

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.9051.1.16.2020

Gostyń, dnia 1 października 2020 r.

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 próbek wody z wodociągu publicznego w Jeżewie, 63-810 Borek Wlkp., pobranych:

dnia 27 lipca 2020r. w ramach monitoringu kontrolnego w punktach: Blok Mieszkalny, Jezewo 10/2, 63-810 Borek Wlkp.; DTH s.c. Krzysztof Osiewicz, Ewa Osiewicz, Koszkowo 32, 63-810 Borek Wlkp.

dnia 7 września 2020r. w ramach badania kontrolnego Przedsiębiorstwa wodociągowego w punkcie: DTH s.c. Krzysztof Osiewicz, Ewa Osiewicz, Koszkowo 32, 63-810 Borek Wlkp.

po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w Sprawozdaniach z badań Nr: OL.W.9022.704.2020 z dnia 30 lipca 2020r.; Nr: OL.W.9022.705.2020 z dnia 30 lipca 2020r. wykonanych w Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno oraz

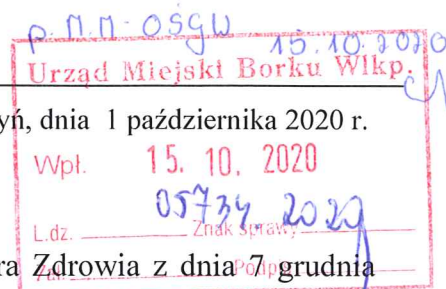
zawartych w Sprawozdaniu z badań nr SPR/2258/2020 z dnia 15 września 2020r. wykonanym w Laboratorium Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Jarocinie, Cielcza, ul. Gajówka 1, 63-200 Jarocin,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi

z wodociągu publicznego w Jeżewie, 63-810 Borek Wlkp.



Uzasadnienie

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbek wody pobranych w punktach: Blok Mieszkalny, Jeżewo 10/2, 63-810 Borek Wlkp.; DTH s.c. Krzysztof Osiewicz, Ewa Osiewicz, Koszkowo 32, 63-810 Borek Wlkp., wykazała, iż jakość wody z wodociągu publicznego w Jeżewie, 63-810 Borek Wlkp., spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem fizyko-chemicznym określone w Tabeli 1 części A; 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).

Natomiast pod względem bakteriologicznym w próbkach wody stwierdzono obecność bakterii grupy coli w ilości odpowiednio 1 jtk/100ml wody w punkcie: Blok Mieszkalny, Jeżewo 10/2, 63-810 Borek Wlkp. i 14 jtk/100ml wody DTH s.c. Krzysztof Osiewicz, Ewa Osiewicz, Koszkowo 32, 63-810 Borek Wlkp.

W przypadku wartości 1 jtk/ 100ml wody, uwzględniając niepewność wyniku znajdującą się w przedziale [0;7], uznaje się próbkę za odpowiadającą wymaganiom mikrobiologicznym.

W związku z ilością 14 jtk/100ml wody w drugim punkcie, przedsiębiorstwo wdrożyło procedurę na wypadek pogorszenia jakości wody oraz wykonano badanie kontrolne, pobierając próbkę wody dnia 7 września 2020r.

Uzyskano wyniki prawidłowe. Tym samym woda z wodociągu publicznego w Jeżewie spełnia wymagania mikrobiologiczne stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia stawiane w/w rozporządzeniu.

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

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań OL.W.9022.704.2020 z dnia 30 lipca 2020r.
2. Sprawozdanie z badań OL.W.9022.705.2020 z dnia 30 lipca 2020r.
3. Kopia Sprawozdania z badań SPR/2258/2020 z dnia 15 września 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.
K.Z.