



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OLEŚNIE

P. Zagrodzka
[Signature]

ul. Wielkie Przedmieście 7, 46-300 Olesno
sekr. tel. 34 358 26 84, fax 34 358 26 73
e-mail: psse.olesno@pis.gov.pl

http://www.psse.olesno.info.pl

Z. Winiarski
[Signature]

HK.071.2.6.2020.KW

URZĄD MIEJSKI W PRASZCE	
WPEŁYNIŁO	
Kancelaria Ogólna	
Data	20. 01. 2020
Ilość załączników	599/2020
Podpis	<i>[Signature]</i>

Olesno, dnia 17 stycznia 2020r.

Burmistrz Praszki
Plac Grunwaldzki 13
46-320 Praszka

Ocena obszarowa jakości wody za 2019r. dla gminy Praszka

Podstawą oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia oraz szacowania ryzyka zdrowotnego konsumentów w 2019r. stanowią wymagania określone w § 23 rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294) i obejmują:

1. wykaz producentów wody zaopatrujących ludność
2. informacje o:
 - wielkości produkcji wody dostarczanej od poszczególnych producentów i sposobu jej uzdatniania,
 - liczbie ludności zaopatrywanej w wodę,
 - jakości wody, sposobie jej uzdatniania i dezynfekcji, jeżeli jest stosowana,
 - przekroczeniach wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody wraz ze wskazaniem ich wpływu na zdrowie konsumentów,
 - prowadzonych postępowaniach administracyjnych w zakresie jakości wody,
 - działaniach naprawczych prowadzonych przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne,
 - zgłoszonych reakcjach niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Podmiotami odpowiedzialnymi za jakość dostarczanej wody są jej producenci. Mają oni za cel w taki sposób uzdatniać oraz dystrybuować wodę, aby jej parametry u odbiorcy były zgodne z obowiązującymi normatywami. Jakość wody jest monitorowana przez producentów wody poprzez prowadzenie badań laboratoryjnych w akredytowanych laboratoriach w ramach realizacji kontroli wewnętrznej. Uzyskane wyniki przedstawiane są Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Oleśnie, który dokonuje jej oceny.

Mieszkańcom gminy Praszka dostarczana jest woda pochodząca z ujęć wodociagowych w Kowalach i Strojcu. Zarządcą tych wodociągów jak i producentem wody jest Spółka z o.o. Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „GOSKOM” w Praszce, natomiast właścicielem Gmina Praszka.

Woda przeznaczona do zbiorowego zaopatrzenia ludności jest uzyskiwana wyłącznie ze studni głębinowych i podawana jest odbiorcom po uzdatnieniu (odżelazianie, odmanganianie i napowietrzanie). W wodociągu Kowale prowadzi się stałe minimalne chlorowanie, natomiast w wodociągu sieciowym Strojce nie prowadzi się stałego chlorowania.

W celu zapewnienia należytej jakości wody przeznaczonej do spożycia zarządca wodociągu systematycznie przeprowadzał płukania sieci wodociągowej, na bieżąco dbał o odpowiedni jej stan techniczny oraz usuwał wszelkie awarie w możliwie krótkim czasie.

W roku 2019 kontynuowano monitorowanie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wykonując badania kontrolne i przeglądowe. Do oceny jakości wykorzystano wyniki próbek wody pobranych przez Państwową Inspekcję Sanitarną oraz wyniki otrzymane przez producenta wody w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej. W sumie w 2 wodociągach pobrano 18 próbek wody przeznaczonej do spożycia w ramach nadzoru sanitarnego oraz 13 próbek wody przeznaczonej do spożycia i 8 próbek wody surowej w ramach kontroli wewnętrznej. Punkty usytuowane były na studniach głębinowych, na stacjach uzdatniania wody i w wyznaczonych przez zarządcę wodociągu miejscach na sieci wodociągowej tj. u odbiorców.


Miejscowości Wierzbie i Sołtysy zasilane są wodą z wodociągu sieciowego w Kadłubie, który nadzorowany jest przez Powiatową Stację Sanitarno – Epidemiologiczną w Wieluniu, natomiast Wygięldów zasilany jest wodą z wodociągu sieciowego w Gorzowie Śląskim.

Na podstawie sprawozdań z badań wody Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie dokonywał okresowej oceny jakości wody, w której stwierdzał że mieszkańcy gminy Praszka są zaopatrywani w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, oraz substancji chemicznych w ilościach zagrażających zdrowiu oraz nie ma agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia podstawowe wymagania określone w załącznikach 1-4 w/w rozporządzenia.

W roku 2019 z uwagi na brak przekroczeń dopuszczalnych parametrów jakości wody w wodociągu sieciowym w Strojcu nie było konieczności prowadzenia postępowania administracyjnego i działań naprawczych. W wodzie z wodociągu sieciowego w Kowalach na Stacji Uzdatniania Wody odnotowano obecność bakterii grupy coli. Czas trwania przekroczenia 4 dni. Wykonane badania sprawdzające jakość wody pozwoliły na stwierdzenie braku przekroczeń

W roku 2019 nie odnotowano na terenie gminy zgłoszeń dotyczących reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody.

Szacując ryzyko zdrowotne konsumentów wody bierze się pod uwagę przede wszystkim występowanie w niej czynników potencjalnie niebezpiecznych bądź szkodliwych dla zdrowia, czas trwania przekroczenia dopuszczalnych norm, poziom stężeń mogących wywoływać negatywne zmiany w stanie zdrowia konsumentów oraz wielkość populacji narażonej na te czynniki. Biorąc więc powyższe pod uwagę stwierdza się, iż konsumentom zapewniona była odpowiednia jakość wody, która zminimalizowała ryzyko zdrowotne.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
Inspektor Sanitarny w Olsztynie

mgr inż. Izabela Pietrzak

Otrzymuje:

1. Adresat

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Rudniki, ul. Wojska Polskiego 12, 46-325 Rudniki
2. a/a

Sprawę prowadzi:

Kamiła Węglowska tel. 34 358 2684 (wew. 28)

Charakterystyka poszczególnych wodociągów na terenie gminy Praszka

Nazwa wodociągu	Liczba zaopatrywanej ludności	Dobowa produkcja wody w m ³ /dobę	Zaopatrywane miejscowości	Częstotliwość pobierania próbek nadzór/kontrola wewnętrzna	Parametry przekroczone	Liczba wydanych decyzji/rodzaj
Praszka	11328	1674,9	Lachowskie, Gana, Kik, Kowale, Praszka, Marki, Przedmość, Koziół, Skotnica, Rosochy, Rozterk, Aleksandrów, Szyszków, Kuźniczka, Kuźnica (gmina Rudniki)	3/3	Bakterie grupy coli 4jtk/100ml - jednorazowe przekroczenie, czas trwania przekroczenia 4 dni, parametr ten nie wpłynął na pogorszenie jakości wody; kontrola sprawdzająca nie wykazała przekroczeń	-
Strojec	1478	166,36	Strojec, Brzeziny, Proсна, Tokary	2/2	-	-