

# Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Bodzentyn

## Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością

### SZANOWNI MIESZKAŃCY MIASTA I GMINY BODZENTYN ZAOPATRYWANI W WODĘ Z WODOCIĄGU WZDÓŁ-PARCELE

W związku z komunikatem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach z dnia 28.03.2024 r. o wystąpieniu ponadnormatywnej zawartości ołowiu w wodzie pochodzącej z urządzeń wodociągowych wodociągu Wzdół-Parcele, Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Bodzentyn Sp. z o.o. informuje, że na dzień dzisiejszy (28.03.2024 r.) nie ma możliwości organizacyjnych i technicznych bezpośredniego zapewnienia wszystkim użytkownikom wodociągu wody odpowiadającej wymaganiom sanitarnym (np. dowóz wody w opakowaniach jednostkowych do domów).

#### **Wobec powyższego od dnia 28.03.2024 r. do odwołania:**

- 1) bezpośrednia dostawa wody do spożycia będzie dotyczyć szkół, przedszkoli i ośrodków zdrowia, a także osób wskazanych po komunikacie przez sołtysów wszystkich miejscowości, którzy nie mają możliwości dokonania samodzielnego zakupu wody w sklepie,**
- 2) pozostałych mieszkańców prosimy o zakup we własnym zakresie wody butelkowanej.**

Koszty zakupu zostaną skompensowane przez PUK Bodzentyn Sp. z o.o. poprzez odliczenie kosztów od faktury za wodę w najbliższym okresie rozliczeniowym.

Rozliczenie będzie następować automatycznie, bez konieczności przedkładania dodatkowych dokumentów, według następującej reguły: 2,5 litra wody na dobę na jedną osobę w gospodarstwie domowym w cenie 1 zł za 1 litr.

Prosimy o rozpowszechnienie powyższej informacji wśród sąsiadów korzystających z wodociągu Wzdół-Parcele.

Zgodnie z decyzją PPIS znak: NHS.9020.1.135.2024 woda z wodociągu nie ma przydatności do spożycia przez ludzi oraz wykorzystywania do przygotowywania potraw. Jednakże możliwe jest wykorzystanie tej wody do celów higienicznych, tj. mycia naczyń kuchennych, kąpieli, mycia zębów, wykorzystywania do celów sanitarnych, WC.

*Komunikat dotyczy miejscowości: Chrusty, Hucisko, Kamieniec, Kamienna Góra, Kamionka, Leśna Stara Wieś, Orzechówka, Parcelanci, Sieradowice-Parcele, Podkonarze, Podmielowiec, Siekierno-Podmieście, Siekierno-Przedgrab, Siekierno-Smyków, Siekierno-Stara Wieś, Ściegnia, Wiącka, Wzdół Rządowy, Wzdół Kolonia, Wzdół Parcele, Nowa Wieś, Stara Wieś, Skorucin, Sieradowice Drugie, Bodzentyn ul. Wolności*

**Spod działania decyzji wyłącza się mieszkańców miejscowości Psary Podłazy oraz Bodzentyn ul. Wolności numery od 1 do 16, którzy zaopatrywani są w wodę z innych ujęć.**

Jednocześnie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Bodzentyn Sp. z o.o. pragnie uspokoić Państwa, że występujące w ostatnim czasie przekroczenia norm ołowiu mają charakter incydentalny i w ocenie PUK nie stwarzają bezpośredniego zagrożenia dla życia i zdrowia mieszkańców. Wskazujemy, że zgodnie z decyzją SANEPiD-u opartą o opinię z dnia 12.05.2020r. znak: B-BK-547-50/20, Państwowego Zakładu Higieny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego, ewentualne negatywne skutki dla zdrowia mogą powstać w wyniku długotrwałego (trwającego całe życie – 70 lat) spożywania wody o zwiększonej zawartości ołowiu. Należy podkreślić, że według opinii przekroczenia trwające nawet kilkanaście miesięcy do kilku lat, choć niepożądane, z reguły nie wiążą się ze znaczącym ryzykiem dla zdrowia i nie wpłyną znacząco na ryzyko zdrowotne dla korzystających z wody mieszkańców.

Na ujęciu wody Wzdół-Parcele ołów występuje naturalnie jako pierwiastek geologiczny od początku jego eksploatacji, tj. od 1992 roku. Do końca 2012 roku zgodnie z przepisami ustalona norma zawartości ołowiu w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi wynosiła  $25 \mu\text{g}/\text{dm}^3$ . Zatem od 1992 roku mieszkańcy spożywali wodę z zawartością ołowiu dopuszczoną przez tę normę.

Od stycznia 2013 roku, zgodnie ze zmienioną normą, dopuszczalny poziom ołowiu w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi wynosi  $10 \mu\text{g}/\text{dm}^3$ . W efekcie zmiany przepisów, w związku z potwierdzonymi badaniami wykazującymi przekroczenia nowej normy ołowiu (tj.  $10 \mu\text{g}/\text{dm}^3$ ) na Gminę Bodzentyn został nałożony obowiązek doprowadzenia parametrów wody do stanu zgodnego z nowymi wymogami. Powyższe zostało uczynione poprzez budowę stacji uzdatniania wody, dla której opracowana została prototypowa technologia usuwania ołowiu. Od czasu odbioru stacji, tj. od 2021 roku do chwili obecnej SANEPiD nie stwierdził przekroczeń uzasadniających brak przydatności wody do spożycia przez ludzi.

**Stan bieżący jest monitorowany, podejmowane są działania mające na celu ustabilizowanie poziomu ołowiu.**

28.03.2024 r.

PREZES ZARZĄDU

Monika Jamróz