

PRIOPĆENJE ZA JAVNOST

Ličke vode d.o.o. – Gospić

Povodom izjava iznesenih na konferenciji za medije gospodina Troskota, a koje su se, po svemu sudeći, temeljile više na dojmovima nego na razumijevanju dostupnih i javno objavljenih podataka, Ličke vode d.o.o. dužne su reagirati radi zaštite građana od dezinformacija.

Osobito je indikativno da se u svojim tvrdnjama gospodin Troskot poziva upravo na analize koje su Ličke vode javno objavile u ožujku ove godine – konkretno na rezultate ispitivanja PFAS spojeva – ali pritom propušta razumjeti njihov osnovni zaključak.

Rezultati su, naime, iznimno jasni:

- U uzorcima s područja grada Gospića, od 20 analiziranih PFAS spojeva, **nije zabilježena niti jedna koncentracija iznad granice kvantifikacije od 0,0015 µg/L,**
- U uzorku s područja grada Otočca, od 20 analiziranih PFAS spojeva, detektirana su dva spoja, u minimalnim koncentracijama. **Ukupna koncentracija navedenih spojeva iznosi 0,0052 µg/L što je 95% manje od maksimalno dopuštene koncentracije.**

Za javnost je važno naglasiti kako granica kvantifikacije predstavlja najnižu koncentraciju koju analizator može pouzdano izmjeriti. Rezultati ispod te vrijednosti ukazuju na to da PFAS spojevi nisu utvrđeni u mjerljivim koncentracijama. Sve dobivene vrijednosti **značajno su ispod maksimalno dopuštenih koncentracija (MDK) od 0,1 µg/L, a koje su propisane važećim zakonodavnim okvirom Republike Hrvatske i europskim direktivama.**

Navedene vrijednosti parametara utvrđene su **Direktivom (EU) 2020/2184 Europskog parlamenta i Vijeća od 16. prosinca 2020. o kvaliteti vode namijenjene za ljudsku potrošnju (Prilog I., dio B)**, koja je u Republici Hrvatskoj implementirana putem **Zakona o vodi za ljudsku potrošnju (“Narodne novine”, br. 30/2023)** te **Pravilnika o parametrima sukladnosti, metodama analiza i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju (“Narodne novine” br. 64/23., 88/23.)** kojim se, sukladno članku 5. stavku 2., propisuju Maksimalno dopuštene koncentracije (MDK vrijednosti) svih parametara zdravstvene ispravnosti vode, a koje se nalaze u Prilogu I. navedenog Pravilnika.

Sukladnost s navedenim MDK vrijednostima provjerava se sustavnim monitoringom koji Ličke vode d.o.o. provode putem ovlaštenih i akreditiranih laboratorija u skladu s normom HRN EN ISO/IEC 17025, a praćenje parametara PFAS-ova u okviru državnog monitoringa osigurava Hrvatski zavod za javno zdravstvo, sukladno članku 84. stavku 4. Zakona o vodi za ljudsku potrošnju.

Dakle, dobiveni rezultati ne predstavljaju nikakav zdravstveni rizik.

Stoga je teško ne primijetiti paradoks da se upravo na temelju nalaza koji potvrđuju zdravstvenu ispravnost vode pokušava sugerirati suprotan zaključak. Problem, očito, nije u podacima – jer su jasni i javno dostupni – već u njihovom tumačenju.

Dodatno, usporedbe poput retoričkog pitanja „bi li netko popio malo otrova od poskoka“ možda zvuče efektivno na konferenciji za medije, ali nemaju nikakvo uporište u stvarnim izmjerenim vrijednostima. Da ostanemo u istoj retoričkoj ravni – kada bi se ovakva logika dosljedno primjenjivala, tada bi se moglo postaviti i pitanje treba li uopće piti vodu iz slavine, budući da svaka voda prirodno sadrži i tragove drugih tvari– naravno, uvijek **unutar propisanih MDK**

vrijednosti. No ključna je činjenica: vrijednost niti jednog izmjerenog spoja ne može biti nula, već su iste definirane strogim granicama koje su sigurne za ljudsko zdravlje.

Drugim riječima – voda se ne ocjenjuje po analogijama, nego po mjerenjima. A mjerenja su, u ovom slučaju, više nego jasna.

Za razliku od konferencijskih interpretacija, sustav javne vodoopskrbe ne funkcionira na dojmovima. Kvaliteta vode kontinuirano se prati sukladno Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju i pripadajućim pravilnicima, putem ovlaštenih i akreditiranih laboratorija te uz nadzor nadležnih institucija, uključujući Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Svi službeni i relevantni nalazi, uključujući i one na koje se gospodin Troskot poziva, nedvojbeno potvrđuju da je voda na području Gospića i Otočca **zdravstveno ispravna i sigurna za potrošnju.**

I na kraju, smatramo potrebnim jasno reći: **treba biti posebna vrsta čovjeka ili u ovom slučaju skupina ljudi udruženih u političku platformu da bi se prikupljali politički bodovi na uznemiravanju i zastrašivanju građana.**

Ličke vode d.o.o. će protiv gospodina Troskota poduzeti radnje pred nadležnim tijelima zbog iznošenja netočnih podataka koji su rezultirali uznemiravanjem i zastrašivanjem javnosti.

Građanima Gospića i Otočca poručujemo jasno i odgovorno: voda iz javnog vodoopskrbnog sustava kojim upravljaju Ličke vode **sigurna je za korištenje**, a svi podaci koji to potvrđuju javno su dostupni putem mrežnih stranica društva Ličke vode d.o.o.

Direktor
Dario Radošević, dipl. ing. građ.



LIČKE VODE d.o.o. za vodoopskrbu i odvodnju
Bužimska 10, 53 000 Gospić 1

KLASA: 540-04/26-01/00004

UR.BROJ: 2125-1-21-1-26-1