



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**

ul. Kisielewskiego 12
38 - 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl

PSK. 443.1.46.6.2017

URZĄD MIEJSKI W DUKLI

Wydział G ②

Wpłynęło: 05. STY. 2018

Ilość załączników

Podpis *[Signature]*

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 2017r., poz. 1261z późn. zm.),
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 2017r., poz. 328 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 z Wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną w Teodorówce w dniach: .01.2017r., 26.07.2017r., (sprawozdania z badań: nr 13/DW/HK/17 z dnia 13.01.2017r., nr 388/DW/HK/17 z dnia 31.07.2017r.);

- w ramach urzędowej kontroli w dniach: 21.02.2017r., 29.08.2017r., 14.11.2017r. (sprawozdania z badań: nr 72/N/HK/17 z dnia 27.02.2017r., nr z rejestru 123 z dnia 28.02.2017r., OLR.LHK.9052.1.78.2017 z dnia 15.03.2017r., 466/N/HK/17 z dnia 06.09.2017r., 665/N/HK/17 z dnia 20.11.2017r.)

stwierdza

**że woda z Wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce
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 Spółkę Wodną zostały pobrane próbki wody z Wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce 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 oraz parametry określone w lp. 2,4 i 5 załącznika nr 4 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 wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia produkowanej przez wodociąg Spółki Wodnej w Teodorówce.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017., poz. 328 z późn. zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje **Burmistrza 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. Spółka Wodna w Teodorówce, 38-450 Dukla, Teodorówka 69a;
2. Burmistrz Gminy Dukla, 38-450 Dukla, ul. Trakt Węgierski 11;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE

mgr Ewa Szybieniecka
mgr Ewa Szybieniecka

202.18

Krosno, 28.12.2017r.



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**

ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl

PSK. 443.1.44.6.2017

URZĄD MIEJSKI W DUKLI
Wydział 6 ②
Wpłynęło 05. STY. 2018
Ilość załączników
Podpis K

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 2017r., poz. 1261 z późn. zm.),
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 2017r., poz. 328 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 z Wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną w Cergowej w dniach: 14.03.2017r., 14.11.2017r. (sprawozdania z badań nr 100/DW/HK/17, z dnia 21.03.2017r., nr 664/DW/HK/17 z dnia 20.11.2017r.)

- w ramach urzędowej kontroli w dniach: 24.05. 2017r., 25.07.2017r., 05.09.2017r. (sprawozdania z badań nr 238/N/HK/17 z dnia 31.05.2017r., nr 380/N/HK/16 z dnia 31.07.2017r., nr z rejestru 734 z dnia 31.07.2017r., nr OLR.LHK.9052.1.419.2017 z dnia 02.08.2017r., nr 487/N/HK/17 z dnia 12.09.2017r.)

stwierdza

**że woda z Wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej
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 Spółkę Wodną zostały pobrane próbki wody z Wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej 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 oraz parametry określone w lp. 2,4 i 5 załącznika nr 4 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 wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia produkowanej przez Spółkę Wodną w Cergowej.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017., poz. 328 z późn. zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje **Burmistrza 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. Spółka Wodna w Cergowej, 38-450 Dukla, Cergowa 174a;
2. Burmistrz Gminy Dukla, 38-450 Dukla, ul. Trakt Węgierski 11;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE

Ewa Szybientcka
mgr Ewa Szybientcka

203.18

Krosno, dnia 22.12.2017r.



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl
PSK. 443.2.2.10.2017

URZĄD MIEJSKI W DUKLI	
Wydział	G
Wpłynęło	05. STY. 2018
Ilość załączników	
Podpis	K

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 2017r., poz. 1261 z późn. zm.),
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 2017r., poz. 328 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 2017r. z Wodociągu sieciowego Dukła pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukła w dniach: 19.09.2017r., 12.12.2017r. (sprawozdania z badań : nr 530/DW/HK/17 z dnia 25.09.2017r., nr próbki z rejestru 933 z dnia 25.09.2017r., nr OLR.LHK.9052.2.1016.2017 z dnia 27.09.2017r., sprawozdanie z badań 724/DW/HK/17 z dnia 15.12.2017r.)

- w ramach urzędowej kontroli : w dniu 01.08.2017r., z punktu UG Dukła, ul. Trakt Węgierski 11 (sprawozdanie z badań: nr 399/N/HK/17 z dnia 09.08.2017r.) oraz w dniu 14.11.2017r. z punktu Restauracja Tawerna, Rynek 18 (sprawozdanie z badań nr 663/N/HK/17 z dnia 20.11.2017r.

stwierdza
że woda z Wodociągu sieciowego Dukła 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 Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukła zostały pobrane próbki wody z Wodociągu sieciowego Dukła 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 z Wodociągu Dukła.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017., poz. 328 z późn.zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje

Burmistrza 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. Gospodarka Komunalna i Mieszaniowa w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukła, ul. Parkowa 5;
2. Burmistrz Gminy Dukła, 38-450 Dukła, ul. Trakt Węgierski 11;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE

Ewa Szybientek
mgr Ewa Szybientek

204.18

Krosno, dnia 29.12.2017r.



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl
PSK. 443.1.6.6.2017

URZĄD MIEJSKI W DUKLI
Wydział 6 ②
Wpłynęło 05. STY. 2018
Ilość załączników
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 2017r., poz. 1261 z późn. zm.),
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 2017r., poz. 328 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 2017r. z Wodociągu w Mszanie pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gospodarke Komunalna i Mieszkaniowa w Dukli Sp. z o.o. Dukla; w dniach 17.01.2017r., 13.09.2017r. (sprawozdania z badań : nr 20/DW/HK/17 z dnia 20.01.2017r., nr 581/DW/HK/17 z dnia 18.09.2017r.);
- w ramach urzędowej kontroli ; w dniach 05.04.2017r., 27.06.2017r., 14.11.2017r (sprawozdania z badań: nr 146/N/HK/17 z dnia 11.04.2017r., nr 314/N/HK/17 z dnia 03.07.2017r., numer próbki z rejestru 601 z dnia 04.07.2017r., NR OLR.LHK.9052.1.346.2017 z dnia 10.07.2017r., nr 661/N/HK/17 z dnia 20.11.2017r.)

stwierdza

**że woda z Wodociągu w Mszanie 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 Gospodarke Komunalna i Mieszkaniowa w Dukli Sp. z o.o. Dukla zostały pobrane próbki wody z Wodociągu w Mszanie 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 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 z Wodociągu w Mszanie.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017., poz. 328 z późn.zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje **Burmistrza 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. Gospodarka Komunalna i Mieszkaniowa w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukla, ul. Parkowa 5;
2. Burmistrz Gminy Dukla, 38-450 Dukla, ul. Trakt Węgierski 11;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE

Ewa Szybientcka
mgr Ewa Szybientcka

205.18

Krosno, dnia 29.12.2017r.



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl
PSK. 443.1.8.6.2017

URZĄD MIEJSKI W DUKLI
Wydział G ②
Wpłynęło 05. STY. 2018
Ilość załączników
Podpis K

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 2017r., poz. 1261 z późn. zm.),
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 2017r., poz. 328 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 2017r. z Wodociągu w Zawadce Rymanowskiej pobranych:
- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukla w dniach; 17.01.2017r., 10.08.2017r., 13.09.2017r. (sprawozdania z badań : nr 22/DW/HK/17 z dnia 20.01.2017r., NR SB/75353/08/207 z dnia 17.08.2017r., nr 519/DW/HK/17 z dnia 18.09.2017r.)
- w ramach urzędowej kontroli w dniach; 05.04.2017r., 27.06.2017r., 14.11.2017r. (sprawozdania z badań: nr 147/N/HK/17 z dnia 11.04.2017r., nr 315/N/HK/17 z dnia 03.07.2017r., numer próbki z rejestru 602 z dnia 04.07.2017r., NR OLR.LHK.9052.1.347.2017 z dnia 10.07.2017r., nr 661/N/HK/17 z dnia 20.11.2017r., nr 662/N/HK/17 z dnia 20.11.2017r.)

stwierdza
**że woda z Wodociągu w Zawadce Rymanowskiej 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 Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukla zostały pobrane próbki wody z Wodociągu w Zawadce Rymanowskiej z wytypowanego punktu monitoringowego 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.

W trakcie prowadzonych badań nad jakością wody z w/w wodociągu stwierdzono w 1 próbce pobranej w dniu 27.06.2017r. (sprawozdanie z badań NR OLR.LHK.9052.1.347.2017 z dnia 10.07.2017r.) przekroczenie najwyższej dopuszczalnej wartości jednego parametru, tj. trichlorometanu (chloroformu). Pozostałe badane parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne nie były przekroczone. W związku z powyższym bezzwłocznie poinformowano Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. o stwierdzonym przekroczeniu wartości trichlorometanu w wodzie produkowanej przez Wodociąg w Zawadce Rymanowskiej. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w dniu 21.07.2017r. wydał decyzję stwierdzającą warunkową przydatność wody do spożycia z przedmiotowego wodociągu oraz nakazał doprowadzić do poprawy jakości wody pod względem kwestionowanego parametru, wykonać badanie wody w ramach kontroli wewnętrznej potwierdzające skuteczność podjętych działań. Gospodarka Komunalna i Mieszkaniowa w Dukli Sp. z o.o. podjęła następujące działania tj. dokonała przeglądu i sprawdzenia sprawności filtracji na ujęciu i stacji uzdatniania, urządzenia do dezynfekcji wody, czyszczenie i płukanie zbiorników magazynowych wody uzdatnionej, płukanie sieci wodociągowej oraz zwiększyła częstotliwość płukania filtrów. Pobrana próbka wody w dniu 10.08.2017r. potwierdziła wyeliminowanie przekroczenia wartości chloroformu – sprawozdanie z badań NR SB/75353/08/2017 z dnia 17.08.2017r.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie uznał decyzję za wykonaną i umorzył wszczęte postępowanie administracyjne.

W pozostałych pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów fizykochemicznych, wszystkie próbki pod względem mikrobiologicznym nie były kwestionowane.

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 z Wodociągu w Zawadce Rymanowskiej.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017., poz. 328 z późn. zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje

Burmistrza 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. Gospodarka Komunalna i Mieszkaniowa w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukla, ul. Parkowa 5;
2. Burmistrz Gminy Dukla, 38-450 Dukla, ul. Trakt Węgierski 11;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROSNIE

Ewa Szybieniecka
mgr Ewa Szybieniecka



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie

ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl

PSK. 443.2.4.9.2017

URZĄD MIEJSKI W DUKLI	
Wydział	G ②
Wpłynęło	05. STY. 2018
Ilość załączników	
Podpis	<i>[Signature]</i>

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 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017r., poz. 1261z późn. zm),
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 2017r., poz. 328 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 2017r. z Wodociągu Łęki Dukielskie - Wietrzno pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną Wodociągu Wiejskiego Łęki Dukielskie –Wietrzno ;z punktu pobrania budynek prywatny Wietrzno 295 w dniu 22.08.2017r., (sprawozdanie z badań: nr 156-S/Z/1531/2017 z dnia 23.08.2017r.), w dniu 21.11.2017r.,(sprawozdanie z badań nr 257-S/Z/2171/2017 z dnia 05.12.2017r., sprawozdanie nr 2783/11/2017/F/1 z dnia 31.11.2017r.) oraz z punktu SUW w Wietrznie w dniu 11.10.2017r.,(sprawozdanie z badań nr 213-S/Z/1890/2017 z dnia 12.10.2017r.)

- w ramach urzędowej kontroli ; z punktu pobrania budynek prywatny Wietrzno 220 w dniu 26.07.2017r., (sprawozdanie z badań nr 387/N/HK/17 z dnia 31.07.2017r.), z punktu budynek prywatny Łęki Dukielskie 204 w dniu 05.09.2017r., (sprawozdanie z badań nr 486/N/HK/17 z dnia 12.09.2017r.)

stwierdza

że woda z Wodociągu sieciowego Łęki Dukielskie - Wietrzno 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 Spółkę Wodną Wodociągu Wiejskiego Łęki Dukielskie -Wietrzno zostały pobrane próbki wody z Wodociągu Łęki Dukielskie -Wietrzno 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 pobranych próbek wody wykazały, że:

- w zakresie wykonanych oznaczeń mikrobiologicznych w wodzie wodociągowej 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 przez ludzi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w oparciu o § 17 ust.5 wyżej cyt. Rozporządzenia informuje Burmistrza o stwierdzeniu przydatności wody przeznaczonej 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 produkowanej przez Spółkę Wodną Wodociągu Wiejskiego Łęki Dukielskie -Wietrzno.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2017., poz. 328 z późn.zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje **Burmistrza 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. Spółka Wodna Wodociągu Wiejskiego Łęki Dukielskie – Wietrzno
Przewodniczący P. Piotr Belczyk Łęki Dukielskie 197a, 38-450 Dukla;
2. Burmistrz Gminy Dukla, 38-450 Dukla, ul. Trakt Węgierski 11;
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



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**

ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.psse.krosno.pl

PSK. 443.1.53.6.2017

URZĄD MIEJSKI W DUKLI	
Wydział	G ②
Wpłynęło	05. STY. 2018
Ilość załączników	
Podpis	<i>[Signature]</i>

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 2017r., poz. 1261z późn. zm.),
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 2017r., poz. 328 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 z Wodociągu Spółki Wodnej Wodociągowej „Iwla II „, pobranych:

-w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną Wodociągowa w Iwli w dniach: 01.02.2017r., 03.10.2017r., 09.10.2017r., 23.10.2017r. 14.11.2017r.

(sprawozdania z badań: nr 39/DW/HK/17 z dnia 03.02.2017r., nr 565/DW/HK/17 z dnia 06.10.2017r., nr 579/DW/HK/17 z dnia 11.10.2017r., 248-S/Z/1967/2017 z dnia 16.11.2017r., 3089/10/2017/F!/P/1 z dnia 15.11.2017r., 666/DW/HK/17 z dnia 20.11.2017r.)

- w ramach urzędowej kontroli w dniach: 10.04.2017r., 25.09.2017r., 09.10.2017r. (sprawozdania z badań: nr 152/N/HK/17 z dnia 18.04.2017r., nr 545/N/HK/17 z dnia 27.09.2017r., nr 578/N/HK/17 z dnia 11.10.2017r.)

stwierdza

**że woda z Wodociągu Spółki Wodnej Wodociągowej „Iwla II” w Iwli
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 Spółkę Wodną Wodociągowa w Iwli zostały pobrane próbki wody z Wodociągu „Iwla II” 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.

W trakcie prowadzonych badań nad jakością wody z w/w wodociągu stwierdzono w 1 próbce pobranej w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 25.09.2017r. (sprawozdanie z badań

nr 545/N/HK/17 z dnia 27.09.2017r.) zanieczyszczenie mikrobiologiczne tj. obecność bakterii grupy coli powyżej 100jtk/100ml oraz escherichia coli w ilości 68jtk/100ml oraz przekroczony parametr mętności 4,75 NTU. Pozostałe badane parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne nie były przekroczone.

W związku z powyższym bezzwłocznie poinformowano Spółkę Wodną Wodociągową „Iwla II” oraz zobowiązano do podjęcia natychmiastowych działań naprawczych. W dniu 27.09.2017r. została wydana przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie decyzja stwierdzająca brak przydatności do spożycia przez ludzi w wodociągu „Iwla II” oraz nakazująca poprawę jej jakości pod względem parametrów mikrobiologicznych i mętności z terminem natychmiastowej wykonalności i do dnia 20.10.2017r.

Pobrana próbka kontrolna wody w ramach urzędowej kontroli w dniu 09.10.2017r. potwierdziła wyeliminowanie zanieczyszczenia mikrobiologicznego – sprawozdanie z badań nr 578/N/HK/17 z dnia 11.10.2017r. oraz w dniu 09.10.2017r. w ramach wewnętrznej kontroli w kierunku oznaczenia parametru mętności – badana próbka wody nie potwierdziła przekroczeń niniejszego parametru sprawozdanie z badań 579/DW/HK/17 z dnia 11.10.2017r.

W pozostałych próbkach wody pobranych w ciągu roku nie stwierdzono przekroczeń badanych parametrów mikrobiologicznych i fizycznych za wyjątkiem opisanego wyżej przypadku, wszystkie próbki pod względem mikrobiologicznym i fizykochemicznym nie były kwestionowane.

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 wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia produkowanej przez wodociąg Spółki Wodnej Wodociągowej „Iwla II”.

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. Spółka Wodna Wodociągowa „Iwla II” w Iwli, 38-450 Dukla, Iwla 200A;
2. Burmistrz Gminy Dukla, 38-450 Dukla, ul. Trakt Węgierski 11;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNICACH
Ewa Szybieniecka
mgr Ewa Szybieniecka

