

**HZJZ**HRVATSKI ZAVOD ZA  
JAVNO ZDRAVSTVOSlužba za zdravstvenu ekologiju  
Odjel za kontrolu zdravstvene ispravnosti voda i vodoopskrbuRockefellerova 7  
10000 Zagreb  
Tel: 01/46 83 009**ZAHTJEV ZA ISPITIVANJE VODE – A ANALIZA**Oznaka: **O-VODE-P2-2**

Izdanje/preradba:2/0

Stranica: 1/1

**PODACI O NARUČITELJU:**Ime i prezime: Adresa: E-pošta: Ispunjava odjel: Analitički broj Tel.: Mjesto i poštanski broj: OIB: **PODACI O UZORKU:****Vrsta uzorka (označiti):**

- podzemna voda (zdenac kopani, bušeni, arteški)  
 izvorska voda (izvor kaptiran, nekaptiran)  
 vodovodna voda

- površinska voda (rijeka, jezero)  
 voda za kupanje i rekreaciju  
 kišnica  
 ostalo

Lokacija (adresa) uzorkovanja: **Mikrolokacija (označiti):**

- slavina (sanitarni čvor, kuhinja)  
 glava zdenca  
 izvor  
 cisterna

- bazen  
 obala  
 uzvodno ili nizvodno od   
 ostalo:

**Način uzorkovanja (označiti):**

- vedrica  
 pumpa

- hidrofor  
 ostalo:

**Razlog zahtijevanja ispitivanja (označiti):**

- zdravstvena ispravnost  
 usluge mjerenja

- ostalo:

**ISPITIVANJE VODE (Molimo označiti križićem ukoliko se slažete s ispitivanjem vode na navedene parametre s ponuđenim metodama rada)**

<input type="checkbox"/> Fizikalno-kemijski parametri		<input type="checkbox"/> Mikrobiološki pokazatelji	
Parametar	Metoda	Parametar	Metoda
<input type="checkbox"/> Boja	SM 2120 C (24. izd. 2023)*	<input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	HRN EN ISO 16266:2008*
<input type="checkbox"/> Mutnoća	HRN EN ISO 7027-1:2016*	<input type="checkbox"/> <i>Clostridium perfringens</i>	HRN EN ISO 14189:2016*
<input type="checkbox"/> Miris	HRN EN 1622:2008	<input type="checkbox"/> <i>E.coli</i>	HRN EN ISO 9308-2:2014*
<input type="checkbox"/> Okus	HRN EN 1622:2008	<input type="checkbox"/> Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-2:2014*
<input type="checkbox"/> Utrošak KMnO <sub>4</sub>	HRN EN ISO 8467:2001*	<input type="checkbox"/> Enterokoki	HRN EN ISO 7899-2:2000*
<input type="checkbox"/> Elektrovodljivost	HRN EN 27888:2008*	<input type="checkbox"/> Broj kolonija 36°C/48h	HRN EN ISO 6222:2000*
<input type="checkbox"/> pH	HRN EN ISO 10523:2012*	<input type="checkbox"/> Broj kolonija 22°C/72h	HRN EN ISO 6222:2000*
<input type="checkbox"/> Amonij	HRN ISO 7150-1:1998*	*akreditirane prema HRN EN ISO/IEC 17025:2017	
<input type="checkbox"/> Nitrati	SM 4500-NO <sub>3</sub> -B (24. izd. 2023)		
<input type="checkbox"/> Nitriti	HRN EN 26777:1998*		
<input type="checkbox"/> Kloridi	HRN ISO 9297:1998		

Navedene analize predstavljaju osnovne fizikalno-kemijske i mikrobiološke pokazatelje koji se najčešće određuju u svrhu ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za ljudsku potrošnju iz individualnih objekata. Rezultati analize daju osnovnu informaciju o zdravstvenoj ispravnosti vode u opsegu određivanih parametara.

Pojedini parametar može se odrediti različitim metodama, o čemu ovisi granica detekcije pojedinog analita i cijena analize. O metodama kojima se pojedina analiza provodi možete se raspitati na Odjelu.

Uzorci se zaprimaju svakog radnog dana od 9 do 14 h, a najkasnije 6 sati nakon uzorkovanja. Sterilne boce za uzorkovanje mogu se preuzeti u HZJZ-u od 9:00 do 15:30. Trajanje analize: minimalno 4 dana. Izdavanje ispitnih izvještaja: radnim danom od 13:00 do 15:30 (osobno preuzimanje, pošta ili e-pošta).

**Potpis naručitelja ispitivanja**

Popunjavanjem podataka u Zahtjevu za ispitivanje dajete privolu da se Vaši osobni podaci koriste isključivo u svrhu izvršenja zahtijevane usluge, a u skladu s važećim primjenjivim propisima te Općom uredbom o zaštiti osobnih podataka.

Hrvatski zavod za javno zdravstvo jamči svakom podnosiocu zahtjeva da će njegovi osobni podaci biti adekvatno zaštićeni od pristupa neovlaštenih osoba te pohranjeni na sigurno mjesto i čuvani u skladu s uvjetima i rokovima previđenim Pravilnikom o zaštiti i obradi arhivskog i registraturnog gradiva.