

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lidzbarku Warmińskim

Lidzbark Warmiński, 30.04.2026 r.

Znak sprawy: HK.9020.5.40.2026

**Zakład Budżetowy Związku Gmin  
„EKOWOD” w Lidzbarku Warmińskim  
ul. Olsztyńska 10D  
11-100 Lidzbark Warmiński**

### Ocena jakości wody

Na podstawie art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416) oraz § 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) po przeprowadzeniu kontroli jakości wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 21.04.2026 r. z wodociągu publicznego w **Babiaku**: kod próbki 275z – nr sprawozdania laboratoryjnego nr L-SBW/275z/2026 z dnia 24.04.2026 r. (wpłynęło 29.04.2026 r.) – SUW– woda uzdatniona

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lidzbarku Warmińskim

**stwierdza przydatność wody do spożycia**

### UZASADNIENIE

W dniu 3.04.2026 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lidzbarku Warmińskim wpłynęło sprawozdanie (nr LBŚIŻ-OBW/476/2026 z dnia 1.04.2026 r.) z wyników badań wody pobranej w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu publicznego w Babiaku – SUW - woda uzdatniona. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lidzbarku Warmińskim po otrzymaniu i dokonaniu analizy przesłanego sprawozdania stwierdził, że woda nie odpowiada wymaganiom fizykochemicznym określonym w załączniku nr 1 część C tabela 2 pkt 2, 5, 6 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) ze względu na zakwestionowaną mętność (w ilości 1,4 NTU), jon amonowy (w ilości 0,80 mg/l) oraz mangan (w ilości 55 µg/l). Najwyższa dopuszczalna wartość mętności, jonu amonowego oraz manganu określona w ww. załączniku wynosi odpowiednio 1 NTU, 0,50 mg/l oraz 50 µg/l.

W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lidzbarku Warmińskim pismem z dnia 8.04.2026 r. (znak: HK.9020.5.40.2026) nakazał administratorowi wodociągu w ciągu 30 dni od otrzymania pisma podjęcie działań naprawczych w celu należytej jakości dostarczanej wody i potwierdzenie sprawozdaniem z badania jakości wody.

Administrator wodociągu w dniu 14.04.2026 r. przekazał sprawozdanie (nr L-SBW/228z/2026 z dnia 14.04.2026 r.) z badania próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lidzbarku Warmińskim po dokonaniu analizy otrzymanego sprawozdania stwierdził, że woda nadal nie odpowiada wymaganiom fizykochemicznym określonym w załączniku nr 1 część C tabela 2 pkt 6 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, ze względu na zakwestionowaną mętność – 1,1 NTU.

W związku z otrzymaną poprawą jonu amonowego i manganu oraz działając na podstawie §21 ust. 3 pkt 3 lit. a rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lidzbarku Warmińskim wydłużył termin na przeprowadzenie działań naprawczych w celu przywrócenia należytej jakości dostarczanej wody, potwierdzonej sprawozdaniem z badania jakości wody do dnia 9.06.2026 r.

Administrator wodociągu w dniu 29.04.2026 r. przekazał sprawozdanie (nr L-SBW/275z/2026 z dnia 24.04.2026 r.) z badania próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lidzbarku Warmińskim po dokonaniu analizy otrzymanego sprawozdania stwierdził, że woda odpowiada wymaganiom fizykochemicznym określonym w załączniku nr 1 część C tabela 2 pkt 6 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Beata Funik-Góralewska

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Lidzbarku Warmińskim

/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Lidzbark Warmiński, ul. Krasickiego 1, 11-100 Lidzbark Warmiński

Sporządziła: Adrianna Kielak