



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
WE WŁOCŁAWKU

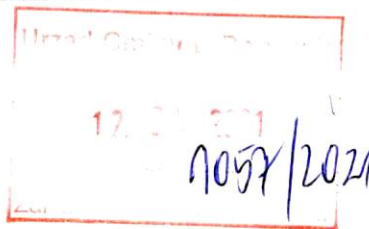
87-800 Włocławek, ul. Kilińskiego 16

e-mail: psse.wloclawek@pis.gov.pl https://www.gov.pl/web/psse-wloclawek

N.HK- 5211-2-14-1/21

L. dz. 1791

Włocławek, 10.03.2021 r.



Wójt Gminy Boniewo  
ul. Szkolna 28  
87-851 Boniewo

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY DLA  
GMINY BONIEWO ZA ROK 2020

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), 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) oraz § 23 ust. 1, 2, 3 pkt 2, ust. 4 pkt 1, ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumentów związanego ze spożyciem wody na terenie gminy Boniewo za rok 2020.

Mieszkańcy gminy Boniewo w roku 2020 zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w ramach zbiorowego zaopatrzenia z wodociągu Osiecz Mały zlokalizowanego na terenie tej gminy oraz z wodociągu Żydowo zlokalizowanego na terenie gminy Lubraniec. Z wodociągu Osiecz Mały korzystało 3261 osób, z wodociągu Żydowo korzystało 101 osób zamieszkałych w miejscowości Otmianowo. Producentem wody pochodzącej z wodociągu Osiecz Mały była Gmina Boniewo ul. Szkolna 28, 87-851 Boniewo, producentem wody pochodzącej z wodociągu Żydowo był Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. z siedzibą w Lubrańcu ul. Słowackiego 22, 87-890 Lubraniec. Dobowa produkcja wody z wodociągu Osiecz Mały wynosiła 522 m<sup>3</sup>.

Proces uzdatniania wody na stacji uzdatniania w miejscowości Osiecz Mały oparty jest o dwustopniowy system filtracji. Woda surowa poddawana jest intensywnemu napowietrzaniu w aeratorze dynamicznym. Po napowietrzaniu woda podawana jest na filtry ciśnieniowe I stopnia, gdzie następuje proces filtracji pośpiesznej. Woda wstępnie uzdatniona kierowana jest do drugiego aeratora, dalej na filtry ciśnieniowe II stopnia, gdzie poddawana jest ponownie procesowi filtracji. Po procesie filtracji woda uzdatniona kierowana jest do zbiorników retencyjnych, z których tłoczona jest do sieci odbiorczej. W procesie technologicznym istnieje możliwość dezynfekcji wody podchlorynem sodu.

Gmina Boniewo zarządzająca wodociągiem Osiecz Mały w ramach kontroli wewnętrznej wykonywała badania jakości wody w urządzeniach wodociągowych w zakresie wymagań i częstotliwości określonych w obowiązującym rozporządzeniu w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Badania jakości wody prowadzono zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody uzgodnionym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku. Badania próbek wody z wodociągu Osiecz Mały gmina Boniewo wykonywało Laboratorium Środowiskowe SGS Polska Sp. z o. o.

ul. Cieszyńska 52A, 43-200 Pszczyna. W roku 2020 do badań laboratoryjnych z wodociągu Osiecz Mały w ramach kontroli wewnętrznej pobrano 5 próbek wody.

W roku 2020 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku nie pobierał próbek wody z wodociągu Osiecz Mały.

W próbkach wody pobranej z wodociągu Osiecz Mały w roku 2020 w ramach kontroli wewnętrznej nie stwierdzono żadnych przekroczeń dopuszczalnych wartości wskaźników fizykochemicznych i mikrobiologicznych. Woda z wodociągu Osiecz Mały w roku 2020 spełniała wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294).

Do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włocławku nie zgłaszano reakcji niepożądanych, związanych ze spożyciem wody na terenie gminy Boniewo. Zarządzająca wodociągiem Osiecz Mały, Gmina Boniewo nie prowadziła działań naprawczych, a Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Włocławku nie prowadził postępowania administracyjnego w zakresie jakości wody.

W wodzie z wodociągu Żydowo gmina Lubraniec w listopadzie 2020 r. stwierdzono obecność bakterii grupy coli. Działania naprawcze prowadzone przez zarządzającego wodociągiem tj. Zakład Usług Komunalnych Sp. z o. o. z siedzibą w Lubrańcu ul. Słowackiego 22, 87-890 Lubraniec, doprowadziły w krótkim czasie do uzyskania prawidłowej jakości wody.

Mieszkańcy gminy Boniewo w roku 2020 zaopatrywani byli w zdecydowanej większości w wodę przydatną do spożycia przez ludzi, tylko 101 osób zaopatrywanych z wodociągu Żydowo korzystało w ciągu jednego miesiąca (w listopadzie) z wody warunkowo przydatnej do spożycia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
we Włocławku  
*Magdalena Fejdowska*

Otrzymują:

1. adresat – za potwierdzeniem odbioru
2. aa  
AL.