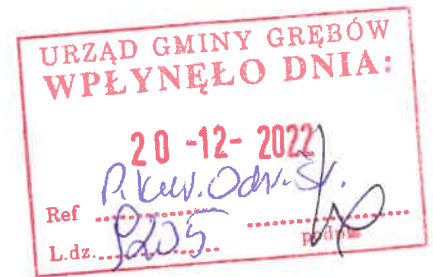




Tarnobrzeg, 14 grudnia 2022r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W TARNOBRZEGU**

Znak sprawy: PSK.453.2.10.2022



DECYZJA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu działając na podstawie:

- 1) art. 4 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 29 stycznia 2021r. poz. 195 z późn. zm.),
- 2) §3, §20 ust.1 pkt 1, §20 ust.2 pkt 1, §21 ust.1 pkt 1, §22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 11 grudnia 2017r. poz. 2294),
- 3) art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 27 września 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.),

po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranych z wodociągu Klonowe w ramach *wewnętrznej kontroli prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Wodociągowe:*

- w zakresie monitoringu parametrów grupy A w dniu 29.11.2022r. w punkcie pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr SB/150396/12/2022 z dnia 06.12.2022r., wykonanych przez SGS Polska Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie ul. Cieszyńska 52A,

- w zakresie monitoringu parametrów grupy B w dniu 26.10.2022r. w punkcie pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr SB/134066/10/2022 z dnia 31.10.2022r., wykonanych przez SGS Polska Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie ul. Cieszyńska 52A,

- w zakresie monitoringu parametrów organoleptycznych i fizykochemicznych

- w dniu 09.11.2022r. w punktach pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe i Szkoła Podstawowa Wydrza, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr DL.LHK.T.9052.2.130.2022 z dnia 09.11.2022r., wykonanych przez WSSE w Rzeszowie - Laboratorium Higieny Komunalnej Pracownia w Tarnobrzegu,
- w dniu 14.11.2022r. w punktach pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe i Szkoła Podstawowa Wydrza, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr DL.LHK.T.9052.2.134.2022 z dnia 15.11.2022r., wykonanych przez WSSE w Rzeszowie - Laboratorium Higieny Komunalnej Pracownia w Tarnobrzegu,

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu Klonowe

w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A i grupy B spełniających wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr1, chemiczne określone w części B załącznika nr 1, wskaźnikowe określone w części C załącznika nr 1 oraz dodatkowe wymagania chemiczne określone w części D załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 11 grudnia 2017r. poz. 2294).

UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tarnobrzegu po zapoznaniu się z wynikami badań próbek wody pobranych z wodociągu Klonowe w ramach *wewnętrznej kontroli prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Wodociągowe:*

w zakresie monitoringu parametrów grupy A w dniu 29.11.2022r. w punkcie pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr SB/150396/12/2022 z dnia 06.12.2022r., wykonanych przez SGS Polska Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie ul. Cieszyńska 52A,

w zakresie monitoringu parametrów grupy B w dniu 26.10.2022r. w punkcie pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr SB/134066/10/2022 z dnia 31.10.2022r., wykonanych przez SGS Polska Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie ul. Cieszyńska 52A,

w zakresie monitoringu parametrów organoleptycznych i fizykochemicznych

- w dniu 09.11.2022r. w punktach pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe i Szkoła Podstawowa Wydrza, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr DL.LHK.T.9052.2.130.2022 z dnia 09.11.2022r., wykonanych przez WSSE w Rzeszowie - Laboratorium Higieny Komunalnej Pracownia w Tarnobrzegu,
- w dniu 14.11.2022r. w punktach pobrania: Stacja Uzdatniania Wody Klonowe i Szkoła Podstawowa Wydrza, zawartych w sprawozdaniu z badań Nr DL.LHK.T.9052.2.134.2022 z dnia 15.11.2022r., wykonanych przez WSSE w Rzeszowie - Laboratorium Higieny Komunalnej Pracownia w Tarnobrzegu,

z uwagi na całkowitą zgodność parametrów badanych próbek w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A i grupy B spełniających wymagania mikrobiologiczne określone w części A załącznika nr1, chemiczne określone w części B załącznika nr 1, wskaźnikowe określone w części C załącznika nr 1 oraz dodatkowe wymagania chemiczne określone w części D załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 11 grudnia 2017r. poz. 2294),

orzeka jak w sentencji decyzji.

Powyższą decyzję wydaje się w celu poinformowania konsumentów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

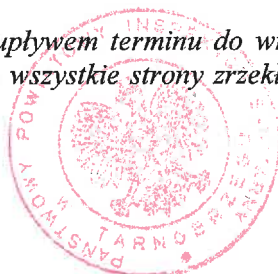
P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów, które należy wnieść w terminie 14 dni, od daty doręczenia decyzji za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tarnobrzegu ul. 1-go Maja 5, 39-400 Tarnobrzeg (art. 127§1, art. 129§1 i §2 Kpa).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydaje decyzję.

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna art. 127a§1 i §2.

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 w art. 130 §4.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W TARNOBZEGU**

M. H. L.
dr Małgorzata Michalska-Szymaszek

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Grębów, ul. Rynek 1, 39-410 Grębów
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Gminny Zakład Komunalny, ul. Złota 12, 39-410 Grębów.