

Ciechanów, 2023.02.17.

HKN.9024.10.1.2023

P. R. Czapliński

Zakład Usług Wodnych
dla Potrzeb Rolnictwa
ul. Nowa 40
06-500 Mława



454/2023

DECYZJA Nr HK-24/2023

Działając na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3, art. 12 ust. 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.),
- art. 12 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r. poz. 2028 ze zm.),
- § 3 ust. 1 i 3, § 4 ust. 1 pkt 1, ust. 2, § 21 ust. 1 pkt 1, § 22, § 26 ust. 4 pkt 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294 ze zm.),
- art. 21 § 1 pkt 2, art. 104 § 1, art. 127a i art. 130 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.)

dokonując oceny jakości wody na podstawie przeprowadzonej analizy uzyskanych wyników badań próbek wody Nr 129 i 130 pobranych 13.02.2023 r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego (zgodnie z protokołem kontroli Nr HK-07/9/23) z sieci dystrybucyjnej wodociągu zbiorowego Grudusk według sprawozdania z badań HKL.9051-1-49/129,130/2023 z dnia 16.02.2023 r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie
stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi
z wodociągu zbiorowego Grudusk.**

Uzasadnienie

W dniu 13.02.2023 r. w ramach kontroli sanitarnej (według protokołu HK-07/09/23) pobrano próbki wody Nr 129 i 130 z punktów monitoringowych/zgodności na sieci dystrybucyjnej wodociągu zbiorowego Grudusk (u 2 odbiorców na sieci dystrybucyjnej: Sokołowo 2 i Purzyce Trojany 23).

Badania wykonało uprawnione laboratorium. Jakość wody w sieci dystrybucyjnej wodociągu zbiorowego Grudusk zgodnie z uzyskanymi wynikami badań spełnia obowiązujące wymagania określone w części A i C tabela 1 i 2 w zakresie przebadanych parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych w ramach prowadzonego monitoringu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie stwierdził przydatność do spożycia przez ludzi wody z wodociągu zbiorowego Grudusk - jak w sentencji decyzji, zgodnie ze sprawozdaniem z badań Nr: HKL.9051-1-49/129,130/2023 z dnia 16.02.2023 r.

Okresową ocenę jakości wody wydano w formie decyzji o przydatności wody do spożycia z wodociągu zbiorowego Grudusk zgodnie z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków i w związku z § 22 ust. 1 i 2 § 26 ust. 4 ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz § 27 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi **wójt, burmistrz, prezydent miasta jest obowiązany do poinformowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia.**

Pouczenie

Od decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Mazowieckiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie w terminie 14 dni od daty doręczenia niniejszej decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie, który wydał decyzję.

Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Ciechanowie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Ciechanowie

Joanna Zaręba

Otrzymują :

1. adresat
- ② Wójt Gminy Grudusk
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Ciechanowie
4. a/a