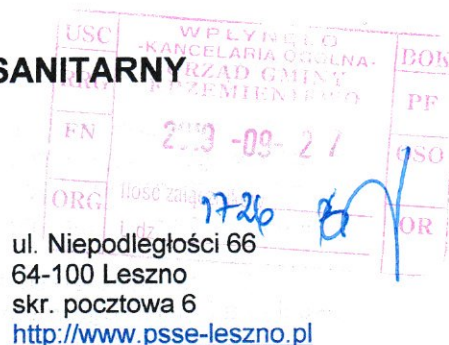


PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W LESZNIE



Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych 65 526- 15-15
- PPIS w Lesznie 65 526 -12- 68
- faks 65 526 -21- 41
- e-mail PPIS w Lesznie psse.leszno@pis.gov.pl
- Sekcja Higieny Komunalnej 65 526-15-15 wew. 53
- faks Sekcja HK 65 526-21-41
- e-mail higiena.komunalna@psse-leszno.pl

ul. Niepodległości 66
64-100 Leszno
skr. pocztowa 6
<http://www.psse-leszno.pl>

Oryginał/Kopia

ON.HK-421/27-5(5)/19

Leszno,

06. SIE. 2019

DECYZJA

Działając na podstawie § 21 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 ze zmianami), art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018r. poz. 2096 ze zmianami)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie

na podstawie sprawozdań z badań wody z wodociągu publicznego Drobnin

stwierdza

przydatność wody do spożycia

Uzasadnienie

Przeprowadzone badania laboratoryjne próbek wody pobranych w dniu 25 lipca 2019r. z wodociągu publicznego Drobnin w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A załącznika nr 2 rozporządzenia z sieci w Sklepie Spożywczym „DARKO” – Krzemieniewo, ul. Wiejska 109 (sprawozdanie z badań nr : OL.W-52-901N/19 z dnia 29 lipca 2019r.) oraz z sieci w Gospodarstwie Rolnym – Brylewo – Owczarnia (sprawozdanie z badań nr ; OL.W-52-902N/19 z dnia 29 lipca 2019r.) wykazały, że woda spełnia wymagania, w zakresie parametrów objętych wyżej powołanymi sprawozdaniami z badań, określone w delegacji zawartej w § 21 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 ze zmianami), jako woda przydatna do spożycia.

Zaznaczyć należy, iż barwa – **20 mg Pt/l** oraz mętność – **1,4 NTU** w próbce wody pobranej z Gospodarstwa Rolnego – Brylewo – Owczarnia przekraczały pożądaną wartość parametrów w wodzie w kranie konsumenta określoną w aktualnie obowiązującym rozporządzeniu jako odpowiednio - 15 mg Pt/l oraz do 1,0 NTU.

Barwa wody jest cechą fizyczną, organoleptyczną. Szacując ryzyko oraz analizując bezpieczeństwo zdrowotne konsumentów Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie uznał, iż w/w parametry nie wymagają podejmowania działań naprawczych.

Ponadto ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 godz. w w/w próbce wody wynosiła **>300 jtk w 1 ml**; aktualnie obowiązujące rozporządzenie nie określa najwyższej dopuszczalnej wartości (wartości parametrycznej) w odniesieniu do w/w wskaźnika mikrobiologicznego określając jako „bez nieprawidłowych zmian”.

Jednakże zaleca się aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: **100 jtk w 1 ml** w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej oraz **200 jtk w 1 ml** w kranie u konsumenta.

W próbkach **nie oznaczono smaku** - parametr ten jest oznaczany tylko w próbkach, w których wykluczono obecność organizmów chorobotwórczych, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C < 200 jtk /1ml oraz barwa i mętność są akceptowalne.

Mając powyższe na uwadze Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie postanowił jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu ul. Noskowskiego 23 za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie ul. Niepodległości 66 w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie w trakcie biegu terminu do jego wniesienia.

Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Lesznie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

PANSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Lesznie
lek. wet. Artur Podfigurny

Otrzymuje:

1. Zakład Usług Wodnych
we Wschowie Spółka z o.o.
ul. Nowopolna 5
67-400 Wschowa
2. Wójt Gminy Krzemieniewo
ul. Dworcowa 34
64 – 120 Krzemieniewo
3. a/a



PB - K