

Reabilitare rețele de canalizare pluvială în Cartier Vitrometan - Etapa I (proiectare si executie)

I.D.: 82529697

Documente participare:

- FORMULARE Canalizare pluviala Vitro 1.docx
- Memoriu DALI Reab retele pluviala cartier Vitrometan_etapa1.pdf
- Model contract PROIECTARE EXECUTIE Vitro I.pdf
- Parte desenata retele Vitro 1.rar
- Anexa 1 la Documentatia de atribuire Retea pluviala VITRO I.pdf
- Avize Vitrometan etapa 1.pdf
- CS Reabilitare retele Vitro 1.pdf
- CU 482 mentionare valabilitate avize.pdf
- FisaDate_DF1180278.pdf
- DUAЕ_CERERE_223577.xml
- Raspuns consolidat Retele pluviale VITRO1.pdf
- Corectare Raspuns consolidat Retele pluviale VITRO1.pdf

Data publicarii	25.05.23	Coduri CPV	45232130-2 71322500-6
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	20.06.23	Pretul estimativ:	4.961.609,19 RON - 4.961.609,19 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectul achiziției/contractului: proiectare și execuție lucrări privind Reabilitare rețele de canalizare pluvială în Cartierul Vitrometan pe 9 străzi (amplasamente): Cibin, Calafat, Milcov, Bucium, Vlădeasa, Sebeșului, Dorobanților, Vaslui și drumul ce asigură descărcarea în pârâul Ighiș, după cum urmează: • Servicii de proiectare: documentația tehnică pentru autorizarea executării organizării lucrărilor DTOE, Proiect tehnic de execuție, Detalii de execuție, Caiete de sarcini, Devizele valorice, Liste cu cantități de lucrări, inclusiv pentru organizarea de șantier, documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor, inclusiv documentațiile necesare pentru actualizarea avizelor/acordurilor obținute în faza DALI (dacă este cazul), precum și a oricăror alte studii, expertize și/sau documente solicitate prin certificatul de urbanism, documentația tehnică pentru autorizarea lucrărilor de construcții DTAC, Graficul general de realizare a investiției, devizul general actualizat la terminarea lucrărilor din care să reiasă valoarea finală a lucrărilor executate, documentația privind exploatarea, repararea, întreținerea, urmărirea comportării în timp și postutilizarea construcției, întocmirea unor studii specifice (dacă este cazul); • Asistență tehnică din partea proiectantului pe durata de execuție a lucrărilor; • Execuție lucrări aferente obiectivului de investiții: "Reabilitare rețele de canalizare pluvială în Cartier Vitrometan - etapa I". Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului Obiectivul principal al investiției "Reabilitare rețele de canalizare pluvială în Cartier Vitrometan - etapa I" vizează lucrări de reabilitare/extindere a sistemelor de canalizare pluvială, reprezintă o cerere la nivel național, astfel încât România, în integralitatea ei, să devină un spațiu construit eficient, în care toți locuitorii să aibă acces egal la resurse, să beneficieze de creșterea calității vieții și să se faciliteze dezvoltarea comunităților funcție de potențialul acestora și de strategiile de dezvoltare durabilă, pe principii de competitivitate și coeziune teritorială. Obiectivele specifice ale proiectului Rețea de canalizare pluvială Reabilitarea rețelei de canalizare pluvială din cartier Vitrometan, s-a făcut în concordanță cu tema de proiectare, și vizează reabilitarea a 20 de străzi. În cadrul etapei 1 sunt analizate un pachet de 9 străzi. Proiectul stabilește condițiile tehnice și economice de reabilitare a rețelei de canalizare pluvială în cadrul a 9 străzi (amplasamente) din cartierul Vitrometan din Municipiul Mediaș, pe străzile: Cibin, Calafat, Milcov, Bucium, Vlădeasa, Sebeșului, Dorobanților, Vaslui și drumul ce asigură descărcarea în pârâul Ighiș. Lungime totală: 2.544 m. PROIECTARE: cuprinde elaborare proiectului tehnic, caietului de sarcini + detalii de execuție și asistența tehnică din partea proiectantului. EXECUȚIA LUCRĂRILOR: lucrări care vor fi executate prin contract sunt de "REABILITARE REȚELE DE CANALIZARE PLUVIALĂ ÎN CARTIER VITROMETAN - ETAPA I"
