



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie

13-200 Działdowo, pl. Biedrawy 5; tel. cent. (23) 697-26-34 fax. (23) 697-26-34; e-mail: psse.dzialdowo@sanepid.olsztyn.pl

Działdowo, dnia 25.03.2019 r.

HK.4304.2.1.2019

Burmistrz Miasta Działdowo

ul. Zamkowa 12
13-200 Działdowo

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie na podstawie § 23 ust.1, ust. 2 i ust. 3 pkt 1-3 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), w załączeniu przesyła obszarową ocenę jakości wody w powiecie działdowskim za 2018 r.

Z poważaniem

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Działdowie

mgr Grażyna Mówińska
specjalista zdrowia publicznego
/dokument podpisany elektronicznie/

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI



Nazwa wodociągu	Nazwa gminy zapatrywanej przez wodociąg	Nazwa powiatu na terenie którego znajduje się wodociąg	Nazwa producenta wody	Kontrola KW/PIS	Produkcja wody w m3/d
1	2	3	4	5	6
Działdowo 35	Działdowo	działdowski	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp.zo.o. w Działdowie	KW/PIS	3221,7
Uzdowo	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdowie	KW/PIS	126,0
Turza Wielka	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdowie	KW/PIS	129,0
Ruszkowo	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdowie	KW/PIS	87,0
Kurki	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdowie	KW/PIS	155,0
Gąsiorowo	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdowie	KW/PIS	13,0

Gnojno	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdrawie	KW/PIS	214,0
Sławkowo	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdrawie	KW/PIS	27,0
Wilamowo	Działdowo	działdowski	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdrawie	KW/PIS	58,0
Lidzbark 10	Lidzbark	działdowski	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład Wodociągów	KW/PIS	1306,3
Lidzbark 14	Lidzbark	działdowski	H+H POLSKA Sp. z o.o.	KW/PIS	249,5
Dłutowo	Lidzbark	działdowski	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład Wodociągów	KW/PIS	372,2

Jeleń	Lidzbark, Rybno	działdowski	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład Wodociągów	KW/PIS	236,1
Itowo-Wieś	Itowo-Osada	działdowski	Zakład Gospodarki Komunalnej w Itowie-Osadzcie	KW/PIS	925,0
Narzým	Itowo-Osada, Działdowo	działdowski	Zakład Gospodarki Komunalnej w Itowie-Osadzcie	KW/PIS	175,0
Gajówki	Itowo-Osada	działdowski	Zakład Gospodarki Komunalnej w Itowie-Osadzcie	KW/PIS	80,0
Płośnica	Płośnica	działdowski	Gmina Płośnica	KW/PIS	246,7
Jabłonowo	Płośnica	działdowski	Gmina Płośnica	KW/PIS	271,7
Wielki Łęćk	Płośnica	działdowski	Gmina Płośnica	KW/PIS	209,2
Skurpie	Płośnica	działdowski	Gmina Płośnica	KW/PIS	90,3
Rybno	Rybno	działdowski	Zakład Gospodarki Komunalnej w Rybnie Sp. z o.o. w organizacji	KW/PIS	375,0
Koszelewy	Rybno, Płośnica	działdowski	Zakład Gospodarki Komunalnej w Rybnie Sp. z o.o. w organizacji	KW/PIS	139,0

Obszarowa ocena jakości wody w 2018 roku w wodociągach nadzorowanych przez WSSE/ PSSE/GSSE w województwie warmińsko-mazurskim						
Sposób uzdatniania	Dezynfekcja (jeśli jest stosowana)	Nazwy miejscowości w 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 2018)	Informacja o postępowaniach: data wydania decyzji
7	8	9	10	11	12	13
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Działowo oraz Piertawki, Wysoka, Księży Dwór, Komorniki, Rudolfowo, Malinowo, Prusinowo (Gm. Działowo) (8)	22683	ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 °C (>300 jtk/1ml/ >300 jtk/1ml)	14	25.10.2018
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Uzdowo, Mysłęta, Kramarzewo, Grzybiny (4)	1712			
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Turza Wielka, Niestoja, Filice, Burkat (4)	1585			
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Ruszkowo, Mosznica, Lipówka, Jankowice (4)	1088			
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Kurki, Kisiny (2)	935			
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie		Gąsiorowo (1)	214			

odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie	Gnojno, Petrykozy, Rywoczyny, Zakrzewo, Gnojnenko (5)	1008	mangan (229µg/l/229µg/l)	7	
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie	Ślawkowo (1)	378			
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie	Wilamowo, Pożary, Kleczkowo, Krasnołaka-osada, Krasnołaka-wieś, Sękowo (6)	771			
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie	Lidzbark, Jamielnik, Bryńsk, Klonowo, Wlewska-wieś, Wlewska-osada, Słup, Cibórz-osada, Cibórz-wieś, Młostajki, Zalesie, Podcibórz, Nosek, Koty, Ostrowy-wieś oraz Buczkowo gm. Górzno, Czarny Bryńsk gm. Górzno (17)	10534	ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 °C (>300 jtk/1ml/ >300 jtk/1ml); bakterie grupy coli (49 jtk/100 ml/49 jtk/100 ml)	50; 6	2018-01-12; 2018-06-20
brak uzdatniania	Miasto Lidzbark-zakładowy blok mieszkalny (1)	124			
odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie	Nowe Dłutowo, Stare Dłutowo, Wawrowo, Zdrojek, Nick, Marszewnica, Adamowo, Biernaty, Nowy Dwór, Bełk, Nowy Zieluń (11)	1792			

odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Jeleń, Wapiersk, Ciechanówko, Tarczyny, Kiełpiny, Koszelewki (Gm. Rybno), Chelsty (7)	1704				
brak uzdatniania		Itowo-Osada, Itowo-Wieś, Kraszewo, Dźwierznia, Sochy, Janowo, Pruski, Białuty, Purgałki (9)	4788				
odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Narzym, Kraszewo (od strony Narzymia do torów kolejowych), Wierzbowo, Bursz (Gm. Dziadłowo) (4)	1886				
odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Gajówki-wieś, Gajówki-osada, Brodowo, Narzym Kolonia, Mansfeldy (5)	382				
odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Płośnica, Gródki (2)	1640				
odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Jabłonowo, Gruszka, Zalesie, Niechłonin (4)	1467		bakterie grupy coli (8 jtk/100 ml/8 jtk/100 ml)	9	15.02.2018
odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Wielki Łęck, Przełęk, Mały Łęck-wieś, Mały Łęck-osada, Turza Mała (5)	1484				
odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Skurpie, Turza Wielka Kol., Rutkowice, Prioma (4)	880		ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 °C (>300 jtk/1ml/ >300 jtk/1ml)	13	04.10.2018
odmanganianie, odzelazianie, napowietrzanie		Rybno z wyłączeniem ul. Zarybińskiej i ul. Lesnej (otrzymują wodę z wp. Gralewo) (1)	2556				
brak uzdatniania		Koszelew, Gralewo-wieś (Gm. Płośnica), Tuczek, Grabacz, Murawki (Gm. Płośnica)(5)	1248				

prowadzonych administracyjnych	Działania naprawcze prowadzone przez przedsięb. w-k	Przydatność wody do spożycia (stan na koniec roku sprawozdawczego) - przydatna do spożycia/warunkowo przydatna/brak przydatności/odstępstwo	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
data realizacji decyzji administracyjnej				
14	15	16	17	18
07.11.2018	płukanie sieci wodociągowej oraz prowadzenie wewnętrznej kontroli jakości wody	przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
		przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
		przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
		przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
		przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
		przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie

	<p>przydatna do spożycia</p>			<p>Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie</p>
			<p>przydatna do spożycia</p>	<p>Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie</p>
			<p>przydatna do spożycia</p>	<p>Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie</p>
<p>2018-03-02; 2018-06-25</p>	<p>przydatna do spożycia</p>	<p>plukanie sieci wodociągowej oraz prowadzenie wewnętrznej kontroli jakości wody; plukanie sieci wodociągowej</p>	<p>przydatna do spożycia</p>	<p>Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie</p>
			<p>przydatna do spożycia</p>	<p>Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie</p>
			<p>przydatna do spożycia</p>	<p>Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie</p>

			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
23.02.2018		płukanie sieci wodociągowej oraz prowadzenie wewnętrznej kontroli jakości wody	przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
16.10.2018		płukanie sieci wodociągowej oraz prowadzenie wewnętrznej kontroli jakości wody	przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie
			przydatna do spożycia		Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Działdowie

Uwagi

19

warunkowa przydatność wody do spożycia przez ludzi została stwierdzona w sieci wodociągowej w m. Pierławki oraz m. Rudolfowo (gmina Działowo) przyłączonych do wodociągu publicznego Działowo

Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdowie, w ciągu 7 dni od podpisania zawiadomienia o wszczęciu postępowania przedłożył wynik badania próbki wody pobranej z sieci wodociągu publicznego Gnojno, w której nie stwierdzono przekroczenia stężenia manganu. W związku z powyższym, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Działdowie w dniu 03.08.2018r. wydał decyzję Nr.HK.4300.1.4.2018 o umorzeniu postępowania ponieważ stało się ono bezprzedmiotowe.

Decyzji wydanej w dniu 20.06.2018 r. nadano rygor natychmiastowej wykonalności ze względu na stwierdzenie braku przydatności wody do spożycia przez ludzi pochodzącej z sieci wodociągowej w Bryńsku (gmina Lidzbark); do czasu uzyskania pozytywnych wyników badania próbek wody z sieci wodociągowej w Bryńsku, odbiorcom zapewniono zastępcze źródło wody przydatnej do spożycia przez ludzi