

Maszewo, dnia 02.08.2022r.

GK.7021.16.2.2022


# OGŁOSZENIE

Urząd Gminy Maszewo informuje, że na podstawie komunikatu Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim z dnia 02 sierpnia 2022 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, **stwierdzono warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi, ze względu na podwyższoną liczbę mikroorganizmów, z Automatycznej Stacji Uzdatniania Wody w Korczycowie, zaopatrującą miejscowości:**

BYTOMIEC  
GRANICE  
MASZEWO  
MIŁÓW  
POŁĘCKO  
RYBAKI  
SKARBONA

**Woda używana do celów konsumpcyjnych**  
**i kąpieli noworodków nadaje się**  
**PO PRZEGOTOWANIU**

**Powyższe informacje obowiązują do czasu odwołania.**

Z ul. Wójtka  
  
Jan Wiśniewski  
SEKRETAŃZ GMINY



**POWIATOWA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA  
W KROŚNIE ODRZAŃSKIM**

**66-600 Krosno Odrzańskie, ul. Nadodrzańska 24**

NIP: 926-12-96-375, e-mail: pssekroсноodrzańskie@sanepid.gov.pl

tel. (068) 383 53 70, 383 80 77, fax (068) 383 53 70

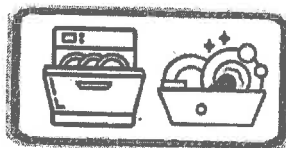
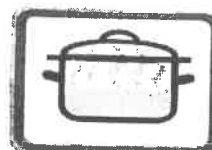
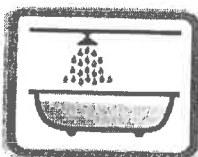
**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KROŚNIE ODRZAŃSKIM**

**K O M U N I K A T**

**Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krośnie Odrzańskim z dnia  
02 sierpnia 2022 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego wiejskiego Korczyców (Gm. Maszewo) zaopatrującego  
w wodę miejscowości Skarbona, Połocko, Granice, Maszewo, Bytomiec,  
Miłów, Rybaki**

Na podstawie § 26 ust. 1 pkt. 2 i ust. 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 z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim po zapoznaniu się z otrzymanym w dniu 02 sierpnia 2022 r. sprawozdaniem z badań próbki wody pobranej w dniu 27 lipca 2022 r. z wodociągu publicznego w Korczycowie stwierdził, że jakość wody nie spełnia wymagań określonych w obowiązujących przepisach ze względu na podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody. W związku z powyższym stwierdzona została warunkowa przydatność wody do spożycia.

Woda z wodociągu publicznego w Korczycowie przeznaczona do celów konsumpcyjnych, tj. do picia, przygotowywania posiłków i potraw, do mycia i płukania warzyw i owoców, do produkcji żywności, mycia naczyń i powierzchni mających kontakt z żywnością, a także do kąpieli noworodków powinna być używana po przegotowaniu. Woda może być wykorzystywana do innych celów socjalno – bytowych, higienicznych i domowych, a także do urządzeń sanitarnych (WC). W przypadku zastosowania dezynfekcji może nastąpić pogorszenie smaku i zapachu wody ze względu na zwiększoną zawartość chloru w wodzie. Poprawa jakości wody uzależniona jest od skuteczności wdrożonych działań naprawczych.



**Powyższe informacje obowiązują do czasu odwołania.**

*Zapoczątkowane i podpisane*  
Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Krośnie Odrzańskim  
**Kierownik Oddziału  
Nadzoru Sanitarnego**  
*J. Lewaluk*  
**mgr inż. Iłona Kowalczyk**

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA WKROŚNIE ODRZ.



66-600Krosno Odrz., ul. Nadodrzańska 24  
tel. (68) 383-53-70, 383-80-77, fax (68) 383-53-70  
[www.bip.wsse.gorzow@sanepid.gov.pl](mailto:www.bip.wsse.gorzow@sanepid.gov.pl)  
e-mail: [pssekrosnoodrzańskie@sanepid.gov.pl](mailto:pssekrosnoodrzańskie@sanepid.gov.pl)  
NIP: 926-12-96-375

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KROŚNIE ODRZ.

HK.9030.5.2022

Krosno Odrzańskie, dnia 02 sierpnia 2022 r.

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI**

Na podstawie § 3 ust. 1 i 3 i § 21 ust. 1 pkt 3, ust. 4, 5 i 9 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 z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań nr OL-LMiP-154/2022 (otrzymanym w dniu 02 sierpnia 2022 r.), próbki wody pobranej w ramach kontroli po awarii zasuwy na terenie automatycznej Stacji Uzdatniania Wody w Korczycowie, administrowanego przez Gminę Maszewo, Maszewo 71, 66-614 Maszewo, stwierdza **warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi**.

Analiza próbki wody pobranej w ramach kontroli parametrów z gr. A w dniu 27 lipca 2022 r., z wodociągu publicznego w Korczycowie, z kranu w pomieszczeniu socjalnym na parterze budynku Urzędu Gminy Maszewo nr 71 wykazała, że jakość wody pod względem ilości ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C **nie odpowiada** wymaganiom załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi - stwierdzono 210 jtk/1 ml, dopuszczalna wartość wyżej wymienionego wskaźnika określona jest jako „bez nieprawidłowych zmian”, przy czym zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody nie przekraczała 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej oraz 200 jtk/1 ml w kranie u konsumenta”.

W związku z powyższym zobowiązuję Gminę Maszewo, Maszewo 71, 66-614 Maszewo **do podjęcia działań naprawczych w terminie natychmiastowym**, mających na celu poprawę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Korczycowie. Ponadto informuję, że w przypadku zastosowania w ramach podjętych działań naprawczych dezynfekcji wody chlorem lub jego związkami należy monitorować poziom chloru wolnego w punktach czerpalnych używanych do pobierania wody i utrzymywać jego stężenie do wartości nieprzekraczającej 0,3 mg/l.

Jednocześnie po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi – **stwierdzam warunkową przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wyłącznie po przygotowaniu** – pobieranej z wodociągu publicznego w Korczycowie, co umożliwi

korzystanie z wody i realizację działań naprawczych zapewniających poprawę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Otrzymują:

1. Gmina Maszewo  
Maszewo 71  
66-614 Maszewo
2. a/a

DS

*[Faint stamp: Zakład Sanitarny, Powiat Łódzki, Miejski Zakład Sanitarny]*  
**Kierownik Oddziału  
Nadzoru Sanitarnego**  
*[Signature]*  
**mgr inż. Ilona Kowalczyk**



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-  
Epidemiologiczna  
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra  
Oddział Laboratoryjny  
Sekcja Mikrobiologii i Parazytologii

tel. /68/ 325-46-71 w.229  
fax: /68/ 351-47-96  
psse.zielonagora@sanepid.gov.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
NR OL-LMiP-154/2022  
z dnia 01.08.2022**

Ilość egzemplarzy 2  
Egzemplarz Nr 1  
strona / stron:  
1/1

Δ Nazwa klienta: Gmina Maszewo 66-614 Maszewo 71	
Δ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Zlecenie z dnia: 03.01.2022
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	LMiP-MWI.9051.3.8.2022
Informacje dotyczące pobierania próbek	Δ Data pobrania próbki: 27.07.2022
	Δ Numer protokołu pobrania: ---
	Δ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciel Gminy Maszewo - J. Wiśniewski
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Δ Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Wodociąg publiczny w Maszewie
	Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	27.07.2022
Data wykonania badania	27.07.2022 - 30.07.2022

Wyniki badań				
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki	Wartość parametryczna <sup>1</sup>
			OL- 575"S"	
Δ Miejsce pobrania próbki:			Kran w pomieszczeniu socjalnym na parterze budynku Urzędu Gminy Maszewo, Maszewo 71	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C Metoda płytkowa (posiew wgłębnny)	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1 ml	210 (183-241)	Bez nieprawidłowych zmian
Liczba bakterii grupy coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0
Liczba Escherichia coli. Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0
Liczba enterokoków kałowych Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk/100 ml	0	0

Δ dane pozyskane od klienta, w tym mogące wpływać na ważność wyników.

<sup>1</sup> Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. Dz.U. z 2017r., poz. 2294.

Dla metod ilościowych: podana niepewność rozszerzona została oszacowana zgodnie z ISO 19036 i jest oparta na standardowej niepewności pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia k=2, który zapewnia poziom ufności w przybliżeniu 95%. Wartość złożonej niepewności standardowej przyjęto jako wartość równą odchyleniu standardowemu odzwierciedlającej niepewność wewnątrzlaboratoryjnej. Niepewność dotyczy tylko etapu badania, bez pobierania próbki i etapu poanalizycznego

Wyniki badań odnoszą się do otrzymanej próbki

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

01.08.2022 /P.

Zatwierdził

p.o. KIEROWNIK SEKCJI  
MIKROBIOLOGII I PARAZYTOLOGII

01.08.2022  
mgr Aneta Karłowicz  
data i podpis mikrobiolog

Otrzymują:

1. Gmina Maszewo, 66-614 Maszewo 71 (1 egzemplarz)
2. a/a

**Koniec sprawozdania**

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.