



Sławno, dnia 2 września 2021r.

Wodociąg i Kanalizacja Sp. z o.o.

ul. Polanowska 45C

76-100 Sławno

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA

Na podstawie § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie po zapoznaniu się z wynikami badań prób wody wykonanymi przez Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie pobranych do analizy w dniu 1 września 2021r. z wodociągu Warszkowo:

- sprawozdanie z badań nr 901/21 z dnia 2 września 2021r.;

stwierdza

1. Woda pod względem mikrobiologicznym odpowiada wymaganiom dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, określonym w załączniku nr 1 PARAMETRY I WARTOŚCI PARAMETRYCZNE, JAKIM POWINNA ODPOWIADAĆ WODA, część C. Parametry wskaźnikowe, Tabela 1. Wymagania mikrobiologiczne rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294).
2. Producentem wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w wodociągu Warszkowo są Wodociąg i Kanalizacja Sp. z o.o. w Sławnie.
3. Produkcja wody: 156 m³/d.
4. Miejscowości zaopatrywane: Warszkowo
5. Zaopatrywana liczba ludności - 1113 osób.
6. W próbie wody pobranej 23 sierpnia 2021r. w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjnego w punkcie Warszkowo Stacja Uzdatniania Wody (woda uzdatniona) stwierdzono liczbę bakterii grupy coli w ilości 4 jtk/100ml przy dopuszczalnej wartości 0 jtk/100ml. Powyższe potwierdziło „Powiadomienie o przekroczeniu” nr 17304498 z dnia 26 sierpnia 2021r., które zostało przekazane do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sławnie w dniu 27 sierpnia 2021r. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie po przeprowadzeniu analizy ryzyka zdrowotnego w dniu 27 sierpnia 2021r. wszczął z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie zawyżonych

wskaźników mikrobiologicznych w wodociągu Warszkowo oraz po telefonicznych ustaleniach ze stroną wyznaczył termin i punkty poboru próbek wody z ujęcia oraz sieci wodociągowej, tak aby sprawdzić, czy woda dostarczana konsumentom odpowiada obowiązującym wymaganiom. Wyniki badania wody pobranej w dniu 30 sierpnia 2021r. z wodociągu Warszkowo w punkcie Warszkowo, ul. Jana Pawła II 8 - skrzynka (punkt na sieci wodociągowej) w ramach nadzoru sanitarnego wykazały obecność bakterii grupy coli w ilości $<3\text{ jtk}/100\text{ ml}$ wody (sprawozdanie z badań nr 893/21 z dnia 31 sierpnia 2021r.). Mając powyższe na uwadze należało stwierdzić, że woda z wodociągu Warszkowo nie spełnia wymagań obowiązujących przepisów wykonawczych tj. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294). Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie wydając decyzję stwierdzającą warunkową przydatności wody do spożycia wziął pod uwagę jakość wody i jej wpływ na zdrowie ludzi, wyrażoną w analizie ryzyka. W przedmiotowej analizie Państwowy Inspektor Sanitarny w Sławnie ocenił faktyczny poziom zawartości mikrobiologicznych parametrów wskaźnikowych w wodzie przeznaczonej do spożycia na obszarze zaopatrzenia ludzi przez wodociąg Warszkowo oraz ryzyko dla zdrowia ludzkiego powstające w wyniku spożywania wody z tego wodociągu i stwierdził, że woda, w której obecność bakterii grupy coli jest na poziomie stwierdzonym w sprawozdaniu z badań może być warunkowo spożywana przez ludzi w terminie do dnia 2 września 2021r.

7. Pobór prób wody po działaniach naprawczych nastąpił w dniu 1 września 2021r. Po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań nr 901/21 z dnia 2 września 2021r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sławnie dokonał oceny jakości wody do spożycia w wodociągu Warszkowo stwierdzając jej przydatność.

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań nr 901/21 z dnia 2 września 2021r.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. A/a.

p.o. Państwowego
Powiatowego Inspektora Sanitarnego
w Sławnie

mgr Renata Grzelak



Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Szczecinie
Dział Laboratoryjny
ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin
Oddział Laboratoryjny w Koszalinie
75-613 Koszalin, ul. Zwycięstwa 136
tel. (94) 316-01-17

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 901/21

Dane dostarczone przez klienta	
Nazwa i adres klienta	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sławnie ul. S. Sempołowskiej 2A, 76-100 Sławno
Rodzaj próbki i wielkość	woda do spożycia
Nr protokołu pobrania	181/2021
Próbka pobrana przez	PSSE Sławno - M. Szokalski
Data pobrania	01.09.2021
Miejsce pobrania próbki	WiK Sp. z o.o., ul. Polanowska 45C, 76-100 Sławno / wodociąg Warszkowo / Warszkowo, ul. Jana Pawła II 8 - skrzynka (punkt na sieci wodociągowej)
Metoda pobrania próbki	PN-EN ISO 19458:2007
Dane laboratoryjne	
Nr identyfikacyjny próbki	3/2054
Nr identyfikacyjny umowy-zlecenie	15/2021
Data przyjęcia próbki	01.09.2021
Stan próbki w chwili przyjęcia	bez zastrzeżeń
Data wykonania badań	01-02.09.2021
Uwagi:	Próbka pobrana zgodnie z planem pobierania próbek PSSE

WYNIKI BADAŃ

Lp.	Badana cecha (metoda)	Norma / procedura badawcza	Jednostka miary	Wynik badania [niepewność]***	Wymaganie*	Parametr zgodny/niezgodny
Badania mikrobiologiczne						
1	Obecność i liczba bakterii grupy coli (metoda filtracji membranowej)	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1: 2017-04 ^A	jtk/100 ml	0	0 **	nie dotyczy

jtk - jednostka tworząca kolonie

* zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294)

** Dopuszcza się pojedyncze bakterie <10 jtk. W przypadku wykrycia bakterii grupy coli <10 jtk/100ml należy wykonać badanie parametru E. coli i enterokoki.

** Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk/1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej, 200 jtk/1ml w kranie konsumenta

*** niepewność rozszerzona przy poziomie ufności ok. 95% i dla współczynnika rozszerzenia k=2, oparta na odchyleniu standardowym odzwieczalności. Dla badań mikrobiologicznych oszacowana zgodnie z wytycznymi PN-EN ISO 19036:2020-04.

Data: 2 WRZ 2021

STARSZY ASYSTENT
LABORATORIUM BADAŃ BIOLOGICZNYCH
ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO W KOSZALINIE
Dział Laboratoryjny
Woj. Stacja Sanit. Epidemiol. w Szczecinie
mgr inż. Elżbieta Wojnowska

KIEROWNIK
LABORATORIUM BADAŃ BIOLOGICZNYCH
ODDZIAŁU LABORATORYJNEGO W KOSZALINIE
Dział Laboratoryjny
Woj. Stacja Sanit. Epidemiol. w Szczecinie
Zatwierdził

mgr Aleksandra Gąszyńska

Uwagi:

1. Badania oznaczone literą A - są akredytowane, zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 587 wyd nr 20 z dnia 01.12.2020 r. literą N - nieakredytowane objęte systemem zarządzania zgodnym z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02.
2. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanych próbek.
3. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek.
4. Niepewność dotyczy tylko etapu badania, bez pobrania próbki i etapu pomalicyznego.
5. Sprawozdanie sporządzono w 2 egzemplarzach.
6. Bez pisemnej zgody Kierownika Oddziału Laboratoryjnego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
7. W przypadku zastrzeżeń do zrealizowanego zlecenia zleceniodawca ma prawo wnieść skargę w terminie 14 dni od daty potwierdzenia odbioru sprawozdania z badań. Opis sposobu postępowania ze skargami w Laboratorium, a także informacja o przebiegu rozpatrywania złożonej skargi jest dostępny w Laboratorium na życzenie.

koniec sprawozdania