



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
WE WŁOCŁAWKU**



Wł. D. Gashulko

Znak sprawy: NHŚ-5211-2-14-11/22
Ldz. *8961*.....

Włocławek, dnia 19.12.2022 r.
Egz. nr 1

Wójt Gminy Boniewo
ul. Szkolna 28
87-851 Boniewo

OCENA OKRESOWA
jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu Osiecz Mały

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 195 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn. zm.), § 20 ust. 1 pkt. 10, § 21 ust. 1 pkt. 1, § 22 ust. 1 pkt 1 i 3, ust. 2, 3 i 4 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), biorąc pod uwagę sprawozdania z przeprowadzonych badań jakości wody pobranej z wodociągu Osiecz Mały w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku harmonogramem oraz w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w niżej wymienionych miejscach:

Lp	Numer próbki	Numer sprawozdania	Data pobrania próbki wody	Miejsce pobrania próbki
1.	077184/03/2022	SB/29062/03/2022	16.03.2022	SUW – Osiecz Mały – kran na rurociągu wody uzdatnionej
2.	077185/03/2022	SB/29067/03/2022	16.03.2022	PSP im. Obrońców Ziemi Kujawskiej – Boniewo ul. Szkolna 32 – kran w kuchni
3.	077186/03/2022	SB/29066/03/2022	16.03.2022	UG – Boniewo, ul. Szkolna 28 – kran w łazience
4.	100826/03/2022	SB/45658/04/2022	16.03.2022	Osiecz Mały – Studnia głębinowa nr 3 – woda surowa
5.	089899/03/2022	SB/45657/04/2022	16.03.2022	Żurawice – Studnia głębinowa – woda surowa
6.	077187/08/2022	SB/96687/08/2022	09.08.2022	Budynek mieszkalny – Lubomin 15 – kran w kuchni
7.	077188/08/2022	SB/96686/08/2022	09.08.2022	Budynek mieszkalny – Janowo 12 – kran w kuchni
8.	W/223/22	LM/W-632-W/223/22 LF-632-W/223/22	18.10.2022	SUW – Osiecz Mały – kran na rurociągu wody uzdatnionej
9.	W/238/22	LF.9051.2.1773.1.22	29.11.2022	PSP im. Obrońców Ziemi Kujawskiej – Boniewo ul. Szkolna 32 – kran w łazience na parterze
10.	W/239/22	LM/W-632-W/239/22 LF-632-W/239/22 LF.9051.2.1773.1.22	29.11.2022	PSP im. Obrońców Ziemi Kujawskiej – Boniewo ul. Szkolna 32 – kran w łazience na parterze
11.	W/240/22	LM/W-632-W/240/22 LF-632-W/240/22	29.11.2022	UG – Boniewo, ul. Szkolna 28 – kran w łazience

STWIERDZA

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Osiecz Mały, zarządzanego przez Gminę Boniewo, ul. Szkolna 28, 87-851 Boniewo.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY WE WŁOCŁAWKU
ul. Kilińskiego 16, 87-800 Włocławek

sekretariat.psse.wloclawek@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/web/psse-wloclawek

UZASADNIENIE

W dniach 16.03.2022 r. i 09.08.2022 r., w ramach kontroli wewnętrznej, zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku harmonogramem oraz w dniach 18.10.2022 r. i 29.11.2022 r. w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, do badań laboratoryjnych pobrano 9 próbek wody z wodociągu Osiecz Mały.

Ponadto w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 16.03.2022 r. pobrano 2 próbki wody surowej ze studni głębinowych w Osieczu Małym i Żurawicach w celu przeprowadzenia badań promieniotwórczości (sprawozdanie z badań nr SB/45658/04/2022, SB/45657/04/2022).

Próbki wody w ramach kontroli wewnętrznej oraz w ramach nadzoru sanitarnego pobierano w następujących punktach zgodności: w Publicznej Szkole Podstawowej przy ul. Szkolnej 32 w Boniewie, na stacji uzdatniania wody w miejscowości Osiecz Mały, w budynku Urzędu Gminy przy ul. Szkolnej 28 w miejscowości Boniewo, w budynku mieszkalnym w miejscowości Lubomin 15 oraz w budynku mieszkalnym w miejscowości Janowo 12.

Z parametrów bakteriologicznych oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, liczbę Escherichia coli, liczbę enterokoków kałowych, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22 °C oraz Clostridium perfringens.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: chlor wolny, pH, przewodność elektryczną właściwą, ozon, stężenie chloraminy, chrom, ołów, kadm, miedź, sód, magnez, glin, mangan, żelazo, nikiel, arsen, srebro, selen, antymon, bor, OWO, siarczany, chlorki, fluorki, Σ chlorynów i chloranów, mętność, barwę, zapach, smak, utlenialność, bromiany, jon amonowy, azotany, azotyny, cyjanki, rtęć, twardość, bezno(a)piren, Σ WWA, akryloamid, epichlorohydrynę, benzen, chlorek winylu, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2-dichloroetan, chloroform, bromodichlorometan, Σ THM, pestycydy i Σ pestycydów.

Przeprowadzone badania próbek wody wykazały, że woda z wodociągu Osiecz Mały spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 część A tab. 1, część B i część C tab. 1 i 2 oraz w załączniku nr 4 część A i B do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294) w zakresie oznaczonych parametrów.

Biorąc pod uwagę powyższe, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu Osiecz Mały, zarządzanego przez Gminę Boniewo, ul. Szkolna 28, 87-851 Boniewo.

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego Inspektora
Sanitarnego we Włocławku
Zastępcy Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego we Włocławku

Zofia Ziółkowska

Wyk. w 3 egz.

Otrzymują:

1. adresat – egz. nr 1

2. NHŻ – egz. nr 2

3. aa – egz. nr 3

MG/KS