



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w KWIDZYNIE**

**OCENA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY**

**Z WODOCIĄGU GLINA**

**ZA ROK 2020**

**NR 12/HK/2021**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 195) w związku z § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294), po przeanalizowaniu wyników badań wody z **wodociągu sieciowego Glina** wykonanych w przeciągu 2020 roku dokonał ogólnej oceny jej jakości pod względem bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Jednostką odpowiedzialną za jakość wody w w/w wodociągu jest **Zakład Usług Wielobranżowych Tadeusz Kawka w Sadlinkach przy ul. Grudziądzkiej 13.**

W ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Zakład Usług Wielobranżowych Tadeusz Kawka oraz kontroli urzędowej Państwowej Inspekcji Sanitarnej w roku 2020 pobrano łącznie **9** prób wody uzdatnionej, z czego **1** nie odpowiadała wymaganiom określonym w w/w rozporządzeniu ze względu na przekroczenie parametrów fizykochemicznych:

- |                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| - bor – wartość oznaczona - 1,1 mg/l  | - wartość parametryczna – 1,0 mg/l |
| - sól – wartość oznaczona - >250 mg/l | - wartość parametryczna – 200 mg/l |

Podmiot odpowiedzialny na jakość wody podjął działania naprawcze, które poskutkowały doprowadzeniem przekroczonych parametrów do wartości zgodnych z obowiązującymi normami.

Wartość i czas trwania powyższych przekroczeń nie miały negatywnego wpływu na zdrowie konsumentów.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu sieciowego Glina.**