



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KRASNYMSTAWIE

Krasnystaw, dnia 31 marca 2023 r.

22-300 Krasnystaw, ul. Sikorskiego 3A

tel. 887436164

psse.krasnystaw@sanepid.gov.pl, www.pssekrasnystaw.nbip.pl

ONS-HK.903.39.2.2023

KOMUNIKAT Nr 9
w sprawie
JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę
ORCHOWIEC, gm. Gorzków, zaopatrującego miejscowości
Orchowiec, Bogusław, Felicjan

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krasnymstawie, zgodnie z § 26 ust.1 pkt 1 i ust. 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), na podstawie sprawozdań z badań wody, która została pobrana w ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krasnymstawie w dniu 28.03.2023 r. z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę Orchowiec gm. Gorzków, dla którego udzielono zgody na odstępstwo od wymagań jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia przez ludzi w zakresie azotanów, zgodnie z decyzją ONS-HK. 9012.1.41.2021 wydaną dnia 21.12.2021 r.

informuje, że:

oznaczona zawartość azotanów w 4 próbkach wody wynosiła od 52,1 mg/l do 53,4 mg/l. Stężenie azotanów w wodzie do spożycia, zgodnie z wymaganiami prawnymi, nie powinno przekraczać 50 mg/l.

Wyniki pozostałych oznaczeń parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych: pH, przewodność elektryczna właściwa, mętność, barwa, zapach, smak, stężenie amonowego jonu, stężenie azotanów, stężenie azotynów, liczba *Escherichia coli*, liczba bakterii grupy coli, liczba mikroorganizmów w temp. 22°C, liczba enterokoków kałowych były zgodne z wymaganiami 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).

W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krasnymstawie informuje, że:

- Woda dostarczana przez wodociąg Orchowiec bezwzględnie nie może być wykorzystywana do pojenia i sporządzania posiłków dla dzieci do 3. miesiąca życia, które wymagają dostarczenia wody o jakości w pełni zgodnej z wymaganiami prawnymi, także w zakresie stężenia azotanów. Preferowane jest zastąpienie wody wodociągowej wodą butelkowaną. Należy przy tym unikać wody o wysokim stopniu mineralizacji.
- Nie zaleca się jej używać także do mycia akcesoriów używanych przy karmieniu i zabawek wkładanych przez dzieci do ust (smoczki).
- Spożycie tej wody nie jest również zalecane kobietom w ciąży.
- Wykorzystywanie wody butelkowanej do picia i przygotowywania posiłków dla dzieci starszych np. do ukończenia 1 roku życia lub nawet dzieci kilkuletnich, w świetle badań epidemiologicznych ani obserwacji klinicznych nie znajduje uzasadnienia, choć zarazem nie wpływa ujemnie na stan zdrowia dzieci.
- Woda może być wykorzystywana przez pozostałych konsumentów do celów spożywczych, picia, przygotowywania posiłków, mycia owoców i warzyw, mycia naczyń kuchennych.
- Woda może być wykorzystywana do mycia, prania, zmywania powierzchni i pozostałych celów bytowych, również do mycia niemowląt do 3 miesiąca życia i prania ich odzieży i bielizny.
- Zgoda na odstępstwo została udzielona na okres do 21.12.2024 r.; w okresie obowiązywania odstępstwa wartość parametru azotany nie może być wyższa niż 95 mg/l.
- Gmina Gorzków powyższą decyzją została zobowiązana do zapewnienia wody o odpowiedniej jakości (butelkowanej) do picia i przygotowywania posiłków dla dzieci do 3. miesiąca życia oraz kobiet w ciąży.

Zgodnie z § 33 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krasnymstawie zapewnia doradztwo konsumentom, dla których udzielone odstępstwo może stanowić szczególne zagrożenie zdrowotne. Rodzice i opiekunowie dzieci do 3. miesiąca życia, a także kobiety w ciąży, oraz inne zainteresowane osoby uzyskują informacje pod numerem telefonu 887 436 164, w dni robocze w godz. 7.30 -15.00.

Informacja dotycząca jakości wody obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Krasnymstawie
mgr inż. Monika Brzysko