



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W OSTRZESZOWIE

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych /062/ 732-07-70
- PPIS w Ostrzeszowie /062/ 732-07-70
- fax /062/ 732-07-70
- e-mail psse.ostreszow.pis.gov.pl
- Sekcja Higieny Komunalnej
- e-mail higiena.komunalna@psse-ostreszow.pl

ul. Gen. Sikorskiego 58
63-500 Ostrzeszów

www.psse-ostreszow.pl

oryginał/kopia

TR
24.07.19
ON-HK.420.15.2019

Ostrzeszów, 24.07.2019r.

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz.59), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrzeszowie po rozpatrzeniu sprawozdań z badań wody do spożycia przez ludzi pobranej w ramach kontroli urzędowej z wodociągu Ostrzeszów:

w dniu 21.01.2019r.

-Nr HKL/N-66/2019, Nr HKL/N-67/2019 z dnia 24.01.2019r.,

w dniu 29.01.2019r.

-Nr HKL/N-128/2019 z dnia 01.02.2019r., N/179/2019/LB-AS/PGC z dnia 07.02.2019r. oraz N/179/2019/LB-WG/PCH z dnia 04.02.2019r.

w dniu 04.02.2019r.

- Nr HKL/N-167/2019 i Nr HKL/N-169/2019 z dnia 07.02.2019r.,

w dniu 18.03.2019r.

- Nr HKL/N-491/2019 i Nr HKL/N-492/2019 z dnia 21.03.2019r.

w dniu 01.04.2019r.

- Nr HKL/N-602/2019 i Nr HKL/N-603/2019 z dnia 04.04.2019r.

w dniu 20.05.2019r.

- Nr HKL/N-876/2019 i Nr HKL/N-877/2019 z dnia 23.05.2019r.

w dniu 04.06.2019r.

- Nr HKL/N-977/2019 z dnia 23.05.2019r., N/1411/2019/LB-AS/PGC z dnia 17.06.2019r. oraz N/1411/2019/LB-WG/PCH z dnia 19.06.2019

w dniu 24.06.2019r.

- Nr HKL/N-1088/2019 i Nr HKL/N-1089/2019 z dnia 27.06.2019r.

oraz sprawozdań z badań wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej:

w dniu 11.02.2019r:

- nr 205/2019 i nr 206/2019 z dnia 26.02.2019r.

w dniu 11.03.2019r:

- nr 357/2019 z dnia 03.04.2019r., D/195/410/2019/LB-AS/PLC,PGC z dnia 28.03.2019r. oraz D/195/410/2019/LB-WG/PCH z dnia 27.03.2019r.

w dniu 20.03.2019r :

– nr 432/2019 z dnia 26.03.2019r.

w dniu 15.04.2019r.:

– nr 607/2019 i nr 608/2019 z dnia 25.04.2019r.

w dniu 15.05.2019r.:

- nr 806/2019 i nr 807/2019 z dnia 29.05.2019r.

w dniu 17.05.2019r.:

- nr 813/2019 z dnia 29.05.2019r.

w dniu 27.05.2019r.:

- nr 875/2019 z dnia 29.05.2019r.

w dniu 07.06.2019r.:

- nr 976/2019 z dnia 12.06.2019r.

w dniu 26.06.2019r.:

- nr 1075/2019 oraz 1076/2019 z dnia 01.07.2019r.

w dniu 27.06.2019r.:

- nr 1083/2019 z dnia 01.07.2019r.

stwierdza przydatność w/w wody do spożycia przez ludzi w zakresie badanych parametrów wymienionych w załącznikach nr 1 A tab.1, 1 B, 1 C tab.1, 1C tab.2, 1 D tab. 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294):

z zał. nr 1A tab.1: Escherichia coli, enterokoki kałowe,

z zał. nr 1B: azotany, azotyny, fluorki, bor, chrom, nikiel, miedź, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, cyjanki, 1,2-dichloroetan, rtęć, benzen, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ pestycydów, Σ WWA,

z zał. nr 1C tab. 1: bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów na agarze w temp. 22±2°C po 22h,

z zał. nr 1C tab. 2: glin, mętność, barwa, zapach, odczyn, przewodność, jon amonowy, chlorki żelazo, mangan, siarczany, utlenialność, aluminium, sól,

z zał. nr 1D tab.2: twardość

UZASADNIENIE

Oceny dokonano na podstawie sprawozdań z badań wody wykonanych w ramach kontroli urzędowej i wewnętrznej w okresie od 21.01.- 27.06.2019r. Woda została pobrana z wyznaczonych punktów poboru.

W ramach kontroli urzędowej pobrano do badań 14 próbek wody (12 próbek w zakresie parametrów grupy A, 2 próbki w zakresie parametrów grupy B. Badania próbek wody wykonał: Sekcja Badania Wody i Gleby, ul. Kościuszki 6, 62-800 Kalisz oraz Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Poznaniu.

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano do badań 14 próbek wody (7 próbek w zakresie parametrów grupy A, 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B oraz 6 próbek w ramach nadzoru sanitarnego. Badania wykonało laboratorium zewnętrzne Spółki Wodnej „Strzegowa”, ul. Piastowska 105, 63-500 Ostrzeszów oraz Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Poznaniu.

Przeprowadzone w tym okresie badania wody wykazały w jednym przypadku przekroczenie dopuszczalnej zawartości związków manganu - na poziomie 84 µg/l przy zalecanym zakresie wartości do 50 µg/l, w pięciu przypadkach przekroczenie parametru mętność- wyniki kształtowały się na poziomie od 1,2 do 9,6 NTU przy zalecanym zakresie wartości do 1,0 NTU oraz w jednym przypadku przekroczenie parametru barwa - na poziomie 30mgPT/l przy zalecanym stężeniu < 15mgPT/l w kranie u konsumenta.

Każdorazowo w przypadkach występowania przekroczeń normatywów higienicznych, właściciel wodociągu podejmował działania naprawcze w celu dostosowania wody do wymagań jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia przez ludzi. Przeprowadzone badania potwierdzały jej dobrą jakość.

Przeprowadzone w ramach kontroli urzędowej i wewnętrznej badania wody wykazały, że woda dla strefy zaopatrzenia przez wodociąg publiczny Ostrzeszów w zakresie badanych w/w parametrów spełnia wymagania określone w załącznikach do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U.2017, poz. 2294).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w OSTRZESZOWIE
lek. med. Emilia Adamiak

Otrzymują:

1. Wodociągi Ostrzeszowskie Sp. z o.o. ul. Kościuszki 19b, 63-500 Ostrzeszów
2. Burmistrz Miasta i Gminy Ostrzeszów
3. ON.HK