



## KOMUNIKAT Nr 5/2023

**Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świdwinie  
z dnia 15 września 2023r.**

**w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej  
z urządzenia wodociągowego zlokalizowanego w miejscowości  
Dąbrowa Białogardzka, gmina Rąbino, powiat świdwiński zaopatrującego w wodę 889 osób  
z miejscowości: Dąbrowa Białogardzka, Kolonia Dąbrowa Białogardzka, Role,  
Modrzewiec, Nielep, Kłodzino, Dołganów; średnia dobową produkcją wody - 63,43 m<sup>3</sup>/d .**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świdwinie po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody, pobranych do badań w ramach kontroli wewnętrznej realizowanej przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne - Regionalne Wodociągi Kanalizacja Sp. z o. o. z siedzibą w Białogardzie ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard oraz w ramach nadzoru sanitarnego, decyzją nr 486 /2023 z 15 września 2023 roku

**udzielił zgody na odstępstwo od dopuszczalnej zawartości azotanów  
w wodzie pochodzącej z urządzenia wodociągowego zlokalizowanego w miejscowości  
Dąbrowa Białogardzka na okres 3 lat, tj. do 14 września 2026r.**


**stwierdzając przydatność wody do spożycia na ustalonych warunkach, w tym  
najwyższe dopuszczalne stężenie parametru chemicznego – azotany w wodzie przeznaczonej  
do spożycia, pochodzącej z w/w wodociągu, nie może przekroczyć wartości - 90 mg/l wody.**

Aktualnie woda z ujęcia w Dąbrowie Białogardzkiej, pomimo przekroczenia wartości parametrycznych, nie stanowi potencjalnego zagrożenia zdrowotnego dla osób dorosłych – wyliczonym granicznym bezpiecznym stężeniem azotanów w wodzie do picia dla osób dorosłych jest poziom 105 mg/l.

Uwzględniając wytyczne i zalecenia WHO, która dopuszcza przejściowe dostarczanie wody o stężeniu azotanów na poziomie 100 mg/l, woda w z ujęcia Dąbrowa Białogardzka może być wykorzystywana do przygotowywania pokarmów dla noworodków, niemowląt, dzieci do lat 3 oraz kobiet w ciąży.

Wskazać należy, że zatrucia azotanami są szczególnie niebezpieczne u małych dzieci, głównie niemowląt, z uwagi na potencjalne narażenie na methemoglobinemię. Dlatego zaleca się stosowanie w diecie dzieci do 3 roku życia produktów z niską zawartością azotanów, o właściwościach przeciwutleniających, z dużą zawartością witamin C, E, A. Nie zaleca się używać wody z w/w wodociągu do przygotowania posiłków dla ww. grup ryzyka.

**Informacja powyższa obowiązuje do czasu wydania kolejnego komunikatu**

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Świdwinie  
  
mgr Dorota Filip