

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W GOSTYNIU**

Telefony:

- informacja o numerach
wewnętrznych

65 572 14 66; 65 572 14 75

- PPIS w Gostyniu

65 572 14 66; 65 572 14 75

- fax

65 572 14 66

- e-mail

psse.gostyn@pis.gov.pl

- e-mail

sekretariat@psse-gostyn.pl

Przy Dworcu 4

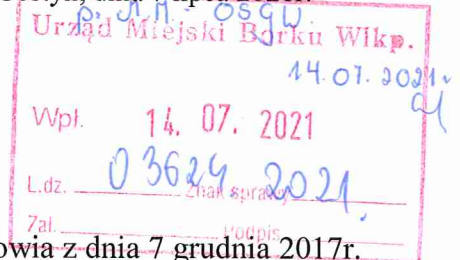
63-800 Gostyń

<http://www.gov.pl/psse-gostyn>

ON-HK.9051.1.17.2021

Gostyń, dnia 7 lipca 2021r.

Ocena jakości wody



Na podstawie § 21 ust. 1 pkt rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), po przeprowadzeniu badań laboratoryjnych próbki wody z wodociągu publicznego w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp., pobranej dnia 14 czerwca 2021r. w ramach monitoringu przeglądowego w punkcie: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp.,

próbki wody pobranej w w/w punkcie w dniu 21 czerwca 2021r. w ramach nadzoru sanitarnego, oraz

próbek wody pobranych w dniu 24 czerwca 2021r. w ramach nadzoru w punktach: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. – kran w kuchni; Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. – kran w toalecie męskiej; Stacja Uzdatniania Wody w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp.

po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w Sprawozdaniach z badań Nr: OL-W.903.558.2021 z dnia 17 czerwca 2021r., Nr: OL-W.903.601.2021 z dnia 23 czerwca 2021r., Nr: OL-W.903.622.2021 z dnia 28 czerwca 2021r., Nr: OL-W.903.621.2021 z dnia 28 czerwca 2021r. wykonanym w Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno, oraz

zawartych w Sprawozdaniach z badań: Nr: N/1308/2021/LB-AS/PGC/ z dnia 25 czerwca 2021r., Nr: N/1308/2021/LB-WG/PCH/ z dnia 24 czerwca 2021r. wykonanym w Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Poznaniu, ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań,

niepodległa

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu
stwierdza
przydatność wody do spożycia przez ludzi z sieci wodociągowej
wodociągu publicznego w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp.

Uzasadnienie

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbki wody pobranej dnia 14 czerwca 2021r. w punkcie: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. wykazała, iż jakość wody z wodociągu publicznego w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp., spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod fizyko-chemicznym określone w Tabeli Parametry chemiczne części B oraz w Tabeli 2 części C Załącznika Nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Natomiast pod względem bakteriologicznym w próbce tej stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości: 6 [2; 15] jtk/100 ml. Wartość parametryczna zgodna z rozporządzeniem to 0 jtk/100ml.

Przedsiębiorstwo wodociągowe wdrożyło procedurę na wypadek pogorszenia jakości wody – szukając możliwej przyczyny zanieczyszczenia mikrobiologicznego oraz uruchamiając proces dezynfekcji wody podchlorynem sodu.

W dniu 21 czerwca 2021r. w ramach nadzoru sanitarnego pobrano próbkę w w/w punkcie. Uzyskany wynik potwierdził obecność bakterii grupy coli w punkcie: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. w ilości: 7 [3; 16] jtk/100 ml.

Nie przerywając procesu chlorowania, w dniu 24 czerwca 2021r. pobrano 2 próbki wody na terenie Przedszkola w Zalesiu: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. – kran w kuchni; Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. – kran w toalecie męskiej; oraz dodatkowo 1 próbkę na Stacji Uzdatniania Wody Zalesie, 63-810 Borek Wlkp.

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbek wykazała w punkcie: Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. – kran w kuchni 0 jtk/100ml bakterii grupy coli; Zespół Szkolno-

Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Zalesiu, Zalesie 13, 63-810 Borek Wlkp. – kran w toalecie męskiej 0 jtk/100ml bakterii grupy coli. Po przeprowadzonej analizie próbki pobranej na Stacji Uzdatniania Wody Zalesie, 63-810 Borek Wlkp. stwierdzono obecność 1 jtk/100ml bakterii grupy coli. Wartość parametryczna zgodnie z rozporządzeniem wynosi 0 jtk/100 ml. Uwzględniając niepewność wyniku [0;8] uznaje się, iż próbki wody pod względem bakteriologicznym spełniają wymagania określone w Tabeli 1 części A; Tabeli 1 części C Załącznika Nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r.w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Tym samym woda z tego wodociągu spełnia wymagania pod względem bakteriologicznym określone w/w rozporządzeniu.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Gostyniu
OM
mgr inż. Michał Ostrowski

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań Nr: OL-W.903.558.2021 z dnia 17 czerwca 2021r.;
2. Kopia Sprawozdania z badań Nr: N/1308/2021/LB-AS/PGC/ z dnia 25 czerwca 2021r.;
3. Kopia Sprawozdania z badań Nr: N/1308/2021/LB-WG/PCH/ z dnia 24 czerwca 2021r.;
4. Sprawozdanie z badań Nr: OL-W.903.601.2021 z dnia 23 czerwca 2021r.;
5. Sprawozdanie z badań Nr: OL-W.903.622.2021 z dnia 28 czerwca 2021r.;
6. Kopia Sprawozdania z badań Nr: OL-W.903.621 z dnia 28 czerwca 2021r.;
7. Kopia Sprawozdania z badań Nr: OL-W.903.620 z dnia 28 czerwca 2021r.

Otrzymuje wraz z załącznikami:

1. Prezes Zarządu
Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Karolew 8
63-810 Borek Wlkp.
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Borku Wlkp.
ul. Rynek 1
63-810 Borek Wlkp.

M.D.

