



Państwowy
Powiatowy Inspektor
Sanitarny
w Gostyniu

ON-HK.9051.1.17.2023

p. A.5 - OSGW 16.11.2023
Gostyń, dnia 16 listopada 2023r. C41
Urząd Miejski Borku Wlkp.
Wpł. 13. 11. 2023
L.dz. 6823/2023/lp

Ocena jakości wody

Na podstawie § 21 ust. 1 pkt 1 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 Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp., pobranych dnia 6 listopada 2023r. w ramach monitoringu kontrolnego w punktach: Stacja Uzdatniania Wody Zalesie, 63-810 Borek Wlkp.; Kran za wodomierzem – Budynek Mieszkalny, Drogoszewo 9, 63-810 Borek Wlkp.;

po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w Sprawozdaniu z badań Nr: OL-W.903.1226.2023 z dnia 9 listopada 2023r.; Nr: OL-W.903.1227.2023 z dnia 9 listopada 2023, wykonanych w Laboratorium Badań Wody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno,

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

Uzasadnienie

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbek wody pobranych w ww. punktach, wykazała, iż jakość wody z wodociągu publicznego w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp., spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem bakteriologicznym oraz 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).

Próbki ta charakteryzowały się nieakceptowalnym przez zespół badający zapachem, w związku z czym, parametru smaku nie badano. Smak i zapach w wodzie do spożycia, pochodzą z naturalnych i biologicznych źródeł lub procesów, z zanieczyszczeń chemicznych i mogą również być ubocznym

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Gostyniu
ul. Przy Dworcu 4 | 63-800 Gostyń
Sekcja Higieny Komunalnej
tel. 65 5721475 | 65 5721466 wew. 24
sekretariat.psse.gostyn@sanepid.gov.pl
hk.psse.gostyn@sanepid.gov.pl
NIP 696-14-01-192 | REGON 410390660
BDO 00520914
<http://www.gov.pl/psse-gostyn>
/3004024/SkrytkaESP

wynikiem uzdatniania wody (np. chlorowania). Mogą również powstawać w trakcie magazynowania i dystrybucji wody. Pozostałe parametry mikrobiologiczne i fizyko-chemiczne mieszczą się w normie.

Dla smaku i zapachu wody nie zostały ustanowione zalecane dopuszczalne wartości oparte na przesłankach zdrowotnych.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Michał
Ostrowski; PIS w Gostyniu
Data: 2023.11.16 13:55:27 CET

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań: Nr OL-W.903.1226.2023 z dnia 9 listopada 2023r.
2. Sprawozdanie z badań: Nr OL-W.903.1226.2023 z dnia 9 listopada 2023r.

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. – za pośrednictwem ePUAP
ul. Rynek 1, 63-810 Borek Wlkp.

K.Z.



Państwowy
Powiatowy Inspektor
Sanitarny
w Gostyniu

ON-HK.9051.1.18.2023

Gostyń, dnia 16 listopada 2023r.

Urząd Miejski Borku Wlkp.
p. A.S. OSGW 16.11.2023
Wpł. 13. 11. 2023 C1
L.dz. 6823 2023 p
Zai. _____ Podpis _____

Ocena jakości wody

Na podstawie § 21 ust. 1 pkt 1 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 Koszkowie, 63-810 Borek Wlkp.,

pobranych dnia 6 listopada 2023r. w ramach monitoringu kontrolnego w punktach: Kran w zmywalni – Stołówka, Zespół Szkolno-Przedszkolny w Borku Wlkp., Przedszkole Samorządowe w Borku Wlkp., ul. Szkolna 1, 63-810 Borek Wlkp.; Kran w kuchni – Przedszkole Samorządowe „Pod Dębem”, Karolew 4, 63-810 Borek Wlkp.,

po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w Sprawozdaniach z badań: Nr OL-W.903.1224.2023 z dnia 9 listopada 2023r.; Nr OL-W.903.1225.2023 z dnia 9 listopada 2023r., wykonanych w Laboratorium Badań Wody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno,

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

Uzasadnienie

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbek wody pobranych dnia 6 listopada 2023r. w ww. punktach, wykazała, iż jakość wody z wodociągu publicznego w Koszkowie, 63-810 Borek Wlkp., spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem bakteriologicznym oraz 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).

Obydwie próbki charakteryzowały się smakiem nieakceptowalnym przez zespół oceniający. Parametr zapach określono jako akceptowalny.

Smak i zapach w wodzie do spożycia, pochodzą z naturalnych i biologicznych źródeł lub procesów, z zanieczyszczeń chemicznych i mogą również być ubocznym wynikiem uzdatniania wody (np. chlorowania). Mogą również powstawać w trakcie magazynowania i dystrybucji wody. Pozostałe parametry mikrobiologiczne i fizyko-chemiczne mieszczą się w normie.

Dla smaku i zapachu wody nie zostały ustanowione zalecane dopuszczalne wartości oparte na przesłankach zdrowotnych.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Michał
Ostrowski; PPTS w Gostyniu
Data: 2023.11.10 13:55:19 CET

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań Nr: OL-W.903.1224.2023 z dnia 9 listopada 2023r.
2. Sprawozdanie z badań Nr: OL-W.903.1225.2023 z dnia 9 listopada 2023r.

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. – za pośrednictwem ePUAP
ul. Rynek 1, 63-810 Borek Wlkp.

K.Z.