

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W OLSZTYNIE
10-561 Olsztyn, ul. Żołnierska 16
89 / 52 48 300



Olsztyn, dnia 27 lutego 2020 r.

Urząd Miejski w Dobrym Mieście
ul. Warszawska 14
11-040 Dobrze Miasto

HK. 4022.2.1.4.2020

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY NA TERENIE GMINY DOBRE MIASTO za 2019 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie dokonał obszarowej oceny jakości wody na terenie Gminy Dobrze Miasto oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumentów za 2019 r.

- na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59) i § 23 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 przeanalizowaniu ocen okresowych do sprawozdań z badania prób pobranych w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olsztynie i sprawozdań z badania próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez producenta.

1. Wykaz producentów wody:

Producentem wody dla wodociągów zbiorowego zaopatrzenia jest Zakład Usług Wodnych sp. z o.o., ul. Jeziorańska 18, 11 – 040 Dobrze Miasto, który obsługuje wodociągi publiczne w miejscowościach: Urbanowo, Cerkiewnik, Barcikowo, Piotraszewo, Prasłity, Jesionowo, Łęgno, Knopin, Smolajny, Dobrze Miasto.

2. Informacje o wodociągach

Nazwa wodociągu	Produkcja wody w m ³ /d stan na styczeń 2019 r.	Sposób uzdatniania wody	Liczba ludności zaopatrzonej w wodę	Jakość wody stan na 31.12.2019	Przekroczenie wartości dopuszczalnych parametrów (wartość maksymalna)	Zgłaszane reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody	Prowadzone postępowanie administracyjne	Działania naprawcze prowadzone przez producenta wody
Wodociągi publiczne								
Urbanowo	11,69	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	203	przydatna do spożycia	amonowy jon - 0,741 mg/l, mętność - 5,3 NTU, żelazo - 944 ug/l, mangan - 125 ug/l	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Cerkiewnik	19,02	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	427	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Barcikowo	25,81	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	359	przydatna do spożycia	mętność - 2,8 NTU, żelazo - 319 ug/l	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Piotraszewo	29,22	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie lampa UV	235	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy

Praslity	46,78	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	315	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Knopin	36	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	361	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Jesionowo	163,64	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	1559	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Łęgno	76,98	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie lampa UV	696	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Smolajny	40,98	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	675	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy
Dobre Miasto	1332,58	odżelazianie odmanganianie napowietrzanie	10375	przydatna do spożycia	nie dotyczy	brak	nie było prowadzone	nie dotyczy

3. Szacowanie ryzyka zdrowotnego

Zgodnie z § 3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1, 2, 3 i 4 do rozporządzenia.

Na terenie Gminy Dobre Miasto w wodzie przeznaczonej do spożycia, dostarczanej konsumentom przez wodociągi publiczne obsługiwane przez Zakład Usług Wodnych przy ul. Jeziorańska 18 w Dobrym Mieście w 2019 roku nie występowały przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów mikrobiologicznych, natomiast przekroczenia parametrów fizyko-chemicznych stwierdzono w wodzie:

- wodociągu publicznego w Urbanowie – nieakceptowalna mętność oraz ponadnormatywna zawartość żelaza i manganu w okresie od 1 lipca do 29 lipca 2019 r;
- wodociągu publicznego w Barcikowie – nieakceptowalna mętność oraz ponadnormatywna zawartość żelaza od 5 grudnia 2019 r;

W związku z powyższym na podstawie § 21 ust. 3 pkt 3 lit. a rozporządzenia Ministra Zdrowia z 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) wydane zostały zgody na prowadzenie działań naprawczych na 30 dni.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olsztynie po analizie jakości wody oraz ocenie elementów ryzyka zdrowotnego dla konsumentów związanego ze spożyciem wody na podstawie wytycznych Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) nie stwierdza zagrożeń dla zdrowia mieszkańców Gminy Dobre Miasto, korzystających z wody dostarczanej przez ww. wodociągi.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

**Z upoważnienia
PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO
INSPEKTORA SANITARNEGO
W OLSZTYNIE**

**Kierownik Sekcji Prawnej
dr Arkadiusz Zaczek**