



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W DĘBICY

✉ ul. Parkowa 2, 39-200 Dębica;
☎ (14) 68-09-370

e-mail: psse.debica@sanepid.gov.pl

Znak sprawy: PSK.9020.11.12.2025

31.12.2025 r.

Wójt Gminy Żyraków

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),
- § 22 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).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy (zwany dalej PPIS w Dębicy) po dokonaniu analizy sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody pobranych w punktach monitoringowych na terenie zasilanym przez **urządzenie wodociągowe Wola Wielka** (miejscowości Wola Wielka; Straszęcin – z wyjątkiem 50 gospodarstw zasilanych w wodę z produkowaną przez urządzenie wodociągowe w Żyrakowie):

- w ramach kontroli wewnętrznej przez Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Żyrakowie 74A;
- w ramach bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi przez PPIS w Dębicy;

s t w i e r d z a
przydatność wody do spożycia przez ludzi
za II półrocze 2025 roku

U Z A S A D N I E N I E

Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzony jest na terenie zasilanym przez urządzenie wodociągowe Wola Wielka poprzez pobór próbek wody z 5 stałych punktów monitoringowych, wyznaczonych przez Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Żyrakowie 74A, i uzgodnionych z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Dębicy. Ww. punkty obejmują sieć dystrybucyjną i wodę podawaną do sieci. W ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody

przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r., poz. 2294), na terenie zasilanym przez przedmiotowe urządzenie pobrano 2 próbki do badań fizykochemicznych i 2 próbki do badań mikrobiologicznych. Ponadto Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy nadzorował prowadzoną, przez Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Żyrakowie wewnętrzną kontrolę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. W omawianym okresie liczba raportowanych próbek wody pobranych, w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej, wynosiła 4 próbki fizykochemiczne i 6 próbek mikrobiologicznych.

W związku ze sprawowanym nadzorem nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy stwierdził okresowe przekroczenie parametru mikrobiologicznego, tj. ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C w wodzie produkowanej przez ww. urządzenie wodociągowe. Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Żyrakowie podjął skuteczne działania mające na celu poprawę jakości wody produkowanej przez ww. urządzenie wodociągowe, co potwierdzono wynikami badań kontrolnych próbek wody, które wykazały, że jakość wody w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C odpowiada obowiązującym wymaganiom.

W okresie II półrocza 2025 roku nie wydano żadnego orzeczenia o warunkowej lub braku przydatności wody do spożycia przez ludzi. Przeprowadzone badania wykazały przydatność wody do spożycia przez ludzi (zgodność zawartości parametrów z wymaganiami), co wykazano w 3 decyzjach o przydatności wody do spożycia przez ludzi.

Po rozpatrzeniu wszystkich sprawozdań z badań wody wykonanych w I półroczu 2025 roku stwierdzono, że w zakresie monitoringu parametrów grupy A oraz parametrów grupy B woda, na terenie zasilanym przez urządzenie wodociągowe Wola Wielka, spełniała 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 (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) i była przydatna do spożycia przez ludzi.

p.o. PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W DĘBICY
Barbara Więcek
(podpisano elektronicznie)

Otrzymują:
1 x adresat
1 x a/a