



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W PRZEWORSKU  
Rynek 1, 37-200 Przeworsk

URZĄD GMINY w Gaci  
Wpłynęło dnia 27.06.2023 r.  
Nr RGO.1600.1327.2023  
Przeworsk, dnia 26 czerwca 2023 r.  
Otrzymał

B. Prępała

Znak sprawy: PSK.9020.3.5.2023

Strona:

Gmina Gać

37-207 Gać

## DECYZJA

Na podstawie:

- art. 27 ust. 1 i art. 37 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.),
- art. 5 ust. 1, art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537),
- § 3 ust. 1 i ust. 3 pkt 1, § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 3 pkt 1, ust. 5, ust. 6, ust. 8, ust. 9 i § 26 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294),

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badania próbek wody pobranych w dniach 27.04.2023 r. i 25.05.2023 r. oraz pismami Gminy Gać z dnia 18.05.2023 r., 07.06.2023 r. 19.06.2023 r., 26.06.2023 r. (znak: RGO. 7033.3.4.2023.BD),

### Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku stwierdza:

warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu „Dębów” na Stacji Uzdatniania Wody w Dębowie ze względu na przekroczenie dopuszczalnej wartości **manganu** w wodzie pitnej

### nakazuje:

Gminie Gać

wyeliminować przekroczenie dopuszczalnej zawartości manganu w wodzie pitnej przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu „Dębów” na Stacji Uzdatniania Wody w Dębowie – w terminie do dnia 23.07.2023 r.

### określa:

maksymalną zawartość manganu w okresie stwierdzonej warunkowej przydatności wody do spożycia do 110 µg/l.

O wykonaniu decyzji należy zawiadomić tutejszego Inspektora oddzielnym pismem.

### Uzasadnienie

W dniu 27.04.2023 r. w ramach wewnętrznej kontroli prowadzonej przez producenta wody z wodociągu „Dębów”, ze stałego punktu monitoringowego (punkt zgodności) – „Stacja Uzdatniania Wody – Dębów”, pobrano próbkę wody do badań laboratoryjnych w zakresie parametrów grupy B. Na podstawie sprawozdania z badań Nr SB/51015/05/2023 z dnia 04.05.2023 r. (data wpływu 10.05.2023 r.) stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej wartości w wodzie przeznaczonej do spożycia wskaźnika chemicznego, tj. manganu =  $56,8 \pm 5,7$   $\mu\text{g/l}$ , przy dopuszczalnej wartości wynoszącej 50  $\mu\text{g/l}$ .

Na wszczęte postępowanie administracyjne w dniu 12.05.2023 r., Gmina Gać poinformowała pismem z dnia 18.05.2023 r., znak: RGO.7033.3.4.2023.BD, że w chwili obecnej są na etapie realizacji zamówienia zestawu dozującego podchloryn sodu wraz z generatorem impulsów, dzięki któremu nastąpi zautomatyzowanie procesu dezynfekcji wody oraz zleceniu próbek wody z ww. wodociągu. Ponadto dnia 30.05.2023 r. Strona przedstawiła sprawozdania nr SB/62429/05/2023, SB/62435/05/2023, SB/62438/05/2023, SB/62443/05/2023 (sporządzone przez SGS Polska Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie, ul. Cieszyńska 52A) z badania próbek wody pobranych w dniu 25.05.2023 r. w czterech punktach zgodności- „SUW Dębów”, Dom mieszkalny- Dębów 76, Ośrodek Zdrowia Dębów nr 159, Dom mieszkalny- Dębów 106 A, w których stwierdzono odpowiednio zawartość manganu:  $69,6 \pm 7,0$   $\mu\text{g/l}$ ,  $37,6 \pm 3,8$   $\mu\text{g/l}$ ,  $23,0 \pm 2,3$   $\mu\text{g/l}$ ,  $20,5 \pm 2,1$   $\mu\text{g/l}$ .

Producent wody pismami z dnia 07.06.2023 r., 19.06.2023 r., 26.06.2023 r. (znak: RGO.7033.3.4.2023.BD) poinformował o rozpoczęciu zmiany systemu uzdatniania wody, który zapewni odpowiednią jakość dostarczanej wody. Z przeprowadzonych badań w poszczególnych punktach zgodności w miejscowości Dębów wynika, że problem przekroczenia wartości manganu dotyczy tylko Stacji Uzdatniania Wody w Dębowie, natomiast przekroczenia nie pojawiają się u konsumenta. Strona zobowiązała się do stałego monitorowania poziomu manganu u konsumenta, poprzez wykonywanie regularnych badań we wszystkich punktach zgodności w miejscowości Dębów oraz poinformowała, że działania naprawcze zostaną zrealizowane w terminie 60 dni wnosząc jednocześnie o ustalenie maksymalnej zawartości manganu w wodzie na poziomie 110  $\mu\text{g/l}$ .

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku uznał, że stwierdzona niezgodność nie stwarza zagrożenia dla zdrowia ludzi, a przyjęte działania naprawcze w celu przywrócenia należytej jakości dostarczanej wody nie są wystarczające do osiągnięcia tego celu w terminie do 60 dni od dnia otrzymania sprawozdania z badań jakości wody, wobec czego orzekł o warunkowej przydatności wody do spożycia, określając termin przeprowadzenia działań naprawczych do 23.07.2023 r. i maksymalną zawartość manganu w okresie stwierdzonej warunkowej przydatności wody do spożycia do 110  $\mu\text{g/l}$ .

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji Stronie służy odwołanie do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego – ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przeworsku w terminie do 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji (art. 127 i art. 129 KPA).

Stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania (art. 127a § 1 KPA). Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Przeworsku oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 KPA) i podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 KPA).



Z upoważnienia  
Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Przeworsku

Zastępca Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Przeworsku  
mgr Renata Węgrzyn

### Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

### Do wiadomości:

1. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów

MW/MW