



AGRODATA Lab
Varaždinska 16
42208 Babinec
OIB: 83564658237

ZAHTJEV ANALIZA TLA

www.agrodata.hr
info@agrodata.hr
+ 385 42 562 854
+ 385 99 390 5325

ZAHTJEV ZA UZIMANJE UZORAKA, ANALIZU TLA I PREPORUKU ZA GNOJIDBU

MIBPG		OIB	
OPG /obrt /tvrtka - naziv		E-mail	
Adresa		Telefon	
ARKOD PARCELA (upisati sve koje će se analizirati)			

NARUČUJEM

Cijene svake analize provjerite u dokumentu **CJENIK**

1) Uzimanje uzorka (označi sa X)	<input type="checkbox"/>	Uzorke tla uzima uzorkivač AGRODATA-e i dostavlja u laboratorij	
	<input type="checkbox"/>	Korisnik samostalno uzima uzorke tla i dostavlja u ovlaštenu laboratorij	
2) Agrokemijska analiza tla (označi sa X)	<input type="checkbox"/>	OSNOVNA AGROKEMIJSKA ANALIZA Uključuje pH, sadržaj humusa, sadržaj biljci pristupačnog fosfora (P_2O_5) i kalija (K_2O), hidrolitička kiselost ili sadržaj ukupnih karbonata, tekstura tla	
	<input type="checkbox"/>	AGROKEMIJSKA ANALIZA obavezna na području III. Akcijskog plana zaštite voda od onečišćenja uzrokovano nitratima poljoprivrednog podrijetla (NN 73/21) Uključuje sadržaj ukupnog (N_2), nitratnog (NO_3) i amonijskog dušika (NH_4), sadržaj fosfora (P_2O_5), sadržaj kalija (K_2O), pH tla, sadržaj humusa u tlu	
	<input type="checkbox"/>	Sadržaj mineralnog dušika (N_{min}) kojega čine amonijski (NH_4^+) i nitratni (NO_3^-) ioni koji su ujedno i jedini značajni oblici dušika koje biljka može izravno usvajati	
	<input type="checkbox"/>	Analiza SUMPORA (S) u tlu	Analiza KALCIJA (Ca) u tlu
	<input type="checkbox"/>	Analiza NATRIJA (Na) u tlu	Analiza BARIJA (Ba) u tlu
	<input type="checkbox"/>	Analiza LITIJA (Li) u tlu	Analiza SUMPORA (S) u tlu
	<input type="checkbox"/>	Analiza VODIKA (H) u tlu	Nadopiši:
3) Preporuka gojidbe (označi sa X)	<input type="checkbox"/>	Gnojdbena preporuka Uključuje potrebe za hranjivima, osnovna gnojidba (zaoravanje), predsjetvena/startna gnojidba, prihrana i kalcijacija	
	<input type="checkbox"/>	Gnojdbena preporuka za 5 godina Uključuje potrebe za hranjivima, osnovna gnojidba (zaoravanje), predsjetvena/startna gnojidba, prihrana i kalcijacija i potreba za hranjivima za sljedećih 5 godina	

NAPOMENA

Cjenik svake analize nalazi se na web stranici www.agrodata.hr

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

Kupac potpisom potvrđuje da je upoznat sa Općim uvjetima poslovanja AGRODATA d.o.o. i da prihvaća Izjavu o davanju suglasnosti za obradu osobnih podataka koji su navedeni na web stranici www.agrodata.hr

Agrokemijske analize tla za jednogodišnje i trajne nasade izvode se prema zahtjevima Pravilnika o metodologiji za praćenje stanja poljoprivrednog zemljišta NN 47/2019.

Rok dovršetka analize je 10 - 15 radnih dana od dostave uzorka u laboratorij.

Datum _____

Potpis _____