

O nouă investiție în infrastructura de apă din municipiului Galați

Societatea APA CANAL S.A. anunță demararea unor noi lucrări de reabilitare a rețelei de apă potabilă din municipiul Galați, respective: străzile Traian – Serei – Carnabel – Basarabiei bl. A17, A16, A10, A10A, A, B, C, D, A11, A12, A13, A14, A3, 20 APT.

Rețeaua ce va fi reabilitată alimentează cu apă potabilă blocuri de locuințe cu structură joasă și structură înaltă, agenți economici, SC111 și imobile ale abonaților casnici. Aceasta a fost pusă în funcțiune în perioada anilor 1977 - 1989, având la această dată peste 30 de ani vechime, durata de viață depășită și costuri de operare în creștere.

Investiția **“Reabilitare rețea apă potabilă strada Traian – Serei – Carnabel – Basarabiei bl. A17, A16, A10, A10A, A, B, C, D, A11, A12, A13, A14, A3, 20 APT”** se realizează din fonduri proprii ale societății APA CANAL S.A. Galați.

În cadrul lucrărilor este prevăzută înlocuirea rețelei de apă cu țevă din polietilenă de înaltă densitate PE 100 SDR 17, Pn 10, îmbinarea realizându-se prin electrofuziune. Se vor înlocui branșamentele aferente, armăturile (vane de linie, vane de golire, vane/robineți de aerisire, inclusiv vane/robineți de branșament) și hidranții de incendiu, se vor repara căminele de vane existente (inclusiv redimensionarea acestora, dacă este cazul). Pe rețeaua de alimentare cu apă sunt prevăzuți hidranți subterani Dn 80mmm, Pn 10bar.

Reabilitarea se va face pe următoarele tronsoane de conducte:

- Tronson 1: str. Serei bl. A13 – A12 – SC111 - bl. C
- Tronson 2: str. Serei bl. A13 – A14
- Tronson 3: Bl. C str. Serei bl. A10 – A10A – A16 – A17
- Tronson 4: bl. C – bl. B – bl. A – bl. D
- Tronson 5: str. Serei bl. A3 – bl. 20 apartamente (str. Traian nr. 134)
- Tronson 6: SC111 (hidrofor) – bl. A11 – A10A – A10 – A16 – A17
- Tronson7: bl. A11 – A12 - A13

Având în vedere că înlocuirea rețelei de apă se realizează pe același traseu, se va asigura alimentarea cu apă a consumatorilor afectați prin execuția unor tronsoane de conductă și branșamente provizorii.

Investiția are valoarea de 813.983 lei plus TVA. Contractul de lucrări a fost atribuit în luna mai societății AEG TECHNOLOGY SRL. Pe data 19.05.2021 s-a dat ordinul de începere a lucrărilor iar termenul de finalizare este de 12 luni (6 luni proiectare și 6 luni execuție).