



Sokółka, 2023.12.13

HK.9020.5.2023

**BIEŻĄCA OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2023, poz. 338 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.), § 21 ust. 1, pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), po przeanalizowaniu sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej z wodociągu **Bombla** zawartych w poniższej tabeli:

Lp.	numer sprawozdania z badań próbki wody	data poboru próbki wody	miejsce poboru próbki wody	zakres badań	stwierdzone przekroczenia	
					parametr	wartość
1.	639387/23/SOK z dnia 27.11.2023 r.	17.11.2023	Bombla Stacja Uzdatniania wody	MA*	mętność	1,84 NTU
2.	659662/23/SOK z dnia 12.12.2023 r.	07.12.2023	Bombla Stacja Uzdatniania wody	mętność	bez przekroczeń	0,23 NTU

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce stwierdza **przydatność** wody do spożycia przez ludzi z ww. wodociągu.

Uzasadnienie

Badanie próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 17.11.2023 r. z wodociągu Bombla (punkt poboru – stacja uzdatniania wody) wykazało podwyższony poziom mętności (1,84+-0,34 NTU). Wg załącznika nr 1 część C rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zaleca się, aby mętność w wodzie do spożycia nie przekraczała – 1 NTU. Zarządca wodociągu dokonał sprawdzenia poprawności pracy sprężarki i płukania filtrów oraz przeprowadził płukanie sieci wodociągowej. Próbka wody pobrana w dniu 7.12.2023 r. w tym samym punkcie wykazała poziom mętności 0,23 NTU odpowiadający wymaganiom ww. rozporządzenia.

Mętność wody nie stanowi bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia ludzi. Jej podwyższone wartości mogą jednak wskazywać na zakłócenia procesu uzdatniania wody, które mogą stwarzać ryzyko nieodpowiedniej jej jakości mikrobiologicznej.

Ocena niniejsza jest obowiązująca do czasu przeprowadzenia następnego badania laboratoryjnego próbek wody z tego wodociągu.

Ocenę niniejszą przekazuje się w celu umożliwienia wykonania obowiązku wynikającego z art.12 ust. 5 ww. ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. i poinformowania odbiorców o jakości wody.

Z up. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego
Przemysław Komarzewski

/dokument podpisany elektronicznie/

Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o.
WPŁYNEŁO

Data 14 GRU. 2023 Nr 6674

Podpis