



Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Czarnkowie

Czarnków, 24 stycznia 2023 r.

ON-HK.9011.23.2023

Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o.
64-720 Lubasz ul. Stajkowska 23

OCENA JAKOŚCI WODY

Dotyczy: wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej z **wodociągu publicznego w Jędrzejewie**, nr sprawozdania z badań:

4266/01/23, wykonanych przez Laboratorium Usługowo-Badawcze "BIOCHEMIK" Sp. z o.o., Śmiłowo ul. Pilska 34, 64-810 Kaczory, przeprowadzonych przez przedsiębiorstwo wodociągowe, w ramach własnej kontroli wewnętrznej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Czarnkowie, na podstawie analizy powyższego sprawozdania z badań prób wody, pobranych w dniu 09.01.2023 przez pracownika laboratorium w następujących punktach:

4266/01/23- stacja uzdatniania wody w Jędrzejewie,

stwierdza, że w badanym zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym parametrów grupy **B, woda spełnia wymagania** rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).

Należy jednak zwrócić uwagę, iż stężenie trichlorometanu (chloroformu) wyniosło 48 µg/l, zgodnie zaś z zał. Nr 1 do ww. rozporządzenia, część D. Dodatkowe wymagania chemiczne, tabela 1, lp.6, wartość parametryczna dla tego związku wynosi 30 µg/l (0,030 mg/l), w punkcie czerpalnym u konsumenta, jeżeli woda jest dezynfekowana chlorem lub jego związkami.

W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Czarnkowie zaleca aby podczas następnego badania sprawdzić zawartość tego parametru u odbiorcy, w kranie czerpalnym i przedstawić sprawozdanie z badań w celu oceny, czy jakość wody u konsumenta spełnia pod tym względem dodatkowe wymagania chemiczne, w związku z prowadzeniem dezynfekcji wody związkami chloru.

Woda przydatna do spożycia i na cele gospodarcze.

Otrzymują :

1. adresat
2. Gmina Lubasz
3. a/a

A.S.