



Kolbuszowa, dnia 06.10.2017r.

**Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Kolbuszowej**

ul. 11 Listopada 10  
36 – 100 Kolbuszowa  
tel. 17 22-71-150

znak sprawy: PSK.443.2.2.16.2017

**DECYZJA**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowej działając na podstawie:

1. art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017r. poz. 1261),
2. art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego ( Dz. U. z 2017 r. poz. 1257),
3. art. 12 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późn. zm.),
4. § 16 ust. 1 pkt 1 lit. a, pkt 2, 4 i 6, ust. 3 pkt 2, § 17 ust. 1 pkt 1 i ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz. U. z 2015r. poz. 1989),

po analizie sprawozdań z badań wody z sieci wodociągowej wodociągu Huta Komorowska, wykonanych przez Laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Rzeszowie Oddział Laboratoryjny w Tarnobrzegu Laboratorium Higieny Komunalnej ul. 1-Maja 5, 39-400 Tarnobrzeg w następujących punktach:

- Publiczna Szkoła Podstawowa w Komorowie, Komorów 116, 36-110 Majdan Królewski (sprawozdanie z badań nr HK.302.2017 z dnia 06.10.2017r.),
- Komorów 34, 36-110 Majdan Królewski (sprawozdanie z badań nr HK.302.2017 z dnia 06.10.2017r.),
- Komorów 129, 36-110 Majdan Królewski (sprawozdanie z badań nr HK.302.2017 z dnia 06.10.2017r.),

**- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowej**

**stwierdza**

**przydatność wody do spożycia z sieci wodociągowej wodociągu Huta Komorowska  
na terenie gminy Majdan Królewski**

**UZASADNIENIE**

W ramach wewnętrznej kontroli jakości wody, prowadzonej przez Gminny Zakład Wodociągów Kanalizacji i Oczyszczania w Majdanie Królewskim ul. Rynek 1a, 36-110 Majdan Królewski w dniu 22.09.2017r. zostały pobrane do badań laboratoryjnych próbki wody z wodociągu Huta Komorowska na terenie gminy Majdan Królewski z wyznaczonych punktów monitoringowych: Publiczna Szkoła Podstawowa w Komorowie, SUW w Hucie Komorowskiej i w Gminnym Samodzielny Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Majdanie Królewskim. Zakres badań obejmował parametry mikrobiologiczne: Escherichia coli, Bakterie grupy coli i Enterokoki.

Przekroczenie wymagań mikrobiologicznych stwierdzono w dwóch punktach poboru:

- Gminny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Majdanie Królewskim ul. Strażacka 4, 36-110 Majdan Królewski: Bakterie grupy coli (stwierdzono 75 jtk/ 100 ml) i Enterokoki (stwierdzono 62 jtk/100 ml);

- Publiczna Szkoła Podstawowa w Komorowie, Komorów 116, 36-110 Majdan Królewski: Bakterie grupy coli (stwierdzono 210 jtk/ 100 ml) i Enterokoki (stwierdzono 120 jtk/100 ml), a wymóg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz. U. z 2015r. poz. 1989) dla wody zdatnej do spożycia dla powyższych parametrów wynosi 0 jtk/ 100ml.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowej uznał, że woda z sieci wodociągowej wodociągu Huta Komorowska na terenie gminy Majdan Królewski, w rozumieniu rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz. U. z 2015r. poz. 1989) nie odpowiada wymaganiom przewidzianym dla wody do spożycia. Decyzją z dnia 25.09.2017r. znak sprawy: PSK.443.2.2.16.2017 PPIS w Kolbuszowej stwierdził brak przydatności wody do spożycia z sieci wodociągowej wodociągu Huta Komorowska i zobowiązał Gminny Zakład Wodociągów Kanalizacji i Oczyszczania w Majdanie Królewskim ul. Rynek 1a, 36-110 Majdan Królewski do podjęcia skutecznych działań naprawczych polegających na wyeliminowaniu mikrobiologicznego zanieczyszczenia wody z sieci wodociągowej wodociągu Huta Komorowska w celu doprowadzenia jakości wody do wymagań mikrobiologicznych określonych w cyt. rozporządzeniu.

Kolejne próbki wody pobrane do badań w dniu 04.10.2017r. w ramach nadzoru nad jakością wody przez przedstawiciela Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej:

- Publiczna Szkoła Podstawowa w Komorowie, Komorów 116, 36-110 Majdan Królewski (sprawozdanie z badań nr HK.302.2017 z dnia 06.10.2017r.),
- Komorów 34, 36-110 Majdan Królewski (sprawozdanie z badań nr HK.302.2017 z dnia 06.10.2017r.),
- Komorów 129, 36-110 Majdan Królewski (sprawozdanie z badań nr HK.302.2017 z dnia 06.10.2017r.),

w zakresie mikrobiologicznym, wykazały jej zgodność z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz. U. z 2015r. poz. 1989).

Wobec powyższego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kolbuszowej orzekł jak w sentencji.

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017r. poz. 328 z późn. zm.) Wójt jest obowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

### POUCZENIE

Stronom służy prawo do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania poprzez złożenie oświadczenia wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kolbuszowej, z dniem doręczenia takiego oświadczenia przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Kolbuszowej  
*B. Dudzińska*  
mgr Barbara Dudzińska

Otrzymują:

1. Gminny Zakład Wodociągów Kanalizacji i Oczyszczania w Majdanie Królewski ul. Rynek 1a, 36-110 Majdan Królewski.
2. Gmina Majdan Królewski ul. Rynek 1a, 36-110 Majdan Królewski.
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów.