

HKN.9011.160.2.2023

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 338 ze zm.)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 537 ze zm.)
- § 21 ust. 3 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)

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach nr: 304/OsM, 375/OsM z poboru próbek wody dokonanego w dniu 25.07.2023 r. i 11.09.2023 r. z **wodociągu o produkcji 100 – 1000 m³/d Zawisty Dworaki:**

- Godlewo Baćki 3 (kran w pomieszczeniu sanitarnym)

- Zawisty Dworaki 9 (kran w kuchni)

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody nr sprawozdań: HKL.9052.1544.2023, HKL.9052.1545.2023 z dnia 31.07.2023 r., HKL06640/2023 z dnia 26.09.2023 r., BP/SP4545/P/2023 z dnia 20.09.2023 r., HKL.9052.1893.2023 z dnia 10.10.2023 r. wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do w/w rozporządzenia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej

stwierdza **warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi**

z wodociągu o produkcji 100 – 1000 m³/d Zawisty Dworaki

zarządzanego przez Gminę Boguty Pianki

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody z wodociągu *o produkcji 100 – 1000 m³/d Zawisty Dworaki* stwierdzono, że woda w zakresie przebadanych parametrów nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. W próbce HKL.9052.1544.2023 stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej jonu amonu oraz manganu i po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia konsumentów stwierdzono jak powyżej.

p.o. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Ostrowi Mazowieckiej


Renata Malec

Otrzymuje:

1. Urząd Gminy Boguty Pianki al. Jana Pawła II 45; 07-325 Boguty Pianki

Do wiadomości:

1. Aa