



W PŁYNE

2024 -10- 10

Stargard.....10.2024r.

Skierowano do .....

Podpis .....

### **Komunikat nr 9/2024 w sprawie warunkowego dopuszczenia do spożycia wody z wodociągu Storkowo gm. Ińsko**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie informuje odbiorców wody pochodzącej z wodociągu **Storkowo gm. Ińsko**, że w próbkach wody pobranej z w/w wodociągu stwierdzono podwyższoną mętność oraz ponadnormatywną zawartość żelaza i manganu.

W związku z powyższym, po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie wydał decyzję dopuszczającą warunkowo do spożycia wodę o podwyższonej mętności, ponadnormatywnej zawartości żelaza i manganu **do dnia 31.12.2024r.** W okresie warunkowej przydatności zawartość żelaza nie może przekroczyć **1200 µg/l**, zawartość manganu nie może przekroczyć **300 µg/l**, a mętność nie może przekroczyć **10,0 NTU**. Jednocześnie zobowiązał zarządcę ujęcia – **Przedsiębiorstwo Usług Wodnych i Sanitarnych Sp. z o.o. ul. 3 Maja 14/2, 72-200 Nowogard** do podjęcia skutecznych działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody dostarczanej z wodociągu **Storkowo gm. Ińsko** w zakresie mętności, żelaza i manganu do właściwej jakości. Spożywanie wody o stwierdzonej i warunkowo dopuszczonej:

- podwyższonej mętności nie stwarza bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia ludzi, jest jednak ważnym wskaźnikiem potencjalnej obecności zanieczyszczeń w wodzie. Mętność w wodzie do spożycia wywoływana jest drobnymi cząstkami stałymi, które mogą znajdować się na skutek niewłaściwie prowadzonego uzdatniania wody lub pochodzić z osadów sieci wodociągowej. Przy wartości 4-5NTU mętność może mieć negatywny wpływ na akceptowalność wody przez konsumentów,
- ponadnormatywnej zawartości żelaza nie stwarza bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia ludzi. Duża zawartość żelaza w wodzie pogarsza jej właściwości organoleptyczne, może powodować mętność wody i zmianę barwy na czerwono-brązową. Wpływa niekorzystnie na jej smak. Sprzyja wzrostowi bakterii.

- ponadnormatywnej zawartości manganu nie stanowi zagrożenia dla osób z niej korzystających. Zwiększona zawartość manganu nie stwarza bezpośredniego zagrożenia zdrowia ludzi. Wyższe wartości stężenia manganu mogą prowadzić do niepożądanych zmian właściwości organoleptycznych wody, ze względu na wzrost barwy lub mętności. Ponadto woda, w której stężenie manganu przekracza dopuszczalne normy, może sprzyjać wytrącaniu się osadów.

W przypadku poprawy (lub pogorszenia) jakości wody zostanie wydany kolejny komunikat.

Wodociąg **Storkowo gm. Ińsko** zaopatruje w wodę do spożycia miejscowości **Storkowo i Waliszewo gm. Ińsko**.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Stargardzie  
dr inż. Irena Agata Łucka

**Otrzymują:**

1. Przedsiębiorstwo Usług Wodnych i Sanitarnych Sp. z o.o.  
ul. 3 Maja 14/2, 72-200 Nowogard

2. aa

**Do wiadomości**

1. Burmistrz Ińska,  
ul. Bohaterów Warszawy 38, 73-140 Ińsko (ePUAP)