

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu

Jarosław, 14.04.2026r.

Wójt Gminy Roźwienica, 37-565 Roźwienica 1

DECYZJA nr PSK.9020.15.1.2026

art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024r., poz. 416), art.104 §1 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2025r., poz. 1691) oraz art. 5 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2024 r., poz. 757) oraz § 3 ust. 3 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 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 Jarosławiu po zapoznaniu się z otrzymanymi wynikami kontrolnych badań próbek wody pobranych w dniu 10.04.2026r. (data wpływu 14.04.2026r.) z punktów monitoringowych zlokalizowanych na wodociągu sieciowym Roźwienica, na zlecenie Gminy Roźwienica, 37-565 Roźwienica 1, przez Laboratorium Polcarga Medyka Laboratorium Chemiczne i Ochrony Środowiska w Medyce, 37-732 Medyka 161

- Sprawozdanie z inspekcji nr 165/01/003/26 z dnia 13.04.2026r., miejsce poboru: UG Roźwienica, sprawozdanie z badań nr 01/438/PŚ/LM/26 z 13.04.2026r. azotany 45,1mg/l, azotyny <0,033mg/l;

- Sprawozdanie z inspekcji nr 165/01/001/26 z dnia 13.04.2026r., miejsce poboru: SUW Wola Roźwienicka, sprawozdanie z badań nr 01/436/PŚ/LM/26 z 13.04.2026r. azotany 41,6mg/l, azotyny <0,033mg/l;

- Sprawozdanie z inspekcji nr 165/01/002/26 z dnia 13.04.2026r., miejsce poboru: SP Rudołowice 279, sprawozdanie z badań nr 01/437/PŚ/LM/26 z 13.04.2026r., azotany 44,2 mg/l, azotyny <0,033mg/l;

stwierdza przydatność wody do spożycia z wodociągu sieciowego Roźwienica zaopatrującego miejscowości: Roźwienica, Rudołowice, Wola Roźwienicka, Cząstkowice, Czudowice, Bystrowice, Więckowice, Tyniowice, Mokra w zakresie parametrów azotany i azotyny.

Uzasadnienie

W związku z wydaną decyzją przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu znak: PSK.9020.15.1.2026 z dnia 10.04.2026r. dotyczącą warunkowej przydatności wody do spożycia z wodociągu sieciowego Roźwienica zaopatrującego miejscowości: Roźwienica, Rudołowice, Wola Roźwienicka, Cząstkowice, Czudowice, Bystrowice, Więckowice, Tyniowice, Mokra, z uwagi na przekroczenie wartości parametrycznej azotany na poziomie 60,2 mg/l (wartość dopuszczalna 50 mg/l) w próbce wody pobranej na wodociągu sieciowym Roźwienica, w dniu 25.03.2026r. ze stałego punktu monitoringowego: Szkoła Podstawowa w Rudołowicach 279 zawartymi w sprawozdaniu z pobierania i badań nr SB/35825/03/2026 z dnia 30.03.2026r. (data wpływu 01.04.2026r.).

Gmina Roźwienica po przeprowadzeniu działań naprawczych, zleciła pobranie kontrolnych próbek wody do badań laboratoryjnych z następujących punktów monitoringowych zlokalizowanych na wodociągu sieciowym Roźwienica w zakresie parametrów azotany i azotyny:

- Sprawozdanie z inspekcji nr 165/01/003/26 z dnia 13.04.2026r., miejsce poboru: UG Roźwienica, sprawozdanie z badań nr 01/438/PŚ/LM/26 z 13.04.2026r. azotany 45,1mg/l, azotyny <0,033mg/l;
- Sprawozdanie z inspekcji nr 165/01/001/26 z dnia 13.04.2026r., miejsce poboru: SUW Wola Roźwienicka, sprawozdanie z badań nr 01/436/PŚ/LM/26 z 13.04.2026r. azotany 41,6 mg/l, azotyny <0,033mg/l;
- Sprawozdanie z inspekcji nr 165/01/002/26 z dnia 13.04.2026r., miejsce poboru: SP Rudołowice 279, sprawozdanie z badań nr 01/437/PŚ/LM/26 z 13.04.2026r. azotany 44,2 mg/l, azotyny <0,033mg/l;

Badanie próbek wody zostało przeprowadzone przez Laboratorium Polcargo Medyka Laboratorium Chemiczne i Ochrony Środowiska w Medyce 37-732 Medyka 161.

W oparciu o w/w sprawozdania z badań wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu stwierdził, iż badane próbki wody w oznaczonym zakresie azotanów i azotynów odpowiadają wymaganiom określonym w załączniku nr 1: część B. Parametry chemiczne, 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).

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) stanowi:

§ 3 ust. 1: Woda jest zdatna do użycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania:

- 1) mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 2) chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia.

§ 3 ust. 3. Podmioty, o których mowa w § 6-8, podejmują wszelkie działania, aby woda spełniała wymagania określone dla:

- 1) parametrów wskaźnikowych określonych w części C załącznika nr 1 do rozporządzenia.

§ 21 ust. 1: Właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, sprawozdań przekazywanych przez podmioty, o których mowa w § 6-8, z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego dla tych podmiotów harmonogramu oraz sprawozdań przekazywanych przez podmioty wykonujące badania jakości wody w laboratoriach, o których mowa w art. 12, ust. 4 ustawy, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza:

- 1) przydatność wody do spożycia w przypadku, gdy woda spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 do rozporządzenia oraz parametry ustalone w oparciu o wyniki oceny ryzyka, o której mowa w § 12, oraz ocenie bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, jako niezbędne dla danej strefy zaopatrzenia do celów ochrony zdrowia ludzkiego lub do celów zapewnienia jakości produkcji, dystrybucji i kontroli jakości wody.

Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2024r., poz. 757) stanowi:

art. 5 ust. 1: Przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody

i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzonych ścieków.

Powyższą decyzję wydaje się celem poinformowania konsumentów, korzystających z wodociągu sieciowego Roźwienica, o jakości wody do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu orzekł jak w sentencji

Jadwiga Marycka - Legeny

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat (e-Doręczenia + e-mail: sekretariat@rozwnienica.itl.pl)

2. A/a_{RG}

Do wiadomości:

3. WSSE Rzeszów Higiena Komunalna (e-Doręczenia)