



**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЗА КОМУНАЛНУ ХИДРОТЕХНИКУ**  
**„ВОДОВОД“ А.Д. ТРЕБИЊЕ** Ул. Луке Ћеловића-Требињца бр.2  
 89101 Требиње, ЈИБ :4401347270007, МБ: 01195441, БСР  
 РУ -1-767-00, Основни суд Требиње, Тел.059-220-711, факс.059/260-542  
 Жиро рачун: UniCredit Bank Banja Luka 551030-00010931-56  
 e-mail: [vodoherc@teol.net](mailto:vodoherc@teol.net)

## ИСПРАВНОСТ ВОДЕ ЗА ПИЋЕ ЗА МЈЕСЕЦ СЕПТЕМБАР 2024

У складу са Правилником о здравственој исправности воде намјењене за људску потрошњу (Сл.гл. РС бр. 88/17 и 93/23), у мјесецу септембру Одјељење за контролу квалитета вода ЈП Водовод, у сарадњи са стручним лицима из Регионалног Центра за Јавно здравство Требиње извршило је три пута редовно узорковање воде за **Основни (А) преглед**. Такође, у складу са горе наведеним Правилником, у Институту за Јавно здравство РС Бањалука извршена је и проширена контрола квалитета воде, односно анализа **Периодичног (Б) прегледа**.

Табела бр. 1 БРОЈ ПРЕГЛЕДА СИРОВЕ, НЕХЛОРИСАНЕ ВОДЕ ИЗВОР ВРЕЛО „ОКО“ за септембар 2024 г.

Сирова, нехлорисана вода ИЗВОР ВРЕЛО „ОКО“					
Анализе :	УКУПАН БРОЈ УЗОРАКА	ФИЗИЧКО ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА		МИКРОБИОЛОШКА АНАЛИЗА	
		ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА	ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА
Екстерна анализа- Основни (А) преглед Институт за јавно здравство- Регионални центар Требиње	2	* Не врши се оцена резултата испитивања код силових вода у погледу микробиолошке и физичко-хемијске исправности			
Екстерна анализа-Периодични (Б) преглед ЈЗУ Институт за јавно здравство- РС Бањалука	1				
Интерна анализа- лабораторија Водовода- Одјељење за контролу квалитета вода	8				

\* Напомена за табелу 1. и 2.: При испитивању сирове воде према акредитационим захтијевима који се поштују у Институту за заштиту здравља РС Бањалука, не врши се оцена резултата испитивања код силових вода у погледу микробиолошке и физичко-хемијске исправности, него се само добијени резултати презентују, а на основу њих законодавац је увео обавезан адекватан технолошки поступак који омогућава добијање хигијенски исправне воде за пиће. (Институт за заштиту здравља РС Бањалука бр. 41-04/09 од 17.02.2009)

Табела бр. 2 БРОЈ ПРЕГЛЕДА ХЛОРИСАНЕ ВОДЕ ЗА ПИЋЕ ИЗ ГРАДСКЕ ВОДОВОДНЕ МРЕЖЕ за септембар 2024 г.

Хлорисана вода (резервоари и градска водоводна мрежа)					
Анализе :	УКУПАН БРОЈ УЗОРАКА	ФИЗИЧКО ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА		МИКРОБИОЛОШКА АНАЛИЗА	
		ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА	ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА
Екстерна анализа- Основни (А) преглед Институт за јавно здравство- Регионални центар Требиње	15	15	-	15	-
Екстерна анализа-Периодични (Б) преглед ЈЗУ Институт за јавно здравство- РС Бањалука	4	4	-	4	-
Интерна анализа- лабораторија Водовода - Одјељење за контролу квалитета вода	37	37	-	* Интерна лабораторија Водовода не ради микробиолошке анализе	

Контрола резидуалног хлора на врелом „Оку“ и резервоару Крш врши се континуирано у току двадесетчетири часа, а Одјељење за контролу квалитета вода у септембру извршило је 77 мјерења резидуалног хлора у резервоарима и градској водоводној мрежи.

Табела бр. 3 БРОЈ ПРЕГЛЕДА СИРОВЕ, НЕХЛОРИСАНЕ ВОДЕ ИЗВОР – ЛОК.ВОДОВОД ЛАСТВА за септембар 2024.

Сирова, нехлорисана вода ИЗВОР КОД ВИЛЕ ЛАСТВА					
Анализе :	УКУПАН БРОЈ УЗОРАКА	ФИЗИЧКО ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА		МИКРОБИОЛОШКА АНАЛИЗА	
		ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА	ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА
Екстерна анализа- Институт за јавно здравство- Регионални центар Требиње	1	* Не врши се оцена резултата испитивања код силових вода у погледу микробиолошке и физичко-хемијске исправности			
Интерна анализа- лабораторија Водовода- Одјељење за контролу квалитета вода	3				

Табела бр. 4 БРОЈ ПРЕГЛЕДА ХЛОРИСАНЕ ВОДЕ ЗА ПИЋЕ ИЗ ЛОКАЛНОГ ВОДОВОДА ЛАСТВА за септембар 2024 г.

Хлорисана вода – локални водовд Ластва					
Анализе :	УКУПАН БРОЈ УЗОРАКА	ФИЗИЧКО ХЕМИЈСКА АНАЛИЗА		МИКРОБИОЛОШКА АНАЛИЗА	
		ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА	ОДГОВАРА	НЕ ОДГОВАРА
Екстерна анализа- Институт за јавно здравство- Регионални центар Требиње	2	2	-	2	-
Интерна анализа- лабораторија Водовода- Одјељење за контролу квалитета вода	3	3	-	* Интерна лабораторија Водовода не ради микробиолошке анализе	

На основу увида у лабораторијске налазе Основног (А) прегледа воде за пиће (добијене од Регионалног центра за јавно здравство Требиње) и Периодичног (Б) прегледа (добијене од Института за јавно здравство Бањалука), евидентно је уочити да је квалитет испоручене воде за пиће у мјесецу септембру био изузетно добар. Сви узорци воде били су исправни и у складу са Правилником о здравственој исправности воде намјењене за људску потрошњу Сл.гл. РС бр. 88/17 и 93/23.