



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KWIDZYNIE

Kwidzyn, dnia 11.07.2022r.

OCENA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY

Z WODOCIĄGU KWIDZYN

ZA OKRES OD STYCZNIA DO CZERWCA 2022r.

NR 36/HK/2022

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. 2021r., poz. 195 ze zm.) 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 Kwidzyn** wykonanych w okresie od 01 stycznia do 30 czerwca 2022r. dokonał okresowej oceny jej jakości pod względem bakteriologicznym i fizykochemicznym.

Woda dostarczana konsumentom z wodociągu Kwidzyn, **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 **Przedsiębiorstwo Wodociągowo – Kanalizacyjne Kwidzyn Sp. z o.o. w Kwidzynie przy ul. Sportowej 29.**

Wodociąg sieciowy Kwidzyn podzielony jest na dwa ujęcia: ujęcie Sportowa i ujęcie Kamionka.

W ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Wodociągowo – Kanalizacyjne oraz kontroli urzędowej Państwowej Inspekcji Sanitarnej w okresie od 01 stycznia do 30 czerwca 2022r. roku pobrano łącznie **46** prób wody uzdatnionej, z czego **12** prób **nie odpowiadało** wymaganiom określonym w w/w

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kwidzynie
82-500 Kwidzyn, ul. Chopina 40
tel. centrala: 55 279 38 15, 55 279 33 15 fax. 55 279 22 49, www.pssekwidzyn.pl,
e-mail: psse.kwidzyn@sanepid.gov.pl

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

rozporządzeniu, ze względu na przekroczenie dopuszczalnej wartości następujących parametrów:

Parametr	Wartość oznaczona	Wartość parametryczna	Działania naprawcze/postępowanie administracyjne
żelazo	280- 300 µg/l	200 µg/l	Powtórne badania po przeprowadzonej dezynfekcji, regulacji urządzeń i płukaniu sieci wykazały poprawę jakości wody w badanych zakresach
Σ chlorynów i chloranów	1,63 mg/l	0,7 mg/l	
ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	> 300 jtk/1ml	200 jtk/1ml (w kranie u konsumenta)	
glin	237-330 µg/l	200 µg/l	W zakresie stężenia glinu w dalszym ciągu trwają prace naprawcze. PPIS w Kwidzynie prowadzi postępowanie administracyjne
enterokoki	67 jtk/100ml	0 jtk/100ml	PPIS w Kwidzynie wydał decyzję administracyjną zakazującą korzystania z wody w obiekcie, w którym stwierdzono przekroczenie. Powtórne badania po przeprowadzonej dezynfekcji i płukaniu sieci wykazały doprowadzenie mikrobiologicznej jakości wody do obowiązujących norm. Dopuszczono wodę do użytku.

Każdorazowo po stwierdzeniu przekroczenia, przedsiębiorstwo wodociągowe podejmowało działania naprawcze, które skutkowały poprawą jakości wody i doprowadzeniem przekroczonych parametrów do wartości zgodnej z obowiązującymi przepisami. Wartości i czas trwania przekroczeń nie miały negatywnego wpływu na zdrowie konsumentów.

Ponadto pobrano 5 próby wody surowej przed uzdatnieniem.

W okresie od 01 stycznia do 30 czerwca 2022 roku, nie zgłoszono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kwidzynie wystąpienia niepożądanych reakcji związanych ze spożyciem wody z wodociągu sieciowego Kwidzyn.

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

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Kwidzynie
z up.
Aneta Kak
Kierownik Oddziału Epidemiologii