



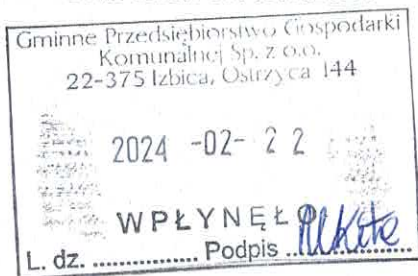
PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KRASNYMSTAWIE

22-300 Krasnystaw, ul. Sikorskiego 3A
tel. 887436164
psse.krasnystaw@sanepid.gov.pl, www.pssekrasnystaw.nbip.pl

Egzemplarz Nr ...¹

Krasnystaw, dnia 20. 02. 2024

ONS-HK.903.46.1.2024



**Gminne Przedsiębiorstwo Gospodarki
Komunalnej Sp. z o.o. w Ostrzycy
Ostrzyca 144
22-375 Izbica**

Ocena jakości wody

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krasnymstawie po zapoznaniu się z Raportem Nr WD/0062/24/N z dnia 08.02.2024 r. i Raportem Nr WD/0061/24/N z dnia 15.02.2024 r. (data wpływu do tut. organu: 19.02.2024 r.) sporządzonymi przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Chełmie, ul. Szpitalna 48, 22-100 Chełm z badań próbek wody pobranej z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Bobliwo

– stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Woda do badania została pobrana w dniu 05.02.2024 r. z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Bobliwo z punktów poboru /punktów zgodności/: 1. Szkoła Podstawowa Tarnogóra Kolonia 72, kran w pomieszczeniu socjalnym, 2. Posesja prywatna, Dworzyska 15 A, kran w kotłowni.

Badania próbki wody pobranej w punkcie zgodności Szkoła Podstawowa Tarnogóra Kolonia 72, kran w pomieszczeniu socjalnym zostały przeprowadzone w zakresie wybranych parametrów fizykochemicznych grupy B i mikrobiologicznych grupy B, zgodnie z załącznikiem nr 2 do 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) - liczba Escherichia coli, liczba bakterii grupy coli, liczba mikroorganizmów na agarze odżywcym w temperaturze 22°C, liczba enterokoków kałowych, barwa, mętność, smak, zapach, pH, przewodność elektryczna właściwa, stężenie żelaza ogólnego, stężenie amonowego jonu,