

OŚ.6324.1.2021

Bukowina Tatrzańska, 11 lutego 2021 r.

## INFORMACJA

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz. U. z 2020 r., poz. 2028) oraz § 20 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Wójt Gminy Bukowina Tatrzańska informuje, że **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zakopanem** Decyzją Nr 5/2021 z dnia 10 lutego 2021 r., znak: HK.9020.2.74.2021 **poinformował tutejszy Urząd Gminy, że unieruchomił wodociąg publiczny „Pod Grapą” w miejscowości Białka Tatrzańska, zarządzany przez Wodociąg „Pod Grapą” Jan Nowobilski, z siedzibą 34-405 Białka Tatrzańska, ul. Pod Grapą 9A.** Wyniki badań ustalono na podstawie próby wody nr 28/HK/2021 pobranej w dniu 9 lutego 2021 r. w obiekcie położonym w Białce Tatrzańskiej, ul. Pod Grapą 9.

Badania przeprowadzone wykazały przekroczenia:

Kod próbki	Oznaczenie	Wynik	Wartości dopuszczalne, jednostka
213/NS	Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	11 [6;20]	0 [NPL/100 ml]

*Bakterie grupy coli zostały uznane za odpowiedni wskaźnik mikrobiologiczny jakości wody do picia ze względu na łatwość wykrywania i oznaczania w wodzie. Bakterie te nie powinny występować w dostarczanej, uzdatnionej wodzie. Stwierdzenie ich obecność w wodzie sugeruje nieodpowiednie jej uzdatnienie, wtórne zanieczyszczenie lub nadmierną zawartość substancji odżywczych w uzdatnionej wodzie.*

*Konsekwencje mikrobiologicznego zanieczyszczenia wód mogą być bardzo poważne, gdyż mogą powodować choroby przewodu pokarmowego lub choroby zakaźne. W przypadku przekroczeń dopuszczalnych wartości parametrów bakteriologicznych, zarządcy wodociągów mają obowiązek podjęcia natychmiastowych działań naprawczych w celu poprawy jakości wody, aby w jak najszybszym czasie zniwelować potencjalne zagrożenia zdrowotne niesione przez wodę zanieczyszczoną mikrobiologicznie.*

*Woda nie nadaje się do spożycia i do celów sanitarnohigienicznych ale może być używana do splukiwania toalet oraz do celów PPOŻ.*

Kierownik Referatu  
Ochrony Środowiska  
*A. Poraj*  
mgr inż. Alina Poraj Zbrożek