



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie

13-200 Działdowo, pl. Biedrawy 5; tel./fax (23) 697-26-34; psse.dzialdowo@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/web/psse-dzialdowo

Działdowo, dnia 10.03.2023 r.

HK.9027.2.27.2023

Pan Maciej Sitarek
Burmistrz Lidzbarka

ul. Sądowa 21
13-230 Lidzbark

Obszarowa ocena jakości wody do spożycia przez ludzi na terenie Gminy Lidzbark

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie 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 2023 r. poz. 338), w oparciu o art. 12 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 z późn.zm.), w związku z § 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) wydaje obszarową ocenę jakości wody na terenie Gminy Lidzbark.

Mieszkańcy Gminy Lidzbark są zaopatrywani w wodę pochodzącą z 3 wodociągów. Producentem wody jest Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Lidzbarku Sp. z o.o. Zakład Wodociągów.

1. Wodociąg publiczny Lidzbark- służy do zbiorowego zaopatrzenia w wodę 10074 osób zamieszkałych w miejscowościach: Lidzbark, Jamielnik, Bryńsk, Klonowo, Wleusk-wieś, Wleusk-osada, Słup, Cibórz-osada, Cibórz-wieś, Młostajki, Nadleśnictwo Lidzbark, Zalesie, Podcibórz, Nosek, Koty, Ostrowy-wieś oraz Buczkowo gm. Górzno, Czarny Bryńsk gm. Górzno. Długość sieci wodociągowej wynosi: 139,6 km i jest wykonana z rur azbesto-cementowych, stalowych żeliwnych, PCV, PEH. Dobowa produkcja wody wynosi 1313 m³/dobę. Metodą uzdatniania wody jest odżelazianie i odmanganianie za pomocą jednostopniowej filtracji na 6 ciśnieniowych filtrach pospiesznych oraz napowietrzanie.

2. Wodociąg publiczny Stare Dłutowo- służy do zbiorowego zaopatrzenia w wodę 1781 osób zamieszkałych w miejscowościach: Nowe Dłutowo, Stare Dłutowo, Wawrowo, Zdrojek, Nick, Marszewnica, Adamowo, Biernaty, Nowy Dwór, Bełk, Nowy Zieluń. Długość sieci

wodociągowej wynosi: 45,5 km i jest wykonana z rur PCV, PEH. Dobowa produkcja wody wynosi

351 m³/dobę. Metodą uzdatniania wody jest odżelazianie i odmanganianie za pomocą jednostopniowej filtracji na 2 ciśnieniowych filtrach pospiesznych oraz napowietrzanie.

3. Wodociąg publiczny Jeleń- służy do zbiorowego zaopatrzenia w wodę 1690 osób zamieszkałych w miejscowościach: Jeleń, Wąpiersk, Ciechanówko, Tarczyny, Kiełpiny, Koszelewki (Gm. Rybno), Chelsty. Długość sieci wodociągowej wynosi: 63,3 km i jest wykonana z rur PCV, PEH. Dobowa produkcja wody wynosi 272 m³/dobę. Metodą uzdatniania wody jest odżelazianie i odmanganianie za pomocą jednostopniowej filtracji na 3 ciśnieniowych filtrach pospiesznych oraz napowietrzanie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie na podstawie wyników badań próbek wody pobranych w dniu 25.04.2022 r. w ramach kontroli urzędowej oraz w dniu 17.05.2022 r. w ramach kontroli wewnętrznej z punktu zgodności wodociągu publicznego Jeleń-sieć: Jeleń, budynek Dyrekcji Welskiego Parku Krajobrazowego stwierdził, że woda ze względu na ponadnormatywne stężenie manganu nie spełnia wymagań określonych w załączniku nr 1 część C tabela nr 2 do 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).

Mając na uwadze powyższe, w dniu 17.05.2022 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie zobowiązał Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Lidzbarku w terminie do dnia 07.06.2022 r. doprowadzić jakość wody do obowiązujących norm, potwierdzoną sprawozdaniem z badania oraz do przedstawienia planu działań naprawczych wraz z terminem ich realizacji.

Podjęte przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Lidzbarku działania naprawcze, które polegały na kompleksowym płukaniu sieci wodociągowej, zwiększeniu intensywności napowietrzania wody surowej, zwiększeniu częstotliwości płukania zbiorników odżelaziaczy oraz kontroli jakości wody uzdatnionej i z sieci wodociągowej nie były wystarczające, aby doprowadzić stężenie manganu w sieci wodociągowej Jeleń do wymagań sanitarnych.

W związku z tym na pisemną prośbę Prezesa Zarządu, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie, po dokonaniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów i uznaniu stwierdzonej niezgodności za nieistotną - niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia oraz uwzględniając podjęte przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Lidzbarku działania naprawcze w celu przywrócenia należytej jakości dostarczanej wody, które nie były

wystarczające do osiągnięcia należytej jakości wody w terminie 30 dni od dnia otrzymania sprawozdania z badań- przychylił się do wniosku Przedsiębiorstwa i wydłużył termin doprowadzenia jakości wody pod względem zawartości manganu do wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z 2017 r., w terminie do dnia 07.07.2022 r. (w uzasadnionych przypadkach termin ten może zostać wydłużony do 60 dni)- §21 ust.3 pkt 3 lit.a powołanego rozporządzenia.

W próbce wody pobranej w dniu 01.07.2022 r. w ramach kontroli wewnętrznej z sieci wodociągowej Jeleń-sieć: Dyrekcja Welskiego Parku Krajobrazowego, stężenie manganu oznaczono na poziomie spełniającym wymagania określone w załączniku nr 1 część C tabela nr 2 do 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) i w dniu 04.07.2022 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi. Czas trwania przekroczenia stężenia manganu w roku 2022 r. wynosił 53 dni.

W 2022 r., w wodzie produkowanej przez urządzenia wodociągowe na terenie Gminy Lidzbark nie prowadzono postępowania administracyjnego, ani nie odnotowano zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody pochodzącej z wodociągów.

Na koniec roku sprawozdawczego 2022, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie wydał okresowe oceny jakości wody dla wodociągu publicznego Lidzbark, wodociągu publicznego Dłutowo oraz wodociągu publicznego Jeleń stwierdzając przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W załączeniu „Obszarowa ocena jakości wody w 2022” w formie tabelarycznej.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Działdowie

mgr Grażyna Mówińska
Specjalista zdrowia publicznego
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek prawny równoważny podpisowi własnoręcznemu (art. 25 ust. 2 Rozporządzenia parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylające dyrektywę 1999/93/WE)

Obszarowa ocena jakości wody w 2022 roku w wodociągach nadzorowanych przez WSSE/ PSSE/GSSE w województwie warmińsko-mazurskim

Nazwa wodociągu	Nazwa gminy zaopatrywanej przez wodociąg	Nazwa powiatu na terenie którego znajduje się wodociąg	Nazwa producenta wody	Kontrola KW/PIS	Produkcja wody w m3/d	Sposób uzdatniania	Dezynfekcja (jeśli jest stosowana)	Nazwy miejscowości zaopatrywanych w wodę z danego wodociągu (lub obiektu publicznego gdy jest to wodociąg indywidualny)	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę (stałych mieszkańców)	Przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody [nazwy parametrów i wartości (średnia/maksymalna)]	Czas trwania przekroczenia w dniach (w roku 2022)	Informacja o prowadzonych postępowaniach administracyjnych		Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębior. w-k	Przydatność wody do spożycia (stan na koniec roku sprawozdawczego) - przydatna do spożycia/warunkowo przydatna/brak przydatności/odsłupstwo	Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody na danym obszarze	Nazwa Powiatowej /Granicznej/Wojewódzkiej Stacji Sanitarno - Epidemiologicznej sprawującej bieżący nadzór sanitarny nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi	Uwagi
												data wydania decyzji	data realizacji decyzji administracyjnej					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Lidzbark 10	Lidzbark	działkowski	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład Wodociągów	KW/PIS	1313,00	odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Lidzbark, Jamielnik, Bryfisk Szlachetny, Klonowo, Wleusk-wieś, Wleusk-osada, Skup, Cibórz-osada, Cibórz-wieś, Młostajki, Nadleśnictwo Lidzbark, Zalesie, Podcibórz, Koty, Ostrowy-wieś oraz Buczkowo gm. Górzno, Czamy Bryfisk gm. Górzno (17)	10074						przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Dziadkowie	
Dłutowo	Lidzbark	działkowski	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład Wodociągów	KW/PIS	351,00	odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Nowe Dłutowo, Stare Dłutowo, Wawrowo, Źdrojek, Nick, Marszewnica, Adamowo, Biematy, Nowy Dwór, Nowy Dwór-Leśniczówka, Bełk, Nowy Zieluń (12)	1781						przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Dziadkowie	
Jeleń	Lidzbark, Rybno	działkowski	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład Wodociągów	KW/PIS	272,00	odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Jeleń, Wapiersk, Ciechanówko, Tarczyny, Kielpiny, Koszelewiki (Gm. Rybno), Chełsty (7)	1690	mangan (101ug/l/118ug/l)	53			kompleksowe płukanie sieci wodociągowej, zwiększenie intensywności napowietrzania, zwiększenie częstotliwości płukania zbiorników odżelaziaczy, prowadzenie wewnętrznej kontroli jakości wody	przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Dziadkowie	Na podstawie §21 ust.3 lit.a rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294), w dniu 17.05.2022 r. wydana została pierwsza zgoda na prowadzenie działań naprawczych na 30 dni tj. do dnia 07.06.2022 r. w dniu 08.06.2022 r. zgoda na prowadzenie działań naprawczych została wydłużona do 60 dni, tj. do dnia 07.07.2022 r. W dniu 04.07.2022 r. PPIS w Dziadkowie stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi.