



Zgierz, dnia 25.03.2024 r.

HS.9022.5.6.2024

Ocena obszarowa jakości wody dla Miasta i Gminy Stryków za 2023 r.

Na podstawie § 23 ust. 1, 2, 3 pkt. 2, ust 4 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r. poz. 2294) oraz przeprowadzonych w 2021 r. badań wody w zakresie monitoringu parametrów grupy A i grupy B, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu stwierdza, że:

woda produkowana przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Strykowie, ul. Batorego 25 na potrzeby wodociągów zbiorowego zaopatrzenia Bratoszewice, Zelgoszcz, Koźle, Warszewice, Sierźnia, Lipka-Niesułków, Dobra, Ługi, i Stryków - spełniała w 2023 r. wymagania zawarte w załączniku nr 1 w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia i nadawała się do spożycia przez ludzi.

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Strykowie wyprodukował łącznie w 2023 roku 1 058 865 m³ wody do spożycia zaopatrując ogółem 14 422 mieszkańców gminy, w tym:

- wodociąg publiczny Stryków – 343 465 m³ wody/rok, 941 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 4900 osób,
- wodociąg publiczny Bratoszewice – 220 460 m³ wody/rok, 604 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 1900 osób,
- wodociąg publiczny Dobra – 141 985 m³ wody/rok, 389 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 2112 osób,
- wodociąg publiczny Koźle – 85 410 m³ wody/rok, 234 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 1070 osoby,
- wodociąg publiczny Zelgoszcz – 98 185 m³ wody/rok, 269 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 2200 osób,
- wodociąg publiczny Lipka – 35 405 m³ wody/rok, 97 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 710 osób,
- wodociąg publiczny Sierźnia – 17 155 m³ wody/rok, 47 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 290 osób,
- wodociąg publiczny Warszewice – 22 630 m³ wody/rok, 62 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 370 osób,
- wodociąg publiczny Ługi – 94 170 m³ wody/rok, 258 m³ wody/dobę, zaopatrując ok. 870 osób.

Woda z powyższych wodociągów pochodzi z ujęć podziemnych i podlega uzdatnianiu poprzez jej filtrowanie na złożach żwirowych, usuwających nadmiar żelaza i manganu oraz napowietrzaniu, z wyjątkiem ujęcia w Dobrej, w którym woda nie podlega uzdatnieniu.

Stała dezynfekcja wody w 2023 r. nie była stosowana.

PPIS w Zgierzu nie prowadził w 2023 r. postępowań administracyjnych w sprawie nieprawidłowej jakości wody do spożycia.

W 2023 r. punktowe przekroczenie wystąpiły w wodociągach:

- Stryków -niewielki wzrost ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temp 22°C po 72 h na stacji uzdatniania wody i w punkcie czerpalnym;
- Bratoszewice i Koźle podwyższona mętność wody i żelazo
- Dobra i Lipka podwyższona mętność.

W w/w wodociągach przekroczenia nie stanowiły zagrożenia bezpieczeństwa zdrowotnego wody a zarządca podjął prawidłowe działania mające na celu doprowadzenia jakości wody do obowiązujących przepisów. Stwierdzone niezgodności uznano za krótkotrwałe, niestwarzające zagrożenia dla zdrowia.

W ocenianym roku nie rejestrowano interwencji dotyczących organoleptycznej jakości wody ani zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody z obszaru zasilanego przez wodociągi gminy Stryków.

Na terenie Miasta Gminy Stryków funkcjonuje ponadto jeden zgłoszony do PPIS w Zgierzu wodociąg indywidualny, którego właścicielem jest firma LEK S.A., służący do celów produkcyjnych oraz socjalnych dla zatrudnianych pracowników.

Właściciel ujęcia prowadzi regularną kontrolę wewnętrzną jakości dostarczanej wody, zgodnie z harmonogramami badań uzgodnionymi z PPIS w Zgierzu, a wydobywana z tego ujęcia woda, po filtracji spełnia obowiązujące wymagania.

**Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Zgierzu**

**mgr Beata Próchniewicz
/dokument podpisany elektronicznie/**

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta-Gminy Stryków
2. Starosta Powiatu Zgierskiego
3. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi