



Państwowy
Powiatowy Inspektor
Sanitarny
w Gostyniu

ON-HK.903.5.2023

p. A. S. - OŚGU
01.03.2023
Urząd Miejski Borku Wlkp. C41
Wpl. 01.03.2023
L.dz. 01527/paraw 2023
Zal. Podpis

Gostyń, dnia 28 lutego 2023r.

Okresowa ocena jakości wody za rok 2022

Na podstawie § 22 ust. 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 Jeżewie, 63-810 Borek Wlkp.

pobranych w ramach monitoringu Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., według ustalonego harmonogramu za rok 2022, po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w sprawozdaniach z badań,

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

Uzasadnienie

W okresie od 1 stycznia 2022r. do 31 grudnia 2022r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem oraz 4 próbki w ramach nadzoru sanitarnego. W wyżej wymienionym okresie stwierdzono pojedyncze przekroczenia mikrobiologiczne.

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbki wody pobranej dnia 18 lipca 2022r. w punkcie: Blok mieszkalny Jezewo 10/2, 63-810 Borek Wlkp. – kran w łazience, 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 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 w badanej próbce wody wykryto bakterie *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli, w ilościach odpowiednio: 1 jtk w 100ml wody *Escherichia coli* i 3 jtk w 100 ml wody bakterii gr. coli. O fakcie tym poinformowano

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/p/psse-gostyn>
/3004024/SkrytkaESP

Przedsiębiorstwo wodociągowe, które wdrożyło działania naprawcze.

Dnia 21 lipca 2022r. pobrano 4 próbki do badań mających na celu ocenę zanieczyszczenia sieci wodociągowej. Wytypowano następujące punkty: Blok Mieszkalny Jeżewo 10/2, 63-810 Borek Wlkp.; Stacja Uzdatniania Wody Jeżewo, 63-810 Borek Wlkp.; Kran za wodomierzem w piwnicy - Gospodarstwo Rolne - Jawory 28, 63-810 Borek Wlkp.; Kran za wodomierzem, Budynek mieszkalny Wycisłowo 12, 63-810 Borek Wlkp.

Uzyskane wyniki badania wody wykazały, że woda z pobranych punktach spełnia wymagania pod względem bakteriologicznym stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi, określone w 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).

Pozostałe próbki pobrane w ramach kontroli urzędowej spełniały wymagania pod względem bakteriologicznym i fizykochemicznym stawiane w w/w rozporządzeniu.

W ramach działań wewnętrznych Przedsiębiorstwa pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem.

Wszystkie próbki pobrane w ramach kontroli wewnętrznej Przedsiębiorstwa spełniały wymagania zarówno fizyko-chemiczne jak i bakteriologiczne określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

W 2022r. pobrano próbkę wody surowej zasilającej stację uzdatniania tego wodociągu celem kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych w wodzie.

Analiza laboratoryjna próbki wody surowej nie wykazała przekroczeń parametrów określonych w części A oraz części B Załącznika Nr 4 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 Gostaninie

mgr inż. Mirosław Ustrowski

Otrzymuje:

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.903.5.2023

p. A. 5 - OŚGW 01.03.2023
Urząd Miejski Borku Wlkp. C41

Wpł. 01.03.2023

L.dz. 01524/2023

Zal. _____ Podpis _____

Gostyń, dnia 28 lutego 2023r.

Okresowa ocena jakości wody za rok 2022

Na podstawie § 22 ust. 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 w ramach monitoringu Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., według ustalonego harmonogramu za rok 2022, po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w sprawozdaniach z badań,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu
stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp.

Uzasadnienie

W okresie od 1 stycznia 2022r. do 31 grudnia 2022r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem oraz 4 próbki w ramach nadzoru sanitarnego. W wyżej wymienionym okresie wystąpiły pojedyncze zanieczyszczenia mikrobiologiczne.

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbki wody pobranej dnia 30 maja 2022r. w punkcie Szkoła Podstawowa im. Bł. E. Bojanowskiego w Szelejewie – kran w toalecie damskiej na parterze, Szelejewo Pierwsze 87, 63-820 Piaski, wykazała, iż jakość wody z wodociągu publicznego w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp., spełnia wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem fizyko – chemicznym, określone 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).

Pod względem bakteriologicznym w badanej próbce wody nie wykryto bakterii *Escherichia coli*, oraz ogólnej liczby mikroorganizmów w $22 \pm 2^\circ\text{C}$ po 72 godz. Natomiast stwierdzono obecność bakterii gr. coli w ilości 10 jtk/ 100 ml wody. Producent wody po uzyskaniu informacji od Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o przekroczeniu mikrobiologicznym wdrożył procedurę na wypadek pogorszenia jakości wody. Uruchomiono

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>

proces dezynfekcji wody.

Dnia 3 czerwca 2022r. wykonano badania kontrolne w ramach nadzoru sanitarnego w 3 punktach. Jedna próbka nadal charakteryzowała się obecnością bakterii gr. coli, w ilości 3 jtk/ 100 ml wody. Następnie 7 czerwca 2022r. w ramach kontroli wewnętrznej pobrano kolejne próbki do badań w punktach, które wybrane były wcześniej. W żadnej z trzech pobranych próbek nie stwierdzono obecności bakterii gr. coli, tym samym podjęte działania naprawcze były skuteczne.

W listopadzie 2022r. pobrano próbkę wody zgodnie z harmonogramem. Stwierdzono w niej obecność bakterii gr. coli w ilości 1 jtk/100ml wody z niepewnością wyniku [0;8]. Celem potwierdzenia niniejszego przekroczenia mikrobiologicznego wykonano badanie kontrolne pobierając próbkę wody w ramach kontroli wewnętrznej. Przeprowadzona analiza mikrobiologiczna nie wykazała obecności w/w mikroorganizmów.

Pozostałe próbki pobrane w ramach działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej spełniały wymagania pod względem bakteriologicznym i fizykochemicznym stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).


W ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., pobrano 5 próbek zgodnie harmonogramem oraz 4 próbki celem badania kontrolnego po przeprowadzonych działaniach naprawczych.

Wszystkie próbki pobrane w ramach kontroli wewnętrznej, w punktach monitoringowych dla wodociągu publicznego w Zalesiu, 63-810 Borek Wlkp., w/w okresie spełniały wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia zarówno pod względem bakteriologicznym oraz fizyko-chemicznym określone w Tabeli 1 część A; Tabeli Parametry chemiczne część 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).

W 2022r. pobrano próbkę wody surowej zasilającej stację uzdatniania tego wodociągu celem kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych w wodzie.

Analiza laboratoryjna próbki wody surowej nie wykazała przekroczeń parametrów określonych w części A oraz części B Załącznika Nr 4 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


mgr inż. Michał Ostrowski

Otrzymuje:

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.903.5.2023

p. A.5 - OŚGW
01.03.2023r.
Urząd Miejski Borku Wlkp. Cuj
Wpl. 01.03.2023
L.dz. 01523/2023
Zał. _____
Podpis _____

Gostyń, dnia 28 lutego 2023r.

Okresowa ocena jakości wody za rok 2022

Na podstawie § 22 ust. 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 w ramach monitoringu Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., według ustalonego harmonogramu za rok 2022, po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w sprawozdaniach z badań,

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

Uzasadnienie

W okresie od 1 stycznia 2022r. do 31 grudnia 2022r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem oraz 4 próbki w ramach nadzoru sanitarnego. W wyżej wymienionym okresie wystąpiły pojedyncze zanieczyszczenia mikrobiologiczne.

Przeprowadzona analiza laboratoryjna próbek wody pobranych dnia 30 maja 2022r., w punktach: Gospodarstwo Rolne Z. Biskup w Borku Wlkp., ul. M. Konopnickiej 26, 63-810 Borek Wlkp.; TRANSPETROL-BIS Sp. z o.o., ul. Powstańców Wlkp. 26a, 63-810 Borek Wlkp., wykazała, że spełniają one wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem fizyko-chemicznym określone 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).

Pod względem bakteriologicznym przeprowadzona analiza laboratoryjna w/w próbek wody wykazała obecność bakterii grupy coli w ilości odpowiednio 5 jtk i 4 jtk w 100 ml wody.

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

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

W dniu 3 czerwca 2022r. w ramach nadzoru sanitarnego, pobrano próbki wody w 3 punktach na sieci wodociągu. Analiza laboratoryjna próbek wykazała przekroczenie bakterii grupy coli tylko w jednym punkcie.

Nie przerywając procesu chlorowania, dnia 7 czerwca 2022r. ponownie pobrano trzy próbki wody, w ramach celem sprawdzenia skuteczności wykonanych działań naprawczych. Badania przeprowadzono w ramach kontroli wewnętrznej. Uzyskane wyniki nie potwierdziły obecności bakterii grupy coli we wszystkich trzech punktach.

Po uzyskaniu informacji na temat wyników badań przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu podjął decyzję o wykonaniu dodatkowo badań w ramach nadzoru sanitarnego. Pobrano jedną próbkę której analiza laboratoryjna nie wykazała przekroczeń mikrobiologicznych.

Pozostałe próbki pobrane w ramach działań monitoringowych Państwowej Inspekcji Sanitarnej odpowiadały wymaganiom stawianym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz.2294).

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem oraz 3 próbki w ramach działań kontrolnych.

Próbki pobrane w ramach kontroli wewnętrznej, w punktach monitoringowych dla wodociągu publicznego we Koszowie, 63-810 Borek Wlkp., w/w okresie spełniały wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia zarówno pod względem bakteriologicznym oraz fizyko-chemicznym określone w Tabeli 1 część A; Tabeli Parametry chemiczne część 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).

W 2022r. pobrano próbkę wody surowej zasilającej stację uzdatniania tego wodociągu celem kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych w wodzie.

Analiza laboratoryjna próbki wody surowej nie wykazała przekroczeń parametrów określonych w części A oraz części B Załącznika Nr 4 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


mgr inż. Michał Ostrowski

Otrzymuje:

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.903.5.2023

p. A.5 - OŚGU 01.03.2023,
Urząd Miejski Borku Wlkp. C4J
Wpł. 01.03.2023
L.dz. 01522.2023
Zal. _____ Podpis _____

Gostyń, dnia 28 lutego 2023r.

Okresowa ocena jakości wody za rok 2022

Na podstawie § 22 ust. 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 Karolewie, 63-810 Borek Wlkp.

pobranych w ramach monitoringu Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., według ustalonego harmonogramu za rok 2022, po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w sprawozdaniach z badań,

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

Uzasadnienie

W okresie od 1 stycznia 2021r. do 31 grudnia 2021r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem.


W ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., pobrano 5 próbek zgodnie harmonogramem.

Wszystkie próbki pobrane w ramach działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz przez Przedsiębiorstwo wodociągowe w punktach monitoringowych dla wodociągu publicznego w Karolewie, 63-810 Borek Wlkp., spełniały wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia zarówno pod względem bakteriologicznym oraz fizykochemicznym określone w Tabeli 1 część A; Tabeli Parametry chemiczne część 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).

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>

W 2022r. pobrano próbkę wody surowej zasilającej stację uzdatniania tego wodociągu celem kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych w wodzie.

Analiza laboratoryjna próbki wody surowej nie wykazała przekroczeń parametrów określonych w części A oraz części B Załącznika Nr 4 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 Górnym

mgr inż. *Myświat Ostrowski*

Otrzymuje:

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.903.5.2023

p.A.S - OŚGW 01.03.2023r.
Urząd Miejski Borku Wlkp. CH

Wpl. 01.03.2023

L.dz. 01521/2023

7at. _____ Podpis _____

Gostyń, dnia 28 lutego 2023r.

Okresowa ocena jakości wody za rok 2022

Na podstawie § 22 ust. 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 Siedmiorogowie II, 63-810 Borek Wlkp.,

pobranych w ramach monitoringu Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., według ustalonego harmonogramu za rok 2022, po zapoznaniu się z wynikami badanych parametrów zawartych w sprawozdaniach z badań,

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

Uzasadnienie


W okresie od 1 stycznia 2022r. do 31 grudnia 2022r. w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem; w ramach kontroli wewnętrznej Boreckiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Karolew 8, 63-810 Borek Wlkp., pobrano 5 próbek zgodnie z harmonogramem.

Wszystkie próbki w/w próbki pobrane w punktach monitoringowych dla wodociągu publicznego w Siedmiorogowie II, 63-810 Borek Wlkp., według ustalonego harmonogramu na rok 2022 spełniały wymagania stawiane wodzie przeznaczonej do spożycia zarówno pod względem bakteriologicznym oraz fizyko-chemicznym określone w Tabeli 1 część A; Tabeli Parametry chemiczne część 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).

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

W 2022r. pobrano próbkę wody surowej zasilającej stację uzdatniania tego wodociągu celem kontrolnego monitoringu substancji promieniotwórczych w wodzie.

Analiza laboratoryjna próbki wody surowej nie wykazała przekroczeń parametrów określonych w części A oraz części B Załącznika Nr 4 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

mgr inż. Michał Ostrowski

Otrzymuje:

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.
2. Burmistrz Pogorzeli – za pośrednictwem ePUAP
ul. Rynek 1
63-860 Pogorzela

K.Z.