



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80

Tel: 01/3717 111, fax: 01/3717 149
KLASA: UP/I-325-07/21-02/04

URBROJ: 517-09-1-2-1-21-3

Zagreb, 28. svibnja 2021. godine

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, na temelju članka 210. stavka 3. Zakona o vodama (Narodne novine, broj 66/19), u vezi s člankom 20. Pravilnika o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti uzimanja uzoraka i ispitivanja voda (Narodne novine, broj 3/20) i članka 96. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine, broj 47/09), rješavajući po neposrednom zahtjevu Nastavnog zavoda za javno zdravstvo Brodsko-posavske županije, Vladimira Nazora 2a, Slavonski Brod, za izdavanje rješenja o ispunjenju posebnih uvjeta za obavljanje djelatnosti uzimanja uzoraka i ispitivanja voda, donosi

RJEŠENJE O ISPUNJENJU POSEBNIH UVJETA

I. Utvrđuje se da Nastavni zavod za javno zdravstvo Brodsko-posavske županije (u dalnjem tekstu: Nastavni zavod), OIB: 14861822643, ispunjava posebne uvjete iz članaka 8., 11. i 12. Pravilnika o posebnim uvjetima za obavljanje djelatnosti uzimanja uzoraka i ispitivanja voda, za obavljanje djelatnosti uzimanja uzoraka i ispitivanja voda iz članka 4. stavaka 1. i 2. točke 1. podtočke 1.1., točaka 4. i 5. Pravilnika, za određivanje pokazatelja unutar skupine pokazatelja iz članka 5. točaka 1., 2. i Pravilnika, i to za:

A) Ispitivanje pokazatelja akreditiranim metodama

1. Površinske vode

- za **fizikalno-kemijske i kemijske pokazatelje**: boja, mutnoća, miris, temperatura, električna vodljivost, pH vrijednost, KPK, nitrati, ukupni dušik, ukupni fosfor i slobodni klor.
- za **mikrobiološke pokazatelje**: broj uzgojenih mikroorganizama (broj kolonija na 22° C i 37° C), crijevni enterokoki, *Escherichia coli* i koliformne bakterije.

Zavod je akreditirao uzorkovanje površinskih voda.

2. Podzemne vode

- za **fizikalno-kemijske i kemijske pokazatelje**: boja, mutnoća, električna vodljivost, pH vrijednost i nitrati.
- za **mikrobiološke pokazatelje**: broj uzgojenih mikroorganizama (broj kolonija na 22° C i 37° C) i crijevni enterokoki, *Escherichia coli* i koliformne bakterije.

3. Otpadne vode

- za fizikalno-kemijske i kemijske pokazatelje: boja, mutnoća, miris, temperatura, električna vodljivost, pH vrijednost, KPK, nitrati, ukupni dušik, ukupni fosfor i slobodni klor.

Zavod je akreditirao uzorkovanje otpadnih voda.

B) Ispitivanje pokazatelja primjenom drugih metoda, osim onih akreditiranih, koje su dokumentitrane i validirane u skladu s normom HRN EN ISO/IEC 17025 te s uspješnim sudjelovanjem u dostupnim programima ispitivanja sposobnosti

1. Površinske vode

- za fizikalno-kemijske i kemijske pokazatelje: suspendirana tvar, ukupno otopljene krutine, alkalitet, ukupna tvrdoća, otopljeni kisik, BPK₅, permanganatni indeks (utrošak KM_nO₄), amonij, nitriti, fosfati, sulfati, kloridi, silikati, anionski detergenti, kalcij, magnezij (računski), slobodni rezidualni klor/ukupni klor, TOC, DOC, željezo, aluminij, mangan, ukupni krom, prozirnost, fluoridi i kalij.

- za mikrobiološke pokazatelje: *Pseudomonas aeruginosa* i *Clostridium perfringens*.

2. Podzemne vode

- za fizikalno-kemijske i kemijske pokazatelje: suspendirana tvar, ukupno otopljene krutine, alkalitet, ukupna tvrdoća, KPK, permanganatni indeks (utrošak KM_nO₄), amonij, nitriti, ukupni dušik, ukupni fosfor, fosfati, sulfati, kloridi, silikati, anionski detergenti, kalcij, magnezij (računski), slobodni rezidualni klor/ukupni klor, miris, temperatura, TOC, DOC, željezo, aluminij, mangan, ukupni krom, BPK₅, fluoridi i kalij.

- za mikrobiološke pokazatelje: *Pseudomonas aeruginosa* i *Clostridium perfringens*.

3. Otpadne vode

- za fizikalno-kemijske i kemijske pokazatelje: suspendirana tvar, taloživa tvar, BPK₅, amonij, nitriti, fosfati, kloridi, teškohlapljive lipofilne tvari (ukupna ulja i masti), anionski detergenti, slobodni rezidualni klor/ukupni klor, TOC i DOC.

II. Rješenje o ispunjenju posebnih uvjeta važi do 28. svibnja 2031. godine

III. Stupanjem na snagu ovoga rješenja prestaje važiti rješenje o ispunjenju posebnih uvjeta Ministarstvo zaštite okoliša i energetike KLASA: UP/I-325-07/18-02/03; URBROJ: 517-07-1-2-1-18-4 od 31. kolovoza 2018. godine.

O b r a z l o ž e n j e

Nastavni zavod je podnio dana 2. ožujka 2021. godine zahtjev za provođenje postupka utvrđivanja ispunjenja posebnih uvjeta za obavljanje djelatnosti uzimanja uzoraka i ispitivanja voda, sukladno članku 17. Pravilnika. Uz zahtjev je priložena dokumentacija propisana člankom 18. Pravilnika.

Zahtjev je osnovan.

Povjerenstvo imenovano Odlukom, KLASA: 325-01/19-01/415, URBROJ: 517-07-1-2-1-20-5 od 5. ožujka 2020. godine, osnovano je za provedbu postupka utvrđivanja ispunjenja posebnih uvjeta za obavljanje djelatnosti uzimanja uzoraka i ispitivanja voda, kako bi se utvrdile sve činjenice odlučne za ishod postupka, sukladno članku 16. Pravilnika.

U dokaznom dijelu postupka, o čemu je sastavljen zapisnik 26. svibnja 2021. godine, Povjerenstvo je utvrdilo da je Nastavni zavod dokazao ispunjenje posebnih uvjeta za obavljanje djelatnosti uzimanja uzoraka i ispitivanja površinskih (rijeke i jezera), podzemnih i otpadnih voda, za pokazatelje iz točke I. izreke ovog Rješenja, koji su propisani člancima 8. 11. i 12., i to:

1. pravnu, poslovnu i finansijsku sposobnost,
2. posebnu osposobljenost sukladno Potvrdi o akreditaciji Hrvatske akreditacijske agencije br. 1200, KLASA: 383-02/19-30/013; URBROJ: 569-02/8-21-13 od 2. travnja 2021. godine s rokom važenja do 2. rujna 2024. godine, na temelju koje je Nastavni zavod za pokazatelje iz točke I. podtočake A.) ovog Rješenja osposobljen prema zahtjevima norme HRN EN ISO/IEC 17025:2007 za ispitivanje voda u području opisanom u prilogu, KLASA: 383-02/19-30/013; URBROJ: 569-02/8-21-12 od 2. travnja 2021. godine, koji je sastavni dio Potvrde o akreditaciji.
3. posebnu osposobljenost za pokazatelje iz točke I. podtočke B.) ovog Rješenja na temelju izvještaja o provedenoj validaciji metoda i dokaza o uspješnom sudjelovanju u programima ispitivanja sposobnosti za analiziranje relevantnih pokazatelja, tehničku opremljenost (radne prostorije, oprema i pribor) te stručnosti i brojnosti zaposlenika.

Ovo Rješenje stupa na snagu danom donošenja.

Slijedom navedenog, a na temelju odredbe članka 20. Pravilnika, riješeno je kao u točkama I. izreke ovog Rješenja. Rok iz točke II. izreke ovog Rješenja određen je na temelju članka 210. stavka 3. Zakona o vodama.

Uputa o pravnom lijeku: Protiv ovog Rješenja ne može se izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom u roku od 30 dana od dana dostave rješenja. Tužba se podnosi Upravnom судu u Osijeku neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom odnosno dostavlja elektronički.



Dostaviti:

1. NZJZ Brodsko-posavske županije, Vladimira Nazora 2a, 35 000 Slavonski Brod, „AR“

Na znanje:

1. Hrvatske vode – Direkcija, Sektor razvijanja, Zagreb, Ulica grada Vukovara 220
2. Referada, ovdje
3. Pismohrana, ovdje