



Lucrări de execuție pentru obiectivul de investiții: "EXTINDERE REȚEA DE APĂ POTABILĂ ȘI BRANȘAMENTE; EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE MENAJERĂ ȘI RACORDURI PE STRĂZILE LOTRU, STUFULUI, PĂPĂDIEI, SOCULUI, FĂGETULUI, GUTUIULUI, PEPINIEREI, ANA IPĂTESCU, ROJOMAL, THEODOR PALLADY, IENUPĂRULUI " finanțat prin Programul Național de Redresare și Reziliență și bugetul local

I.D.: 104058174

Data publicării 14.10.24

Coduri CPV 45330000-9

Pretul estimativ: 7.727.659,86 RON - 7.727.659,86 RON

Descriere: Pentru realizarea acestei achiziții s-a întocmit proiectul tehnic nr. 101/2022 de către APA CTTA S.A. ALBA, în baza căruia s-a emis autorizația de construire nr. 8 / 04.01.2023.

Principalele caracteristici tehnice ale investiției (capacități): Rețea apă potabilă: 400 m - conductă PEHD De 125mm, Pn 6 bar, PE 80, SDR 17,6 895 m - conductă PEHD De 110mm, Pn 6 bar, PE 80, SDR 17,6 15 buc. — hidranți de incendiu, Dn 80/100mm, Pn 10 bar, amplasați subteran 5 buc. — cămine de vane 14 buc — branșamente Rețeaua de canalizare: 4534 ml PVC Dn 250mm 163 buc cămine canal 99 buc racorduri canal 5 buc SPAU 560 ml PEHD De125mm 225 ml PEHD DellOmm 215 ml PEHD De90mm 5 buc cămin grătar Prin Proiectul Tehnic s-a propus : - Extinderea rețelelor de canalizare și apă cu conducte PVC și PEHD care să reziste în zona carosabilă. Se vor executa racordurile de canalizare. Deversarea apelor uzate menajere, provenite de la imobilele existente, se va face gravitațional și prin pompare în rețelele existente în zona studiată. Se propune montarea unei conducte de refulare care va prelua apa uzată din stația de pompare propusă. Pe traseul conductei de canalizare, în aliniamente, s-au prevăzut cămine de vizitare de tip ecologic, pentru trafic greu, iar pe traseul rețelei de canalizare cămine vane și apometru. Preluarea apei potabile se va face din sistemul centralizat de alimentare cu apă existent în zona studiată. Conductele de apă potabilă se vor poza în zona drumului, îngropate sub adâncimea de îngheț. Pe traseul conductelor de apă s-au prevăzut și hidranți de incendiu. Se vor executa branșamente de apă amplasate la limita de proprietate, pe domeniul public. - Aceste străzi nu dispun decât parțial de rețele edilitare - rețea de apă potabilă, canalizare, gaz, telefonie, internet și alimentarea cu energie electrică. Apa pluvială nu are unde sa se scurgă deversând în proprietăți sau în terenurile virane fără construcții din zona generând disconfort. - Oportunitatea investiției este justificată prin satisfacerea cerințelor de consum ale locuitorilor din zona studiată, respectând exigențele de calitate impuse de normele interne și europene, contribuind la asigurarea unui grad ridicat de civilizație și sănătate în conformitate cu standardele în vigoare. Sursa de finanțare: Prin bugetul local și Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta 1 - Managementul apei potrivit Ghidului de finanțare al Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta C1 - Managementul apei, Investiția 1 - Extinderea sistemelor de apă și canalizare în aglomerări mai mari de 2 000 de locuitori echivalenți, prioritarizare prin Planul accelerat de conformare cu directivele europene, apel PNRR/2022/C1/I1; Suma totală alocată de Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta 1 - Managementul apei este de 6.430.109,80 lei cu TVA, din valoarea totală a investiției de 11.171.149,41 lei cu TVA. Pentru această investiție s-a semnat un contract de finanțare cu Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor prin programul PNRR/2022 Componenta C1 - Managementul apei. Valoarea estimată a achiziției lucrărilor, în sumă de: 7.727.659,86 lei fără TVA. La această valoare se adaugă valoarea cheltuielilor diverse și neprevăzute pentru obiectivul de investiții: "EXTINDERE REȚEA DE APĂ POTABILĂ ȘI BRANȘAMENTE; EXTINDERE REȚEA DE CANALIZARE MENAJERĂ ȘI RACORDURI PE STRĂZILE LOTRU, STUFULUI, PĂPĂDIEI, SOCULUI, FĂGETULUI, GUTUIULUI, PEPINIEREI, ANA IPĂTESCU, ROJOMAL, THEODOR PALLADY, IENUPĂRULUI " finanțat prin Programul Național de Redresare și Reziliență și bugetul local, respectiv suma de: 834.892,91 lei fără TVA.
