



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Krośnie

ul. Kisielewskiego 12  
38 – 400 Krosno  
tel. 43-219-42

www.psse.krosno.pl

PSK. 443.2.5.5.2017

Krosno, dnia 14.07.2017r.

WIS  
P. A. Bobrowski

KANCELARIA OGÓLNA Chorkówka	
W P Ł Y N Ę Ł O	
dnia 18. 07. 2017	
L.dz. 8051	Zal. ....
Podpis	.....

## D E C Y Z J A

**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 2017r., poz. 1261),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2017r., poz. 1257),
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 2017., poz. 328),
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 I półrocze 2017r. z Wodociągu Chorkówka pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Wodociągi Gminne Gminy Chorkówka w Chorkówce w dniach: 08.03.2017r., 19.04.2017r., 21.06.2017r. ( sprawozdania z badań: nr 31-S/Z/459/2017 z dnia 10.03.2017r., nr 60-S/Z/718/2017 z dnia 20.04.201r., nr 94-S/Z/1106/2017 z dnia 22.06.201r )

- w ramach urzędowej kontroli w dniach: 24.01.2017r., 21.03.2017r., 24.05.2017r. (sprawozdania z badań: nr 28/N/HK/17 z dnia 30.01.2017r., OLS.LHK.9052.2.7.2017 numer próbki z rejestru 47 z dnia 31.01.2017r., NR OLR.LHK.9052.1.22.2017 z dnia 02.02.2017r., nr 107N/HK/17 z dnia 27.03.2017r., nr 236/N/HK/17 z dnia 31.5.2017r.)

**stwierdza**

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

## U Z A S A D N I E N I E

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 2017r.

### 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 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 2017r., poz. 328) 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. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Skutkiem złożenia oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez wszystkie Strony jest prawomocność i ostateczność decyzji.

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  
*hybcemj*  
mgr Ewa Szybientcka