

444.23

Krosno, dnia 2023-07-19

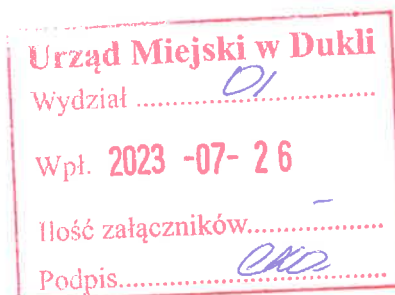


Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie

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

www.gov.pl/web/psse-krosno

PSK. 9020.1.8.2023



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 2023r., poz. 338),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 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 2023r., poz. 537),
4. § 3, §5, §21 ust.1 pkt 1, ust. 8 § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2023r. z Wodociągu Sieciowego w Iwli pobranych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukła, ul. Parkowa 5 w dniu **2023-03-08** z punktu pobrania budynek prywatny Iwla 153 (sprawozdania z badań nr 107/DW/IHK/NA/2023, 107/DW/IHK/A/2023 z dnia 2023-03-13) - badania wykonał Oddział Laboratoryjny PSSE w Krośnie, w ramach urzędowej kontroli: **w dniu 2023-06-14-** z punktu pobrania budynek prywatny Iwla 7 (sprawozdanie z badań nr 35/N/IHK/A/2023, 35/N/HK/NA/2023) oraz budynek prywatny Iwla 153 sprawozdanie z badań nr 34/N/HK/A/2023, 34/N/HK/NA/2023 z dnia 2023-06-19 oraz sprawozdanie nr DL.I.IHK.9052.356.2023, kod próbki: 356.2023/S/1 z dnia 2023-06-30) - badania wykonał Oddział Laboratoryjny PSSE w Krośnie oraz Dział Laboratoryjny WSSE w Rzeszowie, ul. Wierzbowa 16

stwierdza,

**że woda z Wodociągu Sieciowego IWLA II w Iwli jest przydatna
do spożycia przez ludzi**

UZASADNIENIE

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o., ul. Parkowa 5 zostały wykonane badania jakości wody z Wodociągu Sieciowego w Iwli z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem pobierania próbek za I półrocze 2023r.

Badania próbek wody wykazały, że jakość wody:

- w zakresie wymagań i parametrów mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 w części A i C spełnia wymagania określone do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294),
- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 w części B, C i D do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - woda jest zdatna do spożycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne w części A i C załącznika nr 1 do rozporządzenia, chemiczne w części B,C i D określone załączniku nr 1.

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) – program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznych kontroli jakości wody przeprowadzonej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukla ul. Parkowa 5 - tutaj Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. Rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w oparciu o § 21 ust.1, pkt 1, ust. 8 w/w rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punktach zgodności, stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego **burmistrza**(wójta, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z Wodociągu Sieciowego IWLA II w Iwli.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał okresową ocenę jakości wody na podstawie § 22 niniejszego rozporządzenia.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023r., poz.537) 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.

Przed upływem 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 Szybienteka
mgr Ewa Szybienteka



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnicach
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.gov.pl/web/psse-krosno
PSK. 9020.1.3.2023

Urząd Miejski w Dukli
Wydział 01
Wpł. 2023 -07- 26
Ilość załączników..... -
Podpis..... [signature]

D E C Y Z J A

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnicach 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 2023r., poz. 338),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 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 2023r., poz. 537),
4. § 3, § 5 § 21 ust. 1 pkt 1, ust. 8 i § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2023r. z Wodociągu Siciowego Dukla pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukla, ul. Parkowa 5 w dniach ; **2023-02-08, 2023-06-20** z punktu pobrania SUW Dukla, ul. Armii Krajowej 1A (sprawozdanie z badań nr 44/DW/IHK/A/2023, 44/DW/IHK/NA/2023 z dnia 2023-02-13 i 266/DW/HK/A/2023, 266/DW/IHK/NA/2023 z dnia 2023-06-26) ; w dniu **2023-06-20** r. z punktu pobrania Szkoła Podstawowa w Dukli ul. Kościuszki (sprawozdanie z badań nr 265/DW/HK/A/2023, 265/DW/HK/NA/2023 z dnia 2023-06-26 - badania wykonał Oddział Laboratoryjny PSSE w Krośnicach

stwierdza,
**że woda z Wodociągu Siciowego Dukla – jest przydatna
do spożycia przez ludzi**

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

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnicach oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o., ul. Parkowa 5 zostały wykonane badania jakości wody z Wodociągu Dukla z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem pobierania próbek za I półrocze 2023r.

Badania próbek wody wykazały, że jakość wody :

- w zakresie wymagań i parametrów mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 w części A i C woda spełnia wymagania określone do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 w części A Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - woda jest zdatna do spożycia, 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 wykazuje właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne w części A i C załącznika nr 1 do rozporządzenia oraz chemiczne określone w części A w załączniku nr 1.

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) -program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeprowadzonej przez przedsiębiorstwo oraz prowadzonego przez organy państwowej inspekcji sanitarnej nadzoru nad jakością wody- tut. Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnic w oparciu o § 21 ust.1, pkt 1, ust. 8 w/w rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punktach zgodności stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego **burmistrza**(wójta, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z Wodociągu Sieciowego Dukla.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnic wydał okresową ocenę jakości wody na podstawie § 22 niniejszego rozporządzenia.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023, poz.537) 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 Krośnic 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 Krośnic w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Przed upływem 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 KROŚNIC
Ewa Szybientcka
mgr Ewa Szybientcka



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie

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

www.gov.pl/web/psse-krosno

PSK. 9020.1.17.2023

Urząd Miejski w Dukli	
Wydział	01
Wpł. 2023 -07- 26	
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 2023r., poz. 338),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 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 2023r., poz. 537),
4. § 3, §5, §21 ust.1 pkt 1, ust. 8 § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2023r. z Wodociągu Siciowego w Zawadce Rymanowskiej pobranych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukla, ul. Parkowa 5 w dniu **2023-03-21** z punktu pobrania blok mieszkalny nr 40c w Zawadce Rymanowskiej (sprawozdania z badań nr 127/DW/HK/NA/2023, 127/DW/HK/A/2023 z dnia 2023-03-21);

w ramach urzędowej kontroli: **w dniu 2023-06-14-** z punktu pobrania blok mieszkalny nr 40c w Zawadce Rymanowskiej (sprawozdanie z badań nr 36/N/HK/A/2023, 36/N/HK/NA/2023 z dnia 2023-06-19 oraz sprawozdanie nr DL.I.HK.9052.357.2023, kod próbki: 357.2023/S/1 z dnia 2023-06-30) - badania wykonał Oddział Laboratoryjny PSSE w Krośnie oraz Dział Laboratoryjny WSSE w Rzeszowie, ul. Wierzbowa 16

stwierdza,
**że woda z Wodociągu w Zawadce Rymanowskiej jest przydatna
do spożycia przez ludzi**

UZASADNIENIE

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o., ul. Parkowa 5 zostały wykonane badania jakości wody z Wodociągu Siciowego w Zawadce Rymanowskiej z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem pobierania próbek za I półrocze 2023r.

Badania próbek wody wykazały, że jakość wody:

- w zakresie wymagań i parametrów mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 w części A i C spełnia wymagania określone do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294),
- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 w części B, C i D do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - woda jest zdatna do spożycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne w części A i C załącznika nr 1 do rozporządzenia, chemiczne w części B,C i D określone załączniku nr 1.

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) – program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznych kontroli jakości wody przeprowadzonej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukla ul. Parkowa 5 - tut Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. Rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w oparciu o § 21 ust.1, pkt 1, ust. 8 w/w rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punktach zgodności, stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego **burmistrza**(wójta, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z Wodociągu Sicciowego w Zawadce Rymanowskiej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał okresową ocenę jakości wody na podstawie § 22 niniejszego rozporządzenia.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023r., poz.537) 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.

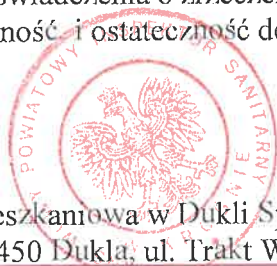
POUCZENIE

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.

Przed upływem 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:

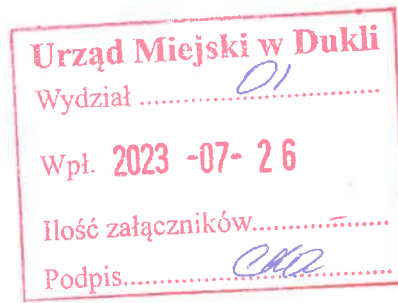
1. Gospodarka Komunalna i Mieszkaniowa w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukla, ul. Parkowa 5;
2. Burmistrz Gminy Dukla, 38-450 Dukla, ul. Trakt Węgierski 11;
3. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
35-959 Rzeszów, ul. Wierzbowa 16;
4. A/a.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIE
Szybientlecka
mgr Elw. Szybientlecka



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**
ul. Kisielewskiego 12
38 – 400 Krosno
tel. 43-219-42
www.gov.pl/web/pssc-krosno
PSK. 9020.1.16.2023



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 2023r., poz. 338),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 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 2023r., poz. 537),
4. § 3, §5, §21 ust.1 pkt 1, ust. 8 § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2023r. z Wodociągu Sicciowego w Mszanie pobranych w dniach:
- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o. Dukla, ul. Parkowa 5; w dniu **2023-03-21 i 2023-06-20** - z punktu pobrania blok mieszkalny nr 45/4 w Mszanie (sprawozdania z badań nr 126/DW/HK/A/23, 126/DW/HK/NA/2023 z dnia 2023-03-24 oraz sprawozdania z badań nr 264/DW/HK/A/23, 264/DW/HK/NA/2023 z dnia 2023-06-26)- badania wykonał Oddział Laboratoryjny PSSE w Krośnie

stwierdza,
że woda z Wodociągu w Mszanie jest przydatna
do spożycia przez ludzi

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

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody na podstawie sprawozdań z badania wody przedłożonych przez Gospodarkę Komunalną i Mieszkaniową w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukla, ul. Parkowa 5 stwierdza, że badania jakości wody wykonane zostały zgodnie z ustalonym harmonogramem próbek wody za I półrocze 2023r.
Badania próbek wody wykazały, że jakość wody:

- w zakresie wymagań i parametrów mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 w części A i C spełnia wymagania określone do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294),
- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 w części C do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - woda jest zdatna do spożycia, jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne w części A i C załącznika nr 1 do rozporządzenia, chemiczne w części C określone załączniku nr 1.

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) – program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznych kontroli jakości wody przeprowadzonej przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Dukli Sp. z o.o., 38-450 Dukla ul. Parkowa 5 oraz prowadzonego przez organy państwowej inspekcji sanitarnej nadzoru nad jakością wody - tutaj Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w oparciu o § 21 ust.1, pkt 1, ust. 8 w/w rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punktach zgodności, stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego **burmistrza**(wójta, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z Wodociągu Sicciowego w Mszanie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał okresową ocenę jakości wody na podstawie § 22 niniejszego rozporządzenia.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023, poz. 537) 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.

Przed upływem 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 Szybieniecka
mgr Ewa Szybieniecka



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**

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

www.gov.pl/web/psse-krosno

PSK. 9020.1.11.2023

Urząd Miejski w Dukli
Wydział 01
Wpł. 2023 -07- 26
Ilość załączników.....-.....
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 2023r., poz. 338),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 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 2023r., poz. 537),
4. § 3, § 5, § 21 ust. 1 pkt 1, ust. 8 i § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2023r. z Wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce pobranych:

-w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną w Teodorówce w dniu 21.02.2023r. z punktu: budynek prywatny Teodorówka 73a (sprawozdanie z badań: nr 63/DW/IHK/A/2023, 63/DW/IHK/NA/2023 z dnia 24.02.2023r.)- badania wody wykonał Oddział Laboratoryjny PSSI w Krośnie.

stwierdza
że woda z Wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce
jest przydatna do spożycia przez ludzi.

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

W ramach monitoringu jakości wody w roku 2023 poprzez wewnętrzną kontrolę jakości wody prowadzoną przez Spółkę Wodną zostały pobrane próbki wody z Wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z ustalonym harmonogramem pobierania próbek na 2023r.

Badania próbek wody wykazały, że woda :

- w zakresie wykonanych oznaczeń mikrobiologicznych spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 oraz w części A i C spełnia wymagania do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1, w części B, C i D do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - woda jest zdatna do picia jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje właściwości korozyjnych i spełnia: wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia, chemiczne określone w części B, C i D określone w załączniku nr 1.

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) – program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeprowadzonej przez Spółkę tut. Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. Rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnic w oparciu o § 21 ust.1 pkt. 2, ust. 8 wyżej cyt. Rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punkcie zgodności stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023r., poz. 537) 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 Krośnic 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 Krośnic w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Przed upływem 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.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W KROŚNIC**

mgr Ewa Szybleniecka

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.

4439.23

Krosno, dnia 21.07.2023r.



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**

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

www.gov.pl/web/pssc-krosno

PSK. 9020.1.5.2023

Urząd Miejski w Dukli
Wydział 01
Wpł. 2023 -07- 26
Ilość załączników.....
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 2023 r., poz.338),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 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 2023r., poz. 537)
4. § 3, § 5 § 21 ust. 1 pkt 1, ust. 8 i § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2023r. z Wodociągu Łęki Dukielskie- Wietrzno w pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną Wodociągu Wiejskiego Łęki Dukielskie - Wietrzno: w dniu 18.04.2023r., z punktu: Stacja Uzdatniania Wody w Wietrznie (sprawozdanie z badań: nr 85-S/Z/584/2023 z dnia 21.04.2023r. oraz 86-S/Z/584/2023 z dnia 21.04.2023r.), w dniu 06.06.2023r., z punktu: budynek mieszkalny Wietrzno 108 (sprawozdanie z badań: nr 131-S/Z/959/2023 z dnia 09.06.2023r. oraz nr 132-S/Z/959/2023 z dnia 09.06.2023r.)- badania wody wykonały Laboratoria: Centralne Laboratorium Wody i Ścieków Pracownia Chemii i Bakteriologii Wody Sieniawa.

stwierdza

**że woda z Wodociągu Łęki Dukielskie -Wietrzno jest przydatna
do spożycia przez ludzi.**

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

W ramach nadzoru nad jakością wody prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody realizowanej przez Spółkę Wodną Wodociągu Wiejskiego w Łękach Dukielskich - Wietrznie zostały wykonane badania jakości wody z Wodociągu Łęki Dukielskie - Wietrzno z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem pobierania próbek za rok 2023.

Badania próbek wody wykazały, że jakość wody :

- w zakresie wymagań i parametrów mikrobiologicznych określonych w załączniku nr 1 w części A i C spełnia wymagania określone do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia

07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 w części C do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - 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 wykazuje właściwości korozyjnych i spełnia wymagania mikrobiologiczne w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia, chemiczne określone w części C określone w załączniku nr 1.

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) -program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeprowadzonej przez przedsiębiorstwo oraz prowadzonego przez organy państwowej inspekcji sanitarnej nadzoru nad jakością wody, tut. Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. rozporządzenia. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie w oparciu o § 21 ust.1, pkt 1, ust. 8 w/w rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punkcie zgodności stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z Wodociągu Łęki Dukielskie - Wietrzno.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie wydał okresową ocenę jakości wody na podstawie § 22 niniejszego rozporządzenia.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023r., poz.537) 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.

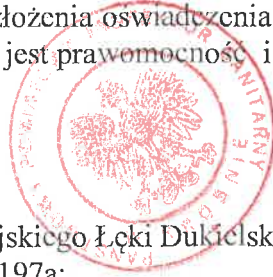
POUCZENIE

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.

Przed upływem 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
38-450 Dukla, Łęki Dukielskie 197a;
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 Szybleniecka
mgr Ewa Szybleniecka

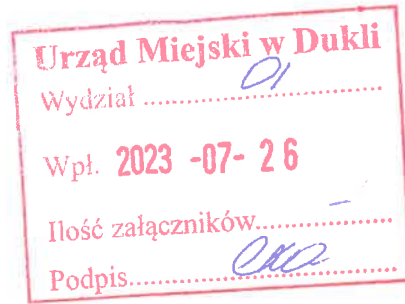


**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie**

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

www.gov.pl/web/psse-krosno

PSK. 9020.1.9.2023



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 2023r., poz. 338),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2023r., poz. 775 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 2023r., poz. 537),
4. § 3, § 5, § 21 ust. 1 pkt 1, ust. 8 i § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294),

po zapoznaniu się z wynikami badań laboratoryjnych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za I półrocze 2023r. z Wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej pobranych: -w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną w Cergowej w dniach: 21.02.2023r. z punktu: budynek prywatny- Cergowa 174a (sprawozdanie z badań nr 64/DW/IIK/A/2023, 64/DW/IIK/NA/2023 z dnia 24.02.2023r); badania wody wykonało Laboratorium: Oddział Laboratoryjny PSSŚ w Krośnie

stwierdza
że woda z Wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej
jest przydatna do spożycia przez ludzi.

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

W ramach monitoringu jakości wody w roku 2023 poprzez wewnętrzną kontrolę jakości wody prowadzoną przez Spółkę Wodną zostały pobrane próbki wody z Wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z ustalonym harmonogramem pobierania próbek na 2023r.

Badania próbek wody wykazały, że jakość wody :

- w zakresie wykonanych oznaczeń mikrobiologicznych spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 oraz w części A i C spełnia wymagania do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

- w zakresie wykonanych oznaczeń fizykochemicznych woda spełnia wymagania określone w załączniku nr 1, w części B, C i D do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294).

Zgodnie z § 3 ust.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) - woda jest zdatna do picia jeżeli jest wolna od mikroorganizmów chorobotwórczych i pasożytów w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wskazuje właściwości korozyjnych i spełnia: wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia, chemiczne określone w części B, C i D określone w załączniku nr 1.

Na podstawie § 5 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) – program monitoringu jakości wody obejmuje wyniki badań jakości wody uzyskane w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przeprowadzonej przez Spółkę tut. Inspektor Sanitarny stwierdził, że jakość wody spełnia wymagania cyt. Rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnic w oparciu o § 21 ust.1 pkt. 2, ust. 8 wyżej cyt. Rozporządzenia na podstawie sprawozdań z badań wykonanych w punkcie zgodności stwierdza przydatność wody do spożycia oraz informuje właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta) o stwierdzeniu przydatności wody do spożycia z wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023, poz. 537) 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 Krośnic 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 Krośnic w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Przed upływem 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 KROŚNIC

Ewa Szybłenińska
mgr Ewa Szybłenińska