

## **PROIECTARE SI EXECUTIE RETEA ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE PLUVIALA STRADA PESCARUS, TRONSON CUPRINS INTRE STRADA PANDURI SI STRADA GENERAL C-TIN PANTAZZI**

I.D.: 35854213

Documente participare:

- 7-SCN1043219.zip

Data publicarii	13.05.19	Coduri CPV	45232150-8
Termenul limita pentru depunere:	03.06.19	Pretul estimativ:	1.143.524,82 RON - 1.143.524,82 RON

Descriere: Proiectare si executie „Retea alimentare cu apa si canalizare pluviala str.Pescarus, tronson cuprins intre str.Panduri si str. G-ral C-tin Pantazzi”, prin aceasta investitie se va realiza o retea de apa noua din conducta PE 100 De 315x12,1 SDR 26 Pn6 in lungime de L=175 m, intre strazile Panduri si Ciocarliei; din conducta de PE 100 De 250x9,6 SDR 26 Pn6 in lungime de L=518 m intre strazile Ciocarliei si Digului si realizarea a 104 bransamente pentru imobile din teava PEID PE 100 Dn25x2 SDR 17, Pn 10 in lungime totala de 805 m. De-a lungul retelei se vor monta 8 hidranti subterani DN 100 Pn 10, care sa poata fi folositi atat pentru spalarea retelei cat si utilizarea pentru stingerea eventualelor incendii din zona. Noua retea se va racorda cu retelele existente la intersectia fiecarei strazi , in sensul de la str Panduri la str Digului, astfel: Reteaua de canalizare pluviala in lungime totala de 1259 m, este din PVC KG SN 4/ SDR 41 cu mufa si garnitura, constituita din 3 tronsoane: -Tronsonul 1 in lungime de 535 m, care porneste din intersectia str. Pescarus cu str. Gen C-tin Pantazzi, continua pe str. Pescarus la o distanta de 2,20 m de bordura din stanga, pana in dreptul str. Digului, unde deviaza in unghi de 90 0 catre str. Navodari, amplasata la circa 1,80 m de bordura din partea dreapta in sensul de curgere a apei. Reteaua nou proiectata va deversa intr-un camin ce se executa pe alt proiect in str. Navodari. -Tronsonul 2 in lungime de 566m ce porneste de la intersectia str. Pescarus cu str. M. Viteazul tronson inspre str Dropia , continua pe str. Pescarus la o distanta de 2,0 m de bordura din stanga, pana in dreptul str. Ciocarliei, unde deviaza in unghi de 90 0 catre str. Navodari, amplasata pe axul strazii si va deversa intr-un camin ce se executa pe alt proiect in str. Navodari. -Tronsonul 3 in lungime de 158m pe str Pescarus tronson intre str. Panduri si str. Ciocarliei, amplasat la circa 2,3 m fata de bordura din stanga in sensul de curgere de la str. Panduri catre Ciocarliei. Acest tronson va deversa in caminul CP13 aferent Tronsonului nr 2. Termen de executie pentru lucrari este de 6 luni iar termenul de prestare a serviciilor de proiectare este de 2 luni. Numarul zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 10 zile iar temenul limita in care Autoritatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari este de 5 zile inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor pentru Anuntul de participare simplificat.