

РЕЗУЛТАТИ ЛАБОРАТОРИЈСКОГ ИСПИТИВАЊА ХИГИЈЕНСКЕ ИСПРАВНОСТИ ВОДЕ ЗА ПИЋЕ ИЗ ВОДОВОДА МЛАДЕНОВАЦ У ЈУНУ 2022.ГОД

| Датум узорковања | Место узорковања | Адреса | Оцена узорка | Утврђена одступања*/ доминантни узрок неисправности |
|------------------|-------------------------------|----------------------------|--------------|--|
| 01.06.2022. | ЈКП Младеновац | Краљице Марије бр.32 | Неисправан | Повећана количина амонијака, нитрита, гвожђа и мангана |
| 01.06.2022. | Резервоар Влашка | Влашка бб | Безбедан | Повећана количина нитрита, гвожђа, мангана и мутноћа |
| 01.06.2022. | Ваздушни вентил Рајковац | Светолика Ранковића бр.124 | Безбедан | Повећана количина амонијака, нитрита, гвожђа и мутноћа |
| 01.06.2022. | Извориште Брестовица | Село Ковачевац бб | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мангана |
| 01.06.2022. | Резервоар I, Село Младеновац | Милутина Миланковића | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мутноћа |
| 01.06.2022. | Кафана код Ђукића | Кајмакчаланска бр.1 | Безбедан | Повећана количина амонијака |
| 01.06.2022. | Ресторан Каравађо | Вука Караџића бр.74 | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мангана |
| 01.06.2022. | Резервоар II, Село Младеновац | Милутина Миланковића | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мутноћа |
| 01.06.2022. | Пекара „Стара пекара“ | Краља Петра Првог 125 | Неисправан | Повећана количина гвожђа и мангана |
| 01.06.2022. | Извориште Серава | Карађорђева бб | | |
| 01.06.2022. | Бунар Кланица | Краља Петра Првог бр.62 | Неисправан | Повећана количина гвожђа и мангана |
| 08.06.2022. | Бунар Село Ковачевац | Село Ковачевац бб | Безбедан | Повећана количина мангана |
| 08.06.2022. | Бунар Велика Крсна | Велика Крсна бб | Неисправан | Присуство укупних колиформних бактерија |
| 08.06.2022. | Резервоар Границе | Николе Пашића бб | Безбедан | Повећана количина нитрита |
| 08.06.2022. | ЈКП Младеновац | Краљице Марије бр.32 | Безбедан | Повећана количина нитрита, гвожђа и мутноћа |
| 08.06.2022. | Бунар Г-1, станица II дизања | Село Границе бб | Исправан | / |

| | | | | |
|-------------|-------------------------------|----------------------------|------------|---|
| 08.06.2022. | Перионица Селтерс Бања | Краља Петра Првог бр.340/а | Безбедан | Повећана количина нитрита, гвожђа, мангана, амонијака и мутноћа |
| 08.06.2022. | Резервоар I, Село Младеновац | Милутина Миланковића | Безбедан | Повећан степен мутноће |
| 08.06.2022. | Резервоар II, Село Младеновац | Милутина Миланковића | Безбедан | Повећана количина гвожђа |
| 08.06.2022. | Бунар Кораћичка Бања | Село Кораћица бб | Исправан | / |
| 22.06.2022. | ЈКП Младеновац | Краљице Марије бр.32 | Безбедан | Повећана количина нитрита, гвожђа, амонијака и мутноћа |
| 22.06.2022. | Резервоар Влашка | Влашка бб | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мутноћа |
| 22.06.2022. | Извориште Брестовица | Село Ковачевац бб | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мутноћа |
| 22.06.2022. | Кафана код Ђукића | Кајмакчаланска бр.1 | Безбедан | Повећана количина амонијака и нитрита |
| 22.06.2022. | Резервоар I, Село Младеновац | Милутина Миланковића | Безбедан | Повећан степен мутноће |
| 22.06.2022. | Резервоар II, Село Младеновац | Милутина Миланковића | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мутноћа |
| 22.06.2022. | Ресторан Каравајо | Бука Карацића бр.74 | Безбедан | Присуство аеро. мезоф. бактерија |
| 22.06.2022. | Извориште Ковачевац | Ковачевац бб | Исправан | / |
| 22.06.2022. | Ваздушни вентил Рајковац | Светолика Ранковића бр.124 | Неисправан | Повећана количина нитрита и присуство аеробн. мезоф. бакт |
| 22.06.2022. | Извориште Серава | Карађорђева бб | Безбедан | Повећана количина гвожђа и мутноћа |

*У односу на одредбе Правилника о хигијенској исправности воде за пиће („Сл. Лист СРЈ“ бр.42/98, 44/99 и Сл.гласника РС, бр. 28/19), за узорке оцењене оценом „Безбедан“

На основу обрађених резултата лабораторијског испитивања воде и праћење стања у водоводу којим управља ЈКП“Младеновац“Младеновац у јуну 2022.године , као и током предходног вишегодишњег праћења од стране Градског завода за јавно здравље-Београд сматра се да регистрована одступања у узорцима који су оцењени као безбедни, немају здравствени значај или нису досегли вредности које би могле штетно утицати на здравље корисника.