



DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ PRAHOVA

Ploiești, 100022, str. Take Ionescu 13

Telefon: 0244-522201 Fax: 0244-523471

Mail: secretariat@dspph.ro Web: www.dspph.ro

Data 27-11-2023

Nr. 19430

Nr. inregistrare V= 492/27.11.2023

Operator date cu caracter personal inregistrat la nr.21959

C A T R E,

SC HIDRO PRAHOVA SA
PLOIESTI, STR. LOGOFAT TAUTU, NR.5
secretariat@hidroprahova.ro

- in atentia P.L. Slanic, d-nul Oprea Georgian: *slanic@hidroprahova.ro*
- spre stiinta Primaria Slanic: *contact@primariaslanic.ro*
- in atentia D.C.S.P.-D.S.P. Prahova si Serviciul Relatii cu Publicul pentru site D.S.P.-Prahova.

In conformitate cu Ordonanta 7/2023 art. 14 si Legea nr. 311/2004 art. 6 alin. 3, lit. b va notificam faptul ca proba de apa recoltata in data de **21.11.2023** din **localitatile Slanic si Stefesti** nu se incadreaza in parametrii de potabilitate conform Anexei 1 din Ordonanta 7/2023 pentru urmatoorii parametrii si in urmatoarele puncte de recolta (a se vedea buletinele de analiza atasate):

• **Bacteriologici:**

- **nr. total germeni la 22 C:** robinet retea Slanic Centru “la sediu Hidro-grup sanitar”
- **nr. total germeni la 37 C:** robinet retea Slanic Centru “la sediu Hidro-grup sanitar”
- **bacterii coliforme :** robinet retea Slanic Centru “la sediu Hidro-grup sanitar”
- **Escherichia Coli :** robinet retea Slanic Centru “la sediu Hidro-grup sanitar” si iesire statie apa Stefesti
- **enterococi :** robinet retea Slanic Centru “la sediu Hidro-grup sanitar” si iesire statie apa Stefesti

Avand in vedere faptul ca aceste neconformitati creeaza un risc epidemiologic pentru consumatori veti proceda la analiza si identificarea cauzelor acestor neconformitati si veti lua masurile de remediere tehnico-sanitare ce se impun pentru incadrarea apei furnizate in punctul /punctele de recolta in care s-au inregistrat neconformitati, in parametrii de potabilitate.

Veti informa D.S.P.J. Prahova asupra cauzelor identificate care au condus la neconformitatile notificate si masurilor de remediere luate pentru incadrarea apei furnizate in parametrii de potabilitate. **Planul masurilor de remediere necesare va fi inaintat catre D.S.P.Prahova si primaria locala. Fiecare masura de remediere va contine termene si responsabilitati de realizare. Termenele propuse vor avea in vedere remedierea de urgenta si cu prioritate a neconformitatilor cu impact asupra sanatatii publice si vor fi evaluate de catre D.S.P.Prahova.**

Deasemeni, veti efectua dezinfectia corespunzatoare a apei astfel incat valoarea clorului rezidual liber sa fie de cel putin 0,5 mg/l la iesire statie si de 0,1 mg/l-0,5mg/l in reseaua de distributie a apei potabile. Dezinfectia apei se va realiza cu dezinfectante (biocide) avizate sanitar (biocide din Grupa principala 1 tip de produs 5 „ Dezinfectanti pentru apa potabila”), (dezinfectantele amintite vor fi insotite de copie dupa avizul sanitar care se va pastra in vederea verificarii (de catre organele sanitare de control) a tipului de produs folosit).

Dezinfectia suprafetelor sau conductelor aferente productiei, transportului, depozitarii si consumului de apa potabila se va realiza cu dezinfectante (biocide) avizate sanitar (biocide din Grupa principala 1 tip de produs 4).

Pana la incadrarea apei furnizate in punctele neconforme in parametrii de potabilitate, veti lua de asemenea urmatoarele masuri:

1. avertizarea consumatorilor afectati asupra neconformitatilor constatate pentru a nu folosi apa pentru baut, gatit, spalat pe dinti, spalat (apa va putea fi folosita doar pentru evacuarea apelor uzate fecaloid-menajere) ;
2. furnizarea de apa potabila consumatorilor afectati din surse alternative autorizate sanitar si monitorizate din punctul de vedere al calitatii sau indicarea consumului de apa plata potabila imbuteliata;
3. veti efectua retestarea calitatii apei furnizate in punctul/punctele neconforme si veti preleva si analiza probe de apa din puncte in legatura cu cel neconform (amonte si aval de acesta, intrarea si capatul retelei de distributie a zonei de aprovizionare afectate); rezultatele acestor teste vor fi inaintate la DSPJ Prahova;
4. veti avea in vedere corectarea operatiunilor de tratare, izolarea si eliminarea surselor de contaminare a apei, protectia sursei de apa bruta si verificarea modului de respectare a procedurilor operationale standard in cadrul regimului de exploatare si intretinere;
5. daca neconformitatile legate de calitatea bacteriologica a apei se mentin veti proceda la cresterea dozei de dezinfectant in sistem (1 mg/l clor rezidual liber pe iesire statie si 0,5 mg/l clor rezidual liber la capete de retea), curatarea, spalarea si dezinfectia sectoarelor afectate ale acestuia.
6. in lipsa unei surse alternative de apa potabila, veti emite o recomandare/ordin de fierbere a apei (consum de apa fiarta 10 minute si racita) [recomandarea/ordinul de fierbere a apei va fi anulat dupa doua seturi consecutive de probe (prelevate la 24 de ore interval) conforme din punct de vedere bacteriologic].
7. in cazul in care veti constata ca neconformitatea se datoreaza retelei interioare a consumatorului, ii veti notifica toate masurile de remediere necesare a fi luate de catre acesta pentru ca apa furnizata in punctul de consum sa se incadreze in parametrii de potabilitate;
8. veti intensifica monitorizarea calitatii apei in zona de aprovizionare afectata si veti urmari modul de ducere la indeplinire a masurilor de remediere.

Veti informa operativ D.S.P.J. Prahova – Serviciul Evaluarea Factorilor de Mediu (fax 0244/523471) si Punctul de lucru Valenii de Munte (tel./fax:0244/ 280070) asupra modului de rezolvare a situatiei semnalate.

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Alice -Crina CONEA



SEF DEPARTAMENT SUPRAVEGHERE
IN SANATATE PUBLICA
Dr. Alina GHEORGHE

Red/Dact.
As. pr. ig. Gomoiu Roxana
P.F. Valenii de Munte