



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jarosławiu

ul. Grunwaldzka 7, 37-500 Jarosław

tel. (16) 624-24-40, fax (16) 621-25-18

e-mail: psse.jaroslaw@pis.gov.pl

NIP: 792-15-42-254

ZAKŁAD KOMUNALNY
GMINY JAROSLAW

Wpłynęło

18.03.2019
16 sal.

PSK.453-12-16/19

Jarosław, dnia 13.03.2019r.

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu

działając na podstawie:

- art. 4 ust.1 pkt 1, art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r., poz. 59),
- art.104 §1 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096),
- § 3 ust. 1 pkt 1, 2, § 21 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),
- art. 5 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2018r., poz. 1152 z późn. zm.),

po zapoznaniu się z wynikami badania próbek wody pobranych w dniu 06.03.2019r., (protokół pobrania próbek wody nr PSK.453-4-13/19), ze stałych punktów monitoringowych, zlokalizowanych na sieci wodociągu publicznego Pełkinie – Szkoła Podstawowa w Pełkiniach, i Szkoła Podstawowa w Wólce Pełkińskiej, stołówka - w ramach urzędowej kontroli w zakresie parametrów grupy A i parametrów mikrobiologicznych oraz w oparciu o sprawozdania z badania próbek wody nr: PHK-31-02-N/19 z dnia 11.03.2019r. i PHK-32-02-N/19 z dnia 11.03.2019r.,

s t w i e r d z a

przydatność wody do spożycia z wodociągu Pełkinie

Uzasadnienie

W dniu 06.03.2019r. w ramach urzędowej kontroli w zakresie parametrów grupy A i parametrów mikrobiologicznych, zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody na 2019r., ze stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na sieci wodociągu publicznego Pełkinie – Szkoła Podstawowa w Pełkiniach, i Szkoła Podstawowa w Wólce Pełkińskiej, stołówka - pobrano próbki wody do badań laboratoryjnych.

Badane próbki wody w oznaczonym zakresie odpowiadają wymaganiom określonym, dla parametrów grupy A i parametrów mikrobiologicznych, w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) - potwierdzają to sprawozdania z badania próbek wody.

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) stanowi:

§ 3 ust. 1: Woda jest zdatna do użycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje agresywnych właściwości korozyjnych i spełnia wymagania:

- 1) mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia;
- 2) chemiczne określone w części B załącznika nr 1 do rozporządzenia.

§ 21 ust. 1: Właściwy państwowy inspektor sanitarny na podstawie sprawozdania, o którym mowa w § 10 ust. 1, w tym sprawozdań z własnych badań jakości wody, sprawozdań przekazywanych przez podmioty, o których mowa w § 6-8, z wykonania badań jakości wody realizowanych według ustalonego dla tych podmiotów harmonogramu oraz sprawozdań przekazywanych przez podmioty wykonujące badania jakości wody w laboratoriach, o których mowa w art. 12, ust. 4 ustawy, wykonanych w punkcie zgodności stwierdza:

1) przydatność wody do spożycia w przypadku, gdy woda spełnia wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 do rozporządzenia oraz parametry ustalone w oparciu o wyniki oceny ryzyka, o której mowa w § 12, oraz ocenie bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, jako niezbędne dla danej strefy zaopatrzenia do celów ochrony zdrowia ludzkiego lub do celów zapewnienia jakości produkcji, dystrybucji i kontroli jakości wody.

Ustawa z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2018r., poz. 1152 z późn. zm), stanowi:

art. 5 ust. 1: Przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzonych ścieków.

Powyższą decyzję wydaje się celem poinformowania konsumentów, korzystających z wodociągu Pełkinie, o jakości wody do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie wniesienie odwołania do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów, za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu w terminie 14 dni licząc od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Strony oraz ich przedstawiciele i pełnomocnicy mają obowiązek niezwłocznego zawiadomienia w toku postępowania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarosławiu o każdej zmianie adresu, pod rygorem pozostawienia pism w aktach sprawy ze skutkiem doręczenia – w razie niemożności doręczenia (art. 41 § 1 i 2 KPA).



p.o. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Jarosławiu
Edward Mokrzycki
inż. Edward Mokrzycki

Otrzymują:

1. Zakład Komunalny Gminy Jarosław, ul. Piekarska 5, 37-500 Jarosław,
Do wiadomości
2. Urząd Gminy Jarosław, ul. Piekarska 5, 37-500 Jarosław,
3. A/a.