



Kutno 01.09.2023 r.

**Wójt Gminy Strzelce**  
**99-307 Strzelce**

PPIS.HK.9020.1.648.2023.MW  
L.dz. 1696/23

## **Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągów zlokalizowanych na terenie Gminy Strzelce za okres I półrocza 2023 r.**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie na podstawie:**

- art. 4 i art. 10 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2023 r. poz. 338)
- art. 12 ust.1. ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2023 r. poz. 537)
- §22 ust. 1, 2, 3 i 4 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294)

po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań próbek wody, pobranych w przeciągu I półrocza 2023 roku w ramach nadzoru sanitarnego sprawowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producentów wody, a także analizie podejmowanych w tym czasie działań naprawczych

**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągów:**

- 1. Wodociąg publiczny Strzelce**
- 2. Wodociąg publiczny Muchnice**
- 3. Wodociąg publiczny Klonowiec**

### **UZASADNIENIE**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kutnie monitorował jakość wody w stałych, ustalonych punktach poboru zgodnie z zatwierdzonym rocznym harmonogramem, z częstotliwością zależną od wielkości produkcji wody, a badania wykonywane były przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Skierniewicach i Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi.

Badania laboratoryjne w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody producenta realizowane były zgodnie z ustalonymi i zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie harmonogramami poboru próbek wody na rok 2023. Badania wykonywane były przez laboratoria zewnętrzne akredytowane, posiadające zatwierdzenie właściwego Państwowego Inspektora Sanitarnego. Artykuł 12 ust.4 ww. ustawy stanowi, iż „Badania pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi mogą wykonywać laboratoria Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub inne laboratoria o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody,

zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną". Powyższe laboratoria spełniały więc wymogi określone zacytowanymi przepisami prawnymi.

W okresie od 01.01.2023 r. do 30.06.2023 r. w ramach nadzoru sanitarnego sprawowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kutnie oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producentów wody skontrolowano jakość wody w 3 wodociągach publicznych funkcjonujących na terenie Gminy Strzelee. Próbki wody pobierane były z punktów monitoringu zlokalizowanych na sieci wodociągowej w stacjach uzdatniania wody (woda uzdatniona) oraz ze studni (woda surowa).

Ogółem pobrano 19 próbek wody (10 w ramach kontroli urzędowej + 9 w ramach kontroli wewnętrznej producenta).

W dniu 11.04.2023 r. z sieci wodociągu publicznego w Strzelcach pobrano do badania próbę wody w ramach kontroli wewnętrznej, w której stwierdzono podwyższoną wartość ogólnej liczby mikroorganizmów w ilości w ilości  $>300$  jtk/1ml (wartość zalecana do 200 jtk/1 ml w sieci). Wszczęto postępowanie administracyjne mające na celu doprowadzenie jakości wody do zgodnego z wymogami rozporządzenia. Przed wydaniem decyzji kończącej postępowanie producent wody doprowadził jakość wody do zgodnej z wymogami rozporządzenia w związku z czym postępowanie umorzono.

W pozostałych próbach wody nie stwierdzano przekroczeń.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W KUTNIE  
*dr inż. Celina Marciszewska*

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a