



Бр. 09-6/467-2 од 18.05.2026 год.



ИЗВЕШТАЈ ОД ТЕСТИРАЊЕ НА ПОЧВА

Локација на извршување на тестирање:		Податоци од барателот:	
УНИВЕРЗИТЕТ „СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ФАКУЛТЕТ ЗА ЗЕМЈОДЕЛСКИ НАУКИ И ХРАНА -СКОПЈЕ Лабораторија за анализа на почва и ѓубрива Л-04.бр.51 и 51-А		Барање: 10/ 2026	
Адреса на лабораторијата:		Фирма: ОПШТИНА ИЛИНДЕН	
Бул. "Александар Македонски" 66, П. фах 297 1000 Скопје Р.С. Македонија Тел: +389 2 3255 100 Факс +389 2 3134 310 Меил: mmarkoski@zf.ukim.edu.mk tatjanamitkova@zf.ukim.edu.mk		Адреса на барателот: УЛ. 9 БР 38	
Архивски број:	09-6/467-1 Од 08.05.2026 год.	Катастарска Општина: МРШЕВЦИ	
Дата на прием на проба:	08.05.2026 год.	Катастарска Парцела: 448/1	
Датум на изведување на тестирање:	08-18.05.2026 год.	Име:	
Извршител/и на тестирања	Проф.др. Т. Миткова Проф.др. М. Маркоски Марија Тодоровска	Презиме:	
Лабораториски број:	10	Тел:	
Примерок:	ПОЧВА	Факс:	
Број на проби:	1	email:	
Барани параметри за анализа:	Според барање		
Датум на издавање на извештајот:	18.05. 2026 година		

Сопственост на ФЗНХ, валидно само со официјален печат, не смее да се копира или препечати
Неконтролираните копии ќе бидат означени со печат „НЕКОНТРОЛИРАНА КОПИЈА“!

Бр. 09-6/467-2 од 18.05.2026 год.

РЕЗУЛТАТИ ОД ФИЗИЧКО - ХЕМИСКО ИСПИТУВАЊЕ НА ПОЧВА

БРОЈ НА БАРАЊЕ			10/ 2026	
Лабораториски број			1	
Ред. бр.	Параметар	Метода	Резултат Длабочина 0-30 cm	Единица мерка
1.	Подготовка на почва	МКС ISO 11464:2015	/	/
2.	Хумус	Одредување на органски С и хумус Спектрофотометриско определување со дихроматска метода по	1,70	[%]
3.	N (Вкупен азот)	*ISO -11261	0,102	[%]
4.	CaCO ₃	*Волуметриски ISO 10693	0,00	[%]
5.	pH во H ₂ O	МКС ISO 10390:2021	7,69	/
6.	Фосфор P ₂ O ₅	AL Метод Валидиран на ФЗНХ-Скопје	32,69	[mg/100 g почва]
7.	Калиум K ₂ O	AL Метод Валидиран на ФЗНХ-Скопје	34,77	[mg/100 g почва]

*Неакредитирана метода

Изјава за усогласеност:

Забелешка:

Добиените резултати се однесуваат само за доставената проба.

Одговорен: Раководител на лабораторија за
анализа на почва и ѓубрива (Л-04)

Проф. д-р Миле Маркоски

Одобрил: ДЕКАН

Проф. д-р Миле Маркоски