



N.HŚ.045.7.2026
Świecie, 23 marca 2026r.

Burmistrz Nowego
ul. Plac Św. Rocha 3
86-170 Nowe

Dotyczy: ocena obszarowa jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie gminy Nowe w 2025 roku.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu w oparciu o art. 1 pkt 1, art.4 ust. 1, pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U z 2024r. poz. 416), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2021r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), § 22, § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294) dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumentów związanego ze spożyciem wody na terenie gminy Nowe za rok 2025. Nadzorem sanitarnym na terenie miasta i gminy objęte były następujące wodociągi: wodociąg publiczny w Nowem, wodociąg publiczny w Trylu, wodociąg publiczny w Bochlinie, wodociąg zakładowy należący do Zakładów Mięśnych NOVE sp. z o.o. Morgi 53.

Charakterystyka wodociągów na terenie gminy Nowe

Producenta wody	wodociąg	Długość sieci (km)	Liczba ludności zaopatrzonej	Wielkość produkcji (za rok)	Sposób uzdatniania wody
Przedsiębiorstwo Usług Miejskich sp. o.o, ul. Plac Św. Rocha 3, 86-170 Nowe	Nowe	54,8	6524	228307 m ³	napowietrzanie, jednostopniowa filtracja dezynfekcja, podchlorynem sodu (w razie potrzeby), lampa UV
	Bochlin	43,1	1623	85447 m ³	napowietrzanie, dwustopniowa filtracja dezynfekcja, podchlorynem sodu (w razie potrzeby)
	Tryl	20	683	52179 m ³	napowietrzanie, dwustopniowa filtracja dezynfekcja, podchlorynem sodu (w razie potrzeby)





Wodociąg zakładowy należący do Zakładów Mięsnych NOVE sp. z o.o. Morgi 53 produkuje wodę dla celów socjano-bytowych, którą wykorzystuje w prowadzonej działalności produkcyjnej. Długość sieci wodociągowej wodociągu należącego do Zakładów Mięsnych NOVE sp. z o.o. Morgi 53 wynosi ok. 2 km, produkcja wody to około 360 m³ /dobę. Woda uzdatniania jest poprzez filtrację (odmanganianie, odżelazianie, usuwanie jonów amonowych), napowietrzanie, dezynfekcja stała z pomocą dwutlenku chloru.

Wodociągi zbiorowego zaopatrzenia zasilane są z 9 ujęć wody głębinowej zlokalizowanych w Stacji Uzdatniania Wody w Nowem przy ul. Kniątek (4 studnie), Stacji Uzdatniania Wody Bochlin (3 studnie), Stacji Uzdatniania Wody w Trylu (2 studnia).

Wykaz punktów monitoringowych dla wodociąg publicznych na terenie gminy Nowe

L.p.	Lokalizacja punktów poboru próbek wody	Rodzaj punktu monitoringowego
1.	Stacja Uzdatniania Wody w Nowem, ul. Kniątek	Woda uzdatniona wprowadzana do sieci
2.	Szkoła Podstawowa, ul. Myśliwska w Nowem	W miejscu czerpania wody przez odbiorców
3.	Liceum Ogólnokształcące w Nowem	W miejscu czerpania wody przez odbiorców
4.	Przedsiębiorstwo Usług Miejskich	W miejscu czerpania wody przez odbiorców
5.	Stacja Uzdatniania Wody w Bochlinie	Woda uzdatniona wprowadzana do sieci
6.	Ciepłownia ul. Wiatraczna 3	W miejscu czerpania wody przez odbiorców
7.	Sklep Spożywczy GS w Bochlinie	W miejscu czerpania wody przez odbiorców
8.	Szkoła Podstawowa w Rychławie	W miejscu czerpania wody przez odbiorców
9.	Stacja Uzdatniania Wody w Trylu	Woda uzdatniona wprowadzana do sieci
10.	Szkoła Podstawowa w Trylu	W miejscu czerpania wody przez odbiorców
11.	Sklep Spożywczy GS w Mątawach	W miejscu czerpania wody przez odbiorców

Wodociąg publiczny w Nowem

W roku 2025 pobranych było 8 próbek wody do spożycia (w tym 3 próbki kontroli urzędowej) w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A lub grupy B z 8 punktów zgodności. Nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu informuje, że woda dostarczana odbiorcom przez Przedsiębiorstwo Usług Miejskich sp. z o.o., ul. Plac Św. Rocha 3, 86-170 Nowe była przydatna do spożycia przez ludzi.

Wodociąg publiczny w Bochlinie

W ciągu roku 2025 zgodnie z harmonogramem w ramach kontroli wewnętrznej oraz urzędowej wody pobrano 7 próbek wody (w tym 2 próbki kontroli urzędowej) w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A lub grupy B z 2 punktów monitoringowych.





Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu informuje, że woda dostarczana odbiorcom przez Przedsiębiorstwo Usług Miejskich sp. z o.o., ul. Plac Św. Rocha 3, 86-170 Nowe była przydatna do spożycia przez ludzi.

Wodociąg publiczny w Trylu

W ciągu roku 2025 zgodnie z harmonogramem w ramach kontroli wewnętrznej oraz urzędowej wody pobrano 8 próbek wody (w tym 1 próbki kontroli urzędowej) w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A lub grupy B z 2 punktów monitoringowych. Wystąpiło jedno przekroczenie utlenialności, trwające 4 dni. Zarządca wykonał kontrolny pobór wody, który nie potwierdził nieprawidłowości. Wydano ocenę o przydatności wody do spożycia.

Woda badana była w zakresie fizykochemicznym, mikrobiologicznym oraz organoleptycznym. Badania objęły takie parametry jak: smak, zapach, barwa, mętność, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna, twardość ogólna, utlenialność, fluorki, chlorki, azotany, azotyny, siarczany, bromiany, suma chloranów i chlorynów, akrylamid, sól, jon amonowy, magnez, chlor wolny, ΣWWA (benzo(b)fluoranten, bezno(k)fluoroanten, benzo(ghi)terylen, indeno(1,2,3-cd)piren), benzo(a)piren, glin, nikiel, arsen, chrom ogólny, ołów, kadm, mangan, żelazo, selen, antymon, rtęć, miedź, bor, chlor wolny, ΣTHM (chloroform, bromodichlorometan, dibromochloroeten, bromoform), chloroform, Bromodichlorometan, Σ Trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2 -Dichloroetan, benzen, chlorek winylu, epichlorohydryna, 1,2- dichloropropan, 1,3- dichloropropen cis, 1,3- dichloropropen trans, 1,2-dibromometan, 1,2- dibromo-3-chloropropan, Aldryna, alfa-HCH, beta-HCH, cis- chlor-dan, delta -HCH, Dieldryna, Endryna, Epoksyd heptachloru , gamma -HCH, HCB, Heptachlor, Izodryna, o,p'-DDD, o,p'-DDE, o,p'-DDT, p,p'-DDD, p,p'-DDE, p,p'-DDT, suma pestycydów chloroorganicznych z obliczeń, Cyjanki wolne i związane, Σ Pestycydów, ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22±2 °C, obecność i liczba enterokoków kałowych, obecność i liczba bakterii Escherichia coli, obecność i liczba bakterii grupy coli.

Badania jakości wody w ramach kontroli wewnętrznej administratora sieci wykonywane były zgodnie z ustalonym harmonogramem w zakresie wymagań i częstotliwości określonych w obowiązującym rozporządzeniu. Wodę badały akredytowane laboratoria: laboratorium Miejskich Wodociągów i Oczyszczalni Sp. z o.o. Laboratorium Centralne w Grudziądzu, ul. Curie – Skłodowskiej 10, 86-300 Grudziądz i J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o. Laboratorium Badawcze, ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia oraz w ramach nadzoru przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej: Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Bydgoszczy przy ul. Kujawskiej 4 i Oddziały Laboratoryjne Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Grudziądzu, ul. Kosynierów Gdyńskich 31, 86-300 w Grudziądzu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu informuje, że w 2025r. na terenie gminy Nowe:

-stwierdzono jedno przekroczenie wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody w wodociągu publicznym w Trylu.

- nie zostały zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody.

- nie odnotowano zgłoszeń dotyczących deficytów wody do spożycia .

Woda dostarczana z wodociągów na terenie gminy Nowe na koniec roku 2025 spełniała obowiązujące wymagania mikrobiologiczne i fizykochemiczne określone w załączniku nr 1 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294), była przydatna do spożycia przez ludzi i nie stwarzała ryzyka dla zdrowia konsumentów.





Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Świeciu

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Świeciu
Małgorzata Gackowska

Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat – eDoręczenia

Do wiadomości:

2. Starosta Powiatu Świeckiego - eDoręczenia

3. a/a



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Świeciu
ul. Sądowa 5, 86-100 Świecie
+48 52 331 12 53
adres e-mail: sekretariat.psse.swiecie@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-52118-27198-VABRJ-31