



NHŚ.5211.13.1.2026

Lipno, dnia 12 lutego 2026 r.

Zakład Eksploatacji Wodociągów i Kanalizacji Zakład Usług Budowlanych.  
Projektowanie, Kosztorysowanie i Nadzorowanie Wojciech Reznerowicz  
ul. Lipnowska 11A, 87-610 Dobrzyń n. Wisłą

### Ocena okresowa przydatności wody do spożycia przez ludzi

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j. t. Dz. U. z 2024r., poz. 416) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j. t. Dz. U. z 2024r., poz. 757) oraz § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) w oparciu o nw. analizy wody:

- 1) Nr próbki: 1/LI/26, data pobrania 27.01.2026r. Szkoła Podstawowa Zaduszniki 4, gm. Wielgie – kran w kotłowni. Zakres badań: parametry grupy A z rozszerzeniem o żelazo, mangan i enterokoki.
- 2) Nr próbki: 2/LI/26, data pobrania 27.01.2026r. SUW Zaduszniki 2, gm. Wielgie – kran woda uzdatniona. Zakres badań: parametry grupy A z rozszerzeniem o żelazo, mangan i enterokoki.
- 3) Nr próbki: 3/LI/26, data pobrania 27.01.2026r. Urząd Gminy Wielgie, ul. Starowiejska 8 – kran w kotłowni. Zakres badań: parametry grupy A z rozszerzeniem o żelazo, mangan i enterokoki.  
oraz
- 4) Nr próbki: 199/26/z, data pobrania 30.01.2026r. - SUW Orłowo, gm. Wielgie - woda uzdatniona. Zakres badań parametrów: mętność, żelazo i mangan.
- 5) Nr próbki: 201/26/z, data pobrania 30.01.2026r. – Urząd Gminy Wielgie - łazienka kran. Zakres badań parametrów: mętność, żelazo i mangan.
- 6) Nr próbki: 247/26/z, data pobrania 03.02.2026r. – Urząd Gminy Wielgie, ul. Starowiejska 8 – kran w kotłowni. Zakres badań parametrów: mętność, żelazo i mangan.

W dniu 27.01.2026r. w ramach nadzoru sanitarnego PPIS w Lipnie, pobrano do badań laboratoryjnych 3 próbki wody. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie na podstawie karty zgłaszania próbek wody kwestionowanych w dniu 28.01.2026r. uzyskał informację z Oddziału Laboratoryjnego - Sekcji Badań Fizykochemicznych PSSE we Włocławku o przekroczeniu norm fizykochemicznych w badanej próbce wody Nr 3/LI/26 pobranej 27.01.2026r. Stwierdzono przekroczenie poziomu mętności:  $2,3 \text{ NTU} \pm 0,1$ , norma  $1 \text{ NTU}$ , żelaza:  $210 \pm 15 \mu\text{g/l}$ , norma  $200 \mu\text{g/l}$  i manganu:  $302 \mu\text{g/l} \pm 0,21$ , norma  $50 \mu\text{g/l}$ , w 1 stałym punkcie zgodności na sieci wodociągowej tj. Urząd Gminy Wielgie, ul. Starowiejska 8 – kran w kotłowni. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie, wystosował wystąpienie z dnia 28.01.2026r. dotyczące konieczności podjęcia działań naprawczych i przedstawienia kontrolnych wyników badań wody w terminie do 16.02.2026r. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych pobrano w dniach 30.01.2026r. i 03.02.2026r. i przebadano 3 próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej, które potwierdziły poprawę jakości wody w zakresie przekroczonych parametrów.

Wobec powyższego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie stwierdza, że w zakresie badanych parametrów woda z Wodociągu publicznego Wielgie, odpowiada wymaganiam jakości wody zawartym w § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) ze względu na skład fizykochemiczny i mikrobiologiczny.

W związku z powyższym: **Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi.**

Anna Żebrowska  
Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Lipnie

.....  
Podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Wyk. w 2 egz.

Otrzymują:

1. Adresat – egz. nr 1.
2. A/a – egz. nr 2.

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Wielgie – e-doręczenia