

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY dla wodociągu Klucko za 2019r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Końskich działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust.1 i art. 25 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2019r., poz. 59 z późn. zmianami), art. 12 ust. 1, ust 4 i ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2019r., poz. 1437 z późn. zmianami), § 20 ust. 1, § 21 ust. 1 pkt 1, ust. 8, § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych, próbek wody pobranych w punktach zgodności przez PPIS w Końskich w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody oraz próbek wody pobranych przez zarządcę wodociągu – **Komunalny Zakład Gospodarczy w Radoszycach przy ul. Leśnej 29** w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, pochodzącej z urządzenia wodociągowego **wodociągu Klucko**;

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KOŃSKICH

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Końskich realizując ustawowy obowiązek nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia dokonał okresowej oceny jakości wody na podstawie:

- 1) sprawozdań z wyników badań jakości wody przeznaczonej do spożycia w ramach prowadzonego przez PPIS w Końskich nadzoru sanitarnego, sprawozdań z wyników badań jakości wody przeznaczonej do spożycia w ramach prowadzonej przez zarządcę, wg. ustalonego harmonogramu kontroli wewnętrznej jakości wody do spożycia, przekazywanych do PPIS w Końskich;
- 2) nadzoru nad jakością wody do spożycia prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Końskich, o którym mowa w § 20 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U., poz. 2294);
- 3) analizy podejmowanych działań naprawczych.

Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia Klucko zasilany jest w wodę z ujęcia wód podziemnych. zaopatruje w wodę następujące miejscowości: Klucko, Wyrębów, Huta, Klucko – Kolonia (kolonia);

- liczba zaopatrywanej ludności: 650;
- produkcja wody [m³/d]: 48.620;
- długość sieci (bez przyłączy): 13.800 km;
- sposoby uzdatniania: nie prowadzi się.

W ramach bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Końskich w okresie od stycznia do grudnia 2019r. pobrano z przedmiotowego wodociągu ogółem 5 próbek wody do spożycia, w tym 4 próbki w zakresie parametrów grupy A i 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A i B.

Badania wykonywane były w akredytowanych laboratoriach, tj. Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kielcach, ul. Jagiellońska 68 i Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Skarżysku – Kam., ul. Czerwonego Krzyża 10.

Próbki wody w ramach prowadzonej przez zarządcę wodociągu wewnętrznej kontroli jakości wody pobierane były do badań według harmonogramu ustalonego z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Końskich, zgodnie z częstotliwością nie mniejszą niż określona w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r.

W okresie od stycznia do grudnia 2019r. w ramach kontroli wewnętrznej pobrano ogółem 3 próbki wody do spożycia w zakresie parametrów grupy A.

Badania wykonywane były w akredytowanych laboratoriach, tj. laboratorium o udokumentowanym systemie jakości prowadzonych badań wody, zatwierdzonym przez Państwową Inspekcję Sanitarną Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne "EKOTERRA" sp. z o.o. ul. Zgoda 12, 25 – 378 Kielce oraz laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Kielcach, ul. Jagiellońska 68.

Badania jakości wody do spożycia przeprowadzono metodami zgodnymi z charakterystyką metod badawczych, określoną w załączniku nr 6 do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia.

Informacje dotyczące prowadzonego postępowania administracyjnego w zakresie jakości wody w 2019r:

Prowadzone było postępowanie administracyjne w związku ze stwierdzonymi przekroczeniami parametrów mikrobiologicznych wody z wodociągu Klucko, tj. **bakterie grupy coli ≥ 8 j.t.k./100 ml i 22 j.t.k./100 ml**

Bakterie grupy coli – zostały uznane za odpowiedni wskaźnik mikrobiologiczny jakości wody do picia ze względu na łatwość wykrywania i oznaczania w wodzie. Bakterie grupy coli nie powinny występować w dostarczanej uzdatnionej wodzie. Stwierdzenie ich obecności w wodzie sugeruje nieodpowiednie jej uzdatnienie, wtórne zanieczyszczenie lub nadmierną zawartość substancji odżywczych w uzdatnionej wodzie. Test na organizmy grupy coli może być zatem wykorzystywany jako wskaźnik efektywności uzdatniania i prawidłowego stanu systemu rozprowadzającego wodę czystą.

Stwierdzone nieprawidłowości w składzie mikrobiologicznym wody mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia konsumentów wody pochodzącej z badanego urządzenia wodnego, co wskazuje na możliwość przenoszenia chorób zakaźnych za pośrednictwem wody z wodociągu.

Z uwagi na ochronę zdrowia konsumentów **w dniu 30.05.2019 r. została wydana decyzja znak: SE. Ia – 4261/10/2019**, z rygorem natychmiastowej wykonalności:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Końskich stwierdził **brak przydatności wody do spożycia w wodociągu Klucko, zarządzono m. in.:** wprowadzenie zakazu spożywania wody do czasu uzyskania właściwej jakości wody; poinformowanie konsumentów o zakazie spożywania wody; zapewnienie użytkownikom zastępczego zaopatrzenia w wodę do spożycia odpowiadającą wymogom sanitarnym zawartym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U., poz. 2294) oraz niezwłocznie podjęcie działań naprawczych z zakresu dezynfekcji mających na celu wyeliminowanie zanieczyszczeń mikrobiologicznych i doprowadzenie jakości

wody w sieci wodociągowej do składu mikrobiologicznego spełniającego wymagania określone w ww. rozporządzeniu, jednocześnie w dniu **30.05.2019r.** PPIS w Końskich wydał **Komunikat nr 1/2019 w sprawie pogorszenia się jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi skierowany do konsumentów wody z wodociągu Klucko na terenie Gminy Radoszyce, gdzie stwierdzono brak przydatności wody do spożycia w wodociągu Klucko.**

W wyniku podjętych przez zarządcę działań oraz na podstawie sprawozdań z przeprowadzonych badań mikrobiologicznych jakości wody z wodociągu Klucko postępowanie zakończono, decyzją znak: **SE.Ia – 4261/100/2019 z dnia 03.07.2019r.** PPIS w Końskich stwierdził **przydatność wody do spożycia.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Końskich na koniec okresu sprawozdawczego ocenił, że jakość wody z przedmiotowego wodociągu spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294) i w związku z powyższym dokonał pozytywnej oceny jakości wody z wodociągu Klucko za 2019r.

Ocenę jakości wody z wyżej wymienionego urządzenia wodociągowego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Końskich wydał celem poinformowania jednostek samorządu terytorialnego oraz ludności.

**Z up. Państwowego
Powiatowego Inspektora Sanitarnego
w Końskich**

**p.o. KIEROWNIKA
Sekcji Nadzoru Higieny Środowiska**

J.M.
mgr inż. Jarosław Makówka

Otrzymują (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):

1. Burmistrz Miasta i Gminy Radoszyce ul. Żeromskiego 28, 26-230 Radoszyce;
2. Kierownik Komunalnego Zakładu Gospodarczego w Radoszycach, ul. Leśna 29, 26-230 Radoszyce.

Otrzymują do wiadomości:

1. Starosta Konecki, ul. Staszica 2, 26-200 Końskie;
2. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Końskich, ul. Kielecka 5, 26-200 Końskie;
3. a/a.

RK/JM