

Krosno, 30.12.2016r.



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl
PSK. 443.2.5.9.2016

WZ
P.A. Bobrowski

KANCELARIA GMINNA Chorkówka	
W P Ł Y N Ę Ł O	
dnia 11. 01. 2017	
L.dz. 509	Zał.
Podpis

DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie działając na podstawie:

1. art. 4 ust.1 pkt. 1 art. 37 ust.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412 z późn. zm.),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016r., poz. 23 z późn. zm.),
3. art.12 ust 1, ust. 5 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2015r., poz. 139 z późn. zm.),
4. § 3 ust.1 pkt 1 i pkt 2, ust. 2 i ust. 3, § 17 i § 19 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za II półrocze 2016r. z Wodociągu Chorkówka pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Wodociągi Gminne Gminy Chorkówka w Chorkówce w dniach: 29.09.2016r., 09.11.2016r. (sprawozdania z badań: nr 176-S/Z/1748/2016 z dnia 30.09.2016r., nr 2193/09/2016/F/1 z dnia 29.09.2016r., nr 199-S/Z/2071/2016 z dnia 10.11.2016r.)

- w ramach urzędowej kontroli w dniach: 04.07.2016r., 18.10.2016r. (sprawozdania z badań: nr 404/N/HK/16 z dnia 08.07.2016r., nr 632/N/HK/16 z dnia 20.10.2016r.)

stwierdza

**że woda z Wodociągu sieciowego Chorkówka jest przydatna
do spożycia przez ludzi.**

UZASADNIENIE

W ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Wodociągi Gminne Gminy Chorkówka w Chorkówce zostały pobrane próbki wody z Wodociągu Chorkówka z wytypowanych punktów monitoringowych w zakresie oznaczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych objętych monitoringiem kontrolnym i przeglądowym. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z ustalonym harmonogramem pobierania próbek na 2016r.

Badania próbek wody wykazały, że woda :

- w zakresie wykonanych oznaczeń mikrobiologicznych spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 oraz w części A załącznika nr 3 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989).

- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 2, w części B załącznika nr 3 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989) - woda jest bezpieczna dla zdrowia ludzkiego, 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: podstawowe wymagania mikrobiologiczne określone w załączniku nr 1, podstawowe wymagania chemiczne określone w załączniku nr 2 oraz dodatkowe wymagania mikrobiologiczne, organoleptyczne, fizykochemiczne określone w załączniku nr 3, dodatkowe wymagania chemiczne określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia.

Na podstawie § 17 ust.1 pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989) - właściwy państwowy powiatowy inspektor sanitarny na podstawie wyników z badań wody realizowanych według ustalonego harmonogramu, przekazywanych przez podmiot, stwierdza przydatność wody do spożycia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w oparciu o § 17 ust.5 wyżej cyt. Rozporządzenia informuje właściwego (burmistrza, wójta, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia przez ludzi produkowanej przez Wodociągi Gminne Gminy Chorkówka.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2015., poz. 139 z późn. zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje **Wójta do informowania mieszkańców o dobrej jakości wody z wodociągu.**

Biorąc pod uwagę stwierdzony stan faktyczny oraz obowiązujące, w tym zakresie przepisy prawa Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie postanowił orzec jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie wniesienie odwołania do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Wodociągi Gminne Gminy Chorkówka, 38-458 Chorkówka 143;
2. Wójt Gminy Chorkówka, 38-458 Chorkówka 175;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE

Ewa Szybieniecka
mgr Ewa Szybieniecka