



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w WEJHEROWIE**

Wejherowo, dnia 08.03.2022r.

HK.9022.1. 57.AZ.2022

**Ocena obszarowa jakości wody nr 53/22  
za rok 2021  
-gmina Wejherowo-**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021r. poz. 195), art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020r., poz. 2028) oraz §23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2017r., poz. 2294) dokonał oceny obszarowej jakości wody za rok 2021 dla gminy Wejherowo.

Na terenie Gminy Wejherowo jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi nadzorowana jest w 7 wodociągach publicznych i 1 wodociągu lokalnego dla których woda pozyskiwana jest ze studni głębinowych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie monitoruje jakość wody w wytypowanych punktach poboru prób wody z częstotliwością zgodną z wytycznymi ww. rozporządzenia. Zakres i częstotliwość badań próbek wody jest uzależniona m.in. od produkcji wodociągu oraz od ilości osób korzystających z danego wodociągu.

Ponadto administratorzy wodociągów prowadzą kontrolę wewnętrzną jakości wody w nadzorowanych wodociągach.

Badania jakości wody zgodnie obowiązującymi wymaganiami wykonywane są w laboratoriach Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub w innych laboratoriach o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

**Charakterystyka zaopatrzenia w wodę gminy Wejherowo**

| lp | Nazwa i rodzaj wodociągu        | Producent wody        | Miejscowości zaopatrywane przez przedmiotowy wodociąg | Uzdatnianie wody                                | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Produkcja wody dostarczanej do konsumentów (m <sup>3</sup> /dobę) | Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstw o wodociągowo - kanalizacyjne | Ocena jakości wody           |
|----|---------------------------------|-----------------------|---|---|--------------------------------------|---|--|------------------------------|
| 1  | Wodociąg publiczny - Łężyce     | Urząd Gminy Wejherowo | Łężyce  | Odżelazianie<br>odmanganianie<br>napowietrzanie | 545                                  | 132   | -  | Przydatność wody do spożycia |
| 2  | Wodociąg publiczny - Sopieszyno | Urząd Gminy Wejherowo | Sopieszyno<br>Ustarbowo                               | Odżelazianie<br>odmanganianie<br>napowietrzanie | 1151                                 | 84  | -  | Przydatność wody do spożycia |

| lp | Nazwa i rodzaj wodociągu                    | Producent wody                                    | Miejscowości zaopatrywane przez przedmiotowy wodociąg                   | Uzdatnianie wody                                | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Produkcja wody dostarczanej do konsumentów (m <sup>3</sup> /dobę) | Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne | Ocena jakości wody           |
|----|---|---|---|---|--------------------------------------|---|---|------------------------------|
| 3  | Wodociąg publiczny – Kapino                 | Urząd Gminy Wejherowo                             | Kapino  | Odżelazianie<br>odmanganianie<br>napowietrzanie | 1228                                 | 193   | -   | Przydatność wody do spożycia |
| 4  | Wodociąg publiczny - Reszki                 | Urząd Gminy Wejherowo                             | Reszki,<br>Bieszkowice, Nowy Dwór Wejherowski,<br>Gniewowo,<br>Zbychowo | brak  | 2478                                 | 426   | -   | Przydatność wody do spożycia |
| 5  | Wodociąg publiczny - Gościcino              | Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni | Gościcino,<br>Bolszewo, Orle,<br>Zamostne,<br>Warszkowo,<br>Kniewo      | Odżelazianie<br>odmanganianie<br>napowietrzanie | 14983                                | 1840  | -   | Przydatność wody do spożycia |
| 6  | Wodociąg publiczny Pętkowice                | Urząd Gminy Wejherowo                             | Pętkowice, Gowino   | Odżelazianie<br>odmanganianie<br>napowietrzanie | 2097                                 | 220   | -   | Przydatność wody do spożycia |
| 7  | Wodociąg publiczny Góra                     | Urząd Gminy Wejherowo                             | Góra  | Odżelazianie<br>odmanganianie<br>napowietrzanie | 500                                  | 92  | -   | Przydatność wody do spożycia |
| 8  | Wodociąg lokalny Gościocińska Fabryka Mebli | „KLOSE” Gościocińska Fabryka Mebli                | Zakład produkcyjny w Gościcinie   | Odżelazianie<br>odmanganianie<br>napowietrzanie | 0                                    | 40  | -   | Przydatność wody do spożycia |

**Przeprowadzone działania w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy Wejherowo**

- W roku 2021 wykonano 61 badań laboratoryjnych wody z czego 5 nie odpowiadało wymaganiom sanitarnym.
- Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, liczbę enterokoków w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22C w 1 ml wody, w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sól, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, chlorek winylu, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2 dichloroetan, twardość, zasadowość, wapń, magnez.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie po zapoznaniu się ze sprawozdaniami badań laboratoryjnych próbek wody, na dzień 31.12.2021r. stwierdził przydatność wody do spożycia we wszystkich wodociągach gminy Wejherowo**

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Wejherowo
2. a/a