

HKN 9020.12.2022

Dn. 2022 -01- 21

Ożarów Mazowiecki, dnia 13.01.2022 r.

L.dz. 142/ZWiK/2022

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 z późn.zm.),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn.zm.),
- § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294)

po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badania próbek wody pobranych w dniach: 13.04.2021 r., 13.07.2021 r., 07.12.2021 r. w ramach kontroli wewnętrznej, zgodnie z ustalonym harmonogramem z:

- k.cz., łazienka, Biuro Energetyki Ożarów Maz., Ożarów Maz. ul. Poznańska 129/133
- k.cz., kuchnia, Przedszkole, Bronisze, ul. Kwiatowa 13

w sprawozdaniach z badania próbek wody pobranych w dniach: 02.02.2021 r., 13.10.2021 r. w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Powiecie Warszawskim Zachodnim:

- k.cz., łazienka, Biuro Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Ożarowie Maz., ul. Poznańska 129/133
- k.cz., kuchnia, Przedszkole, Bronisze, ul. Kwiatowa 13

w sprawozdaniu z badania próbki wody pobranej w dniu 27.07.2021 r. w ramach kontrolnego badania jakości wody przeprowadzonego po działaniach naprawczych w związku z wystąpieniem ponadnormatywnego poziomu miedzi w wodzie z:

- k.cz., pomieszczenie socjalne, Biuro ZWiK w Ożarowie Mazowieckim, ul. Poznańska 129/133

w sprawozdaniu z badania próbki wody pobranej w dniu 21.10.2021 r. w ramach kontrolnego badania jakości wody przeprowadzonego po działaniach naprawczych w związku z wystąpieniem bakterii grupy coli w wodzie z:

- k.cz., kuchnia, Przedszkole, Bronisze, ul. Kwiatowa 13

w sprawozdaniach z badania próbki wody pobranej w dniu 27.10.2021 r. przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Powiecie Warszawskim Zachodnim w ramach kontrolnego badania jakości wody w zakresie oznaczenia bakterii grupy coli z:

- k.cz., kuchnia, Przedszkole, Bronisze, ul. Kwiatowa 13

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań w/w próbek:

- sprawozdanie nr HKL 00397.2021 z dnia 08.02.2021
- sprawozdanie nr HKL 00398.2021 z dnia 02.03.2021
- sprawozdanie nr 14643/LB/2021 z dnia 25.04.2021
- sprawozdanie nr 14644/LB/2021 z dnia 25.04.2021
- sprawozdanie nr 31061/LB/2021 z dnia 23.07.2021
- sprawozdanie nr 34250/LB/2021 z dnia 11.08.2021
- sprawozdanie nr HKL 05534/2021 z dnia 18.10.2021
- sprawozdanie nr HKL 05533/2021 z dnia 15.10.2021
- sprawozdanie nr HKL 05536/2021 z dnia 18.10.2021
- sprawozdanie nr HKL 05535/2021 z dnia 21.10.2021
- sprawozdanie nr 48466/LB/2021 z dnia 26.10.2021
- sprawozdanie nr HKL 05998/2021 z dnia 02.11.2021
- sprawozdanie nr HKL 05999/2021 z dnia 02.11.2021
- sprawozdanie nr 58516/LB/2021 z dnia 15.12.2021
- sprawozdanie nr 58517/LB/2021 z dnia 15.12.2021

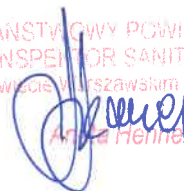
wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do w/w rozporządzenia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Powiecie Warszawskim Zachodnim
stwierdza, że woda przeznaczona do spożycia przez ludzi
pochodząca z wodociągu publicznego w Ożarowie Mazowieckim
zasilanego z SUW Kabel, ul. Poznańska 129/133
spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017
w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Analiza wyników badań próbek wody pobranych z punktów zgodności na sieci wodociągu wykazała, że woda nie spełnia wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z uwagi na obecność bakterii grupy coli w jednym punkcie (3 NPL/100ml) w próbce wody pobranej w dniu 13.10.2021 r. oraz ponadnormatywny poziom miedzi ($3,95 \pm 0,47$ mg/l) w próbce wody pobranej w dniu 13.07.2021 r., przy wartości określonej w rozporządzeniu dla bakterii grupy coli 0 jtk/NPL w 100 ml oraz dla miedzi

do 2 mg/l. Podjęcie działań naprawczych przez przedsiębiorstwo, polegających na płukaniu sieci wodociągowej w celu zredukowania ponadnormatywnego poziomu miedzi oraz chlorowaniu i płukaniu przyłącza i sieci wodociągowej w celu wyeliminowania bakterii grupy coli, pozwoliły uzyskać zgodny z wymaganiami poziom miedzi i bakterii grupy coli w wodzie, co zostało potwierdzone w kontrolnych badaniach jakości wody.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Powiecie Warszawskim Zachodnim


Anna Hennel

Otrzymuje:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ożarowie Mazowieckim
ul. Poznańska 129/133, 05-850 Ożarów Maz.
2. Burmistrz Ożarowa Mazowieckiego
ul. Kolejowa 2, 05-850 Ożarów Maz.
3. A/a.

Wyk: RK