



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnie

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

www.gov.pl/wcb/psse-krosno
PSK. 9020.1.9.2023

Urząd Miejski w Dukli
Wydział 01
Wpł. 2023 -02- 03
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 2021r., poz. 195 z późn.zm.),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022r., poz. 2000z 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 2020r., poz. 2028 z późn.zm.),
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 2022r. z Wodociągu Spółki Wodnej w Cergowej pobranych: -w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną w Cergowej w dniach: 05.10.2022r. z punktu: budynek prywatny- Cergowa 174a (sprawozdanie z badań nr 520/DW/HK/A/2022, 520/DW/IIK/NA/2022 z dnia 10.10.2022r); badania wody wykonało Laboratorium: Oddział Laboratoryjny PSSI w Krośnie

stwierdza

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

UZASADNIENIE

W ramach monitoringu jakości wody w roku 2022 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 2022r.

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 Krośnie 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 2020, poz. 2028 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.



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.

Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Krośnie

Cebcecy
mgr Katarzyna Cebcecy



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnicie**

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
Wpl. 2023 -02- 03
Ilość załączników..... -
Podpis..... [signature]

Krosno, 30.01.2023r.

D E C Y Z J A

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnicie 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 2021r., poz. 195 z późn.zm.),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022r., poz. 2000 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 2020r., poz. 2028 z późn.zm.),
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 II półrocze 2022r. z Wodociągu Spółki Wodnej w Teodorówce pobranych:

-w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną w Teodorówce w dniu 25.10.2022r. z punktu: budynek prywatny Teodorówka 73a (sprawozdanie z badań: nr 569/DW/HK/A/2022, 569/DW/HK/NA/2022 z dnia 03.11.2022r.); w dniu 25.10.2022r. z punktu: budynek prywatny Teodorówka 73a (sprawozdanie z badań: nr DL.LKH.9052.2.362.2022 z dnia 04.11.2022r.) - badania wody wykonał Oddział Laboratoryjny PSSiE w Krośnicie oraz Oddział laboratoryjny WSSE w Rzeszowie.

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

UZASADNIENIE

W ramach monitoringu jakości wody w roku 2022 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 2022r.

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 Krośnie 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 2020r., poz. 2028 z póź.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.



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.

Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Krośnie


mgr Katarzyna Cotnarska



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Krośnicie

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

www.gov.pl/web/psse-krosno
PSK. 9020.1.5.2023

Urząd Miejski w Dukli
Wydział 01
Wpł. 2023 -02- 03
Ilość załączników.....
Podpis.....

D E C Y Z J A

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnicie 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 2021 r.,poz.195 z późn.zm.),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022r., poz. 2000 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 2020r., poz. 2028 z późn.zm.)
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 II półrocze 2022r. z Wodociągu Łęki Dukielskie- Wietrzno w pobranych:

- w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną Wodociągu Wiejskiego Łęki Dukielskie - Wietrzno; w dniu 09.08.2022r., z punktu: budynek mieszkalny Wietrzno 108 (sprawozdanie z badań: nr 169-S/Z/1341/2022 z dnia 24.08.2022r.), w dniu 18.10.2022r. z punktu: budynek mieszkalny Wietrzno 108 (sprawozdanie z badań: nr 257-S/Z/1837/2022 z dnia 21.10.2022r.), w dniu 13.12.2022r., z punktu: budynek mieszkalny Wietrzno 111 B (sprawozdanie z badań: nr 324-S/Z/2169/2022 z dnia 16.12.2022r.), - badania wody wykonały Laboratoria: Centralne Laboratorium Wody i Ścieków Pracownia Chemii i Bakteriologii Wody Sieniawa.

- w ramach urzędowej kontroli: w dniu 05.10.2022 r. z punktu: budynek mieszkalny Wietrzno 108 (sprawozdanie z badań: nr 62/N/IK/A/2022, 62/N/HK/NA/2022 z dnia 10.10.2022r.); - badania wody wykonało Laboratorium: Oddział Laboratoryjny PSSE w Krośnicie

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 Krośnicie 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 2022.

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 2020r., poz.2028 z późn.zm.) w art. 12 ust. 5 zobowiązuje **Burmistrza do informowania mieszkańców o dobrej jakości wody z wodociągu.**

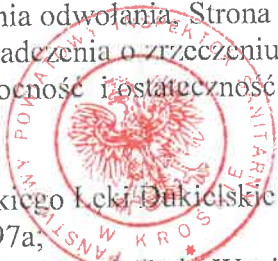
Biorąc pod uwagę stwierdzony stan faktyczny oraz obowiązujące, w tym zakresie przepisy prawa Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie postanowił orzec jak w sentencji decyzji.

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
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.



Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Krośnie


mgr Katarzyna Cetarska



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

Urząd Miejski w Dukli	
Wydział	01
Wpł. 2023 -02- 03	
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 ust.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r., poz. 195 z późn.zm.),
2. art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022r., poz. 2000 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 2020r., poz. 2028 z późn.zm.),
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 II półrocze 2022r. z Wodociągu Spółki Wodnej Wodociągowej „Iwla II” pobranych:

-w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Spółkę Wodną Wodociągowa w Iwli w dniu 05.10.2022r. z punktu: budynek prywatny Iwla 153 (sprawozdanie z badań: nr 521/DW/HK/A/2022, 521/DW/HK/NA/2022 z dnia 10.10.2022r.);

stwierdza

**że woda z Wodociągu Spółki Wodnej Wodociągowej „Iwla II” w Iwli
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 2022 poprzez wewnętrzną kontrolę jakości wody prowadzoną przez Spółkę Wodną zostały pobrane próbki wody z Wodociągu Spółki Wodnej Wodociągowej „IWLA II” z wyznaczonych punktów zgodności. Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z ustalonym harmonogramem pobierania próbek na 2022r.

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.

§ 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 Wodociągowej „Iwla II.

Ustawa z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2020r., poz. 2028 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.



Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Krośnie

Cetnarska
mgr Katarzyna Cetnarska

Otrzymują:

1. Spółka Wodna Wodociągowa „Iwla II” w Iwli, 38-450 Dukla, Iwla 156a;
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.