



# Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie

13-200 Działdowo, pl. Biedrawy 5; tel./fax (23) 697-26-34; psse.dzialdowo@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/web/psse-dzialdowo

Działdowo, dnia 22.07.2023 r.

HK.9020.3.52.2023

Przedsiębiorstwo Gospodarki  
Komunalnej Sp. z o.o.

ul. Zieluńska 26  
13-230 Lidzbark

## OCENA JAKOŚCI WODY

**przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Lidzbark  
(zaopatruje w wodę miejscowości: Lidzbark, Jamielnik, Bryńsk, Klonowo, Wleusk-Wieś, Wleusk-  
Osada, Słup, Cibórz-Osada, Cibórz-Wieś, Miłostajki, Nadleśnictwo Lidzbark, Zalesie, Podcibórz,  
Koty, Ostrowy-Wieś, Bełk Kolonia- gm. Lidzbark oraz Buczkowo gm. Górzno,  
Czarny Bryńsk gm. Górzno, Traczyska gm. Górzno)**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie w oparciu o § 22 ust 4 pkt 3 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) wydaje ocenę jakości wody dla wodociągu publicznego Lidzbark.

W dniu 20.07.2023 r. w ramach kontroli urzędowej pobrano próbki wody do badań z wodociągu publicznego Lidzbark- cząstkowe sprawozdania z badań z dnia 22.07.2023 r., Nr SBW.9051.3/299.2,300.2,301.2,302.2,303.2,304.2/2023 i Nr SBW.9051.3/305.2/2023: SUW woda czysta, kod próbki: 106/Dz, sieć: Lidzbark - Oczyszczalnia ścieków, kod próbki: 107/Dz, sieć: Bryńsk - punkt czerpalny obok stawu, kod próbki: 108/Dz, sieć: Miłostajki - punkt czerpalny obok placu zabaw, kod próbki: 109/Dz, sieć: Wleusk 10b – budynek wielorodzinny, kod próbki: 110/Dz; sieć: Lidzbark – ul. Nowa 9, budynek mieszkalny, kod próbki: 111/Dz oraz sieć: Lidzbark- ul. Myśliwska 1, budynek mieszkalny, kod próbki: 112/Dz oraz pobrano do badań 16 próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 20.07.2023 r. z punktów dodatkowych wyznaczonych na sieci wodociągowej wodociągu publicznego Lidzbark- badania wykonane przez Laboratorium Badawcze ANCHEM, ul. Korczaka 2, 87-300 Brodnica: SUW – woda czysta, Kod próbki: W-4654-23, sieć: Jamielnik 14 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4655-23, sieć: Klonowo 47 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4656-23, sieć: Słup 51a – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4657-23, sieć: Cibórz-Osada (Jeleń 107A) – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4658-23, sieć: Cibórz Wieś 14/2 – kran nad umywalką w kuchni, Kod próbki: W-4659-23, sieć: Nadleśnictwo Lidzbark – kran nad umywalką, Kod próbki: W-4660-23, sieć: Zalesie 18 – kran nad umywalką, Kod próbki: W-4661-23, sieć: Podcibórz 1 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4662-23, sieć: Koty – kran przy moście, Kod próbki: W-4663-23, sieć: Ostrowy-Wieś 7A – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4664-23, sieć: Bełk-Kolonia 36 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4665-23, sieć: Buczkowo 6 (gm. Górzno) – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4666-23, sieć: Czarny Bryńsk 14 (gm. Górzno), Kod próbki: W-4667-23, sieć: Traczyska (gm. Górzno)- dom letniskowy- kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4668-23, sieć: Wleusk-Osada 23 –kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4672-23; Nr sprawozdania cząstkowego z badań 5138/2023 z dnia 22.07.2023 r.

Ponadto w dniu 20.07.2023 r. Laboratorium Badawcze ANCHEM, ul. Korczaka 2, 87-300 Brodnica zleciło wykonanie badań próbek wody z wodociągu publicznego Lidzbark do Laboratorium Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Ustronie 20A, 87-300 Brodnica: SUW – woda czysta, Kod próbki: W-4654, sieć: Jamielnik 14 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4655, sieć: Klonowo 47 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4656, sieć: Słup 51a – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4657, sieć: Cibórz-Osada (Jeleń 107A) – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4658, sieć: Cibórz Wieś 14/2 – kran nad umywalką w kuchni, Kod próbki: W-4659, sieć: Nadleśnictwo Lidzbark – kran nad umywalką, Kod próbki: W-4660, sieć: Zalesie 18 – kran nad umywalką, Kod próbki: W-4661, sieć: Podcibórz 1 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4662, sieć: Koty – kran przy moście, Kod próbki: W-4663, sieć: Ostrowy- Wieś 7A – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4664, sieć: Bełk-Kolonia 36 – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4665, sieć: Buczkowo 6 (gm. Górzno) – kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4666, sieć: Czarny Bryńsk 14 (gm. Górzno), Kod próbki: W-4667, sieć: Traczyska (gm. Górzno)- dom letniskowy- kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4668, sieć: Wlewska-Osada 23- kran na zewnątrz, Kod próbki: W-4672; Raporty z badań Nr 518-533/2023 z dnia 21.07.2023 r.

Zakwestionowano: 6 próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej ze względu na zanieczyszczenie mikrobiologiczne spowodowane obecnością bakterii grupy coli.

Na podstawie analizy wyników badania próbek wody wykonanych przez Laboratorium Badawcze ANCHEM stwierdzono obecność bakterii grupy coli (j.m. jtk/100 ml) w ilościach odpowiednio:

1. sieć: Jamielnik 14 – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4655-23 - liczba bakterii grupy coli: 1 jtk/100 ml;
2. sieć: Słup 51a – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4657-23 - liczba bakterii grupy coli: 2 jtk/100 ml;
3. sieć: Nadleśnictwo Lidzbark – kran nad umywalką, kod próbki: W-4660-23 - liczba bakterii grupy coli: 1 jtk/100 ml;
4. sieć: Zalesie 18 – kran nad umywalką, kod próbki: W-4661-23 - liczba bakterii grupy coli: 3 jtk/100 ml;
5. sieć: Ostrowy-Wieś 7A – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4664-23 - liczba bakterii grupy coli: 1 jtk/100 ml;
6. sieć: Bełk-Kolonia 36 – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4665-23 - liczba bakterii grupy coli: 1 jtk/100 ml.

PGK Sp. z o. o w Lidzbarku, w dniu 21.07.2023 r. przedstawiło wyniki badań próbek wody pobranych w dniu 20.07.2023 r. z wodociągu publicznego Lidzbark wykonane przez Laboratorium Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Ustronie 20A, 87-300 Brodnica (j.m. NPL/100 ml).

Zakwestionowano: 6 próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej ze względu na zanieczyszczenie mikrobiologiczne spowodowane obecnością bakterii grupy coli w ilościach odpowiednio:

1. sieć: Jamielnik 14 – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4655- liczba bakterii grupy coli: 2 NPL/100 ml;
2. sieć: Słup 51a – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4657- liczba bakterii grupy coli: 8 NPL/100 ml;
3. sieć: Nadleśnictwo Lidzbark – kran nad umywalką, kod próbki: W-4660 - liczba bakterii grupy coli: 1 NPL/100 ml;

4. sieć: Zalesie 18 – kran nad umywalką, kod próbki: W-4661 - liczba bakterii grupy coli: 8 NPL/100 ml;
5. sieć: Ostrowy- Wieś 7A – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4664 - liczba bakterii grupy coli: 2 NPL/100 ml;
6. sieć: Bełk-Kolonia 36 – kran na zewnątrz, kod próbki: W-4665 - liczba bakterii grupy coli: 1 NPL/100 ml.

W zbadanych próbkach wody nie stwierdzono obecności bakterii Escherichia coli i enterokoków.

### **Ocena jakości wody**

Jakość wody w badanym zakresie nie odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część C tabela 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 Działdowie na podstawie analizy wyników badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 20.07.2023 r. z sieci wodociągu publicznego Lidzbark: sieć: Jamielnik 14, sieć: Słup 51a, sieć: Nadleśnictwo Lidzbark, sieć: Zalesie 18, sieć: Ostrowy- Wieś 7A, sieć: Bełk-Kolonia 36- opisanych jak wyżej, a także po dokonaniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów i uznaniu stwierdzonej niezgodności za nieistotną - niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia

**stwierdza:**

**warunkową przydatności wody do spożycia przez ludzi**

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Działdowie  
*mgr Grażyna Mówińska*  
specjalista zdrowia publicznego

**Otrzymuje:**

1. Adresat
2. a/a

**Do wiadomości:**

1. Burmistrz Lidzbarka  
ul. Sądowa 21, 13-230 Lidzbark
2. Burmistrz Miasta i Gminy Górzno  
ul. Rynek 1, 87-320 Górzno