

	SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU	NAZIV DOKUMENTA:	Stranica: 1/1
		ZAHTEJEV ZA ANALIZU HRANE / PREDMETA OPĆE UPORABE	

PODACI O NARUČITELJU		PODACI O UZORKU			
Naziv:		Naziv:			
Ulica:		Vrsta uzorka:			
Mjesto:		Količina:	Originalno pakiranje	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
Telefon:		Proizvedeno:			
e-mail:		Rok trajanja:			
OIB:		LOT:			

PARAMETRI ANALIZE

<input type="checkbox"/> Mikrobiološka analiza	<input type="checkbox"/> Rok trajanja	<input type="checkbox"/> Challenge test	<input type="checkbox"/> Nutritivna tablica
<input type="checkbox"/> Usluga mjerenja*	<input type="checkbox"/> Mikotoksini	<input type="checkbox"/> Pesticidi	<input type="checkbox"/> Kvaliteta*
<input type="checkbox"/> Fiz. - kem. stabilnost	<input type="checkbox"/> Zdr. ispravnost/sukladnost*	<input type="checkbox"/> Zahtjev norme/specifi.	<input type="checkbox"/> Dodatne analize*
*Definirati:			
Br. ponude/narudžbenice:			

IZJAVE ZAHTEJVATELJA ANALIZE

- Potvrđujemo da smo obaviješteni i suglasni sa ponuđenim metodama analize – [Potvrda o akreditaciji s prilogom](#)
- Pravilo odlučivanja za akreditirane metode (prema P-11-05):
 - Ako je Pravilo odlučivanja definirano propisima/specifikacija/normativnim dokumentima, u tom slučaju će se kod ocjene sukladnosti primijeniti zahtjev regulative po kojoj se provodi ispitivanje.
 - Ako Pravilo odlučivanja nije definirano propisima/specifikacija/normativnim dokumentima primijenit će se pravilo ocjene sukladnosti rezultata u kojem će se uzeti u obzir utjecaj mjerne nesigurnosti s 95%-tnom vjerojatnošću pokrivanja uz obuhvatni faktor, $k=2$. Rezultat se ocjenjuje nesukladnim u slučajevima kada je razlika između dobivenog rezultata (X) i proširene mjerne nesigurnosti (U) veća od maksimalno dozvoljene količine ($X-U > MDK$). U svim drugim slučajevima uzorak se proglašava sukladnim.
- U slučaju da Zavod ne može provesti određenu metodu u svojim laboratorijima ista će se provesti u ovlaštenim laboratorijima koje je Zavod podugovorio.
- Suglasni smo da Zavod rezultate ispitivanja može koristiti u svrhu znanstvenih istraživanja bez navođenja identifikacijskih podataka o naručitelju.

Izjava o sukladnosti:	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Iskazivanje mjerne nesigurnosti:	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
-----------------------	-----------------------------	-----------------------------	----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------

PREISPITIVANJE ZAHTEJVA STRANKE (Ispunjavanje djelatnik NZJZAŠ)

Zahtjevi stranke su jasno definirani:	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Zahtjev naknadno dopunjen:	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>
Analize se mogu provesti:	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Dopuna:		

Datum zahtjeva: _____

Potpis zahtjevatelja: _____

ZAPRIMANJE UZORKA (Ispunjavanje djelatnik NZJZAŠ)

Uzorak pri zaprimanju odgovara:	Da <input type="checkbox"/>	Ne <input type="checkbox"/>	Temperatura uzorka:	
---------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---------------------	--

Datum preuzimanja: _____

Potpis djelatnika: _____