

Urząd Gminy w Olszewo-Borkach
Ostrołęka, dn. 03.07.2023r.
wpłynęło dn.

07.07.2023

Nr dz. 5290.2023.P

Podpis

HK.9027.440.2023

Gospodarka Komunalnej i Drogownictwa
Wpłynęło dn. 2023-07-07
Nr 1429/23
podpisRIGOR
P. A. Złewski
Wp.
f. Orny**OCENA JAKOŚCI WODY**

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2023r., poz.338)
- art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023r., poz. 537)
- § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)

po rozpatrzeniu sprawozdań z badań wody wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika Nr 6 w/w rozporządzenia z urzędnia wodociągowego o produkcji od 100 do 1000 m³/d - Stepna Stara przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Punkt poboru próbki wody	Nr sprawozdania z badań wody	Laboratorium wykonujące badanie
17.04.2023r.	Budynek mieszkalny Dobrołęka 35, gm. Olszewo-Borki	HKL.9052.724.2023 z dnia 05.05.2023r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
		BP/SP1758/P/2023 z dnia 25.04.2023r.	Oddział Laboratoryjny WSSE w Warszawie
		HKL 02507/2023 z dnia 10.05.2023r.	
		HKL 03864/2023 z dnia 06.06.2023r uzupełniające sprawozdanie nr HKL 02507/2023 z dnia 10.05.2023r.	
24.04.2023r.	Budynek mieszkalny Dobrołęka 35, gm. Olszewo-Borki	HKL.9052.798.2023 z dnia 02.05.2023r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
05.06.2023r.	Budynek mieszkalny Dobrołęka 35, gm. Olszewo-Borki	HKL.9052.1114.2023 z dnia 12.06.2023r.	
14.06.2023r.	Budynek mieszkalny Dobrołęka 35, gm. Olszewo-Borki	HKL.9052.1221.2023 z dnia 19.06.2023r.	

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi
z urzędnia wodociągowego o produkcji od 100 do 1000 m³/d - Stepna Stara,
administrowanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszewo-Borkach,
a którego właścicielem jest Gmina Olszewo – Borki

Uzasadnienie

Na podstawie przedstawionych przez administratora urzędnika sprawozdań z badań wody z urzędnika wodociągowego o produkcji od 100 do 1000m³/d w **Stepna Stara**, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce stwierdził, że zgodnie ze sprawozdaniem nr: HKL.9052.724.2023 z dn. 05.05.2023r., próbka wody w zakresie przebadanego parametru mikrobiologicznego (ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2⁰C po 72 h) wykazała podwyższoną liczbę mikroorganizmów – pow. 300 jtk/1ml. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) wartość parametryczną dla ogólnej liczby mikroorganizmów w 22⁰C określa jako „bez nieprawidłowych zmian”, jednocześnie zalecając, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała 100 jtk/1ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej i 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta.

Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C to z reguły naturalne organizmy występujące w wodach czy glebie. Przyjmuje się, że jeśli występują licznie wówczas są wskaźnikiem zanieczyszczenia organicznego. Są to organizmy bardzo rozpowszechnione i rozkładają martwą materię organiczną.

Przyczyny znaczącego podwyższenia ogólnej liczby bakterii w 22⁰C to m.in:

- obecność związków organicznych oraz nieorganicznych (szczególnie siarczanu magnezu, fosforanu potasu, azotu amonowego),
- stagnacja wody,
- korozja wewnętrzna i zewnętrzna instalacji,
- podwyższona temperatura wody (>10⁰C),
- za niskie stężenie pozostałego aktywnego środka dezynfekcyjnego,
- podatność materiału na tworzenie biofilmu.

Na podstawie sprawozdania z badań nr HKL. 9052.798.2023 z dnia 02.05.2023r. przeprowadzonych przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Ostrowi Mazowieckiej stwierdzono, że woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

W dniu 05.06.2023r. zgodnie z harmonogramem została pobrana do badania próbka wody z punktu poboru - Budynek mieszkalny Dobrołęka 35, gm. Olszewo-Borki, na podstawie sprawozdania nr HKL.9052.1114.2023 z dnia 12.06.2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce stwierdził, że próbka wody w zakresie przebadanych parametrów nie odpowiada warunkom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz.2294) ze względu na przekroczenie parametru: liczba bakterii grupy coli – 2 jtk/100ml przy dopuszczalnej zawartości 0jtk/100ml w wodzie do spożycia przez ludzi.

Administrator urzędnika wodociągowego podjął działania naprawcze i dokonał dezynfekcji sieci wodociągowej. Dnia 14.05.2023r. zlecił ponowny pobór próbki wody. Na podstawie sprawozdania z badań wody nr HKL.9052.1221.2023 z dnia 19.06.2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce stwierdził, że woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

W zakresie przebadanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych woda spełnia wymagania określone w/w rozporządzeniu.

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego urzędnika.

Ocenę z urządzenia do zbiorowego zaopatrzenia w wodę w **Stepna Stara** wydano w celu poinformowania o jakości wody konsumentów.

2 mp.
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Olszewie
Eve Sedate-Szymonke
Joanna Stomska

Otrzymuje:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszewo – Borkach
ul. Broniewskiego 13
07- 415 Olszewo – Borki
2. Urząd Gminy Olszewo-Borki
ul. Broniewskiego 13
07 - 415 Olszewo – Borki
3. a/a



HK.9027.439.2023

07.07.2023

Nr dz. 5289/2023.P

Podpis

OCENA JAKOŚCI WODY

Ostrołęka, dn. 03.07.2023r.

Faci A. Rucio Nowo

7.07.23

h

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2023r., poz. 338)
- art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023r., poz. 537)
- § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)

po rozpatrzeniu sprawozdań z badań wody wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika Nr 6 w/w rozporządzenia z urzędnia wodociągowego o produkcji od 100 do 1000 m³/d - Nowa Wieś przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Punkt poboru próbki wody	Nr sprawozdania z badań wody	Laboratorium wykonujące badanie
17.04.2023r.	Szkoła Podstawowa w Nowej Wsi, ul. Szkolna 1A, gm. Olszewo Borki	HKL.9052.723.2023 z dnia 08.05.2023r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
		BP/SP1756/P/2023 z dnia 25.04.2023r.	Oddział Laboratoryjny WSSE w Warszawie
		HKL 02506/2023 z dnia 10.05.2023r.	
		HKL 03858/2023 z dnia 06.06.2023r uzupełniające sprawozdanie nr HKL 02506/2023 z dnia 10.05.2023r.	
05.06.2023r.	Szkoła Podstawowa w Nowej Wsi, ul. Szkolna 1A, gm. Olszewo Borki	HKL.9052.1111.2023 z dnia 13.06.2023r. zastępujące sprawozdanie z badań wody nr HKL.9052.1111.2023 z dn. 12.06.2023r.	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce
stwierdza **przydatność** wody do spożycia przez ludzi
z urzędnia wodociągowego o produkcji od 100 do 1000 m³/d w Nowej Wsi,
administrowanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszewo-Borkach,
a którego właścicielem jest Gmina Olszewo – Borki

Uzasadnienie

Na podstawie przedstawionych przez administratora urządzenia sprawozdań z badań wody z urządzenia wodociągowego o produkcji **od 100 do 1000 m³/d - Nowa Wieś**, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi. W zakresie przebadanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnego badania wody z tego urządzenia.

Ocenę z urządzenia do zbiorowego zaopatrzenia w wodę w **Nowa Wieś** wydano w celu poinformowania o jakości wody konsumentów

Lmp.
Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Ostrołęce
Ewa Sedakiewicz-Stępnowska
Joanna Stomska

Otrzymuje:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszewo – Borkach
ul. Broniewskiego 13
07 – 415 Olszewo – Borki
2. Urząd Gminy Olszewo-Borki
ul. Broniewskiego 13
07 – 415 Olszewo – Borki
3. a/a



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OSTROŁĘCE

Urząd Gminy w Olszewie-Borkach

tel.: 29 769 12 95 e-mail: biuro@sanepid.gov.pl

ul. Targowa 4, 07-410 Ostrołęka

KANCELARIA OGÓLNA

Gospodarka Komunalnej i Drogownictwa

Wpłynęło dn. 2023-09-07 Nr 1830/20

Ostrołęka, dn. 05.09.2023 r.

HK.9027.611.2023

07.09.2023

podpis

Pauli M. Piświcki

+01.2mm

Nr dz. 7331.2023.P OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie

- art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2023 r., poz.338)
- art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 537)
- § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

po rozpatrzeniu danych zawartych w przedstawionych sprawozdaniach z badań wody wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika Nr 6 ww rozporządzenia z urzędzenia wodociągowego o produkcji od 100 do 1000 m³/d - Stepna Stara przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Punkt poboru próbki wody	Nr protokołu poboru próby wody	Nr sprawozdania z badań wody	Laboratorium wykonujące badanie
21.08.2023 r.	Budynek mieszkalny Dobrołęka 35 gm. Olszewo-Borki	145.N. Ost	HKL.9052.1737.2023 (częstkowe) z dnia 23.08.2023 r. HKL.9052.1737.2023 z dnia 28.08.2023r	Oddział Laboratoryjny PSSE Ostrów Maz.
	Budynek mieszkalny Stepna Stara 30A, gm. Olszewo-Borki	144.N. Ost	HKL.9052.1736.2023 z dnia 28.08.2023 r.	
24.08.2023 r.	Budynek mieszkalny Dobrołęka 35 gm. Olszewo-Borki	486.N. Ost	HKL.9052.1774.20223 z dnia 28.08.2023 r.	

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi
z urzędzenia wodociągowego o produkcji od 100 do 1000 m³/d - Stepna Stara,
administrowanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszewo-Borkach,
a którego właścicielem jest Gmina Olszewo – Borki

Uzasadnienie

Z przeprowadzonych badań wody w ramach kontroli urzędowej z urzędzenia wodociągowego o produkcji od 100 do 1000 m³/d Stepna Stara na podstawie protokołu Nr. 145.N.Ost z dnia 21.08.2023 r. oraz sprawozdania HKL.9052.1737.2023 (częstkowe) z dnia 23.08.2023 r. w punkcie poboru: Budynek mieszkalny Dobrołęka 35 stwierdzono, że próbka wody nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pod względem mikrobiologicznym: liczba bakterii grupy coli – 2 jtk w 100ml wody przy wartości parametrycznej - 0 jtk w 100ml wody i liczba enterokoków – 1 jtk w 100ml wody przy wartości parametrycznej - 0 jtk w 100ml wody.

Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Olszewo – Borki Sp. z o.o. podjął działania naprawcze i zlecił pobór próbek wody z tego punktu poboru, tj. Budynek mieszkalny Dobrołęka 35. Na podstawie badań z dnia 24.08.2023 r. przeprowadzonych przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Ostrowi Mazowieckiej i zgodnie ze sprawozdaniem HKL. 9052.1774.2023 z dnia 28.08.2023 r. stwierdzono, że woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) w związku z czym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrołęce stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W zakresie pozostałych przebadanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych woda spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego urządzenia.

Ocenę z urządzenia do zbiorowego zaopatrzenia w wodę w **Stepna Stara** wydano w celu poinformowania o jakości wody konsumentów.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Ostrołęce

Joanna Stomska

Otrzymuje:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszewo – Borkach
ul. Broniewskiego 13
07- 415 Olszewo – Borki
2. Urząd Gminy Olszewo-Borki
ul. Broniewskiego 13
07 - 415 Olszewo – Borki
3. aa