

Skierniewice, dnia 23 listopada 2022 r.

Nasz znak: PPIS.HŚ.9020.2.22.58.2022.SK

Dotyczy: wodociągu publicznego w Kolonii Starorawskiej

**Gmina Nowy Kawęczyn**  
Nowy Kawęczyn 32  
96-115 Nowy Kawęczyn

## **D E C Y Z J A**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1, art. 12 ust. 1, art. 27 ust. 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 z późn. zm.),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028),
- § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 3 pkt.1 oraz ust. 6 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),
- oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.)

w oparciu o raport z wyników badań NR OL.9052.PBŚiSP.505.435.2022.z dnia 10.11.2022 r. wykonanych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Skierniewicach próbek wody pobranych w ramach kontroli urzędowej do badania w dniu 02.11.2022 r. z wodociągu w Kolonii Starorawskiej,

**stwierdza**

**warunkową przydatność wody do spożycia z wodociągu Kolonia Starorawska**

**ze względu na ponadnormatywną zawartość żelaza,**

**oraz**

**nakazuje:**

- 1. W terminie do 30.12.2022 r. usprawnić proces uzdatniania wody dostarczanej z wodociągu publicznego w Kolonii Starorawskiej, gm. Nowy Kawęczyn do warunków określonych w załączniku nr 1 część C tabela 2 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).**
- 2. W okresie warunkowej przydatności wody do spożycia tj. do dnia 30.12.2022 r. dopuszczalna wartość parametryczna dla żelaza nie może przekraczać dopuszczalnej granicznej dla bezpieczeństwa zdrowotnego wartości określonej na poziomie 300 µg/l.**
- 3. W terminie do dnia 5 grudnia 2022 r poinformować Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Skierniewicach o wykonaniu działań naprawczych oraz ich zakresie.**

## UZASADNIENIE

W dniu 6 października 2022 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach (dalej: PPIS) wydał na Gminę Nowy Kawęczyn, 96-115 Nowy Kawęczyn 32 decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia pochodzącej z sieci wodociągu publicznego Kolonii Starorawskiej ze względu na wystąpienie zanieczyszczenia mikrobiologicznego, tj. bakterii grupy coli w ilości 9 (5 do 18) jtk/ml wody, w próbce pobranej z punktu na sieci – Szkoła Podstawowa w Nowym Dworze z terminem wykonania do dnia 28.10.2022 r.

W celu doprowadzenia jakości wody do obowiązujących norm jednostka odpowiedzialna za wodociąg podjęła działania naprawcze, które polegały głównie na dezynfekcji ujęcia wody i sieci wodociągowej oraz zwiększonej częstotliwości płukania.

W dniu 19.10.2022 r. zarządca wodociągu dokonał kontroli jakości wody w 3 punktach, z wyjścia na sieć w Kolonii Starorawskiej oraz punktów na sieci: UG w Nowym Kawęczynie i Szkole Podstawowej w Nowym Dworze w zakresie parametru mętności oraz w zakresie parametrów mikrobiologicznych. W próbce pobranej z wyjścia na sieć stwierdzono mętność wynoszącą  $3,77 \pm 0,30$  NTU- raport z badań fizyko-chemicznych wody Nr 131W/2022 z dnia 19.10.2022 r.. W próbce pobranej z sieci Szkoła Podstawowa w Nowym Dworze stwierdzono mętność wynoszącą  $3,72 \pm 0,30$  NTU- raport z badań fizyko-chemicznych wody Nr 132W/2022 z dnia 19.10.2022 r. Nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych- raporty z badań mikrobiologicznych wody Nr 409/2022, 410/2022, 411/2022 z dnia 24.10.2022.

W dniu 02.11.2022 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach dokonał kontroli jakości wody wodociągu w Kolonii Starorawskiej w zakresie parametrów grupy A z wyjścia na sieć/hydroforni i parametrów grupy B z punktu na sieci- Szkoła Podstawowa w Nowym Dworze oraz parametrów mikrobiologicznych z innego punktu na sieci - UG w Nowym Kawęczynie. W próbce pobranej z sieci Szkoła Podstawowa w Nowym Dworze stwierdzono przekroczenie parametru żelaza wynoszące 295  $\mu\text{g/l}$  raport z wyników badań Nr OL.9052.PBSiSP.505.435.2022 z dnia 10.11.2022r., wykonanych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Skierniewicach. Nie stwierdzono przekroczeń pozostałych badanych parametrów.

Biorąc powyższe pod uwagę w dniu 14.11.2022 r. PPIS w Skierniewicach zawiadomił stronę – Gminę Nowy Kawęczyn - o wszczęciu postępowania administracyjnego, w sprawie wydania decyzji o warunkowej przydatności wody.

Zgodnie z § 21 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, sprawozdań przekazywanych przez podmioty o których mowa w § 6-8, z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego dla tych podmiotów harmonogramu oraz sprawozdań przekazywanych przez podmioty wykonujące badania jakości wody w laboratoriach, o których mowa w § 12 ust. 4 ustawy, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza warunkową przydatność wody do spożycia w przypadkach, o których mowa w § 21 ust. 3 pkt.1. W świetle przywołanego ust. 3 pkt.1 warunkową przydatność wody do spożycia właściwy państwowy inspektor sanitarny może stwierdzić w przypadku stwierdzenia przekroczenia w badanej próbce wody wartości parametrycznej dla parametrów określonych w części C tabeli 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia.

Na podstawie analizy wyników badań, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach stwierdził, że woda z wodociągu publicznego w Kolonii Starorawskiej jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi, ponieważ pod względem fizykochemicznym nie odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 część C tabela 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Wartość normatywna dla parametru żelaza wynosi 200  $\mu\text{g/l}$ .

W odniesieniu do w/w rozporządzenia, wskazać należy, że woda jest w pełni bezpieczna dla zdrowia jeśli spełnia określone w nim wymagania. Wszystkie substancje, dla których określa się wartości graniczne, gdy występują w większych ilościach mogą mieć negatywny wpływ

na bezpieczeństwo zdrowotne. Na podstawie wytycznych Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska - Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego występowanie przekroczenia poziomów żelaza nie ma bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia, jednakże obecność wysokich stężeń jest niekorzystna ze względu na dyskomfort konsumentów i braku jego akceptacji ze względu na niekorzystny wpływ na barwę oraz mętność wody. Dlatego też, PPIS w Skierniewicach wyjaśnia, że utrzymywanie się przez długi okres przekroczenia żelaza może wpłynąć na zmianę właściwości wody.

Posiadana dokumentacja jak i charakter stwierdzanych zanieczyszczeń nie wskazują na możliwość antropogenicznego zanieczyszczenia ujęcia.

Mając na uwadze powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Skierniewicach orzekł jak w sentencji.

### POUCZENIE:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, 90-046 Łódź ul. Wodna 40, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Skierniewicach, 96-100 Skierniewice, ul. J. Piłsudskiego 33, w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, że podlega wykonaniu i brak jest możliwości jej zaskarżenia do wojewódzkiego sądu administracyjnego.

#### Otrzymują:

1. adresat
2. Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny  
ul. Wodna 40  
90-046 Łódź,
3. a/a



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Skierniewicach**

*mgr inż. Justyna Łukasik*