



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

19-500 Gołdap ul. Wolności 11 tel.: 87 615-15-47 tel/fax: 87 615-06-77; e-mail: [psse.goldap@sanepid.gov.pl](mailto:psse.goldap@sanepid.gov.pl);

Gołdap, 09.08.2023 r.

HK.9020.3.28.2023

Optima Spółka z o.o.  
Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 1 oraz art. 37 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2023 r., poz. 338), w związku z:

- art. 5 ust. 1 i art. 12 ust. 1, ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 537),
- § 3 ust. 1 i ust. 3, § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294 ze zm.) oraz załącznika 1 część C tabela 1 do w/w Rozporządzenia Ministra Zdrowia, po przeanalizowaniu wyników kontroli jakości wody z wodociągu publicznego Żytkiejmy przeprowadzonej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 03.08.2023r. na podstawie sprawozdania z badań o numerze Ł/0/02/2023/2414/FM/5 z dnia 08.08.2023 r

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

## STWIERDZA

**warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego Żytkiejmy, gmina Dubeninki**

ze względu na wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody -  
ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h

**Woda z wodociągu może być używana do spożycia oraz do celów sanitarno-higienicznych po przegotowaniu.**

## NAKAZUJE

w terminie do **7 września 2023 r.**

1. Doprowadzić jakość wody z wodociągu publicznego Żytkiejmy, gmina Dubeninki w zakresie kwestionowanego parametru mikrobiologicznego do wartości wymaganych w części C tabeli 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 ze zm.). Poprawę jakości wody udokumentować wynikami badania wody.
2. Niezwłoczne podjęcie działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody z wodociągu publicznego Żytkiejmy, gmina Dubeninki do jakości zgodnej z wymaganiami zawartymi w części C tabeli 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 ze zm.).

3. Niezwłocznie poinformować w sposób skuteczny odbiorców wody o wprowadzonych ograniczeniach w korzystaniu z wody.
4. W czasie trwania decyzji informować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi o kolejnych etapach podjętych działań naprawczych.

## UZASADNIENIE

W dniu 03.08.2023 r. przeprowadzono wewnętrzną kontrolę jakości wody pochodzącej z wodociągu publicznego Żytkiejmy, gmina Dubeninki - punkt poboru - kran w hydroforu wodociągu publicznego Żytkiejmy- woda podawana na sieć. Woda zbadana została przez GBA Polska Sp. z o.o., ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 ze zm.). W pobranej próbce wody stwierdzono obecność - ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C po 72 h - 218 jtk/ml (sprawozdanie z badań numer Ł/0/02/2023/2414/FM/5 z dnia 08.08.2023 r.) przy dopuszczalnej wartości 100 jtk/ml w wodzie wprowadzonej do sieci wodociągowej oraz 200 jtk/ml w kranie u konsumenta, określonej w części C tabela 1 załącznika nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 ze zm.).

Pismem z dnia 09.08.2023 r. strona poinformowała o podjęciu środków naprawczych w postaci przeglądu urządzeń technologicznych, płukania i dezynfekcji technologii obiektu.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi stwierdza, że woda nie odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w/w rozporządzeniu i stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Żytkiejmy w terminie do 07.09.2023 r.

W oparciu o § 26 ust.1 oraz ustęp 2 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 ze zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi przygotował komunikat dla odbiorców wody. Komunikaty opracowane przez Państwowego Inspektora Sanitarnego są rozpowszechnione przez właściwego wójta w sposób umożliwiający bezzwłoczne zapoznanie się z nimi konsumentów z obszaru dla którego wydano komunikat.

Wszystkie substancje, dla których określa się wartości graniczne, gdy występują w większych ilościach mogą powodować ujemne skutki zdrowotne. Z tych względów przyjęto, że woda do spożycia nie może zawierać większych stężeń parametrów, niż dopuszcza rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Bakterie oznaczane w temperaturze 22°C to z reguły naturalne organizmy występujące w wodach czy glebach. Przyjmuje się, że jeśli występują licznie wówczas są wskaźnikami zanieczyszczenia organicznego. Są to organizmy bardzo rozpowszechnione, rozkładają martwą materię organiczną. Do najczęściej spotykanych zalicza się bakterie z rodzaju Vibrio, Pseudomonas, Aeromonas, Bacillus i wiele innych. Część z tych bakterii wspomaga proces uzdatniania wody zarówno powierzchniowej jak i podziemnej. Do procesów technologicznych wspomaganych przez bakterie czy też odbywających się przy ich udziale zalicza się: usuwanie azotu amonowego z wody, usuwanie (utlenianie) manganu, żelaza, siarczków z wody podziemnej, utlenianie materii organicznej do dwutlenku węgla. Bakterie realizujące te procesy rozwijają się głównie na ściankach hydroforów lub filtrach tworzących tzw. błonę biologiczną. Ale jeśli określone wskaźniki przedostaną się przez filtr wówczas mogą się rozwijać tam gdzie mają pożywkę – czyli w sieci wodociągowej, w zbiornikach wody czystej. Stąd tak ważne jest maksymalne uzdatnianie wody wodociągowej – co wpływa bezpośrednio na tzw. stabilność biologiczną wody. Podwyższona liczba tworzących się kolonii w wodzie przedostając się do sieci wodociągowej może mieć bezpośredni wpływ na zdrowie konsumentów.

W związku z powyższym konieczna jest wnikliwa i wielokierunkowa analiza źródła zanieczyszczenia, wprowadzenie efektywnych działań naprawczych celem wypełnienia zapisów § 3 ust. 1 i ust. 3 Rozporządzenia Ministra Zdrowia, który stanowi, że woda jest zdatna do użycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje

agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1.

Zgodnie z art. 5 ustęp 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 537) przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, odpowiedzialne za eksploatację wodociągu ma obowiązek zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody, a organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej sprawują nadzór nad jej jakością (art. 12 ustęp 1) na zasadach określonych w przepisach o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Ustawa ta w art. 27 ustęp 1 stanowi, iż w razie stwierdzenia naruszeń wymagań higienicznych i zdrowotnych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny nakazuje w drodze decyzji usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych uchybień.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi wydając niniejszą decyzję kierował się zasadą, że woda pitna jest niezbędna do utrzymania życia i musi być dostępna dla wszystkich konsumentów jak najlepszej jakości. W związku powyższym postanowiono jak sentencji.

O wykonaniu nakazu decyzji należy powiadomić na piśmie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi.

Uprzedza się stroną, że w razie niewykonania nałożonych obowiązków w wyznaczonym terminie lub braku informacji o ich wykonaniu, stosowane będą środki egzekucji administracyjnej, określone w art. 1 a pkt 12 b ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (tekst jednolity Dz.U. z 2022 r., poz. 479 ze zm.).

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do **Warmińsko – Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, ul. Żołnierska 16, 10 – 561 Olsztyn** za pośrednictwem **Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi** w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Stronie przysługuje również prawo do złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania. Z dniem doręczenia do PSSE w Gołdapi oświadczenia o zrzeczeniu się odwołania, decyzja staje się ostateczna i jest natychmiast wykonalna. Oświadczenie, które zostało prawidłowo złożone jest nienaruszalne i Strona nie może go cofnąć.



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W GOŁDAPI  
*Mentel*  
mgr inż. Grażyna Mentel

Otrzymują :

1. adresat
2. Wójt Gminy Dubeninki, ul. Dębowa 27, 19-504 Dubeninki
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gołdapi, ul. wojska Polskiego 17A, 19-500 Gołdap
4. a/a