

Wałbrzych, dnia 9 kwietnia 2018 r.

KOMUNIKAT NR 1

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wałbrzychu w sprawie jakości wody z sieci wodociągowej w Jaczkowie

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałbrzychu informuje, że w dniu 5 kwietnia 2018 r. wydał decyzję nr 280/18, znak: PSSE/HK/5200-01/WH/18, zezwalającą Wałbrzyskiemu Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o., al. Wyzwolenia 39, 58-300 Wałbrzych, na warunkowe korzystanie z wody przeznaczonej do spożycia w sieci wodociągowej w Jaczkowie w terminie do dnia 30 września 2018 r.

Podstawą wydania wyżej wymienionej decyzji były sprawozdania z badania próbek wody, pobranych z sieci wodociągowej w Jaczkowie 26a, w odniesieniu do których Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wałbrzychu wydał orzeczenia o warunkowej przydatności wody do spożycia, tj.:

- nr W/5200-01/110-2017 z dnia 9 stycznia 2018 r. (w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przedsiębiorstwa wodociągowego),
- nr W/5200-01/3-2018 z dnia 16 lutego 2018 r. (w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przedsiębiorstwa wodociągowego),
- nr HK-10/19/18 z dnia 19 marca 2018 r. (w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego realizowanego przez Państwową Inspekcję Sanitarną).

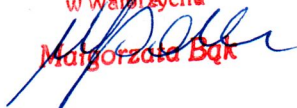
Osiągnięte stężenia żelaza wyniosły kolejno: 455 µg/l, 652 µg/l i 489 µg/l, przy maksymalnej wartości dopuszczalnej 200 µg/l, określonej w załączniku nr 1 część C tabela 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Przekroczenie dopuszczalnego stężenia żelaza może powodować przebarwienia urządzeń sanitarnych i odzieży podczas prania oraz prowadzić do odkładania się osadów w systemie dystrybucji. Żelazo jest parametrem eksploatacyjnym, dla którego Światowa Organizacja Zdrowia nie określiła zalecanej wartości opartej na kryterium bezpieczeństwa dla zdrowia, stąd komunikat nie zawiera zaleceń dotyczących minimalizacji zagrożeń dla zdrowia ludzkiego.

W pobranych próbkach wody cechy organoleptyczne mieściły się w granicach akceptowalności przez konsumenta.

Poprawa jakości wody w wyżej wymienionej sieci wodociągowej leży w gestii zarządzającego nią przedsiębiorstwa wodociągowego, które zgodnie z przedkładanymi informacjami prowadzi kompleksowe płukanie sieci mające na celu eliminację zjawiska wtórnego zanieczyszczenia wody żelazem pochodzącym z osadów na ściankach przewodów.

O uzyskaniu wyników, stwierdzających poprawę wody w powyższym zakresie PPIS w Wałbrzychu powiadomi w odrębnym komunikacie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Wałbrzychu

Małgorzata Bąk