

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku

HKN.9020.22.119.2026.DK
Płock, dnia 23 kwietnia 2026 r.

Gminny Zakład Komunalny w Łącku
ul. Brzozowa 1
09-520 Łąck

DECYZJA NR HKN/8/2026

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 i art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2025 r., poz. 1691), zwanej dalej KPA, art. 5 ust.1 i art.12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. 2024 poz. 757), § 3 ust. 3 pkt 1, § 4 ust. 1 pkt 1, § 21 ust. 3 pkt 3 lit a rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 poz. 2294) oraz na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody pobranych do badań laboratoryjnych wody do spożycia przez ludzi (data poboru próbek: 2 marca 2026 r.) pochodzącej z wodociągu publicznego Zaździerz, gm. Łąck w punktach poboru:

- kurek czerpalny w Centrum Szkoleniowo-Wypoczynkowym „Magdalena”, Koszelówka, ul. Jeziorna 4, 09-520 Łąck, sprawozdanie z badań Nr Ł/0/02/2026/4491/FM/5 z dnia 11 marca 2026 r., w związku ze stwierdzeniem przekroczonej wartości parametrycznej żelaza wartość otrzymana: 290 µg/l, (wartość parametryczna: 200 µg/l), ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temperaturze 22°C - > 300 jtk/ml (zalecana wartość tego parametru w wodzie w kranie konsumenta do 200 jtk/1 ml), mętności wartość otrzymana: 3,1 NTU (wartość parametryczna: akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU), liczby progowej smaku (nie wykonano),

- kurek czerpalny wody uzdatnionej w Stacji Uzdatniania Wody Zaździerz, Zaździerz 18/2, 09-520 Łąck, sprawozdanie z badań Nr Ł/0/02/2026/4491/FM/6 z dnia 11 marca 2026 r., w związku ze stwierdzeniem przekroczonej wartości parametrycznej ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temperaturze 22°C - > 300 jtk/ml (zalecana wartość tego parametru w wodzie wprowadzonej do sieci wodociągowej do 100 jtk/1 ml), mętności: 1,3 NTU (wartość parametryczna: akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku:

nakazuje podjęcie działań naprawczych i doprowadzenie ponadnormatywnej wartości parametrów: żelaza, ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temperaturze 22°C, mętności i smaku do wartości parametrycznej określonej w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w terminie do 10 maja 2026 r.

UZASADNIENIE

Na podstawie sprawozdania z przeprowadzonych badań wody pobranej w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Zaździerz, stwierdzono, że nie spełnia ona wymagań określonych w tabeli nr 2 części C załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294).

Na podstawie uzyskanych sprawozdań z badania wody Nr Ł/0/02/2026/4491/FM/5 z dnia 11 marca 2026 r. oraz Ł/0/02/2026/4491/FM/6 z dnia 11 marca 2026 r. próbek wody pobranej w dniu 2 marca 2026 r. z wodociągu publicznego Zaździerz, w punktach poboru: kurek czerpalny w Centrum Szkoleniowo-Wypoczynkowym „Magdalena”, Koszelówka, ul. Jeziorna 4, 09-520 Łąck – stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości parametrycznej: żelaza wartość otrzymana: 290 µg/l, (wartość parametryczna: 200 µg/l), ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temperaturze 22°C - > 300 jtk/ml (zalecana wartość tego parametru w wodzie w kranie konsumenta do 200 jtk/1 ml), mętności - 3,1 NTU (wartość parametryczna: akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU), liczby progowej smaku (nie wykonano) oraz kurek czerpalny wody uzdatnionej w Stacji

Uzdatniania Wody w Zaździerz, 09-520 Łąck, – stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości parametrycznej: ogólnej liczby mikroorganizmów w 1 ml wody w temperaturze 22°C – > 300 jtk/ml (zalecana wartość tego parametru w wodzie wprowadzonej do sieci wodociągowej do 100 jtk/1 ml), mętności – 1,3 NTU (wartość parametryczna: akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian. Zalecany zakres wartości do 1,0 NTU).

W związku z powyższym w dniu 13 marca 2026 r. wszczęto z urzędu postępowanie administracyjne w sprawie usunięcia w/w nieprawidłowości oraz wydania decyzji finansowej.

Jak wynika z treści art. 27 ust. 1 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej „W razie stwierdzenia naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych, państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, usunięcie w ustalonym terminie stwierdzonych uchybień.”

Mając na uwadze treść powyższego przepisu oraz na podstawie art. 104 § 1 k.p.a., który stanowi, że „Organ administracji publicznej załatwia sprawę przez wydanie decyzji (...)”, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku wydał niniejszą decyzję.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, 00-875 Warszawa, ul. Żelazna 79, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płocku, ul. Królewiecka 14, 09-402 Płock, w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 127a § 1 KPA, przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji państwowej, który wydał decyzję.

Na podstawie art. 127a § 2 KPA, 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, a zatem nie przysługuje od niej skarga do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Justyna Szatkowska

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Płocku

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Adresat
2. Aa

Do wiadomości:

1. Gmina Łąck, ul. Gostynińska 2, 09-520 Łąck