

## **Proiectare, verificare, execuție lucrări si asistenta tehnica din partea proiectantului pentru obiectivul de investiție “Extindere sistem de alimentare cu apa si canalizare in comuna Malini, judetul Suceava**

I.D.: 103455566

Data publicarii 30.09.24 Coduri CPV 45232150-8

Pretul estimativ: 18.487.637,00 RON - 18.487.637,00 RON

Descriere: Prin contract se vor proiecta, verifica si realiza urmatoarele categorii principale de lucrari:  
Obiect I Alimentare cu apa - Branșarea sistemului de apa proiectat la un cămin de vane din cadrul sistemului existent = 1 buc - Conducta transport, conducta de PEHD PE 100RC, DN110 PN 10 in lungime de 7700m - Rezervor tampon metalic prefabricat V 30 mc = 1 buc - Statie de pompare conducta distributie = 1 buc - Grup electrogen fix = 2 buc - Rezervor de inmagazinare apa, prefabricat, metalic, suprateran cu volum util de 300 mc = 1 buc - Statie de pompare apa potabila pe conducta de transport = 1 buc - Conducta distributie apa potabila din polietilena PEHD PE 100RC cu diametrul exterior 110-140 mm, PN 10 in lungime totala de 13000 ml - Hidranti de incendiu supraterani cu Dn 80mm= 27 buc - Camine de vane, aerisire, golire = 45 buc - camine de bransament din PE inclusiv teava de bransament = 400 buc - subtraversari DJ = 15 buc - Subtraversari parau = 23 buc - masive de ancoraj = 20 buc Obiect II Canalizare menajera - conducta canalizare menajera gravitationala PP corugat SN8, DN 250/315/400 mm in lungime totala de 11210 ml - conducta refulare PEHD Dn 90 mm in lungime totala de 780 ml - conducta racorduri menajere PP corugat SN8 D160mm in lungime totala de 1750 ml - Camine vizitare retea canalizare  $\phi$ 800 mm din elemente prefabricate beton = 265 buc - camine racord din polietilena D400 mm = 350 buc - statii de pompare ape uzate din elemente prefabricate beton, complet echipate = 7 buc. - imprejmuire statii de pompare ape uzate pe o lungime totala de 200 m cu panouri plasa sudata - subtraversari parau = 21 buc - subtraversari drumuri comunale = 9 buc - subtraversari drumuri judetene = 18 buc Retelele de alimentare cu apa si retelele de canalizare vor fi amplasate de-a lungul strazilor din comuna Malini Subtraversarile vor fi executate cu conducte de protectie din OL Antreprenorul va reface la starea initiala toate suprafetele carosabile, accese/podete trotuarele si alte zone necarosabile, spatii verzi, gardurile si imprejmirile etc. care au fost afectate prin executia lucrarilor. Orice parte care a fost deteriorata dincolo de latimea din sectiunea tip se va remedia pe cheltuiala Antreprenorului. Alimentarea cu energie electrica a Statiilor de pompare ape uzate si apa potabila de la reseaua electrica trifazata nu face obiectul prezentei proceduri. Descrierea lucrărilor este disponibilă în Studiul de fezabilitate din cadrul documentatiei de atribuire. Durata contractului, concesiunii, a acordului-cadru sau a sistemului dinamic de achiziții: 59 luni formata din Durata de proiectare a lucrarilor de 3 luni, Durata de executie a lucrarilor si a asistentei tehnice din partea proiectantului de 20 luni si Perioada de garantie de buna executie de minim 36 luni