



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim

HK.903.7.56.2026

Tomaszów Lubelski, 16.01.2026r.

Burmistrz Miasta Tomaszów Lubelski
ul. Lwowska 57
22-600 Tomaszów Lubelski

Dotyczy: Ocena okresowa (półroczna) jakości wody za rok 2025 z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Tomaszów Lubelski.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim przesyła ocenę okresową (półroczną) jakości wody zgodnie z § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Jolanta Mroczkowska
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim
/podpisano elektronicznie/

Załącznik:
Ocena okresowa (półroczna) jakości wody za rok 2025 z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Tomaszów Lubelski.

Otrzymują:

1. Adresat, a/a.

Sporządził: A.Cz., Sekcja HK

Sprawdził: L.B., Sekcja HK



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Tomaszowie Lubelskim
ul. Lwowska 51 | 22-600 Tomaszów Lubelski
+48 84 664 44 78

adres e-mail: psse.tomaszowlubelski@sanepid.gov.pl

adres e-Doreczeń: AE:PL-68157-91869-CBIVU-34

Klauzula informacyjna RODO opublikowana została pod adresem:

<https://www.gov.pl/web/psse-tomaszow-lubelski/ochrona-danych-osobowych>

Ocena okresowa (półroczna) jakości wody za rok 2025 z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Tomaszów Lubelski

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranych w okresie od 01.07.2025r. do 31.12.2025r. w ramach kontroli wewnętrznej oraz bieżącego nadzoru z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Tomaszów Lubelski stwierdził, że woda w badanym zakresie spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 i 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. W sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017, poz.2294).

Woda badana w 2025 roku z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia spełniała wszystkie normy jakościowe. Przeprowadzone analizy wykazały, że wszystkie parametry wody były w granicach dopuszczalnych wartości. Nie stwierdzono przekroczeń norm, co świadczy o jej wysokiej jakości i bezpieczeństwie dla konsumentów.

Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tomaszowie Lubelskim przypomina, że zgodnie z prowadzonym monitoringiem substancji promieniotwórczych w wodzie kolejny pomiar stężenia trytu, izotopów promieniotwórczych radu (Ra-226 i Ra-228) oraz pomiar stężenia radonu należy wykonać w 2027 roku.