



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W PROSZOWICACH

URZĄD GMINY w Radziemicach	
Wpłynęło dnia	30. 04. 2020
L. dz.	2181
podpis	Zater

godz 14:58

Proszowice, dnia 30 04.2020 r.

Znak: HK-431-47/20

**Zakład Gospodarki Komunalnej w Radziemicach
32-107 Radziemice 1**

Dotyczy Wodociągu Publicznego Smoniwice

DECYZJA nr 8/2020

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Proszowicach działając na podstawie art. 4 ust.1, pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3, ust 2, art. 12 ust 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019r., poz. 59 z późn. zm.), art. 104 oraz 162 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 256.), § 3 ust.1, pkt 1, ust. 3 pkt. 1, § 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 2017 r., poz. 2294) i art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.) na podstawie wyników z badania wody pobranej w dniu 23.04.2020 r. oraz w dniu 28.04.2020r. ze stałego punktu zgodności dla wodociągu publicznego Smoniwice – ujęcie Smoniwice, 32-107 Radziemice (sprawozdanie z badań nr SB/36842/04/2020 z dnia 27.04.2020 r. oraz sprawozdanie z badań nr SB/38603/04/2020 z dnia 30.04.2020r.)

stwierdza wygaśnięcie decyzji nr 7/2020 z dnia 22.04.2020 r., znak: HK-431-43/20

UZASADNIENIE

W dniu 21.04.2020r. pobrano próbkę wody ze stałego punktu zgodności dla wodociągu publicznego Smoniwice, celem przeprowadzenia badań laboratoryjnych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody. Próbkę wody pobrano na ujęciu wodociągu publicznego Smoniwice, tj. ujęcie Smoniwice, 32-107 Radziemice.

W badanej próbce wody stwierdzono przekroczenie parametru mikrobiologicznego tj. ujęcie Smoniwice, 32-107 Radziemice, stwierdzono:

- obecność bakterii *Escherichia coli* w ilości 9 jtk/100ml - sprawozdanie cząstkowe z badań nr: LW/1077-1/NS/2020 z dnia 22.04.2020r.,
- obecność bakterii grupy coli w ilości 19 jtk/100 - sprawozdanie cząstkowe z badań nr: LW/1077-2/NS/2020 z dnia 23.04.2020r.,
- obecność ogólnej liczby mikroorganizmów w temperaturze $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po $68\pm 4\text{h}$ w ilości 200 jtk/1 ml
- sprawozdanie cząstkowe z badań nr: LW/1077-3/NS/2020 z dnia 24.04.2020r.,
- obecność bakterii *Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami) w ilości 5 jtk/100 ml - sprawozdanie cząstkowe z badań nr: LW/1077-3/NS/2020 z dnia 24.04.2020r.,

Badanie próbki wody przeprowadzała Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krakowie, Oddział Laboratoryjny Badania Wody, ul. Prądnicka 76, 31-202 Kraków.

Administrator wodociągu publicznego Smoniwice przeprowadził działania naprawcze mające na celu doprowadzenie wody pod względem mikrobiologicznym do obowiązujących norm polegające na podaniu dodatkowej dawki podchlorynu sodu na ujęciu oraz płukaniu sieci wodociągowej.

W dniu 23.04.2020 r. administrator wodociągu pobrał próbkę wody do badania laboratoryjnego w zakresie parametrów mikrobiologicznych ze stałego punktu zgodności dla wodociągu publicznego Smoniwice – ujęcie Smoniwice, 32-107 Radziemice. Pobrana próbka wody nie wykazała przekroczeń w zakresie oznaczeń mikrobiologicznych tj.: bakterii *Escherichia coli*, bakterii grupy coli, ogólnej liczby mikroorganizmów w temperaturze $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po $68\pm 4\text{h}$ oraz enterokoków kałowych. Jednakże, w badanej próbce wody nadal stwierdzono obecność bakterii *Clostridium perfringens* (łącznie ze sporami) w ilości 4 jtk w 100 ml.

Administrator wodociągu publicznego Smoniwice kontynuował działania naprawcze mające na celu doprowadzenie wody pod względem mikrobiologicznym do obowiązujących norm oraz ponownie pobrał próbkę wody do badania w kierunku oznaczeń mikrobiologicznych.

W dniu 30.04.2020r. administrator wodociągu przedłożył wynik badania próbki wody pobranej 28.04.2020r. ze stałego punktu poboru – ujęcie Smoniwice. W badanej próbce wody nie stwierdzono przekroczeń mikrobiologicznych – sprawozdanie z badan nr SB/38603/04/2020 z dnia 30.04.2020r.

Badanie próbek wody przeprowadzało Laboratorium Środowiskowe SGS Polska Sp. z o.o. ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna posiadające udokumentowany system jakości prowadzonych badań, zatwierdzone przez Państwową Inspekcję Sanitarną czyli spełniające wymogi art. 12 pkt 4 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków.

Przedłożone do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Proszowicach w dniu 27.04.2020 r. oraz w dniu 30.04.2020r. sprawozdania z badania wody pobranej w dniu 23.04.2020 r. oraz w dniu 28.04.2020r. ze stałego punktu zgodności dla wodociągu publicznego Smoniwice – ujęcie Smoniwice, 32-107 Radziemice pozwoliły stwierdzić, że jakość wody w wodociągu publicznym Smoniwice spełnia wymagania 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) w zakresie wykonanych oznaczeń.

Stwierdzenie wygaśnięcia decyzji leży w interesie zarówno społecznym jak i interesie strony. Interes społeczny jest realizowany w tym wypadku przez zapewnienie zaopatrzenia społeczności w wodę o dobrej jakości.

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

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego Prądnicka 76, 31-202 Kraków za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Proszowicach w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Proszowicach

Katarzyna Bandota
mgr inż. Katarzyna Bandota

Otrzymuje:

1. Adresat
2. Wójt Gminy Radziemice, 32-107 Radziemice 74
3. Starosta Powiatu Proszowickiego, 32-100 Proszowice, ul. 3-go Maja 72
4. a/a

Do wiadomości:

1. Powiatowy Lekarz Weterynarii, 32-100 Proszowice, ul. A. Grzymały-Siedleckiego 2

