



ЈАВНО ПРЕТПРИЈАТИЕ

богобого БИТОЛА

Дата:09.02.2023

ИЗВЕШТАЈ ЗА ИСПРАВНОСТ НА ВОДАТА ЗА ПИЕЊЕ
Пункт на земање на примерокот:Геосонда ДОО.Средно ЕГРИ**Датум на земање на примерокот: 07.02.2023 год.****РЕЗУЛТАТИ ОД ИСПИТУВАЊЕТО**

ОСНОВНА ФИЗИЧКО - ХЕМИСКА АНАЛИЗА	Резултати	МДК	Неисправни
Резидуален хлор [mg / l]	0.25	0.1 - 0.5	
ФИЗИЧКО - ХЕМИСКИ ПАРАМЕТРИ			
Температура [°C]	10.00	Т. на изворот	
Мирис	Прифатлив	Прифатлив	
Вкус	Прифатлив	Прифатлив	
Боја [°Pt-Co-Skala]		20	
Матнотија FTU]	1,31	1.5	
РН – Вредност	6.55	6.5 - 9.5	
Електроспроводливост [µSim/cm]	31.2	1000	
Потрошувачка на KMnO ₄ [mg / l]	5.85	8	
Амонијак [mg / l] NH ₃	0.03	0.5	
Нитрати [mg / l] NO ₃	<0.5	50	
Нитрити [mg / l] NO ₂	0.024	0.1	
Хлориди [mg / l]	7.87	250	
Железо Fe ²⁺ [mg / l]	0.011	0.2	
Манган Mn ²⁺ [mg / l]	0.013	0.05	
Според испитуваните параметри примерокот <u>ОДГОВАРА</u> – НЕ ОДГОВАРА на Правилникот за безбедност на водата за пиење Сл. Весник бр. 46/2008.			
Анализата ја извршил: Дипл. Инг. Технолог Тасевска Цвета			
БАКТЕРИОЛОШКА АНАЛИЗА			
Вк. Број на аеробни мезофилни бактерии на 37/22° C	0		
Вкупни колиформни бактерии во 100 мл на 37 °C	0		
Колиформни бактерии од фекално потекло во 100мл на 44	0		
Стрептококи од фекално потекло	0		
Сулфито редуциски кластриди	0		
Псеудомонас аеругиноза	0		
Според испитуваните параметри примерокот <u>ОДГОВАРА</u> – НЕ ОДГОВАРА на Правилникот за безбедност на водата за пиење.			
Анализата ја извршил: Д-р. Спец. Микробиолог Делова Ангела			
Резултатот и мислењето се однесува на испитуваниот примерок.			