



HK.903.1.130.2023

Przysucha 18.09.2023r.

**Przedsiębiorstwo Gospodarki  
Komunalnej i Mieszkaniowej  
Sp. z o. o. w Przysusze  
ul. Targowa 52  
26-400 Przysucha  
dot: wodociągu publicznego  
Przysucha**

### **DECYZJA**

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* (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 338 ),
  - art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o *zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków* (Dz.U. 2023r. poz. 537),
  - § 3 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w *sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi* (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),
  - art. 10 § 2, art. 104 i art. 108 § 1 i art. 130 § 1, 2 i 3 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz.U. z 2023r. poz. 775)
- oraz na podstawie:
- informacji pozyskanej w dniu 18.09.2023r. z laboratorium PSSE w Radomiu dot. próbki wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 14.09.2023r. **z wodociągu publicznego Przysucha - punkt poboru – Stacja Uzdatniania Wody Przysucha, ul. Targowa 52,**

### **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze**

#### **nakazuje:**

- 1. Doprowadzić jakość wody pod względem mikrobiologicznym w wodociągu publicznym Przysucha do wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294).***
- 2. Poinformować konsumentów o możliwości spożywania wody po przegotowaniu.***
- 3. Powiadomić Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przysusze o podjętych działaniach naprawczych, mających na celu poprawę jakości wody pod względem mikrobiologicznym.***
- 4. Przedstawić wynik badań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Przysucha, który stanowić będzie potwierdzenie efektywności przeprowadzonych działań naprawczych.***

Na podstawie art. 108 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego niniejszej decyzji nadaje się rygor **natychmiastowej wykonalności** z uwagi na ochronę życia i zdrowia ludzkiego.

Od odpowiedzialnym za wykonanie decyzji jest **PGKiM Sp. z o. o. w Przysusze, ul. Targowa 52; 26-400 Przysucha.**

W razie nie wykonania obowiązku nałożonego decyzją w wyżej podanym terminie zostaną podjęte czynności egzekucyjne na podstawie ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz. U. z 2022r. poz.479).

### U z a s a d n i e

Do zadań Państwowej Inspekcji Sanitarnej należy – w myśl przepisu art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 338) - sprawowanie bieżącego nadzoru sanitarnego, a w jego ramach „kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne”.

Wymagania higieniczne i zdrowotne dotyczące wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określa rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294). W myśl przepisów § 3 ust. 1 pkt 1 „Woda jest zdatna do użycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego (...) i spełniała wymagania:

2) mikrobiologiczne określone w części C Tab. 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia (...)”.

Dnia 14.09.2023r. próbkobiorca Powiatowej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Przysusze w ramach kontroli wewnętrznej pobrał do badań laboratoryjnych próbkę wody z wodociągu publicznego Przysucha - punkt poboru – Stacja Uzdatniania Wody Przysucha, ul. Targowa 52. W wyniku przeprowadzonych badań przez Laboratorium PSSE w Radomiu w próbce wody pobranej w w/wym. punkcie stwierdzono przekroczenie ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C/1ml wody - 115 jtk /norma: według załącznika Nr 1C, Tab. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) wartość parametryczna dla ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C – Bez nieprawidłowych zmian, odnośnik 2 „Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej” (...), co stanowi naruszenie wymagań higienicznych i zdrowotnych wynikających z rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

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 powyższych przepisów 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 Przysusze wydał niniejszą decyzję i zobowiązał **PGKiM Sp. z o. o. w Przysusze, ul. Targowa 52; 26-400 Przysucha do podjęcia działań naprawczych w zakresie określonym w pkt. 1-4 decyzji.**

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



Na podstawie art. 108 § 1 k.p.a., **niniejszej decyzji nadano rygor natychmiastowej wykonalności z mocy prawa**, stosownie do regulacji § 3 ust.1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

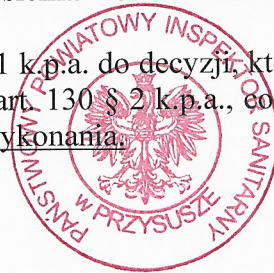
Biorąc powyższe pod uwagę na podstawie art. 108 § 1 k.p.a. **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze** niniejszej decyzji nadał rygor natychmiastowej wykonalności z uwagi na ochronę życia i zdrowia ludzkiego.

#### POUCZENIE:

1. Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do **Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, ul. Żelazna 79** za pośrednictwem **Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przysusze, ul. Szkolna 7** w ciągu 14 dni od daty doręczenia decyzji.

**Strona ma możliwość zrzeczenia się prawa wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przysusze oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.**

2. Jak stanowi przepis z art. 130 § 3 pkt. 1 k.p.a. do decyzji, której nadano rygor natychmiastowej wykonalności, nie stosuje się przepisu z art. 130 § 2 k.p.a., co oznacza, iż wniesienie odwołania od niniejszej decyzji nie wstrzymuje jej wykonania.



Z upoważnienia  
**Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Przysusze**

**KIEROWNIK SEKCJI**  
Higieny Żywności i Żywienia  
mgr inż. Magdalena Kołodziejska

#### Otrzymuje:

1. Adresat. /e-mail:sekretariat@epgkim.pl/ (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)
2. A/a.

#### Do wiadomości:

1. Burmistrz Gminy i Miasta Przysucha, Pl. Kolberga 11; 26-400 Przysucha.  
/e-mail:sekretariat@gminaprzysucha.pl/





HK.903.130.2023

Przysucha 18.09.2023r.

**Przedsiębiorstwo Gospodarki  
Komunalnej i Mieszkaniowej  
Sp. z o. o. w Przysusze  
ul. Targowa 52  
26-400 Przysucha  
Dot: wodociągu publicznego  
Przysucha**

**Zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego  
w sprawie wydania decyzji merytorycznej**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze na podstawie informacji pozyskanej z laboratorium PSSE w Radomiu w dniu 18.09.2023r. informuje, że próbka wody pobrana w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z § 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) **w dniu 14.09.2023r. z wodociągu publicznego Przysucha** wykazały przekroczenie parametru mikrobiologicznego w następującym punkcie poboru:

**- Stacja Uzdatniania Wody Przysucha, ul. Targowa 52 - ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C/1ml wody-115 jtk /norma: według załącznika Nr 1C, Tab. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) wartość parametryczna dla ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C – Bez nieprawidłowych zmian, odnośnik 2 „Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej” (...)/.**

W związku ze stwierdzonym stanem faktycznym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze, zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 775) zawiadamia o wszczęciu postępowania administracyjnego.

W myśl art. 10 § 2 kpa, *Organ odstępuje od zasady czynnego udziału strony w postępowaniu ze względu na niebezpieczeństwo dla życia lub zdrowia ludzkiego.*



upoważnienia  
Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Przysusze

KIEROWNIK SEKCJI  
Higieny Żywności i Żywnienia  
mgr inż. Magdalena Kołodziejska

Otrzymuje:

1. Adresat. /e-mail:sekretariat@epgkim.pl/ (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Gminy i Miasta Przysucha, Pl. Kolberga 11; 26-400 Przysucha.  
/e-mail:sekretariat@gminaprzysucha.pl/

