



Wejherowo, dnia 29.02.2024r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W WEJHEROWIE**

HŚ.9022.1.125.2024.AJ.2

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 63/24**

**Dotyczy wodociągu publicznego Bożepole Wielkie - Spółdzielnia Mieszkaniowa**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2023r., poz. 338 ze zm.) oraz § 4, § 21, § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie**

po rozpatrzeniu poniższych sprawozdań z urzędowych badań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i sprawozdań przekazanych przez administratora wodociągu oraz po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby
01.02.2023	159/2023*	Bożepole Wielkie, ul. Osiedłowa 22 **
16.05.2023	LBSK.169.2023	Bożepole Wielkie, ul. Osiedłowa 28 **
10.07.2023	1329/2023*	Bożepole Wielkie, ul. Osiedłowa 28 **
08.11.2023	1925/2023*	Bożepole Wielkie, ul. Osiedłowa 22 **

\*Kontrola wewnętrzna

\*\*Punkt zgodności zgodnie z §4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

**stwierdza:**

**przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**  
**z wodociągu publicznego Bożepole Wielkie - Spółdzielnia Mieszkaniowa**

## UZASADNIENIE

W roku 2023 w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu –Spółdzielnia Mieszkaniowa „Bożepole” dokonano poboru próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Bożepole Wielkie – Spółdzielnia Mieszkaniowa.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę enterokoków w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, fluorki, magnez, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sód, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, miedź, ołów,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren,  $\Sigma$  WWA,  $\Sigma$  THM, 1,2-dichloroetan, twardość, akryloamid, benzen, bromiany, chlorek winylu, epichlorohydryna, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosforoorganiczne,  $\Sigma$  pestycydów chloroorganicznych,  $\Sigma$  pestycydów fosforoorganicznych.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Bożepole Wielkie – Spółdzielnia Mieszkaniowa.

Woda z wodociągu publicznego Bożepole Wielkie – Spółdzielnia Mieszkaniowa odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2017r., poz. 2294).

### Otrzymują:

1. Spółdzielnia Mieszkaniowa „Bożepole”  
ul. Osiedlowa 28, 84-214 Bożepole Wielkie
2. Wójt Gminy Łęczyce  
ul. Długa 53, 84-218 Łęczyce
3. a/a