



Sokółka, 2021.03.17

HK.9020.4.2021

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 2021 r. poz. 195), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028), § 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 **Korycin** 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.	83101/21/SOK z dnia 26.02.2021 r.	15.02.2021r.	Korycin stacja uzdatniania wody	MA*	mętność	1,18 +- 0,38 NTU
2.	114733/21/SOK z dnia 15.03.2021 r.	01.03.2021r.	Korycin stacja uzdatniania wody	mętność	nie stwierdzono	<0,2 NTU

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

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdania z badania próbki wody pobranej w dniu 15.02.2021 r. w ramach kontroli wewnętrznej w stacji uzdatniania wody w wodociągu Korycin stwierdzono przekroczenie zalecanej wartości mętności (1,18+-0,38 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. Po przeprowadzonych przez zarządcę wodociągu działaniach naprawczych tj. sprawdzeniu procesu technologicznego uzdatniania oraz przepłukaniu filtrów kolejna próbka wody pobrana w dniu 01.03.2021 r. z wodociągu Korycin wykazała, że mętność odpowiada wymogom w/w rozporządzenia.

Niewielkie podwyższenie mętności w wodzie nie stanowiło zagrożenia dla zdrowia człowieka, jednak długotrwałe utrzymywanie się wysokiej mętności mogłoby doprowadzić do wtórnego zanieczyszczenia mikrobiologicznego wody. W zbadanej próbce wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych.

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 w/w ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. i poinformowania odbiorców o jakości wody .

Otrzymują:

1. Mirosław Lech - Wójt Gminy Korycin ul. Knyszyńska 2A, 16-140 Korycin
2. Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o. ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok
3. a/a

*MA (monitoring parametrów grupy A) - zgodnie z załącznikiem nr 2 do w/w rozporządzenia: Escherichia coli, bakterie grupy coli, og. liczba mikroorganizmów w 22 0C ,barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Sokółce
Jadwiga Bienusiewicz