



DIRECȚIA DE SĂNĂȚATE PUBLICĂ JUDEȚEANĂ PRAHOVA

Ploiești, 100022, str. Take Ionescu 13

Telefon: 0244-522201 Fax: 0244-523471

Mail: secretariat@dspph.ro

Web: www.dspph.ro

Data 21.04.2026

Nr. ...*8019*.....

„ Operator date cu caracter personal înregistrat la nr. 21959”

C A T R E,

S.C., „HIDRO PRAHOVA” S.A. (secretariat@hidroprahova.ro)

SPITALUL MUNICIPAL CAMPINA (secretariat@spitalcampina.ro)

Primăria Campina (web@primariacampina.ro)

Serviciul Control în Sănătate Publică Prahova DSPJ

Serviciul de relații cu publicul DSPJ

În conformitate cu O.G. nr. 7/2023 art. 14, vă notificăm faptul că probele de apă recoltate în data de **20.04.2026** și analizate la Laboratorul DSPJ Buzău, în cadrul monitorizării suplimentare, din rețeaua interioară a Spitalului Municipal Campina **nu se încadrează** în parametrii de potabilitate conform O.G. nr. 7/2023 pentru următorul parametru și următoarele puncte de recoltă (conform buletinului/buletinelor de analiză anexat/e):

- **Analize fizico-chimice:**

- **Aluminiu: Robinet chiuveta bloc alimentar-zona spalare zarzavaturi (224, 9 ug/l) și Robinet chiuveta bloc operator-zona spalare instrumentar în vederea sterilizării (277, 4 ug/l)**

Având în vedere neconformitățile notificate mai sus, veți proceda, în conformitate cu OG 7/2023 art.14 și HGR 971/2023 art.26, la analiza acestei/acestor neconformități, identificarea cauzei/cauzelor acestor neconformități la calitatea apei și veți stabili și aplica măsurile de remediere ce se impun pentru eliminarea cauzei/cauzelor și pentru restabilirea calității apei (încadrarea apei furnizate în punctul /punctele de prelevare în care s-au înregistrat neconformități în parametrii de potabilitate) acordând prioritate acțiunilor corective pentru parametrii al căror grad de neconformare reprezintă un pericol pentru sănătatea umană. Planul măsurilor de remediere necesare va fi înaintat către D.S.P.J. Prahova și primăria locală. Fiecare măsură de remediere va conține termene și responsabilități de realizare. Termenele propuse vor avea în vedere remedierea de urgență și cu prioritate a neconformităților cu impact asupra sănătății publice și vor fi evaluate de către D.S.P.J. Prahova.

În vederea implementării măsurilor de mai sus, veți înainta la D.S.P. Prahova (fax: 0244/523471) în termen de 7 zile de la data primirii prezentei adrese, planul măsurilor de remediere prevăzut cu termene și responsabilități pentru fiecare din măsurile de remediere a neconformităților constatate (cf. HGR 971/2023 art.26 alin.3).

De asemenea, veți efectua dezinfectia corespunzătoare a apei astfel încât valoarea clorului rezidual liber să fie de cel puțin 0,5 mg/l la ieșire stație și de 0,1 mg/l-0,5mg/l în rețeaua de distribuție a apei potabile. Dezinfectia apei se va realiza cu dezinfectante (biocide) avizate sanitar (biocide din Grupa principală 1 tip de produs 5 „Dezinfectanți pentru apă potabilă”), (dezinfectantele amintite vor fi însoțite de copie după avizul sanitar care se va păstra în vederea verificării de către organele sanitare de control).

Dezinfectia suprafețelor sau conductelor aferente producției, transportului, depozitării și consumului de apă potabilă se va realiza cu dezinfectante (biocide) avizate sanitar (biocide din Grupa principală 1 tip de produs 4).

Veți informa de îndată DSPJ Prahova și primăria locală (cf/HGR 971/2023 art.26 alin.4 și 6) asupra:

- constatarilor și concluziilor anchetei efectuate pentru determinarea cauzei/cauzelor,
- cauzelor neconformității pentru fiecare parametru care a condus la neconformitățile notificate
- măsurilor de remediere întreprinse pentru încadrarea apei furnizate în parametrii de potabilitate
- posibilității de repetare a neconformității la fiecare din parametrii identificați ca fiind neconformi
- acțiunilor întreprinse în cazul în care neconformarea a fost cauzată de sistemul de distribuție interioară sau de modul de întreținere a acestuia, respectiv informarea consumatorilor afectați.

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

1. veti suplimenta programul de monitorizare cu privire la parametrul Aluminiu, 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; in cf. cu HGR 971/2023 art.9 alin.3 DSPJ Prahova stabileste monitorizare intensificata pentru parametrul **Aluminiu** cu frecventa de prelevare de **o proba / saptamana**; aceasta frecventa va fi mentinuta pana la stingerea incidentului si restabilirea calitatii apei potabile ca urmare a aplicarii masurilor corespunzatoare; **avand in vedere rezultatele neconcordante ale valorilor parametrului Aluminiu in urma analizei probelor de apa prelevate la nivelul punctelor de consum notificate, analize realizate in Laboratoarele Biosol, SC Hidro Prahova SA si DSPJ Buzau, consideram importanta continuarea acestei monitorizari suplimentare prin prelevarea concomitenta de catre laboratoarele mentionate de probe de apa din punctele de consum amintite in vederea analizarii parametrului Aluminiu in laboratoarele nominalizate mai sus si necesitatea realizarii analizei acestui parametru si la nivelul Laboratorului National de Referinta pentru supravegherea calitatii apei din cadrul Institutului National de Sanatate Publica Bucuresti.**
2. veti avea in vedere corectarea operatiunilor de tratare, izolarea si eliminarea surselor de contaminare a apei, monitorizarea si protectia sursei de apa bruta si verificarea modului de respectare a procedurilor operationale standard in cadrul regimului de exploatare si intretinere; insistam asupra asigurarii unei tratari corespunzatoare a apei (inclusiv prin asigurarea unei dozari corespunzatoare a coagulantilor folositi etc.), precum si asupra unei spalari si curatarii si dezinfectii corespunzatoare a sectoarelor sistemelor de aprovizionare cu apa potabila care se impun a fi supuse unor astfel de proceduri in urma evaluarii situatiei generate de valorile crescute in apa determinate prin analizele amintite.
3. in cazul in care veti constata ca neconformitatea se datoreaza retelei interioare a consumatorului, veti informa consumatorii afectati despre natura deficientelor si masurile de remediere necesare a fi luate de catre acestia pentru ca apa furnizata in punctul de consum sa se incadreze in parametrii de potabilitate; veti respecta prevederile HGR 971/2023 art.26 alin .6 lit.b si alin7;
4. **se va institui monitorizarea intensificata a parametrului Aluminiu in sistemul centralizat de aprovizionare cu apa, astfel : imediat dupa tratarea apei si inainte de dezinfectie, dupa dezinfectia apei la nivelul rezervoarelor Muscel-Campina, in puncte reprezentative ale sistemului de distributie a apei din Municipiul Campina (inclusiv punctele nominalizate in prezenta notificare de la nivelul Spitalului Municipal Campina);**
5. veti urmari modul de ducere la indeplinire a masurilor de remediere.

Masurile comunicate de catre institutia noastra prin prezenta notificare vor fi postate pe pagina de internet a furnizorului de apa (operatorului de apa) (cf. OG7/2023 Anexa4, lit.A pct.4 si HGR 971/2023 art.26 alin.10).

Veti informa operativ D.S.P.J. Prahova – Serviciul Evaluarea Factorilor de Risc din Mediul de Viata si Munca (tel.:0244/522201; fax 0244/523 471) asupra modului de rezolvare a situatiei semnalate.

In conditiile in care rezultatele analizelor realizate pe probe de apa prelevate concomitent si analizate in Laboratoare diferite vor inregistra in continuare neconcordante referitoare la valoarea determinata in apa a parametrului Aluminiu, consideram ca se impune analizarea situatiei in cadrul unei sedinte informale la care vor fi convocati toti factorii cu responsabilitati in tratarea si monitorizarea calitatii apei la nivelul sistemului de aprovizionare cu apa potabila amintita.

Cu stima,

DIRECTOR EXECUTIV,
Ec. ALBU Catalin Constantin



MEDIC SEF,
Dr. DAN Decebal Teodor