



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce

HK.9020.4.2025

Sokółka, 11 grudnia 2025 r.

BIEŻĄCA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), § 21 ust.1, pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), po przeanalizowaniu sprawozdania z badania próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu **Nierošno** zawartej w poniższej tabeli:

Lp.	numer sprawozdania z badan próbki wody	data poboru próbki wody	miejsce poboru próbki wody	zakres badań	Przekr oczenia	Nazwa laboratorium wykonujące badania
1.	Sprawozdanie nr 941938/25/BIA dnia 05.12.2025.	28.11.2025	Nierošno – sklep spożywczy GS	MA*	nie stwierd zono	J.S.HAMIL TONPOLAND Sp. z o.o. LABOLATORIUM M BADAWCZE ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce stwierdza **przydatność** wody do
spożycia przez ludzi z ww. wodociągu

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdania z badania próbki wody pobranej w dniu 28.11.2025 r. w ramach kontroli wewnętrznej stwierdzono, że woda z wodociągu Nierošno, w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych wg załącznika nr 1 do w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia, spełnia wymagania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocenę niniejszą przekazuje się w celu umożliwienia wykonania obowiązku wynikającego z art. 12 ust. 5 ww. ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. i poinformowania odbiorców o jakości wody.



Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Sokółce
Przemysław Komarzewski
Kierownik Oddziału Higieny Środowiskowej
/dokument podpisany elektronicznie/

Objaśnienia: zakres badań (zgodnie z załącznikiem nr 2 do w/w rozporządzenia):

MA* - monitoring parametrów grupy A – parametry mikrobiologiczne - E. coli, bakterie gr. coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C;
parametry fizykochemiczne i organoleptyczne - barwa, mętność, smak, zapach stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna;

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. ul. Gen Sulika1, 16-200 Dąbrowa Białostocka
2. Burmistrz Dąbrowy Białostockiej ul. Solidarności 1, 16-200 Dąbrowa Białostocka
3. a/a