



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ZGIERZU
POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ZGIERZU

ul. A. Struga 23, 95-100 Zgierz, NIP: 732-169-47-19, REGON 471570296

www.gov.pl/web/psse-zgierz e-mail: sekretariat.psse.zgierz@sanepid.gov.pl
ePUAP: /PSSE-ZGIERZ/skrytka

Zgierz, dnia 25.03.2024 r.

HŚ.9022.5.5.2024

Ocena obszarowa jakości wody dla Gminy Parzęczew za 2023 r.

Na podstawie § 23 ust. 1, 2, 3 pkt. 2, ust 4 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017 r. poz. 2294) oraz przeprowadzonych w 2023r. 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 Gminy Parzęczew, na potrzeby wodociągów publicznych Ignacew Folwarczny, Parzęczew, Orła oraz Chrzęstów Wielki - 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 w Parzęczewie wyprodukował łącznie w 2023 roku 387 995 m³ wody do spożycia, zaopatrując ogółem 5262 osób, w tym:

- wodociąg publiczny Parzęczew – 33 945 m³ wody/rok, 93 m³ wody/dobę, zaopatrując 936 osób,
- wodociąg publiczny Orła – 50 005 m³ wody/rok, 137 m³ wody/dobę, zaopatrując 588 osób,
- wodociąg publiczny Ignacew Folwarczny – 116 070 m³ wody/rok, 318 m³ wody/dobę, zaopatrując 1200 osób,
- wodociąg publiczny Chrzęstów Wielki – 220 095 m³ wody/rok, 603 m³ wody/dobę, zaopatrując 2550 osoby

Woda z powyższych wodociągów pochodzi z ujęć podziemnych i podlega uzdatnianiu poprzez jej filtrowanie na złożach żwirowych, usuwających nadmiar żelaza i manganu oraz napowietrzaniu.

Stała dezynfekcja wody w 2023 r. nie była stosowana.

W 2023 r. w wodzie z wodociągu publicznego Parzęczew wystąpiły niewielkie przekroczenia mętności oraz poziomu żelaza, które uznano za niestwarzające zagrożenia dla zdrowia. Po częściowym uzupełnieniu złóż w odżelaziaczach jakość wody uległa poprawie i na koniec 2023 r. spełniała obowiązujące wymagania. W wodociągach Chrzęstów Wielki, Parzęczew i Orła wystąpiły punktowo

niewielkie zmiany w zakresie ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22 °C po 72 h. Kontrolne badania wody nie potwierdziły utrzymywania się zmian w mikrobiologicznej jakości wody w tych wodociągach.

Nie rejestrowano zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody z obszaru zasilanego przez wodociągi Gminy Parzęczew ani skarg konsumentów, dotyczących organoleptycznej jakości wody.

Na terenie Gminy Parzęczew funkcjonuje ponadto jeden zgłoszony do PPIS w Zgierzu wodociąg indywidualny zaopatrujący w wodę do spożycia mieszkańców Leźnicy Wielkiej – Osiedle.

Właściciel ujęcia **Zespół Zarządców Nieruchomości Sp. z o. o. Oddział Energetyki Ciepłej ul. Komitetu Obrony Robotników 48 02-146 Warszawa**, prowadzi regularną kontrolę wewnętrzną jakości dostarczanej wody, zgodnie z harmonogramami badań uzgodnionym z PPIS w Zgierzu.

W 2023 r. w wodzie z wodociągu lokalnego Leźnica Wielka – Osiedle nie notowano przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody.

**Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Zgierzu**

mgr Beata Próchniewicz
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Parzęczew
2. Starosta Powiatu Zgierskiego
3. Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi