășuni. Credința este un sat în partea de nord a comunei Chirnoveni. Accesul în localitate se realizează pe drumul comunal DC 25. Canalul studiat are formă de potcoavă și împarte localitatea în două. Canalul existent se dezvoltă atât în intravilanul cât și în extravilanul localității și din punct de vedere al documentației cadastrale este alcătuit din trei tronsoane: 104442 - tronson 1 — 7.698 m² - intravilan; 104445 - tronson 2 — 7.698 m²- intravilan; 104324 - tronson 1 — 12.523 m² - extravilan. Toate cele trei tronsoane sunt neîmprejmuite, cu categoria de folosință: terenuri cu ape, ape cu stuf, ape curgătoare. Obiectivul principal al investiției propuse este "Reabilitare și modernizare canal scurgere ape pluviale, Localitatea Credința, Comuna Chirnoveni, Județul Constanța" în vederea creșterii calității vieții locuitorilor, atât prin reducerea riscului de inundare a drumurilor publice cât și a altor construcții sau proprietăți publice sau private, dar și prin asigurarea accesului la un sistem de transport rutier indiferent de condițiile atmosferice, care se înscrie evident în gama de măsuri obligatorii de implementat de către autoritățile locale pentru a satisface obiectivele stabilite la nivel national. Necesitatea evacuării apei din timpul viiturilor deoarece afectează mai mult de 50% din proprietățile localității; Necesitatea asigurării funcționării drumurilor din comună, deoarece acestea sunt inundate la fiecare ploaie torențială din cauza incapacității sistemului actual de colectare și evacuare a apelor pluviale de a prelua debitele apelor meteorice și de a le evacua către emisar înainte de a afecta construcții publice sau private. Pentru obiectivul propus, nu s-a realizat un studiu de fezabilitate. Implementarea acestui proiect este necesară în scopul: Reducerii vulnerabilității proprietăților locuitorilor comunei la inundatii; Refacerii canalului actual de evacuare a apelor pluviale adiacente căilor de comunicații existente, colmatate total sau parțial și care nu mai funcționează. **Atenție!** Termenul pana la care operatorii economici pot solicita clarificari, in conformitate cu prevederile art. 160 alin. (2) din Legea nr. 98/2016 actualizata, este de 15 zile, înainte de termenul limită de depunere a ofertelor. Autoritatea contractanta va raspunde la solicitarile de clarificari (daca acestea au fost primite in termen), in conformitate cu prevederile art. 161 din Legea nr. 98/2016 actualizata ,cu 6 zile inainte de data stabilita pentru depunerea ofertelor.
