

# Komunikat

## **Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tczewie z dnia 9 kwietnia 2026r. dot. wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu publicznego Subkowy dla strefy zaopatrzenia miejscowości Gorzędziej**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tczewie informuje, że w próbkach wody pobranej w dniu 7 kwietnia 2026r. z wodociągu publicznego Subkowy, w strefie zaopatrującej miejscowość Gorzędziej stwierdzono ponadnormatywną wartość żelaza, manganu i jonu amonowego oraz nieprawidłowe zmiany w zakresie mętności.

Podwyższone wartości żelaza i manganu mogą obniżyć cechy organoleptyczne wody takie jak barwa, mętność, smak i zapach. Jednocześnie, w badanych próbkach wykluczono obecność bakterii grupy coli, Escherichia coli oraz Enterokoków kałowych, a zatem woda nie stwarza zagrożenia dla zdrowia konsumentów.

Ze względu na podwyższone wartości żelaza i zmienione cechy organoleptyczne wody nie zaleca się jej spożywania.

Trwają prace naprawcze mające na celu przywrócenie jakości wody spełniającej wymagania rozporządzenia Ministra zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz.2294).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tczewie prowadzi nadzór nad podjętymi działaniami oraz nad jakością wody w wodociągu publicznym Subkowy.

**Zalecenia obowiązują do czasu wydania kolejnego komunikatu.**

**Nadmienia się, iż w związku z ponadnormatywną wartością jonu amonowego w wodzie pochodzącej z wodociągu publicznego Subkowy nadal obowiązuje komunikat PPIS w Tczewie z dnia 5 marca 2026r.**

---