



2023 -06- 23

Szydłowiec, dnia .....

HKN.9020.2.10.1.2023.KG

Gmina Chlewiska  
ul. Czachowskiego 49  
26-510 Chlewiska

### KOMUNIKAT 15

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szydłowcu zawiadamia o stwierdzeniu braku przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Hucie, 26-510 Chlewiska, zaopatrującego miejscowości: Huta, Borki, Majdanki, Leszczyny, Antoniów, Aleksandrów, Budki I, Budki II, Budki III, w gminie Chlewiska w powiecie szydłowieckim.

W dniu 23.06.2023r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szydłowcu otrzymał cząstkowe wyniki badań wody wykonane w Laboratorium Badania Wody PSSE w Radomiu:

**1. Sprawozdanie Nr 577 z dnia 23.06.2023 r.**

Mieszkanie Prywatne, Majdanki 46, 26-510 Chlewiska, stwierdzono:

- bakterie grupy coli- 52 jtk/100 ml wody,
- bakterie Escherichia coli- 14 jtk/100 ml wody,

**2. Sprawozdanie Nr 578 z dnia 23.06.2023 r.**

Publiczna Szkoła Podstawowa w Budkach, 26-510 Chlewiska, stwierdzono:

- bakterie grupy coli- 59 jtk/100 ml wody
- bakterie Escherichia coli- 24 jtk/100 ml wody.

W związku z powyższym PPIS w Szydłowcu stwierdza brak przydatności wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Hucie, 26-510 Chlewiska.

Telefoniczną informację o negatywnych wynikach badań wody z wodociągu publicznego w Hucie, 26-510 Chlewiska, PPIS w Szydłowcu otrzymał w dniu 22.06.2023 r.

Zgodnie z powyższą informację o braku przydatności wody do spożycia z wodociągu publicznego w Hucie zamieszczono w dniu 22.06.2023 r. na portalu internetowym Facebook, oraz poinformowano o zaistniałej sytuacji Przedstawiciela Urzędu Gminy w Chlewiskach.

**Woda wodociągowa z kranów nie nadaje się do spożycia, nadaje się jedynie do splukiwania urządzeń sanitarnych.**

Wykorzystywanie jej do picia, przygotowywania posiłków, kontakt z nią podczas mycia lub kąpieli stanowi zagrożenia dla zdrowia osób z niej korzystających.

Otrzymują:

1. Adresat: e-mail: chlewiska@chlewiska.pl
2. aa.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W SZYDŁOWCU  
*Katarzyna Dujka*