



**POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
W GRAJEWIE**

19-200 Grajewo, Plac Niepodległości 12
tel. (86) 272-26-00, 272-20-34
fax. (86) 272-61-00, e-mail: psse.grajewo@sanepid.gov.pl

Grajewo, dn. 15.02.2024r.

HK.9022.29.2024

Wójt Gminy Wąsosz
Plac Rzędziana 8
19-222 Wąsosz

Ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Wąsosz w 2023 roku

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w oparciu o § 23 ust.1, ust. 2 pkt 2 oraz ust. 3 pkt 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) przesyła informację dotyczącą oceny jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Wąsosz.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w roku 2023 obejmował **nadzorem 3 wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę** w tym:

- **wodociąg w Wąsoszu** – produkuje średnio 164 m³ /d wody i zaopatruje 978 osób, uzdatnianie wody polega na napowietrzaniu i odżelazianiu. Dezynfekcja prowadzona jest tylko w razie potrzeby.
- **wodociąg w Ławsku** – produkuje średnio 197 m³ /d i zaopatruje 650 osób, uzdatnianie wody polega na napowietrzaniu i odżelazianiu. Dezynfekcja prowadzona jest tylko w razie potrzeby.
- **wodociąg w Zalesiu** - produkuje średnio 87 m³ /d i zaopatruje 611 osób, uzdatnianie wody polega na napowietrzaniu i odżelazianiu. Dezynfekcja prowadzona jest tylko w razie potrzeby. Jednostką odpowiedzialną za jakość dostarczanej wody z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia jest Gmina Wąsosz, Plac Rzędziana 8, 19-222 Wąsosz.

W 2023r. pracownicy działający z upoważnienia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie pobrali do badań laboratoryjnych z w/w wodociągu **3 próbki do badań mikrobiologicznych i 3 próbki do badań fizykochemicznych i organoleptycznych** wody. W żadnej z próbek nie wystąpiły przekroczenia mikrobiologiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne.

Natomiast w ramach ustalonego harmonogramu pobrania prób wody z w/w wodociągu w ramach kontroli wewnętrznej pobrano **15 próbek do badań mikrobiologicznych i 15 próbek do badań fizykochemicznych i organoleptycznych** wody. W żadnej z próbek nie wystąpiły przekroczenia mikrobiologiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne.

Woda w w/w wodociągach badana była w zakresie fizyko-chemicznym, mikrobiologicznym oraz organoleptycznym tj. Escherichia coli, bakterie grupy coli w 100ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h w 1ml wody, liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) w 100ml wody, barwa, mętność, pH, przewodność elektryczna w 25°C, zapach, smak, akrylamid, antymon, arsen, azotany, azotyny, benzen, benzo(a)piren, bor, chlorek winylu, chrom, cyjanki, 1,2-dichloroetan, epichlorohydryna, fluorki, kadm, miedź, nikiel, ołów, pestycydy chloroorganiczne, Σ pestycydów, rtęć, selen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, Σ WWA, aluminium, jon amonowy, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność z KMnO₄, żelazo, magnez, twardość.

- a) **Wodociąg Zalesie** - woda z wodociągu w badanym zakresie w trakcie roku 2023 odpowiadała wymogom rozporządzenia.
- b) **Wodociąg Wąsosz** - woda z wodociągu w badanym zakresie w trakcie roku 2023 odpowiadała wymogom rozporządzenia.
- c) **Wodociąg Ławsk** - woda z wodociągu w badanym zakresie w trakcie roku 2023 odpowiadała wymogom rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w 2023 roku nie otrzymał informacji o działaniach niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie gminy Wąsosz.

Woda w wodociągach: Zalesie, Wąsosz i Ławsk na koniec 2023 roku w badanym zakresie odpowiadała wymogom w/w rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Grajewie
lek. med. Jerzy Jan Nikliński
/podpisano elektronicznie/