

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU
15-062 Białystok, ul. Warszawska 57A
tel./fax (085) 73-25-091
tel. centr. 73-25-236

WPLYNEŁO
URZĄD MIEJSKI W BIAŁYMSTOKU
Kancelaria Ogólna (8)

Dnia 2024 -04- 09

Załączniki szt.

Białystok, dnia 05.04.2024 r.

Gmina Miasto Białystok
ul. Słonimska 1
15-950 Białystok

HK.903.600.2023

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku informuje, że w dniu 07.03.2024 r. otrzymał sprawozdania z badań wykonane przez Laboratorium Badawcze GBA Polska, ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa, próbek wody pobranych dnia 19.02.2024 r. z instalacji wewnętrznej Szkoły Podstawowej Nr 4 im. Sybiraków, ul. Częstochowska 6a w Białymstoku w kierunku obecności bakterii Legionella sp., w ramach kontroli wewnętrznej w następujących punktach:

- zawór czerpalny w kotłowni w ilości 160 jtk/100 ml wody, sprawozdanie z badania wody Nr Ł/0/02/2024/787/M/1 z dnia 04.03.2024 r.,
- zawór czerpalny w toalecie na parterze w ilości 260 jtk/100 ml wody, sprawozdanie z badania wody Nr Ł/0/02/2024/787/M/2 z dnia 04.03.2024 r.,
- zawór czerpalny na I piętrze w ilości 230 jtk/100 ml wody, sprawozdanie z badania wody Nr Ł/0/02/2024/787/M/4 z dnia 04.03.2024 r.,
- zawór czerpalny w kuchni w ilości 180 jtk/100 ml wody, sprawozdanie z badania wody Nr Ł/0/02/2024/787/M/3 z dnia 04.03.2024 r.,

Jakość wody w zakresie wykonanych badań powinna odpowiadać wymaganiom określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Zgodnie z ww. rozporządzeniem ciepła woda w zakresie obecności bakterii Legionella sp. powinna spełniać wymagania określone w załączniku nr 5 część A do tego rozporządzenia. W załączniku nr 5 część A dokonano zapisu, że w wodzie ciepłej ilość bakterii Legionella sp. powinna wynosić mniej niż 100 mikroorganizmów (jednostek tworzących kolonie) w 100 ml wody.

Uzyskane wyniki wskazują na średnie skolonizowanie bakteriami Legionella sp. instalacji wody ciepłej w omawianym obiekcie. W załączniku nr 5 część B do ww. rozporządzenia określono procedurę postępowania w przypadku, gdy obecność bakterii Legionella sp. mieści się w przedziale 101-1000 jtk w 100 ml wody. Procedura ta nakazuje dokonania przeglądu sieci.

W związku z tym, że stwierdzono ponadnormatywną liczbę bakterii Legionella sp. w badanych próbkach wody, należy podjąć skuteczne działania zmierzające do poprawy jakości wody w wewnętrznej instalacji Szkoły Podstawowej Nr 4 im. Sybiraków, ul. Częstochowska 6a w Białymstoku, a następnie przedstawić do wglądu wyniki badań wody ciepłej pobieranej w ww. punktach zgodnie z decyzją Nr HK-236/D/2023 z dnia z 12.10.2023 r. z późn. zm.

Do wiadomości:

1. Szkoła Podstawowa Nr 4
im. Sybiraków
ul. Częstochowska 6A
15-459 Białystok

ZASTĘPCA PAŃSTWOWEGO
POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
w Białymstoku

Urszula Polowianik