

S-au finalizat lucrările de montare a căminelor de monitorizare în municipiul Galați

20.10.2023

APA CANAL S.A. Galați a finalizat execuția unui număr de 77 cămine de monitorizare a presiunii, debitului și concentrației de clor în rețeaua de apă potabilă a municipiului Galați. Căminele sunt echipate cu sisteme de transmitere la distanță a acestor parametri, în timp real. Alimentarea echipamentelor de monitorizare se realizează prin intermediul panourilor fotovoltaice, motivat în principal de aspectul ecologic – protejarea mediului înconjurător prin folosirea energiei verzi.

Lucrările s-au realizat în cadrul Contractului GL-CL-01 “Alimentare cu apă și canalizare în aglomerările Galați și Smârdan” din „Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Galați, în perioada 2014 – 2020”.

Acțiunile derulate de operatorul APA CANAL S.A. Galați în scopul digitalizării se vor concretiza prin integrarea parametrilor de funcționare ai sistemului de alimentare cu apă potabilă transmiși la distanță de echipamentele/senzorii de monitorizare a presiunii, debitului și concentrației de clor din aceste căminele în programul noului Dispecerat SCADA Regional, obiectiv de investiții inclus în contractul GL-CL-10 din POIM 2014-2020.

Menționăm că în aria de operare din județul Galați sunt deja executate, în POS Mediu, sau în curs de execuție, în cadrul POIM 2014-2020, peste 200 cămine similare în Tecuci, Berești, Târgu Bujor, Liești, Ivești, Umbrărești, Barcea, Drăgănești, Movileni, Cosmești, Fundeni, Tudor Vladimirescu, Independența, Piscu, Braniștea, Șendreni, Cuza Vodă, Slobozia Conachi, Pechea.

Dezvoltarea infrastructurii de automatizare și digitalizarea proceselor pentru obiectivele și echipamentele aflate în aria de operare a societății APA CANAL S.A. Galați reprezintă unul dintre cele mai importante obiective ale companiei, întrucât vor conduce la creșterea siguranței și calității serviciului de alimentare cu apă potabilă.