

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.ostrzeszow.pis.gov.pl
- Sekcja Higieny Komunalnej
- e-mail higiena.komunalna@psse-ostrzeszow.pl

ul. Gen. Sikorskiego 58
63-500 Ostrzeszów

www.psse-ostrzeszow.pl

oryginał/kopia

ON-HK.903.15.2021

Ostrzeszów, 26.01.2021r.

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 ze zm.), § 22 ust. 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 20.01.2020r.

-Nr HKL/N-27/2020, Nr HKL/N-28/2020 z dnia 23.01.2020r.,

w dniu 28.01.2020r.

-Nr HKL/N-66/2020 z dnia 31.01.2020r., N/141/2020/LB-AS/PGC z dnia 04.02.2020r. oraz N/141/2020/LB-WG/PCH z dnia 03.02.2020r.

w dniu 03.02.2020r.

- Nr HKL/N-111/2020 i Nr HKL/N-112/2020 z dnia 06.02.2020r.,

w dniu 16.03.2020r.

- Nr HKL/N-354/2020 i Nr HKL/N-355/2020 z dnia 19.03.2020r.

w dniu 18.05.2020r.

- Nr HKL/N-545/2020 i Nr HKL/N-546/2020 z dnia 21.05.2020r.

w dniu 02.06.2020r.

- Nr HKL/N-633/2020 z dnia 05.06.2020r., N/1100/2020/LB-AS/PGC z dnia 18.06.2020r. oraz N/1100/2020/LB-WG/PCH z dnia 09.06.2020

w dniu 15.06.2020r.

- Nr HKL/N-652/2020 i Nr HKL/N-653/2020 z dnia 18.06.2020r.

w dniu 20.07.2020r.

-Nr HKL/N-823/2020 z dnia 23.07.2020r.,

w dniu 04.08.2020r.

-Nr HKL/N-912/2020 z dnia 07.08.2020r., N/1513/2020/LB-AS/PGC z dnia 13.08.2020r. oraz N/1513/2020/LB-WG/PCH z dnia 12.08.2020r.,

w dniu 06.10.2020r.

- Nr HKL/N-1174/2020 i Nr HKL/N-1175/2020 z dnia 09.10.2020r.,

w dniu 26.10.2020r.

- Nr HKL/N-1269/2020 i Nr HKL/N-1270/2020 z dnia 29.10.2020r.,

w dniu 23.11.2020r.

- Nr HKL/N-1354/2020 i Nr HKL/N-1355/2020 z dnia 26.11.2020r.,

oraz sprawozdań z badań wody pobranej w ramach **kontroli wewnętrznej:**

w dniu 10.02.2020r:

- nr 248/2020 i nr 249/2020 z dnia 14.02.2020r.

w dniu 02.03.2020r:

- nr 390/2020 z dnia 19.03.2020r., D/148/342/2020/LB-AS/PLC,PGC z dnia 10.03.2020r. oraz D/148/342/2020/LB-WG/PCH z dnia 09.03.2020r.

- w dniu 10.03.2020r :

– nr 480/2020 z dnia 19.03.2020r.

w dniu 20.03.2020r :

– nr 537/2020 z dnia 26.03.2020r.

w dniu 01.04.2020r.:

– nr 586/2020 i nr 587/2020 z dnia 06.04.2020r.

- w dniu 06.04.2020r.:

- nr 621/2020 z dnia 15.04.2020r.

w dniu 05.05.2020r.:

- nr 726/2020 i nr 745/2020 z dnia 11.05.2020r.

- w dniu 22.06.2020r.:

- nr 1050/2020 z dnia 06.07.2020r.

w dniu 24.06.2020r.:

- nr 1087/2020 z dnia 01.07.2020r.

w dniu 06.07.2020r.:

- nr 1140/2020 i 1141/20 z dnia 15.07.2020r.

w dniu 11.08.2020r.:

- nr 1407/2020 i 1408/20 z dnia 19.08.2020r.

w dniu 01.09.2020r.:

- nr 1582/2020 z dnia 24.09.2020r., nr 1720P/02.09.2020-2/Z z dnia 22.09.2020r.

- w dniu 07.09.2020r.:

- nr 1626/2020 i nr 1627/2020 z dnia 11.09.2020r.,

w dniu 25.09.2020r :

– nr 1797/2020 z dnia 29.09.2020r.,

w dniu 12.10.2020r.:

– nr 1891/2020 z dnia 19.10.2020r.,

w dniu 13.10.2020r.:

- nr 1900/2020 z dnia 19.10.2020r.,

w dniu 16.11.2020r.:

- nr 2113/2019 z dnia 02.12.2020r., nr 2240P/17.11.2020-1/Z z dnia 01.12.2020r.,

w dniu 14.12.2020r.:

- nr 2363/2020 i nr 2364/2020 z dnia 18.12.2020r.,

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. Próbkę wody została pobrana zgodnie z ustalonym harmonogramem w wyznaczonych punktach poboru. Wyniki badań próbek wody przekazywane były na bieżąco do PPIS w Ostrzeszowie.

W ramach kontroli urzędowej pobrano do badań 20 próbek wody (17 próbek w zakresie parametrów grupy A, 3 próbki w zakresie parametrów grupy B). Badania próbek wody wykonał Oddział Laboratoryjny 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 25 próbek wody (17 próbek w zakresie parametrów grupy A, 3 próbki w zakresie parametrów grupy B oraz 5 próbek w ramach nadzoru nad jakością wody). Badania wykonało laboratorium zewnętrzne Spółki Wodnej „Strzegowa”, ul. Piastowska 105, 63-500 Ostrzeszów, Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Poznaniu oraz AQUANET Laboratorium Sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126 w Poznaniu.

Przeprowadzone w tym okresie badania wody wykazały w trzech przypadkach przekroczenie dopuszczalnej zawartości związków manganu na poziomie 66 - 106 µg/l przy zalecanym zakresie wartości do 50 µg/l, w dwóch przypadkach przekroczenie dopuszczalnej zawartości związków żelaza na poziomie 290 - 563 µg/l przy zalecanym zakresie wartości do 200 µg/l w czterech przypadkach przekroczenie parametru mętność wyniki kształtowały się na poziomie od 1,2 do 1,7 NTU przy zalecanym zakresie wartości do 1,0 NTU

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).

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Ostrzeszowie
KIEROWNIK
Oddziału Nadzoru
mgr Zofia Sroka

Otrzymują:

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