



Nasz znak: HŚ.9020.2.29.3.2024.AK

Skierniewice, dnia 22 stycznia 2024 r.

Gmina Bolimów
ul. Łowicka 9
99-417 Bolimów

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 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).

stwierdza
przydatność wody wodociągu Humin do spożycia

UZASADNIENIE

W dniu 12.01.2024 r. jednostka odpowiedzialna za jakość wody wodociągu Humin czyli Gmina Bolimów przedstawiła Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Skierniewicach wyniki badania próbek wody uzdatnionej pobranych w dniu 09.01.2024 r. z wyjścia na sieć w budynku stacji uzdatniania wody w Huminie oraz z dwóch punktów na sieci w budynku Szkoły Podstawowej w Kęszycach i w budynku mieszkalnym w Ziąbkach nr 15, sprawozdania z badań z dnia 12.01.2024 r. nr 32/2024, 33/2024, 34/2024.

Badania zostały wykonane w zakresie parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych w związku ze stwierdzoną przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Skierniewicach warunkową przydatnością wody do spożycia z wodociągu Humin, decyzja znak:HŚ.9020.2.29.28.2023.SK z dnia 04.12.2023 r.

Biorąc pod uwagę uzyskane wyniki analiz parametrów z powyższych sprawozdań, a także wyniki badań kontrolnych w zakresie parametrów mikrobiologicznych wykonanych przez inspekcję sanitarną w dniu 16.01.2024 r., raport z wyników badań nr OL.BŚiŚP.9051.505.10.2024 z dnia 19.01.2024 r. stwierdza się, że jakość wody wodociągu Humin odpowiada wymaganym parametrom jakości określonym w/w rozporządzeniem i jest przydatna do spożycia.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Skierniewicach**

mgr inż. Justyna Łukasik