



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w WEJHEROWIE**

Wejherowo, dnia 22.03.2021r.

HK.9022. 1.81.AZ.2021

**Ocena obszarowa jakości wody nr 81/21
dla powiatu wejherowskiego za rok 2020**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021r. poz. 195), art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020r., poz. 2028) oraz §23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r., poz. 2294) dokonał oceny obszarowej jakości wody za rok 2020 dla powiatu wejherowskiego.

Na terenie powiatu wejherowskiego funkcjonują 63 wodociągi zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz 14 wodociągów lokalnych wykorzystujących wodę w ramach działalności gospodarczej w tym działających na rynku spożywczych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie monitoruje jakość wody w wytypowanych punktach poboru prób wody z częstotliwością zgodną z wytycznymi ww. rozporządzenia. Zakres i częstotliwość badań próbek wody jest uzależniona m.in. od produkcji wodociągu oraz od ilości osób korzystających z danego wodociągu.

Charakterystyka zaopatrzenia w wodę dla powiatu wejherowskiego

Lp	Nazwa Gminy	Wykaz producentów wody	Nadzorowane wodociągi	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Wielkość produkcji wody na potrzeby konsumentów (m ³ /d)	Ilość nadzorowanych wodociągów	Ilość wykonanych badań wody	Ilość badań ze stwierdzonym przekroczeniem
1	gmina Wejherowo	Urząd Gminy Wejherowo	Sopieszyno, Reszki, Kapino, Łężyce, Pętkowice, Góra	7850	1082	6	43	4
		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni Sp. z o. o.	Gościcino GBO	14983	1848	1	16	0
		Zakład produkcyjny Cavalarii	Cavalarii	0 - zakład produkcyjny	2	1	1	0
		OW Bingo	OW Bingo	0-ośrodek wypoczynkowy	3	1	1	0
		„KLOSE” Gościńska Fabryka Mebli	GFM	0 - zakład produkcyjny	40	1	2	0
2	Łężyce	Gminny Zakład Usług Komunalnych w Łęczycach	Dzięcielec Górny, Dzięcielec Dolny, Bożepole Małe, Dąbrówka Wielka, Nawcz, Wielistowo, Strzebielino, Wysokie, Strzeżęcino, Pużyce, Węgornia, Rozłazino, Godkowo	8963	726,1	13	56	7

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie
84-200 Wejherowo; ul. Obrońców Helu 3
tel. (58) 677-79-01, fax (58) 679-79-03, e-mail psse@wejherowo.pl

niepodległa

POLEKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Lp	Nazwa Gminy	Wykaz producentów wody	Nadzorowane wodociągi	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Wielkość produkcji wody na potrzeby konsumentów (m ³ /d)	Ilość nadzorowanych wodociągów	Ilość wykonanych badań wody	Ilość badań ze stwierdzonym przekroczeniem
	Lęczyc	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Bożepole”	Brzeźno Lęborskie, Bożepole Wielkie	888	95	2	4	0
3	Gniewino	Gniewińskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Kostkowie	Gniewino, Mierzynko, Czymanowo, Kostkowo, Chynowie	7101	730	5	27	4
		DPS Strzebielinek	DPS Strzebielinek	182	22	1	2	0
4	Szemud	Urząd Gminy Szemud	Bojano, Warzno, Szemudzka Huta, Szemud, Przetoczyno, Częstkowo, Łebno, Leśno, Będargowo	18180	2516	9	86	13
5	Luzino	Urząd Gminy Luzino	Luzino, Kochanowo, Kębtowo, Dąbrówka Lużyńska, Tępcz, Sychowo, Wyszecino	16188	2310	7	37	1
6	Linia	Urząd Gminy Linia	Linia, Strzepez, Zakrzewo, Miłoszewo, Poblócie, Smażyno, Lewino	6146	982	7	32	1
		Stowarzyszenie Utrzymania Ujęcia i Wodociągu „Kętrzynianka”	Kętrzyno	260	36,31	1	4	0
7	Choczewo	Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Choczewie	Słajszewo, Kopalino, Choczewo, Sasino, Borkowo, Zwarcienko, Gościęcino, Stilo, Słajkowo, Lublewko	5436	850,49	10	57	4
		Wodociąg lokalny MK AGRO Choczewko	Zakład produkcyjny Choczewko	0 –zakład produkcyjny	60	1	5	1
		OW Wiktoria Lubiatowo	Lubiatowo- OW Wiktoria	0 -wodociąg sezonowy	9,3	1	2	0
		Pole Namiotowe Capówka	Kopalino – pole namiotowe Capówka	0 -wodociąg sezonowy	8,0	1	2	0
		ZHP Lębork	Szklana Huta – obóz harcerski	0 -wodociąg sezonowy	5,0	1	2	0
		Pałac w Ciekocinie	Choczewko – Pałac w Ciekocinie	0-hotel	8,5	1	2	0
		Topaz s.c. Wejherowo	Lubiatowo pole namiotowe Topaz	0 -wodociąg sezonowy	5	1	2	1
8	miasto Wejherowo	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni Sp. z o. o.	Wejherowo	49500	5057	1	28	1
		Szpital Specjalistyczny Wejherowo	Wejherowo Szpital Specjalistyczny	0 - woda dostarczana na potrzeby szpitala	153	1	12	3
		Powiatowy Zespół Kształcenia Specjalnego w Wejherowie	Powiatowy Zespół Kształcenia Specjalnego w Wejherowie	0 - woda dostarczana na potrzeby szkoły	4,13	1	2	1
9	Reda Rumia	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gdyni Sp. z o. o.	Reda, Rumia	75610	8783	2	41	0
		Rumia „W dolinie Zagórzanki”	Rumia „W dolinie Zagórzanki”	0 woda dostarczana na potrzeby domu seniora	3,0	1	2	0

Wodociągi o produkcji m ³ /d	Ilość wodociągów	Ilość zaopatrywanych osób	Produkcja wody m ³ /dobę
≤100	34	14483	1463,4
101-1000	24	49005	6390,19
1001-10000	5	147357	16928
Pozostałe (lokalne, sezonowe)	14	260	359,24

Przeprowadzone działania w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:

- W roku 2020 w ramach urzędowej i wewnętrznej kontroli jakości wody ww. wodociągach wykonano 468 badań laboratoryjnych, z czego 25 nie odpowiadało wymaganiom sanitarnym.
- Jakość wody była badana w zakresie bakteriologiczny, fizykochemicznym i organoleptycznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, enterokoki w 100 ml wody, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h w 1 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, twardość ogólna, zasadowość, wapń, magnez, zapach, smak, jon amonowy, azotyny, azotany, fluorki, chlorki, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, siarczany, cyjanki, ΣTHM, chlorek winylu, benzo(a)piren, Σ WWA, mangan, żelazo, sód, rtęć, 1,2 dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzen.
- Badania jakości wody zgodnie obowiązującymi wymaganiami wykonywane są w laboratoriach Państwowej Inspekcji Sanitarnej lub w innych laboratoriach o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną.
- W roku 2020 w celu poprawy jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wydano 2 decyzje administracyjne na poprawę jakości wody tj.
 - wodociąg publiczny Dzieścielec Dolny – w XII.2020 stwierdzono brak przydatności wody do spożycia przez ludzi ze względu na skażenie bakteriologiczne, w związku z czym unieruchomiono wodociąg, poinformowano odbiorców o niewłaściwej jakości wody, zapewniono odbiorcom wodę zdatną do picia. W celu poprawy jakości wody podjęto szereg działań naprawczych w tym wypompowanie wody ze studni, dezynfekcję i płukanie infrastruktury wodociągowej (postępowanie zakończone I.2021r.)
 - wodociąg publiczny Leśno – stwierdzono warunkową przydatność wody do spożycia z uwagi na ponadnormatywną zawartość manganu. Administrator wodociągu w celu poprawy jakości wody przeprowadził przegląd sieci wodociągowej, płukanie sieci, wymianę złóż filtracyjnych w dwóch filtrach pionowych zainstalowanych na SUW (postępowanie zakończone II.2021r.)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie po zapoznaniu się ze sprawozdaniami badań laboratoryjnych próbek wody pobranych z wodociągów na dzień 31.12.2020r. stwierdził we wszystkich wodociągach powiatu wejherowskiego przydatność wody do spożycia przez ludzi, poza wodociągiem Leśno (warunkowa przydatność) i wodociągiem Dzieścielec Dolny (brak przydatności).

Otrzymuje:

1. Starosta Powiatu Wejherowskiego
2. a/a



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Wejherowie
Ewa Banasik

