

**ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ УЖИЦЕ**

др В. Маринковића бр. 4, 31000 Ужице

☎ (031) 563-150, факс: (031) 563-147

e-mail: zavoduzice@mts.rs

ATC  
01-227ЛАБОРАТОРИЈА  
ЗА ИСПИТИВАЊЕ  
ISO/IEC 17025

Страна 1 од 2

ОПШТИНА ЧАЈЕТИНА  
ПИСАРНИЦА  
ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ**ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ**

ПРИМИЉЕНО 23 DEC 2024

за број узорка: 2161/A од 19.12.2024.

Орг. јед.	Број	Пр. јед.	Вредност
	05501-127		

Наручилац испитивања:	власник
Власник узорка:	Општина Чајетина, Општинска управа ул.Александра Карађорђевића
Порекло узорка:	Амбијентални ваздух
Веза:	Уговор број 2135/24
Захтевана испитивања:	анализа таложних материја у аероседименту
Узорковао:	Хемијски техничар Александра Дејовић
Узорковано у складу са:	уговором између ЗЗЈЗ Ужице и власника узорка
Датум пријема узорка:	03.12.2024.
Оцена прихватљивости:	Прихватљив

Број узорка:	Врста узорка:	Место и датум узорковања:
2161/A	Амбијентални ваздух, таложне материје	Културни центар Златибор 05.11.2024.-03.12.2024.

Напомена:

Начелник  
Центра за хигијену и хуману екологију

Доставити:

1. власнику
2. наручиоцу
3. увознику
4. архиви



**Завод за јавно здравље Ужице**  
В.Маринковића бр. 4, 31000 Ужице  
☎ (031) 563-150, факс: (031) 563-147  
e-mail: zavoduzice@mts.rs



ATC  
01-227

ЛАБОРАТОРИЈА  
ЗА ИСПИТИВАЊЕ  
ISO/IEC 17025

Strana 2 od 2

### Резултат физичко-хемијског испитивања

Број узорка:	2161/A	Завршетак испитивања:	13.12.2024
Почетак испитивања:	3.12.2024		
Испитивано по:	Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха »Сл.гласник«,бр. 11/2010 и 75/2010, 63/2013 и уговору са корисником.		
Врста узорка:	Амбијентални ваздух, таложне материје		

Р.бр..	Параметар	Јединица мере	Метод	Максимална дозвољена вредност (МДК) mg/m <sup>3</sup> /dan	Резултат (концентрација)	Напомена
1.	pH		DM A22	-	6.4	
2.	УКУПНЕ ТАЛОЖНЕ МАТЕРИЈЕ	mg/m <sup>2</sup> /dan	VDI 4320 Part 2:2012	450	14.7	
3.	ТЕШКИ МЕТАЛИ У ТАЛОЖНИМ МАТЕРИЈАМА					
	Pb	µg/m <sup>2</sup> /dan	DMA5	-	1.97	
	Cd	µg/m <sup>2</sup> /dan	DMA5	-	<0.1	
	Ni	µg/m <sup>2</sup> /dan	DMA5	-	1.1	
	As	µg/m <sup>2</sup> /dan	DMA5	-	<0.1	
	Zn	µg/m <sup>2</sup> /dan	DMA5	-	3.7	
	Cu	µg/m <sup>2</sup> /dan	DMA5	-	1.6	

#### Коментар: /

Вредност укупних таложних материја је **усаглашен** са МДК према Уредби о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха »Сл.гласник«,бр 11/2010, 75/2010 и 63/2013, члан 22а Прилог XV

Примењено правило одлучивања:

Резултати се упоређују са дозвољеном вредношћу и проглашавају **неусаглашеним** ако су виши од граничне вредности или **усаглашеним**, ако су једнаки или нижи од граничне вредности.

Ризик од погрешне одлуке се сматра прихватљивим, не узима се у обзир и не документује се, јер су граничне вредности дефинисане поменутиим прописом и може се претпоставити да су прилагођене разумној мерној несигурности.

Специјалиста одговоран за  
испитивања

Др. инж. Драгана Јучкович  
Спец. таложне материје

Шеф одељења за  
санитарну хемију и  
екотоксикологију

Др. инж. Драгана Јучкович  
Спец. санитарне хемије

Резултат испитивања се односи само на испитивани узорак. Завод за јавно здравље Ужице не сноси одговорност за истинитост информација и изјава добијених од корисника, укључујући и оне на валидност резултата испитивања. Извештај се не сме умножавати, изузев у целини, уз сагласност Завода за јавно здравље Ужице.

OB.023.A