



ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ЧАЧАК

ЦЕНТАР ЗА ХИГИЈЕНУ И ХУМАНУ ЕКОЛОГИЈУ

32000 Чачак, Веселина Миликића бр. 7

Тел: *381 32 310 345, Тел/факс: *381 32 225 019

E-mail: higijena@zdravljecacak.org

ПИБ: 101120720; М.Б. 7271735; Т.Р. 840-243667-22

Број: 329/500/1

Датум: 24.11.2022.

ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ ГОРЊИ МИЛАНОВАЦ

Таковска бр.2
Г.Милановац

Предмет: Мишљење о хигијенској исправности воде за пиће из сеоског водовода „Галич“ МЗ Бершићи у Бершићима

На основу Вашег захтева од 20.07.2022. где нас информисете о предузетим мерама на сеоском водоводу „Галич“ у МЗ Бершићи у Бершићима (извршено чишћење, не врши се хлорисање воде у систему) и тражите да извршимо хиперхлорисање воде у сеоском водоводу и након тога приступимо узорковању воде ради потврде хигијенске исправности исте.

На основу Уговора о пружању услуга број: 4-404-427 од 31.12.2021.године, (наш број 4851 од 31.12.2021.), Центар за хигијену и хуману екологију Завода за јавно здравље Чачак, је извршио хиперхлорисање воде у сеоском водоводу „Галич“ 07.11.2022.године и након тога три дана узастопно извршио узорковање хлорисане воде на 5 мерних места (5 из мреже – пет домаћинства), са лабораторијским испитивањима (физичко-хемијска и микробиолошка) за укупно 15 узорака воде за пиће.

Резултати лабораторијских испитивања узорака воде из система сеоског водовода „Галич“ у Бершићима, узетих три дана узастопно: 08.11., 09.11., и 10.11.2022.год.

(Извештаји број: В/3600, В/3601, В/3602, В/3603, В/3604, од 15.11.2022., Извештаји број: В/3626, В/3627, В/3628, В/3629 и В/3630 од 15.11.2022. и Извештаји број: В/3656, В/3657, В/3658, В/3659 и В/3660, од 16.11.2022, показивали су хигијенску исправност, према Правилнику о хигијенској исправности воде за пиће (Сл.лист СРЈ бр 42/98 и измене Сл.гласник РС бр.44/99 и Сл.гласник РС бр.28/19).

На основу добијених резултата, три дана узастопног праћења хигијенске исправности воде из мреже сеоског водовода, може се закључити да се вода из сеоског водоводног система „Галич“ за насеље Бершићи (МЗ Бершићи) може користити за пиће и припремање хране.

У циљу обезбеђивања хигијенске исправности воде за пиће у сеоском водоводу, потребно је вршити перманентно хлорисање воде (уградња хлоринатора), редован надзор над објектима водоводног система ради уочавања санитарно-техничких и санитарно-хигијенских недостатака и благовременог спровођења мера, као и даље спровођење редовне контроле хигијенске исправности воде за пиће (Уговор о контроли воде у водоводном систему са МЗ).



Начелник центра за хигијену
и хуману екологију

Др Милка Левајац спец. хигијене

Прилог:
Извештаји о испитивању