

HKN.903.3.191.2025

Gmina Podkowa Leśna
ul. Akacjowa 39/41
05-807 Podkowa Leśna

DECYZJA nr 50.2025

Na podstawie art. 12 ust. 1 i art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst. jedn. Dz. U. z 2024r., poz. 416), art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst. jedn. Dz. U. z 2024r., poz. 757), § 3 i § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), art. 104 oraz art. 162 § 1 pkt 1 oraz § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst. jedn. Dz. U. z 2024r., poz. 572 ze zm.), po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranych z wodociągu publicznego Podkowa Leśna w dniu:

1. 15.09.2025r., w ramach nadzoru sanitarnego (miejsce pobrania próbki – Stacja Uzdatniania Wody, ul. Warszawska 31, Podkowa Leśna), zawartymi w sprawozdaniu z badań nr HKL 06100/2025 z dnia 18.09.2025r., sporządzonym przez laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79, w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1, część C tabela 1 lp. 1 do ww. rozporządzenia, tj.: w zakresie parametrów: *Escherichia coli*, enterokoki, bakterie grupy coli,
2. 15.09.2025r., w ramach kontroli wewnętrznej (miejsce pobrania próbki – Stacja Uzdatniania Wody, ul. Warszawska 31, Podkowa Leśna), zawartymi w sprawozdaniu z badań nr 3708/1976/2025 z dnia 18.09.2025r., sporządzonym przez Laboratorium Badawcze INTERLABO A. Tomaszewski, M. Tomaszewski Spółka Jawna w Warszawie, ul. Rydygiera 8 lok. 20/137, w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1, część C tabela 1 lp. 1 i 2, tabela 2 lp. 8 do ww. rozporządzenia, tj.: w zakresie parametrów: *Escherichia coli*, enterokoki, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, stężenie jonów wodoru (pH),
3. 22.09.2025r., w ramach nadzoru sanitarnego (miejsce pobrania próbki – Urząd Miasta, ul. Akacjowa 39/41, Podkowa Leśna), zawartymi w sprawozdaniu z badań nr HKL 06317/2025 z dnia 25.09.2025r., sporządzonym przez laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79, w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1, część C tabela 1 lp. 1 do ww. rozporządzenia, tj.: w zakresie parametrów: *Escherichia coli*, enterokoki, bakterie grupy coli

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim stwierdza

wygaśnięcie wydanej przez siebie decyzji nr 37.2025 z dnia 20.08.2025r.,
znak HKN.903.3.191.2025

i orzeka

o przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Podkowa Leśna w zakresie wymagań dla parametrów określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- część A tabela 1, tj.: *Escherichia coli*, enterokoki,
- część C tabela 1 lp. 1 i 2, tj.: bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C,
- część C tabela 2 lp. 8, tj.: stężenie jonów wodoru (pH).

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim w dniu 20.08.2025r. wydał decyzję nr 37.2025, znak HKN.903.3.191.2025 stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu publicznego Podkowa Leśna oraz nakazującą: bezzwłocznie podjąć działania naprawcze w celu doprowadzenia jakości wody z ww. wodociągu do wymagań określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1 lp. 2, część C tabela 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, bezzwłocznie poinformować użytkowników ww. wodociągu o braku przydatności wody do spożycia, zapewnić użytkownikom wodociągu, do czasu wykonania skutecznych działań naprawczych, wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi oraz powiadomić ich o punkcie jej poboru, po zakończeniu działań naprawczych przedstawić sprawozdanie z badania wody potwierdzające spełnienie wymagań określonych załączniku nr 1 część A tabela 1 lp. 2, część C tabela 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia. W toku przeprowadzonego postępowania ustalono, że użytkownicy ww. wodociągu zostali poinformowani o braku przydatności wody do spożycia, zapewniono im również wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi i powiadomiono o punkcie jej poboru. Ponadto podjęto działania naprawcze polegające na zwiększeniu dozowania podchlorynu sodu na stacji uzdatniania wody oraz płukaniu sieci wodociągowej w celu doprowadzenia jakości wody z ww. wodociągu do wymagań ww. rozporządzenia, które okazały się skuteczne.

W dniu 18.09.2025r. do siedziby tut. PSSE wpłynęło sprawozdanie nr HKL 06100/2025 z dnia 18.09.2025r., z badań próbki pobranej w dniu 15.09.2025r. w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Podkowa Leśna (miejsce pobrania próbki – Stacja Uzdatniania Wody, ul. Warszawska 31, Podkowa Leśna). Przywoływaną próbkę wody pobrano do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1, część C tabela 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, tj.: w zakresie parametrów: *Escherichia coli*, enterokoki, bakterie grupy coli. Próbka została zbadana przez laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79. Z analizy przywoływanego sprawozdania z badań wynika, że wartość *Escherichia coli* i bakterii grupy coli wynosi 0 NPL/100ml wody, wartość enterokoków również wynosi 0 jtk/100ml wody.

W dniu 19.09.2025r. do siedziby tut. PSSE wpłynęło sprawozdanie nr 3708/1976/2025 z dnia 18.09.2025r., z badań próbki pobranej w dniu 15.09.2025r. w ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Podkowa Leśna (miejsce pobrania próbki – Stacja Uzdatniania Wody, ul. Warszawska 31, Podkowa Leśna). Przywoływaną próbkę wody pobrano do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1, część C tabela 1 lp. 1 i 2, tabela 2 lp. 8 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, tj.: w zakresie parametrów: *Escherichia coli*, enterokoki, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, stężenie jonów wodoru (pH). Próbka została zbadana w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1:

- część C tabela 2 lp. 8 do ww. rozporządzenia, tj.: stężenie jonów wodoru (pH) przez Laboratorium Badawcze INTERLABO A. Tomaszewski, M. Tomaszewski Spółka Jawna w Warszawie, ul. Rydygiera 8 lok. 20/137, o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Warszawie z dnia 7.03.2025r.,
- część A tabela 1, część C tabela 1 lp. 1 i 2 do ww. rozporządzenia, tj.: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, przez laboratorium SGS Polska Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością - Pracownia Badań Żywności i Produktów Konsumenckich Laboratorium Mikrobiologiczne, ul. Poznańska 305B, Ołtarzew, podwykonawcę ww. laboratorium, o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym decyzją Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ożarowie Mazowieckim z dnia 30.12.2024r.

Z analizy przywoływanego sprawozdania z badań wynika, że wartość *Escherichia coli*, bakterii grupy coli i enterokoków wynosi 0 jtk/100ml wody, ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C - nie wykryto, stężenie jonów wodoru (pH) wynosi 7,2.

W dniu 25.09.2025r. do siedziby tut. PSSE wpłynęło sprawozdanie nr HKL 06317/2025 z dnia 25.09.2025r., z badań próbki pobranej w dniu 22.09.2025r. w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Podkowa Leśna (miejsce pobrania próbki – Urząd Miasta, ul. Akacyjowa 39/41, Podkowa Leśna). Przywoływaną próbkę wody pobrano do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów określonych w załączniku nr 1 część A tabela 1, część C tabela 1 lp. 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, tj.: w zakresie parametrów: *Escherichia coli*, enterokoki, bakterie grupy coli. Próbka została zbadana przez laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Warszawie, ul. Żelazna 79. Z analizy przywoływanego sprawozdania z badań wynika, że wartość *Escherichia coli* i bakterii grupy coli wynosi 0 NPL/100ml wody, wartość enterokoków również wynosi 0 jtk/100ml wody.

W chwili obecnej nie występuje zatem przekroczenie parametrów bakterie grupy coli, enterokoki, który były przekroczone i pierwotnie uzasadniał wydanie decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim nr 37.2025 z dnia 20.08.2025r., znak HKN.903.3.191.2025.

Zgodnie z art. 162 § 1 pkt 1 kpa organ administracji publicznej, który wydał decyzję w pierwszej instancji, stwierdza jej wygaśnięcie, jeżeli decyzja: stała się bezprzedmiotowa, a stwierdzenie wygaśnięcia takiej decyzji nakazuje przepis prawa albo gdy leży to w interesie społecznym lub w interesie strony. Nie ulega wątpliwości, że opisany stan faktyczny wskazuje na bezprzedmiotowość decyzji Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim nr 37.2025 z dnia 20.08.2025r., znak HKN.903.3.191.2025, ustały bowiem przyczyny jej wydania. Stwierdzenie wygaśnięcia decyzji leży natomiast w interesie zarówno społecznym jak i w interesie strony. Interes społeczny jest realizowany w tym przypadku przez zapewnienie zaopatrzenia użytkowników ww. wodociągu lokalnego w wodę o dobrej jakości.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim postanowił jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie odwołanie do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, ul. Żelazna 79, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim, ul. Żwirki i Wigury 10 w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Mazowieckim, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Grodzisku Mazowieckim oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co jest równoznaczne z utratą prawa do odwołania się od niej, a także zaskarżenia jej do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie.

Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny
w Grodzisku Mazowieckim
mgr Halina Sankowska
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymuje:

1. Adresat
2. HKN a/a