

CL 11 - Extindere alimentare cu apa in comunele Branistea, Ciceu Mihaesti, Petru Rares si extindere canalizare in Petru Rares si Uriu face parte din proiectul „Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata din judetul Bistrita Nasaud” finantat prin Programul Operational Infrastructura mare 2014-2020.

Valoarea estimata fara TVA: **42,559,629.22** LEI

Valoare semnare contract fara TVA: **38.005.852** LEI

Termen de executie: 24 luni - **DATA DE ÎNCEPERE 18.01.2022**

Asocierea Mis Grup SRL (lider), Aqua Serv SA, Dianova Instal SRL, Prodeximp SRL, Edas Exim SRL

Obiectul principal al contractului este reprezentat de lucrarile:

UAT Branistea

- Lungimea aproximativa a conductei de aductiune care va fi construita este de 9.416 m, realizata din PEID, PE100RC, PN16, cu diametru De110 mm;
- Lungimea aproximativa a conductelor de apa care vor fi construite in extinderea retelei existente este de L= 11.598 m, realizate din PEID, PE100RC, PN10, SDR17 cu diametre de De 63 mm si De 110 mm;
- Numarul de camine de bransamente pe reseaua de distributie extinsa este de 508 de buc., fiind realizate din material plastic.
- Numarul de camine de vane este de 5 buc. pe conducta de aductiune extinsa si de 27 buc. pe reseaua de distributie extinsa;
- Doua statii de pompare apa potabila noi pe conducta de aductiune;
- O gospodarie noua de apa formata dintr-un rezervor de inmagazinare a apei si o statie de clorinare.

UAT Uriu – Cristestii Ciceului

- Lungimea aproximativa a conductelor de canalizare care vor fi construite in extinderea retelei existente este de 2.398 m realizate din PVC-U, SN8 cu diametrul de 250 mm;
- Numarul de camine de racord pe reseaua de canalizare extinsa este de 70 de buc., fiind realizate din material plastic, respectiv PVC, SN8;
- Numarul de camine de vizitare pe reseaua de canalizare extinsa este de 49 de buc.;
- Construirea a doua statii de pompare apa uzata noi, iar lungimea aproximativa a conductelor de refulare apa uzata este de 443 m realizata din PEID, PE 100RC, PN 6, SDR 26 cu diametru de 90 mm;
- 6 statii de pompare apa uzata existente care se reechipeaza.

UAT Petru Rares

- Lungimea aproximativa a conductelor de apa care vor fi construite in extinderea retelei existente este de 11.230 m, realizate din PEID, PE100RC, PN 10, SDR 17 cu diametre de 63 mm si 110 mm;
- Numarul de camine de bransamente pe reseaua de distributie extinsa este de 355 de buc., fiind realizate din material plastic;

- Numarul de camine de vane este de 26 de buc. pe retea de distributie extinsa;
- Lungimea aproximativa a conductelor de canalizare care vor fi construite in extinderea retelei existente este de 25.349 m realizate din PVC-U, SN8 cu diametrul de 250 mm;
- Numarul de camine de racord pe retea de canalizare extinsa este de 969 buc., fiind realizate din material plastic, respectiv PVC, SN8;
- Numarul de camine de vizitare pe retea de canalizare extinsa este de 618 de buc.;
- Construirea a 8 statii de pompare apa uzata noi, iar lungimea aproximativa a conductelor de refulare apa uzata este de 1.695 m realizata din PEID, PE 100RC, PN 6, SDR 26 cu diametre de 90 mm si 110 mm;
- o statie de pompare apa uzata existenta care se reechipeaza.

UAT Ciceu Mihaesti

- Lungimea aproximativa a conductelor de apa care vor fi construite in extinderea retelei existente este de 5.017 m, realizate din PEID, PE100RC, PN 10, SDR 17 cu diametre de 63 mm si 110 mm;
- Numarul de camine de bransamente pe retea de distributie extinsa este de 133 buc., fiind realizate din material plastic.
- Numarul de camine de vane este de 10 buc. pe retea de distributie extinsa;