



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olkuszu

NK.903.3.19.2026  
Olkusz, dnia 20 marca 2026 r.

**Burmistrz  
Miasta i Gminy Olkusz  
ul. Rynek 1, 32-300 Olkusz**

**Dotyczy: obszarowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w 2025 roku dla Miasta i Gminy Olkusz.**

## I. Wprowadzenie

Ocenę obszarową jakości wody dla Miasta i Gminy Olkusz za rok 2025 wykonano na podstawie § 23 ust. 1 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).

W ramach oceny jakości wody wykorzystano wyniki badań wykonywanych przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej, jak również wyniki badań wykonywanych przez przedsiębiorstwo wodociągowe zaopatrujące w wodę do spożycia przez ludzi, przeprowadzone w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, realizowanej na podstawie § 5 pkt 1 oraz § 6 pkt 1 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Nadzór nad wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi na terenie Miasta i Gminy Olkusz w tym okresie sprawowany był przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olkuszu (PPIS w Olkuszu). Wykaz podmiotów zarządzających wodociągami na terenie Miasta i Gminy Olkusz wraz z ilością produkowanej wody, stosowanymi środkami do uzdatniania wody i liczbą zaopatrywanej ludności, stanowi załącznik do niniejszej oceny.

## II. Charakterystyka zaopatrzenia w wodę.

Na terenie Miasta i Gminy Olkusz działalność w zakresie zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia w 2025 roku prowadzili:

- 1 dostawca wody w ramach zbiorowego zaopatrzenia - Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olkuszu ul. Kluczevska 4.

- 1 inny podmiot, dostarczający wodę z ujęcia indywidualnego - Szumera Sp. z o. o. Sp. k. Zimnodół 96a dostarczał wodę dla potrzeb wodociągu lokalnego, zaopatrującego teren zakład rozbioru drobiu i obiektu restauracyjnego w Zimnodole 96a.

Obszar Miasta i Gminy Olkusz zaopatrywany był w 2025 r. w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z:

- 5 urządzeń zbiorowego zaopatrzenia, wodociągów publicznych (ze względu na rodzaj dostarczanej wody - 5 stref zaopatrzenia): Nowy System Zaopatrzenia Olkusz, Braciejówka, Podlesie Rabsztyńskie, Kosmolów, Zadole Kosmolowskie



**CHRONIMY ZDROWIE  
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Olkuszu  
32-300 Olkusz, Al. 1000-lecia 13A

tel.: (+48) 32 754 57 20, fax: (+48) 32 754 57 50  
www.gov.pl/web/psse-olkusz  
e-mail: psse.olkusz@sanepid.gov.pl  
e-Doręczenia: AE:PL-82016-41485-EISWH-15

- 1 wodociągu lokalnego (ze względu na rodzaj dostarczanej wody - 1 strefa zaopatrzenia):  
Zimnodół 96a.

Wodociągi publiczne Braciejówka, Podlesie Rabsztyńskie, Kosmolów, Zadole Kosmolowskie, są zaopatrywane w wodę, pochodzącą z 4 ujęć (studni głębinowych) wód głębinowych zlokalizowanych w: Braciejówce, Podlesiu Rabsztyńskim, Kosmolowie i Zadolu Kosmolowskim. Woda z ww. studni, przed jej wprowadzeniem do sieci wodociągowej, była poddawana stałej dezynfekcji z zastosowaniem roztworu podchlorynu sodu, dozowanego automatycznie.

Wodociąg publiczny Nowy System Zaopatrzenia Olkusz zaopatrywany jest w wodę pochodzącą z ujęć wód głębinowych jurajskich i triasowych, zlokalizowanych na terenie gminy Klucze: studnia głębinowa S-1 stanowiąca ujęcie wody w Bydlinie, studnie głębinowe S-1 i S-1bis wchodzące w skład ujęcia wody w Kolbarku, studnie głębinowe C-3 i C-3bis, wchodzące w skład ujęcia wody C-3 w Cieślinie, a także studnia głębinowa C-2bis, wchodząca w skład ujęcia wody C-2 w Cieślinie.

Woda produkowana z ww. ujęć dla potrzeb wodociągu publicznego poddawana jest stałemu uzdatnianiu w oparciu o: dezynfekcję z zastosowaniem technologii UV lub podchlorynu sodu, roztworu gotowego dozowanego automatycznie lub wytwarzanego w elektrolizerze przy zastosowaniu tabletek solnych. Wszystkie wymienione technologie uzdatniania wody uzyskały pozytywne opinie Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w zakresie ich zastosowania dla potrzeb uzdatniania wody z przedmiotowych ujęć.

Wodociąg lokalny Zimnodół 96a, jest zaopatrywany w wodę pochodzącą z ujęcia wód głębinowych. Ujęcie studnia głębinowa Z-2 zlokalizowana w Zimnodole, zaopatruje w wodę zakład rozbioru drobiu i obiekt restauracyjny w Zimnodole 96a. W przypadku studni głębinowej w Zimnodole zastosowano filtrację mechaniczną oraz dezynfekcję ciągłą z użyciem technologii UV, a także okresowo stosowana była dezynfekcja studni i sieci wodociągowej podchlorynem sodu.

Na terenie Miasta i Gminy Olkusz zlokalizowane są również 3 ujęcia wód głębinowych: Troks, Gorenice i Witeradów, których użytkownikiem jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Olkuszu, oraz indywidualne ujęcie – studnia głębinowa S-1 – zaopatrująca wodociąg sieciowy zakładowy Emalia S.A. w Olkuszu - nieczynne w 2025.

Zgodnie z danymi przekazanymi przez użytkowników wodociągów średnia dobowa produkcja wody w 2025 roku dla potrzeb ww. wodociągów wynosiła odpowiednio:

- wodociąg publiczny Nowy System Zaopatrzenia Olkusz – 10 925, 59 m<sup>3</sup>
- wodociąg publiczny Braciejówka – 67, 08 m<sup>3</sup>
- wodociąg publiczny Podlesie Rabsztyńskie – 118,82 m<sup>3</sup>
- wodociąg publiczny Kosmolów – 68, 58 m<sup>3</sup>
- wodociąg publiczny Zadole Kosmolowskie – 14, 34 m<sup>3</sup>
- wodociąg lokalny Zimnodół 96a – 16, 44 m<sup>3</sup>.

Liczba zaopatrywanej ludności z ww. urządzeń wodociągowych na terenie Miasta i Gminy Olkusz wynosiła w 2025 roku:

- wodociąg publiczny Nowy System Zaopatrzenia Olkusz – 41 202
- wodociąg publiczny Braciejówka – 703
- wodociąg publiczny Podlesie Rabsztyńskie – 1128

- wodociąg publiczny Kosmolów – 755
- wodociąg publiczny Zadole Kosmolowskie – 152
- wodociąg lokalny Zimnodół 96a – wyłącznie teren zakładu rozbioru mięsa drobiowego „Szumera Rozbiór” oraz obiektu gastronomiczno-hotelarskiego w Zimnodole 96a (brak stałych mieszkańców).

### III. Jakość wody

Jakość wody w roku 2025 na terenie Miasta i Gminy Olkusz nie budziła zastrzeżeń .

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olkuszu w 2025 roku w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadził stały monitoring jakości wody na terenie Miasta i Gminy Olkusz. W ramach nadzoru sanitarnego pobrano w 2025 roku 64 próbki wody z wodociągów zaopatrujących teren Miasta i Gminy Olkusz. Badania próbek wody do spożycia pobieranych przez upoważnionych przedstawicieli PPIS w Olkuszu wykonywano w laboratorium Inspekcji Sanitarnej Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Krakowie.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Olkuszu prowadziło wewnętrzną kontrolę jakości wody, dostarczanej odbiorcom na terenie Miasta i Gminy Olkusz, zgodnie z harmonogramem badań, uzgodnionym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Olkuszu. W ramach kontroli wewnętrznej pobrano w 2025 roku 216 próbek wody z wodociągu zaopatrującego teren Miasta i Gminy Olkusz,. Badania ww. próbek wody wykonywano w laboratoriach zatwierdzonych przez Inspekcję Sanitarną:

- Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o., Pracownia Środowiskowa, ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyzna, Nr akredytacji AB 313

- Laboratorium Badania Wody i Ścieków PW i K Spółka z o.o., ul. Kluczevska 4, 32 – 300 Olkusz, Nr akredytacji AB 893.

Pobór próbek wody dokonywany był w wytypowanych punktach pobierania próbek wody zlokalizowanych w ujęciach, miejscach wprowadzania wody do sieci wodociągowej oraz na sieci wodociągowej (studzienkach próbobiorczych, zbiornikach wody, przepompowniach oraz z kranów czerpalnych w budynkach użyteczności publicznej).

**Liczba wytypowanych punktów zgodności (punktów czerpalnych) z poszczególnych urzędzeń wodociągowych na terenie Miasta i Gminy Olkusz wynosiła w 2025 roku:**

- wodociąg publiczny Nowy System Zaopatrzenia Olkusz – 27
- wodociąg publiczny Braciejówka – 4
- wodociąg publiczny Podlesie Rabsztyńskie – 4
- wodociąg publiczny Kosmolów – 3
- wodociąg publiczny Zadole Kosmolowskie – 2
- wodociąg lokalny Zimnodół 96a – 5.

Zakres analiz wykonanych w ramach monitoringu obejmował zgodnie z załącznikiem nr 2 do 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):

- parametry grupy A: bakterie grupy coli, E. coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, barwę, zapach, smak, mętność, odczyn, przewodność elektryczną oraz w przeważającej liczbie próbek również oznaczenie enterokoków

- parametry grupy B, tj. ogólną liczbę mikroorganizmów w  $22 \pm 2^{\circ}\text{C}$  po 72 h, bakterie grupy coli, bakterie E. coli, enterokoki, barwę, zapach, smak, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, amonowy jon, azotyny, azotany, żelazo, mangan, fluorki, chlorki, twardość, ołów, kadm, chrom, arsen, miedź, rtęć, bor, sól, glin, nikiel, selen, antymon, ogólny węgiel organiczny, indeks nadmanganianowy, siarczany, bromiany, cyjanki, 1,2-dichloroetan,  $\Sigma$  trihalometanów,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzen, pestycydy chloroorganiczne,  $\Sigma$  pestycydów,  $\Sigma$  WWA, benzo(a)piren, chlorek winylu,  $\Sigma$  THM, bromodichlorometan, chloroform, tribromometan, chlor wolny.

Istotną kwestią, związaną z likwidacją kopalni Olkusz-Pomorzany, było kontynuowanie w 2025 roku poszerzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie powiatu olkuskiego, w tym jakości wody dostarczanej dla odbiorców na terenie Miasta i Gminy Olkusz. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olkuszu przeprowadził analizę potencjalnego zagrożenia dla jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na nadzorowanym terenie powiatu olkuskiego, wynikającego z zaprzestania odwadniania kopalni. W celu monitorowania ewentualnych zmian jakości wody, dostarczanej z ujęć wód głębinowych, zlokalizowanych w rejonie potencjalnego oddziaływania kopalni, w 2025 r. kontynuowano poszerzony zakres badanych parametrów w próbkach wody pobieranych w ramach monitoringu parametrów grupy A, włączając do ww. zakresu parametry: siarczany, ołów, kadm, arsen i chrom. Zwiększony zakres wykonywanych parametrów dotyczył próbek wody pobieranych na terenie Miasta i Gminy Olkusz z nw. wodociągów publicznych: Nowy System Zaopatrzenia Olkusz, Kosmolów, Zadole Kosmolowskie, Braciejówka i Podlesie Rabsztyńskie.

**We wszystkich próbkach wody, pobieranych w 2025 roku z wodociągów, dostarczających wodę do spożycia przez ludzi dla odbiorców z terenu Miasta i Gminy Olkusz, nie stwierdzano przekroczenia dopuszczalnych norm badanych parametrów, określonych dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.**

#### **IV. Ocena zdrowotna wody**

Analiza poszczególnych parametrów i wskaźników badanych w próbkach wody pobieranych z wodociągu na terenie Miasta i Gminy Olkusz wykazała, że nie stwierdzono w 2025 r. przypadków kwestionowania jakości wody.

W 2025 r. nie odnotowano zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie Miasta i Gminy Olkusz, jak również brak było zgłoszeń dotyczących niewłaściwej jakości wody z sieci wodociągów publicznych i wodociągu lokalnego na terenie Miasta i Gminy Olkusz.

Po analizie zebranych danych monitoringowych należy uznać, iż mieszkańcy Miasta i Gminy Olkusz zaopatrywani są w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego.

#### **V. Podsumowanie**

Uwzględniając całokształt wyników badań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, uzyskanych w 2025 roku w ramach prowadzonego monitoringu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olkuszu dokonał kompleksowej oceny bezpieczeństwa i przydatności wody dostarczanej mieszkańcom Miasta i Gminy Olkusz. Analiza obejmowała zarówno wyniki badań laboratoryjnych, jak i informacje dotyczące funkcjonowania systemu zaopatrzenia w wodę.

Na podstawie zgromadzonych danych stwierdzono, że w analizowanym okresie mieszkańcy Miasta i Gminy Olkusz, korzystający z wodociągu publicznego, spożywali wodę o dobrej jakości, spełniającą wymagania określone w obowiązujących przepisach prawa. **Ocena jakości wody, dokonana na koniec 2025 roku, potwierdziła jej przydatność do spożycia przez ludzi oraz brak zagrożeń dla zdrowia konsumentów wynikających z jej użytkowania.**

Z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego w Olkuszu  
mgr Małgorzata Stańczak  
Kierownik Oddziału Nadzoru  
Sanitarnego

Pismo wydane w postaci elektronicznej  
i podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Załącznik: Wykaz podmiotów zarządzających wodociągami Miasta i Gminy Olkusz

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa.

Wyk. G. Czarnota, tel.: 32 754 57 28  
Ref. B. Janik, tel. 32-754 57 28