

Białogard, dnia 18 lutego 2020 r.

N.HK.034.4.2020

REGIONALNE WODOCIĄGI  
I KANALIZACJA  
Spółka z o.o. w Białogardzie  
Wpłynęło dnia  
  
2020 -02- 19  
  
L.dz. ....

R W i K Sp. z o.o. w Białogardzie  
SPRAWDZONO I PRZEKAZANO  
DO: .....  
  
19. 02. 2020  
  
NPT  
Podpis ..... SK

**Burmistrz Białogardu**  
**ul. 1 Maja 18**  
**78-200 Białogard**

**OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY DLA MIASTA BIAŁOGARD**  
**ZA II PÓŁROCZE 2019 ROKU**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białogardzie 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 2019 r., poz. 59),
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1437 z późn. zm.),
- § 22 ust. 1 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 sprawozdaniach, o których mowa w § 10 ust. 1 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) z badań jakości próbek wody pobranych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz sprawozdań z przeprowadzonych badań laboratoryjnych i wyników badań realizowanych według ustalonego harmonogramu, przekazanego przez przedsiębiorstwo Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Białogardzie, ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard **dokonał okresowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za okres od dnia 1 lipca 2019 r. do dnia 31 grudnia 2019 r. (II półrocze 2019 roku).**

Mieszkańcy miasta Białogard zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi pochodzącą z 1 wodociągu zbiorowego zaopatrzenia, należącego do przedsiębiorstwa Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Białogardzie, ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard:

- 1) Wodociąg Białogard (Dębczyno SUW).

W okresie sprawozdawczym w ramach prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białogardzie monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w oparciu o 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), na terenie miasta Białogard pobrano ogółem 4 próbki wody do badań, natomiast w ramach kontroli wewnętrznej wykonanej przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne dokonano analizy 11 próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, tj.:

LP.	DATA POBORU	PUNKT POBORU PRÓBK	ZAKRES BADANIA	RODZAJ KONTROLI <i>WEW- kontrola wewnętrzna wykonana przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne oraz podmioty</i> <i>PIS- kontrola wykonana przez organy PIS</i>	OCENA JAKOŚCI WODY
<b><u>Wodociąg Białogard</u></b> (3178 [m <sup>3</sup> /d])					
1.	9 lipca 2019 r.	Moczyłki 10	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
2.	9 lipca 2019 r.	Nawino 9	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
3.	10 lipca 2019 r.	Łęczno 23	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	PIS	woda przydatna do spożycia przez ludzi
4.	13 sierpnia 2019 r.	Kamosowo 15	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
5.	13 sierpnia 2019 r.	Białogard SUW	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
6.	18 września 2019 r.	Rogowo - Szkoła	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	PIS	woda przydatna do spożycia przez ludzi
7.	15 października 2019 r.	Białogard SUW	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
8.	15 i 22 października 2019 r.	Białogard, Os. Zwycięstwa	<i>monitoring parametrów gr. B</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
9.	13 listopada 2019 r.	Byszyno – Stacja Podnoszenia Ciśnienia	<i>monitoring parametrów gr. B</i>	PIS	woda przydatna do spożycia przez ludzi
10.	19 listopada 2019 r.	Białogard, ul. Szpitalna 26	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
11.	19 listopada 2019 r.	Czarnowęsy 12	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
12.	19 listopada 2019 r.	Rogowo - Szkoła	<i>monitoring parametrów gr. B</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
13.	3 grudnia 2019 r.	Białogard SUW	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
14.	3 grudnia 2019 r.	Łęczno 35	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	WEW	woda przydatna do spożycia przez ludzi
15.	11 grudnia 2019 r.	Dębczyno 23	<i>monitoring parametrów gr. A</i>	PIS	woda przydatna do spożycia przez ludzi

Miejscowości zaopatrywane w wodę z wodociągu Białogard: Białogard, Dębczyno, Rogowo, Moczyłki, Łęczno, Nawino, Ryszczewo, Żabiniec, Gruszewo, Czarnowęsy, Kamosowo, Byszyno, Wygoda, Przegonia.

Badania próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi dostarczanej mieszkańcom miasta Białogard obejmowały zakres parametrów grupy A i parametrów grupy B, który był zgodny z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) i obejmował:

- **badanie mikrobiologiczne:** Escherichia coli, bakterie grupy coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, Enterokoki kałowe;

- badanie fizykochemiczne i organoleptyczne: mętność, barwa, zapach, smak, przewodność właściwa, stężenie jonów wodoru (pH), utlenialność, amonowy jon, azotyny, azotany, chlorki, żelazo, mangan, fluorki, siarczany, ołów, kadm, chrom, ogólna liczba bakterii w 22°C, bakterie z grupy coli, Escherichia coli, Enterokoki kałowe, miedź, nikiel, glin, arsen, selen, antymon, bor, rtęć, sód,  $\Sigma$  THM, 1,2-dichloroetan,  $\Sigma$  Trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren,  $\Sigma$  WWA, pestycydy,  $\Sigma$  Pestycydów, cyjanki, benzen, akryloamid, chlorek winylu, epichlorohydryna, bromiany, chloroform, Tetrachlorometan.

W okresie sprawozdawczym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białogardzie weryfikował wywiązywanie się przedsiębiorstwa wodociągowo – kanalizacyjnego Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Białogardzie, ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard, z realizacji badań jakości wody zgodnie z ustalonym harmonogramem oraz terminowego przekazywania sprawozdań z badań jakości wody. W okresie sprawozdawczym przedsiębiorstwo Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Białogardzie pobierało próbki wody zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białogardzie harmonogramem poboru próbek wody oraz terminowo przekazywał sprawozdania.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białogardzie stwierdza przydatność wody do spożycia dla mieszkańców miasta Białogard za okres od dnia 1 lipca 2019 r. do dnia 31 grudnia 2019 r. (II półrocze 2019 roku).**

Ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białogardzie wydał celem poinformowania jednostek samorządu terytorialnego oraz ludności.

p.o. PAŃSTWOWY POWIATOWY  
Inspektor Sanitarny  
w Białogardzie  
mgr Katarzyna Kozłowska

**Otrzymują:**

1. Adresat (ePUAP)
2. aa

**Do wiadomości:**

1. Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Białogardzie, ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard
2. Powiat Białogardzki reprezentowany przez Zarząd Powiatu w Białogardzie, ul. Plac Wolności 16-17, 78-200 Białogard (ePUAP)