

URBROJ: 0147-24-307

Poreč 18.03.2024.

CJENIK ANALIZA LABORATORIJA ZA ZAŠTITU BILJA*

Red.br.	Vrsta ili metoda analize	Veličina uzorka	Pobliži opis ili jedinica analize	Iznos u EUR**
1. VIROLOŠKE ANALIZE				
1.1.	ELISA	prema uputi za uzorkovanje	za jednu vrstu virusa i jedan uzorak: – do 10 uzoraka – od 11 do 50 uzoraka – više od 50 uzoraka	16,00 12,00 10,00
1.2.	Analiza vinove loze na kompleks gospodarski značajnih virusa	prema uputi za uzorkovanje	za kompleks virusa i jedan uzorak	30,00
1.3.	Biotest na zeljastim biljkama indikatorima	prema uputi za uzorkovanje	za jednu vrstu virusa i jedan uzorak	150,00
2. BAKTERIOLOŠKE ANALIZE				
2.1.	Identifikacija na hranjivim podlogama	prema uputi za uzorkovanje	za jednu vrstu bakterije i za jedan uzorak	75,00
2.3.	Biotest na zeljastim biljkama ili test patogenosti	prema uputi za uzorkovanje	za jednu vrstu bakterije i za jedan uzorak	150,00
3. ENTOMOLOŠKE ANALIZE				
3.1.	Vizualna analiza biljnog materijala radi određivanja prisutnosti člankonožaca	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak ako nisu nađeni	55,00
			za svaku identificiranu vrstu	35,00
			za svaki identificirani rod ili porodicu	30,00
3.2.	Mikroskopska analiza biljnog materijala radi određivanja prisutnosti člankonožaca uz jednostavnu pripremu mikroskopskog preparata prema ključevima za determinaciju	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak: ako je identificirana jedna vrsta	130,00
			za svaku daljnju identificiranu vrstu	40,00

			ako je identificiran jedan rod ili porodica	50,00
			za svaki daljnji identificirani rod ili porodicu	25,00
3.6.	Analiza mamca ili ljepljive ploče	jedan mamac, ljepljiva ploča	za jednu ploču ili jedan mamac: ako je identificirana jedna vrsta kukca	100,00
			za svaku daljnju identificiranu vrstu kukca	40,00
			ako je identificiran jedan rod ili porodica	50,00
			za svaki daljnji identificirani rod ili porodicu	25,00
4. MIKOLOŠKE ANALIZE				
4.1.	Vizualna analiza biljnog materijala radi određivanja prisutnosti gljiva i gljivama sličnih organizama	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak	20,00
4.2.	Mikroskopska analiza biljnog materijala radi određivanja prisutnosti gljiva metodom na hranjivoj podlozi	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak	100,00
4.3.	Analiza sjemena radi određivanja zdravstvenog stanja	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak: – pregled naturalnog sjemena	15,00
			– metoda na hranjivoj podlozi	75,00
6. MOLEKULARNE ANALIZE (svi laboratoriji)				
6.1.	PCR		Analiza uključuje pripremu uzoraka, ekstrakciju DNA, PCR i elektroforezu za jedan štetni organizam (pojedinačno ili po uzorku)	70,00
6.4.	Real-time PCR		Analiza uključuje pripremu uzoraka, ekstrakciju DNA, i real-	100,00

			time PCR za jedan štetni organizam (pojedinačno ili po uzorku)	
6.6.	Sekvenciranje i analiza sekvenci		Analiza uključuje PCR, sekvenciranje u minimalno dva smjera, uređivanje i analizu sekvenci za jedan štetni organizam (pojedinačno ili po uzorku)	135,00
7. HERBOLOŠKE ANALIZE				
7.1.	Vizualna analiza biljnog materijala radi određivanja vrste korova	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak	30,00
7.2.	Analiza biljnog materijala radi određivanja vrste korova prema ključevima za determinaciju	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak	60,00
7.3.	Analiza sjemena korova radi određivanja vrste korova	prema uputi za uzorkovanje	za jedan uzorak	100,00

*Prema Pravilniku o naknadama za poslove biljnog zdravstva NN br. 4/23.

**Prema fiksnom tečaju konverzije 1 EUR = 7,53450 HRK

***U cijene je uračunat PDV

Voditeljica laboratorija za zaštitu bilja

Sara Godena

dr. sc. Sara Godena

