



PSSE.HK.9020.1.45.2024

Płońsk, dnia 15 marca 2024 roku  
URZĄD MIASTA I GMINY NOWE MIASTO  
SEKRETARIATWpłynęło  
dnia

20.03.2024

Nr rejestru

2167

podpis

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY  
NA TERENIE MIASTA I GMINY NOWE MIASTO ZA 2023 ROK**

Na podstawie:

- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537, z późn. zm.),
- § 23 ust. 1,2,3 pkt 2, ust. 4 pkt 1, ust. 5 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),
- art. 1 ust. 1 pkt 1, art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338, z późn. zm.),

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranymi w ramach nadzoru sanitarnego oraz wewnętrznej kontroli jakości wody z wodociągów publicznych: Gościmin Wielki i Nowe Miasto, sporządzono ocenę zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Nowe Miasto.

**1. Producenci wody.**

Na terenie miasta i gminy Nowe Miasto funkcjonują 2 wodociągi publiczne:

- wodociąg publiczny Gościmin Wielki – SUW w Gościminie Wielkim,
- wodociąg publiczny Nowe Miasto – SUW w Nowym Mieście.

Eksploatacją wodociągów zajmuje się Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie, ul. Nowa 40, 06-500 Mława.

**2. Informacje dotyczące produkcji i jakości wody.****2.1 Wielkość produkcji, sposób uzdatniania, liczba ludności zaopatrywanej w wodę.**

- *Wodociąg publiczny Gościmin Wielki* oparty jest na 2 studniach głębinowych. Woda pochodzi z ujęć podziemnych - czwartorzędowych. Urządzenia uzdatniające: odżelaziacze – 5 sztuk i odmanganiacze – 5 sztuk. Prowadzona jest okresowa dezynfekcja ujmowanej wody przy użyciu podchlorynu sodu. Dobowa produkcja wody wynosi 662 m<sup>3</sup>/dobę.

- *Wodociąg publiczny Nowe Miasto* oparty jest na 2 studniach głębinowych. Woda pochodzi z ujęć podziemnych - czwartorzędowych. Urządzenia uzdatniające: odżelaziacze – 2 sztuki i odmanganiacze – 2 sztuki. Prowadzona jest okresowa dezynfekcja ujmowanej wody przy użyciu podchlorynu sodu. Dobowa produkcja wody wynosi 187 m<sup>3</sup>/dobę.

*Liczba ludności zaopatrywanej w wodę:*

Ludność korzystająca z wody produkowanej przez ww. wodociągi publiczne to ok. 8788 osób na terenie miasta Nowe Miasto oraz 35 miejscowości na terenie gminy Nowe Miasto i gminy Sońsk:

- wodociąg publiczny Gościmin Wielki zaopatruje ok. 6692 mieszkańców miasta Nowe Miasto i 33 miejscowości gminy Nowe Miasto i gminy Sońsk,
- wodociąg publiczny Nowe Miasto zaopatruje ok. 2096 mieszkańców miasta Nowe Miasto oraz 2 miejscowości gminy Nowe Miasto.

Pozostali mieszkańcy gminy zaopatrywani są w wodę z własnych ujęć wody znajdujących się przy gospodarstwach domowych.

## 2.2 Jakość wody.

W ramach nadzoru sanitarnego w 2023 r. prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku oraz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie, pobrano z nadzorowanych wodociągów 41 próbek wody. Jakość wody na koniec 2023 r. w wodociągu publicznym Nowe Miasto odpowiadała wymaganiom zawartym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), natomiast w wodociągu publicznym Gościmin Wielki stwierdzono warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi, ze względu na podwyższoną wartość parametru fizykochemicznego- mangan.

## 2.3 Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody

W wodociągach publicznych: Gościmin Wielki i Nowe Miasto w 2023 r. miały miejsce przekroczenia następujących parametrów:

- parametry mikrobiologiczne:
  - **enterokoki** - wodociąg publiczny Nowe Miasto  
(czas trwania niezgodności 12.07.2023 r. -17.07.2023 r.),
- parametry fizykochemiczne:
  - **mangan** - wodociąg publiczny Gościmin Wielki  
(czas trwania niezgodności od 14.07.2023 r.- w trakcie realizacji),



#### 2.4. Zgłaszane reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody.

Konsumenci korzystający z wody pochodzącej z wodociągów publicznych: Gościmin Wielki i Nowe Miasto, zlokalizowanych na terenie miasta i gminy Nowe Miasto, nie zgłaszali niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody pitnej.

#### 2.5 Postępowanie administracyjne.

W wodociągu publicznym Gościmin Wielki prowadzone jest postępowanie administracyjne ze względu na przekroczenie wartości parametru fizykochemicznego – mangan.

W wodociągu publicznym Nowe Miasto w jednym badaniu stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości parametru mikrobiologicznego - enterokoki. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płońsku stwierdził brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w 1 punkcie czerpalnym, zaopatrywanym w wodę pochodzącą z ww. wodociągu.

#### 2.6. Działania naprawcze.

Przeprowadzone kontrole sanitarne wodociągów publicznych na terenie miasta i gminy Nowe Miasto nie wykazywały nieprawidłowości w zakresie stanu sanitarno-technicznego urządzeń Stacji Uzdatniania Wody oraz studni głębinowych.

Wobec powyższego mieszkańcy miasta i gminy Nowe Miasto w 2023 r., korzystający z wodociągu publicznego Nowe Miasto byli zaopatrywani w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, spełniającą wymagania zawarte w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, natomiast mieszkańcy gminy Nowe Miasto korzystający z wodociągu publicznego Gościmin Wielki byli zaopatrywani w wodę ocenioną jako warunkowo przydatną do spożycia przez ludzi, ze względu na podwyższoną wartość manganu

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Płońsku  
Joanna Kallnowska-Morka

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Nowe Miasto, ul Apeeczna 8, 09-120 Nowe Miasto
2. Zakład Usług Wodnych dla Potrzeb Rolnictwa w Mławie, ul. Nowa 40, 06-500 Mława
3. a/a