



AGRODATA Laboratorij
 Varaždinska 16
 42208 Babinec
 AGRODATA OIB: 83564658237

ZAHTJEV ZA ANALIZU VODE

LAB ID:
 (ispunjava laboratorij)

Napomene naručitelja:

Podaci o naručitelju

1) Ime i prezime		4) OIB:	
2) Ulica i broj:		5) Mail:	
3) Mjesto i poštanski broj:		6) Mobitel:	
7) Koordinate lokacije (GPS):	N _____ ° E _____ °		

Podaci o uzorku

8) Vrsta uzorka OZNAČITI (X)	<input type="checkbox"/> Podzemne vode (zdenac kopani, bušeni, arteški)	<input type="checkbox"/> Vodovodna voda	<input type="checkbox"/> Kišnica
	<input type="checkbox"/> Izvorska voda (izvor kaptiran, nekaptiran)	<input type="checkbox"/> Površinska voda (rijeka, potok, ...)	<input type="checkbox"/> Voda za kupanje i rekreaciju
	<input type="checkbox"/> Ostalo (nadopiši):		
9) Mikrolokacija OZNAČITI (X)	<input type="checkbox"/> Slavina (sanitarni čvor, kuhinja)	<input type="checkbox"/> Cisterna	<input type="checkbox"/> OSTALO (nadopiši)
	<input type="checkbox"/> Zdenac	<input type="checkbox"/> Bazen	
	<input type="checkbox"/> Izvor	<input type="checkbox"/> Površinska voda (rijeka, potok, ...)	
10) Način uzorkovanja OZNAČITI (X)	<input type="checkbox"/> Vedrica (<i>kanta</i>)	<input type="checkbox"/> Hidrofor	
	<input type="checkbox"/> Pumpa	<input type="checkbox"/> Ostalo (nadopiši)	
11) Razlog ispitivanja (upiši)			

ISPITIVANJE VODE (fizikalno kemijski parametri)

Molim označiti križićem koje parametre želite analizirati u dostavljenom uzorku Više o metodama pogledajte na web stranici www.agrodata.hr	<input type="checkbox"/> Boja
	<input type="checkbox"/> Okus
	<input type="checkbox"/> Miris
	<input type="checkbox"/> pH
	<input type="checkbox"/> Elektrovodljivost (EC)
	<input type="checkbox"/> Nitrati
	<input type="checkbox"/> Nitriti
	<input type="checkbox"/> Amonij
	<input type="checkbox"/> Kloridi

NAPOMENA:

Navedene analize predstavljaju osnovne fizikalno-kemijske pokazatelje koji se najčešće određuju u svrhe ispitivanja zdravstvene ispravnosti vode za ljudsku potrošnju iz individualnih objekata. Međutim zbog mogućnosti onečišćenja i zagađenja voda raznim drugim onečišćivalima na osnovu ovih analize nije moguće potvrditi da je voda "sigurna" za piće, ali one daju osnovnu informaciju. Pojedini parametar može se odrediti različitim metodama, o čemu ovisi granica detekcije pojedinog analita kao i cijena analize. O metodama kojima se pojedina analiza provodi možete provjeriti na web stranici www.agrodata.hr.

Naručitelj je suglasan da se analize vode odrade u drugom laboratoriju ukoliko analiza nekog parametra nije moguća od strane AGRODATA laboratorija.

Uzorci se primaju svakog četvrtka od 8:00 do 14.00 sati.

Kako pravilno uzeti uzorak, provjerite na web stranicama www.agrodata.hr

Datum uzorkovanja: _____

Uzorak uzet: _____