

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W GOSTYNIU

28

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

ul. Przy Dworcu 4
63-800 Gostyń

http://www.psse-gostyn.pl

ON.HK.9051.1.18.2020

Gostyń, dnia 21 sierpnia 2020 r.

p. 11 - Osgb 25.08.2020
Urząd Miejski Borku Wlkp.
Wpł. 25. 08. 2020
L.dz. 04561 Znak sprawy 2020
Zal. _____ Podpis _____

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 Koszkowie, 63-810 Borek Wlkp., pobranej dnia 22 czerwca 2020r. w ramach monitoringu przeglądowego w punkcie: Stacja Uzdatniania Wody Koszkowo, 63-810 Borek Wlkp. oraz próbek wody pobranych w dniu: 29 czerwca 2020r.; 8 lipca 2020r., w ramach nadzoru sanitarnego w w/w punkcie,

po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w Sprawozdaniach z badań Nr: OL.W-52-578N/20 z dnia 25 czerwca 2020r.; OL.W-52-595N/20 z dnia 2 lipca 2020r.; OL.W.9022.642.2020 z dnia 10 lipca 2020r., wykonanych w Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno; zawartych w Sprawozdaniach z badań Nr: N/1217/2020/LB-AS/PGC,PLC/ z dnia 30 czerwca 2020r., N/1217/2020/LB-WG/PCH/ z dnia 29 czerwca 2020r., wykonanych w Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznym w Poznaniu, ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań,

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

Uzasadnienie

Analiza laboratoryjna próbki pobranej w ramach monitoringu przeglądowego w punkcie Stacja Uzdatniania Wody Koszkowo, 63-810 Borek Wlkp., wykazała, że woda z tego wodociągu spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez

ludzi pod względem fizyko - chemicznym określone w Tabeli Parametry chemiczne części B; 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). Pod względem bakteriologicznym próbka ta zawierała 3 jtk/100ml bakterii z grupy coli.

Podjęto działania w ramach nadzoru sanitarnego i powtórzono pobór próbki wody w dniu 29 czerwca 2020r. w w/w punkcie. Analiza laboratoryjna wykazała obecność 14 jtk/100ml bakterii z grupy coli,

W dniu 8 lipca 2020r. w ramach nadzoru sanitarnego ponownie pobrano do analizy próbkę wody w punkcie Stacja Uzdatniania Wody Zalesie, 63-810 Borek Wlkp. Analiza laboratoryjna nie wykazała obecności bakterii grupy coli, Escherichia coli oraz enterokoków.

Uzyskane wyniki badania wody wykazały, że woda z w/w punktu spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia określone w Tabeli 1 części A; w Tabeli Parametry chemiczne części B; Tabeli 1 i 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).

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Gostyniu
Magdalena Sadowska
z up. mgr *Magdalena Sadowska*

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań Nr: OL.W-52-578N/20 z dnia 25 czerwca 2020r.;
2. Sprawozdanie z badań Nr: OL.W-52-595N/20 z dnia 2 lipca 2020r.;
3. Kopia Sprawozdania z badań Nr: OL.W.9022.642.2020 z dnia 10 lipca 2020r.

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.

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W GOSTYNIU

29

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

ul. Przy Dworcu 4
63-800 Gostyń

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

ON.HK.9051.1.17.2020

Gostyń, dnia 21 sierpnia 2020 r.

Ocena jakości wody

P.N.I - 059W
25.08.2020
Urząd Miejski Borek Wlkp.
Wpt. 25.08.2020
L.dz. 04662 2020
Zal. _____ Podpis _____

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 22 czerwca 2020r. w ramach monitoringu przeglądowego w punkcie: Stacja Uzdatniania Wody Zalesie, 63-810 Borek Wlkp. – kran na hali urządzeń uzdatniających oraz próbek wody pobranych w dniu: 29 czerwca 2020r.; 8 lipca 2020r., w ramach nadzoru sanitarnego w w/w punkcie, jak również próbki wody pobranej w dniu 15 lipca 2020r w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp.,

po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w Sprawozdaniach z badań Nr: OL.W-52-577N/20 z dnia 25 czerwca 2020r.; OL.W-52-594N/20 z dnia 2 lipca 2020r.; OL.W.9022.641.2020 z dnia 10 lipca 2020r., wykonanych w Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno; zawartych w Sprawozdaniach z badań Nr: N/1216/2020/LB-AS/PGC,PLC/ z dnia 30 czerwca 2020r., N/1216/2020/LB-WG/PCH/ z dnia 29 czerwca 2020r., wykonanych w Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Poznaniu, ul. Noskowskiego 21, 61-705 Poznań, oraz w Sprawozdaniu z badań Nr SPR/1935/2020 z dnia 4 sierpnia 2020r., wykonanym w Laboratorium Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Jarocinie, Cielcza, ul. Gajówka 1, 63-200 Jarocin,

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

Uzasadnienie

Analiza laboratoryjna próbki pobranej w ramach monitoringu przeglądownego w punkcie Stacja Uzdatniania Wody Zalesie, 63-810 Borek Wlkp. – kran na hali urzadzzeń uzdatniających, wykazała, że woda z tego wodociągu spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem fizyko - chemicznym określone w Tabeli Parametry chemiczne części B; 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). Pod względem bakteriologicznym próbka ta zawierała 1 jtk/100ml bakterii z grupy coli oraz 1 jtk/100ml Enterokoków.

Podjęto działania w ramach nadzoru sanitarnego i powtórzono pobór próbki wody w dniu 29 czerwca 2020r. w w/w punkcie. Analiza laboratoryjna wykazała obecność 19 jtk/100ml bakterii z grupy coli, 1 jtk/100ml enterokok oraz ogólną liczbę mikroorganizmów > 300 jtk/1 ml wody.

W dniu 8 lipca 2020r. w ramach nadzoru sanitarnego ponownie pobrano do analizy próbkę wody w punkcie Stacja Uzdatniania Wody Zalesie, 63-810 Borek Wlkp. Analiza laboratoryjna nie wykazała obecności bakterii grupy coli, Escherichia coli oraz enterokoków.

W ramach kontroli wewnętrznej Borecki Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w dniu 15 lipca 2020r. pobrał próbkę wody we wskazanym punkcie. Uzyskane wyniki badania wody wykazały, że woda z w/w punktu spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia określone w Tabeli 1 części A; w Tabeli Parametry chemiczne części B; Tabeli 1 i 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).

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Gostyniu
Sadowska
z up. mgr Magdalena Sadowska