



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

19-500 Gołdapi ul. Wolności 11 tel.: 87 615-15-47 tel/fax: 87 615-06-77; e-mail: psse.goldap@sanepid.gov.pl;

Gołdapi, 15.11.2023 r.

HK.9020.1.42.2023

KOMUNIKAT

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi informuje, że po przeprowadzeniu działań naprawczych przez zarządcę wodociągu publicznego Banie Mazurskie zaopatrującego miejscowość: Banie Mazurskie, Zapaty, Stadnica, Wróbel, Zakałcze, Mieczniki, Surminy, Dąbrówka Polska osada, Stare Gajdzie, Miczuły, Żabin, Rapa, Antomieszki, Mieduniszki Wielkie, Mieduniszki Małe, Ściborki, Gryżewo, Sapałówka, Jezierzyny, Kulsze unormowano zawartości parametru fizykochemicznego - **jonu amonowego**.

W związku z powyższym dnia 15.11.2023r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi
stwierdza
przydatność wody do spożycia**

Badania próbki wody przeznaczonej do spożycia pobranej w dniu 07.11.2023 r. z wodociągu publicznego Banie Mazurskie ze względu na zawartość jonu amonowego nie budzą zastrzeżeń.

Woda nadaje się do spożycia przez ludzi.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W GOŁDAPU
Grażyna Mentel
mgr inż. Grażyna Mentel

Grażyna
Mentel
Elektronicznie
podpisany przez
Grażyna Mentel
Data: 2023.11.15
09:33:45 +01'00'



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

Gołdap, dnia 15.11.2023 r.

HK.9020.1.42.2023

Ocena jakości wody

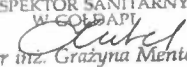
Na podstawie § 21 ustęp 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), w związku z art. 12 ustęp 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 537 ze zm.) oraz art. 4 ustęp 1 punkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2023 r., poz. 338 ze zm.) po przeprowadzeniu kontroli jakości wody na zawartość jonu amonowego wodociągu publicznego Banie Mazurskie w dniu 07.11.2023 r., na podstawie wyniku badań zamieszczonego w sprawozdaniu z badań wody L/0/02/2023/2420/F/1 z dnia 10.11.2023 r., data wpływu: 13.11.2023 r.

Miejsce pobrania: **woda podawana na sieć, kran w hydroforni wodociągu publicznego Banie Mazurskie, gmina Banie Mazurskie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi stwierdza
przydatność wody do spożycia
ze względu na zawartość jonu amonowego

Uzasadnienie

Na podstawie badań laboratoryjnych próbki wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobranej z wodociągu publicznego Banie Mazurskie, w ramach kontroli jakości wody wynikającej z decyzji HK.9020.1.42.2023 z dnia 23.10.2023 r., prowadzonej przez OPTIMA Sp. z o.o., Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko zbadanej przez GBA Polska Sp. z o.o., ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa, stwierdzam, że woda odpowiada wymaganiom sanitarnym w zakresie zbadanego parametru fizykochemicznego - **jonu amonowego**, określonego w części C - tabela 2 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).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W GOŁDAPU

mgr inż. Grażyna Mentel

Grażyna
Mentel

Elektronicznie
podpisany przez
Grażyna Mentel
Data: 2023.11.15
09:29:34 +0100'

Otrzymują do wiadomości:

1. OPTIMA Sp. z o.o., Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko (e-mail: administracja@optima.olecko.pl)
2. Wójt Gminy Banie Mazurskie, ul. M. Konopnickiej 26, 19-520 Banie Mazurskie (ePUAP: Banie_Mazurskie/skrytka)



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

19-500 Goldap ul. Wolności 11 tel.: 87 615-15-47 tel/fax: 87 615-06-77; e -mail: psse.goldap@sanepid.gov.pl

Gołdap, 15.11.2023 r.

HK.9020.1.42.2023

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

DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz.U. z 2023 r., poz. 338 ze zm.) art. 104 i art. 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), po przeprowadzeniu kontroli jakości wody w wodociągu publicznym Banie Mazurskie w dniu 07.11.2023r. opisanym w sprawozdaniu z badania o numerze wody Ł/0/02/2023/2420/F/1 z dnia 10.11.2023 r.,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi

STWIERDZA

1. **wygaśnięcie** decyzji wydanej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gołdapi z dnia 23.10.2023 r. znak HK.9020.1.42.2023
2. przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Banie Mazurskie w zakresie badanego parametru fizykochemicznego - **zawartości jonu amonowego**

UZASADNIENIE

Decyzją HK.9020.1.42.2023 z dnia 23.10.2023 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gołdapi nakazał m.in. doprowadzenie wody do odpowiedniej jakości pod względem parametru fizykochemicznego w związku z wystąpieniem ponadnormatywnej zawartości jonu amonowego w wodociągu publicznym Banie Mazurskie.

Po przeprowadzeniu działań naprawczych, w dniu 07.11.2023r. pobrano próbki wody w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Optima Sp. z o.o., Aleja Zwycięstwa 6, 19-400 Olecko. Jak wynika ze sprawozdania GBA Polska Sp. z o.o., ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa w zakresie analizowanych parametrów woda odpowiada wymaganiom sanitarnym określonym w części C tabela 2 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 poz. 2294). W związku z powyższym PPIS w Gołdapi stwierdza przydatność wody do spożycia z wodociągu publicznego Banie Mazurskie w zakresie badanego parametru fizykochemicznego.

Zgodnie z art. 162 organ administracji państwowej, który wydał decyzję w pierwszej instancji, stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja stała się bezprzedmiotowa, a stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa albo gdy leży to w interesie społecznym lub w interesie strony.

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
mgr inż. *Grażyna Mentel*

RPW/862/2023-1P
EZO RP PSSE Goldap
(Adm)
Data rejestracji: 2023-11-13
Data wpływu: 2023-11-13

GBA POLSKA
GBA POLSKA Sp. z o.o.
Member of GBA GROUP
ul. Mochlińska 65, 03-289 Warszawa

LABORATORIA BADAWCZE
mikrobiologia - fizykochemia - sensoryka



Sprawozdanie z badań Nr: L/0/02/2023/2420/F/1

Zleceniodawca: Optima Sp. z o.o.: 19-400 Olecko, ul. Aleja Zwycięstwa 6
Zlecenie Nr: L/0/02/2023/2420

- A - metodyka akredytowana (AB 1095); referencyjna - o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
- AE - metodyka akredytowana (AB 1095) z zakresu elastycznego - referencyjna o ile prawo tak stanowi i równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
- AR - metodyka akredytowana (AB 1095) równoważna do referencyjnej (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie).
- MON - metodyka akredytowana w zakresie OiB
- GMP+ - metodyka objęta zatwierdzeniem w zakresie GMP+ B11 (badania pasz)
- A/P - metodyka akredytowana Podwykonawcy
- P - metodyka nieakredytowana Podwykonawcy

POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W GOŁDAP
S E K R E T A T
13. 11. 2023
WPŁYNEŁO
Mr. 2252 Zol.

Przedmiot badania: Woda do spożycia przez ludzi								
Zatwierdzenie do wykonywania badań:	Decyzje: PPIS w Legionowie nr HKN 24/2022 z dn. 04.11.2022, PPIS w Katowicach nr NS.HKiŚ.9027.3.96.29.2023 z dn. 25.09.2023							
Punkty pobrania:	Kurek czerpalny Data*: 7 listopada 2023							
Adres pobrania:	19-520 Banie Mazurskie							
Miejsce pobrania:	SUW							
Rodzaj wody do spożycia:	uzdatniona							
Godzina pobrania:	09:30:00							
Temp. próbki pobranej [°C]:	8,5							
Pobranie próbek wg: A PN-ISO 5667-5:2017-10	Pobierający: Próbkobiorca GBA POLSKA nr: 2692							
Transport próbek: GBA POLSKA Sp. z o.o.								
Numer próbki: 6229/11/23	Ocena próbki: bez zastrzeżeń	Data rozpoczęcia badań: 07-11-2023	Data zakończenia badań: 10-11-2023					
Lab.	Badany parametr	j.m.	Akr.	Metodyka badania wg	Wymagania	Wynik	Np.**	N
M	Jon amonowy / amoniak	mg/l	A	PN-EN ISO 11732:2007 pkt 4	≤ 0,50; mg/l; Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294)	< 0,13		

Data* - w zależności od sposobu pozyskania przez GBA Polska próbki jest datą; poboru (gdy próbka pobierana jest wyłącznie przez pracownika GBA Polska) lub odbioru (gdy próbka odbierana jest od klienta przez pracownika GBA Polska, dostarczana jest przez firmę kurierską bądź dostarczana osobiście przez klienta).
Np.** - niepewność rozszerzona pomiaru przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie uwzględnia niepewności pobierania próbek, za wyjątkiem przypadków gdy zostało to zaznaczone w uwagach.
Niepewność podaje się w sytuacji, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badań lub zgodności z wymaganiami / specyfikacjami oraz na życzenie Klienta.
Rezultaty badań niższe lub wyższe niż zakresy pomiarowe metod są przedstawiane jako odpowiednio „< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego” lub „> wartość górnej granicy zakresu pomiarowego”. Wartości te stanowią informację o rezultatach badań. Jeśli wraz z tak przedstawionymi rezultatami badań podane są niepewności rozszerzone, dotyczą one wartości dolnej lub górnej granicy zakresu pomiarowego metody. W przypadku rezultatów badań stwierdzenie zgodności należy traktować jako opinię i interpretację. Wyżej opisane postępowanie nie dotyczy badań biologicznych.
Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek (pobrane lub odebrane – zgodnie z informacjami przedstawionymi w sprawozdaniu).
Zamieszczone w sprawozdaniu informacje wyróżnione podkreśleniem zostały przekazane przez Klienta. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za te informacje ani za sposób pobrania i reprezentatywność próbek przekazanych przez Klienta do badań.
Sprawozdanie dotyczy próbek w ilości: 1 szt i bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
W ciągu 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań Klient ma prawo do reklamacji.
Laboratorium nie przechowuje próbek po badaniach, chyba że z Klientem ustalono inaczej.
Miejsce wykonywania badań: L - Łajski, L - Lublin, M - Mysłowice, PS - Pomiar In-Situ

UWAGA: Oryginalne sprawozdania z badań są wydawane w formie elektronicznej z rozszerzeniem *.pdf, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym. W związku z tym wszystkie wydruki, o ile nie są potwierdzone za zgodność z oryginałem, są kopiami.

Uwagi:

Sprawozdanie sporządzono w 1 egz. **Koniec Sprawozdania** Oryginal pdf: Zleceniodawca, kopia pdf: Archiwum w/m

Sporządzono dnia: 10-11-2023	Autoryzował wynik: Pracownik GBA POLSKA nr: 2437	Zatwierdził: Młodszy Specjalista ds. Środowiska Pracownik GBA POLSKA nr: 2740	Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym
--	--	--	---