



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Wolsztynie

K.J. 0311.4.0000

28 PAŹ. 2022

ON-HK.9011.2.45.2022

URZĄD GMINY PRZEMĘT	
Wpłynęło	28-10-2022
Ilość załączników	0
Podpis	24.10.2022

Wolsztyn, dnia 26 października 2022 r.

Wójt Gminy Przemęt

ul. Jagiellońska 8

64-234 Przemęt

Wpłynęło

07. LIS. 2022

Ilość załączników

3051/2022

Podpis

Ratujczak

Ocena okresowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w roku 2022 z wodociągów zlokalizowanych na terenie gminy Przemęt

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wolsztynie na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.), § 22 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) oraz na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w okresie od 1 stycznia 2022 r. do 30 września 2022 r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego sprawowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wolsztynie oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producentów wody, a także po podjętych w tym czasie działaniach naprawczych dokonał oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wraz z szacowaniem ryzyka zdrowotnego konsumentów.

Na terenie gminy Przemęt zlokalizowanych jest pięć wodociągów wiejskich oraz jeden wodociąg lokalny:

1. Wodociąg wiejski Nowa Wieś – zaopatrujący w wodę mieszkańców miejscowości Nowa Wieś, Perkowo, Zaborowo, Solec, Solec Nowy.
2. Wodociąg wiejski Mochy – zaopatrujący w wodę mieszkańców miejscowości Mochy.
3. Wodociąg wiejski Poświętno – zaopatrujący w wodę mieszkańców miejscowości Poświętno, Popowo Stare, Biskupice, Sokołowice, Bucz Nowy, Barchlin.
4. Wodociąg wiejski Sączkowo – zaopatrujący w wodę mieszkańców miejscowości Górsko, Sączkowo, Kluczewo, Borek, Siekówko, Siekowo, Przemęt, Starkowo, Błotnica, Miastko, Radomierz, Olejnica.
5. Wodociąg wiejski Wieleń – zaopatrujący w wodę mieszkańców miejscowości Kaszczor, Wieleń, Osłonin.
6. Wodociąg lokalny Wieleń – zaopatrujący w wodę Ośrodek „Trzy Jeziora Centrum Konferencyjno-Wypoczynkowe”.

Próbki wody zostały pobrane zgodnie z harmonogramem w wyznaczonych punktach zgodności. Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonują laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz inne laboratoria posiadające akredytację Polskiego Centrum Akredytacji oraz zostały zatwierdzone przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

niepodlega

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Wolsztynie
ul. Drzymały 16 | 64-200 Wolsztyn
Stanowisko Pracy do Spraw Higieny Komunalnej
tel. 68 384 20 23
sekretariat.psse.wolsztyn@sanepid.gov.pl
higiena.komunalna.psse.wolsztyn@sanepid.gov.pl
NIP 923-10-20-786 | REGON 000307448
BDO 000394230
www.gov.pl/web/psse-wolsztyn
/PSSEWolsztyn/Skrytka:SP

Na podstawie analizy sprawozdań z badań próbek wody nie stwierdzono wystąpienia stałych lub długotrwale utrzymujących się przekroczeń badanych parametrów. Natomiast z uwagi na krótkotrwałe wystąpienie podwyższonej wartości parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wolsztynie zakwestionował jakość wody z wodociągu wiejskiego Sączkowo oraz z wodociągu lokalnego Wielen. W związku z wystąpieniem podwyższonej wartości ww. parametru producenci wody podjęli działania naprawcze, a ich skuteczność potwierdzili badaniami jakości wody.

Informacje na temat jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Przemęt

Producent wody	Nazwa wodociągu	Przekroczenie wartości dopuszczalnych parametrów	Prowadzone postępowanie administracyjne i działania naprawcze	Ocena jakości wody
Przemęckie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Powstańców Wlkp. 9 64-234 Przemęt	Wodociąg wiejski Nowa Wieś	Nie stwierdzono	Nie prowadzono	Przydatna do spożycia przez ludzi
	Wodociąg wiejski Poświętno	Nie stwierdzono	Nie prowadzono	Przydatna do spożycia przez ludzi
	Wodociąg wiejski Wielen	Nie stwierdzono	Nie prowadzono	Przydatna do spożycia przez ludzi
	Wodociąg wiejski Mochy	Nie stwierdzono	Nie prowadzono	Przydatna do spożycia przez ludzi
	Wodociąg wiejski Sączkowo	Stwierdzono podwyższoną wartość parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C	Producent wody przeprowadził działania naprawcze (m.in. czyszczenie, płukanie i dezynfekcję sieci wodociągowej)	Przydatna do spożycia przez ludzi
Multi Market Sp. z o.o. ul. Posąg Siedmiu Panien 1 02-495 Warszawa Centrum Konferencyjno-Wypoczynkowe „Trzy Jeziora” w Wieleniu Wielen ul. Wczasowa 54 64-234 Przemęt	Wodociąg lokalny Wielen	Stwierdzono podwyższoną wartość parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C	Wydano decyzję rachunkową za czynności związane z poborem i transportem kwestionowanej próby wody oraz wykonaniem badań laboratoryjnych. Producent wody przeprowadził działania naprawcze (m.in. czyszczenie, płukanie i dezynfekcję sieci wodociągowej)	Przydatna do spożycia przez ludzi

Szacowanie ryzyka zdrowotnego

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), woda jest w pełni bezpieczna dla zdrowia jeśli spełnia określone w nim wymagania. Szacując ryzyko zdrowotne konsumentów wody należy wziąć pod uwagę przede wszystkim występowanie w niej czynników potencjalnie niebezpiecznych bądź szkodliwych dla zdrowia, czas trwania przekroczenia dopuszczalnych norm, poziom stężeń mogących wywoływać negatywne zmiany w stanie zdrowia konsumentów.

Krótkotrwałe wystąpienie podwyższonej wartości parametru ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C przy jednoczesnym podjęciu działań naprawczych nie stwarza istotnego zagrożenia dla zdrowia konsumentów. Wskaźnik ten uchodzi za najbardziej przydatny w ocenie stanu sanitarnego systemu dystrybucji, sygnalizując warunki sprzyjające narastaniu mikroflory, w tym stagnację wody (tzw. odcinki martwe przewodów wyłączone z czynnego przepływu wody), znaczną zawartość wykorzystywanych przez mikroorganizmy substancji wzrostowych w wodzie, biofilm i inne niedostatki w zakresie utrzymania sieci wodociągowej.

Ponadto wskazać należy, iż na podstawie zapisów § 26 oraz § 27 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) konsumenci winni uzyskiwać informacje o jakości wody zgodnie z przepisami o dostępie do informacji publicznej lub z komunikatów zamieszczanych na stronie internetowej urzędu gminy oraz na stronie internetowej administratora wodociągów. Informacja winna zawierać m.in. dane o przekroczeniach dopuszczalnych wartości parametrów jakości wody oraz związanych z nimi zagrożeniami zdrowotnymi i zaleceniami mającymi na celu minimalizację zagrożeń dla zdrowia ludzkiego.

p.o. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Wolsztynie
dr inż. Piotr Zielonka
Specjalista epidemiolog

Otrzymują:

① Adresat – wysłano listem poleconym
2. a/a

D.B.