



DIRECȚIA DE SĂNĂTATE PUBLICĂ PRAHOVA

Nr. operator date cu caracter personal: 21959

Ploiești, 100022, str. Take Ionescu 13

Telefon: 0244-522201 Fax: 0244-523471

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

Nr.18636.....

Data 1.2.-07.-2024

- original retur la Ig.Med.-t.o.Mizil

CATRE,

CONSILIUL JUDEȚEAN PRAHOVA

**Directia Generala de Asistenta Sociala si Protectia Copilului
COMPLEX DE SERVICII COMUNITARE "SPERANTA" URLATI**

office@dgaspcph.ro

si citourlati@dgaspcph.ro

si in atentia

PRIMARIA ORAS URLATI / primaria_urlati@yahoo.com

D.C.S.P. (I.S.S.) si Serviciul de relatii cu publicul / D.S.P. Prahova

In conformitate cu O.G. nr.7/2023 art. 14 si HGR 971/2023 art.26 ,va notificam faptul ca probele de apa recoltate in data de 02.07.2024, in urma solicitarii dvs inregistrata la D.S.P.J.Prahova cu nr. 16566/19.06.2024 *din instalatia proprie de distributie apa a unitatii dvs in vederea stabilirii potabilitatii* (sursa si retea interioara), *nu se incadreaza in parametrii de potabilitate* conform O.G. nr.7/2023 pentru urmatoorii parametri/urmatoarele puncte de prelevare (cf. Raportului partial de incercare anexat nr. 283 C/ editat 12.07.2024) :

• **Analize fizico-chimice:**

- **Arsen (As) : Iesire FORAJ si Retea interioara bloc alimentar**

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. **Planul masurilor de remediere necesare va fi inaintat de urgenta 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.

Precizam ca expunerea consumatorilor la valori ridicate ale Arsenului in apa care depasesc concentratia maxima admisa de 10 micrograme/l cf. Anexei 1 din O.G. nr. 7/2023, depasiri notificate prin prezenta adresa, determina in timp o serie de efecte asupra sanatatii cum ar fi: leziuni ale pielii (hiper/hipopigmentare, hiperkeratoza), neuropatie periferica, boli ale sistemului vascular periferic, aritmii, cancer de piele, vezica urinara, rinichi, plamani, etc.

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 intre 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 principal 1 tip de produs 4).*

Veti informa DSPJ Prahova asupra cauzelor identificate care au condus la neconformitatile notificate si masurilor de remediere luate pentru incadrarea apei furnizate in parametrii de potabilitate .

Pina 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 si gatit**. Apa va putea fi folosita doar pentru spalare, alte folosinte care nu determina contaminarea alimentelor si pentru evacuarea apelor uzate fecaloid-menajere;

2. Furnizarea de apa potabila consumatorilor afectati exclusiv din sistemul centralizat de distributie apa potabila al orasului Urziceni la care unitatea dvs este racordata sau din surse alternative autorizate sanitar si monitorizate din punctul de vedere al calitatii sau indicarea consumului de apa plata potabila imbuteliata;

3. Spalarea, curatarea si dezinfectia aductiunilor, rezervorului si tuturor celorlalte sectoare ale sistemului de aprovizionare cu apa potabila periodic si ori de cate ori este necesar conform legislatiei in vigoare;

4. **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 afectate); rezultatele acestor teste vor fi inaintate la DSPJ Prahova;**

5. 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;

6. **Se va institui monitorizare intensificata a parametrului Arsen in instalatia proprie de distributie apa a unitatii dvs: sursa, statie tratare si retea distributie;**

7. Se va avea in vedere inlocuirea sursei/surselor de apa necorespunzatoare *sau se va efectua dilutia apei furnizate din aceste surse cu apa potabila furnizata dintr-o sursa alternativa, astfel incat apa distribuita catre consumatori sa se incadreze permanent in parametrii de potabilitate.*

8. In conditiile in care nu dispuneti de surse alternative de apa potabila veti avea in vedere instituirea tratamentului de potabilizare a apei furnizate din sursele existente.

Veti informa operativ D.S.P.J. Prahova – Serviciul Evaluarea Factorilor de Risc din Mediul de Viata si Munca asupra modului de rezolvare a situatiei semnalate **la fax: 0244-523471 sau pe adresa de e-mail : secretariat@dspj.ro.**

In conformitate cu O.G. nr.7/2023 art. 21 incalcarea prevederilor legale privind calitatea apei potabile atrage dupa sine sanctionarea contravenționala.

Cu stima,

DIRECTOR EXECUTIV
Dr. Alice Grina CONEA



SEF DEPARTAMENT SUPRAVEGHERE
IN SANATATE PUBLICA
Dr. Alina GHEORGHE