



AB 565

POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA  
W SIEDLCACH

08-110 Siedlce

ul. Księcia Józefa Poniatowskiego 31

tel: 25 644 20 40

Fax: 25 632 61 37

e-mail: laboratorium.siedlce@psse.waw.pl

www.gov.pl/psse-siedlce

Liczba stron: 2

Egz. 1 z 3

Siedlce, dnia: 16.05.2022

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ OL- LBW.9051.2.493/z-495/z .2022**

Nazwa i adres klienta: **Gmina Stara Kornica, Stara Kornica 191, 08-205 Kornica**  
 Podstawa badań: **Umowa OL.9052.2.8.2022 z dn. 17.01.2022 r.**  
 Rodzaj próbek: **Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi**  
 Miejsce pobrania próbek: **Wod. publ. Wólka Nosowska**  
 Data pobrania próbek: **12.05.2022**  
 Próbkę pobrał: **PSSE Łosice - Sekcja Higieny Komunalnej (Klient wewnętrzny)**  
 Metoda pobierania próbek: **PN-EN ISO 19458:2007**  
 Nr protokołu pobrania próbek: **Łos.HKN/33/22**  
 Data przyjęcia próbek: **12.05.2022**  
 Data rozpoczęcia i zakończenia badań: **12.05.-15.05.2022**  
 Inne informacje dotyczące próbek: **Stan próbek (ek) nie budzi zastrzeżeń**  
 Cel badania: **Przedłożenie jednostkom nadzorującym (zgodność z przepisami prawa)**



*Informacje dot. daty, godziny, miejsca i punktu pobrania próbki są zgodne z danymi podanymi przez Zleceniodawcę. W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań i stwierdzenie zgodności ze specyfikacją (jeśli dotyczy) odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki. Laboratorium podaje niepewność dla wyników, które po uwzględnieniu niepewności zawierają wartość parametryczną (dla określenia ich miarodajności). Niepewność wyniku badania nie uwzględnia niepewności związanej z pobieraniem próbek. Bez pisemnej zgody Kierownika OL sprawozdanie nie może być powielane inaczej niż w całości.*

**Opis i identyfikacja próbek:**

Nr próbki	Godz. pobr.	Ozn. klienta	Rodzaj próbki i punkt pobrania
493/z	08:30	1	08-205 Kornica, SUW Wólka Nosowska, kran-hala SUW
494/z	08:45	2	Lok. mieszk. Kazimierzów 4, kran kuchnia
495/z	09:00	3	Lok. mieszk. Koszelówka, kran, łazienka

*Akt prawny: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294)*

**1. Wyniki badań mikrobiologicznych**

Legenda: "nw" - nie wykryto, "-" - nie badano


Lp.	Wskaźnik, metodyka	Jm	Numery próbek, wyniki		
			493/z	494/z	495/z
1	<b>Bakterie grupy coli</b> PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 Wartość parametryczna: liczba mikroorganizmów 0 jtk/100 ml wody Dopuszcza się pojedyncze bakterie <10 jtk. W przypadku wykrycia bakterii grupy coli <10 jtk/100ml należy wykonać badanie parametru E. coli i enterokoków celem wykluczenia ich obecności.	jtk	0	0	1[<1;8]N1
2	<b>Enterokoki</b> PN-EN ISO 7899-2:2004 Wartość parametryczna: liczba mikroorganizmów 0 jtk w 100 ml wody	jtk	0	0	0
3	<b>Escherichia coli</b> PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 Wartość parametryczna: liczba mikroorganizmów 0 jtk w 100 ml wody	jtk	0	0	0
4	<b>Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 1 ml wody po 72 h w 22 °C</b> PN-EN ISO 6222:2004 Wartość parametryczna: Bez nieprawidłowych zmian Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej, 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta	jtk	8	34	54

"B" - badania poza zakresem akredytacji PCA nr AB 565; (#) - norma archiwalna; poniżej "liczba" - wynik poniżej granicy oznaczalności.

N1- niepewność rozszerzona pomiaru została oszacowana zgodnie z ISO 19036 i opiera się na złożonej niepewności standardowej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia  $k=2$ , zapewniając poziom ufności ok. 95%.

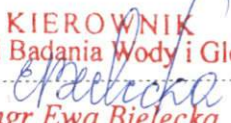
Autoryzował

Starszy asystent SBWiG

  
mgr Małgorzata Zaciara

KONIEC SPRAWOZDANIA

Zatwierdził

  
KIEROWNIK  
Sekcji Badania Wody i Gleby  
mgr Ewa Bielecka

Łosice, dnia 16 maja 2022 r.

HKN.6032 .13 .22.AB

Urząd Gminy  
w Starej Kornicy

wpłynęło  
dnia 2022 -05- 18

L.Dz. 2409 zat. Ky

Gmina Stara Kornica

08-205 Kornica

*Wojtek*  
*Grzyba*  
*nowo*

## OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021r.poz.195 z póź.zm),
- §19 ust. 1 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r.poz.2028, z póź.zm.),
- §23.1 pkt.5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi(Dz. U. z 2017r. poz.2294).

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach z poboru próbek wody nr.ŁOŚ.HKN.33/22/Z z dnia 12.05.2022r., oraz sprawozdaniem z badań wody nr OL-LBW.9051.2.493/z,494/z,495/z.2022 z dnia 16.05.2022r. wykonanych zgodnie z wymaganiami określonymi w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia, z **Wodociągu Publicznego Wólka Nosowska** - pobranej z: kranu w Stacji Uzdatniania Wody, lokal mieszkalny- Kazimierzów 4- kran w kuchni, budynek Szkoły w Koszelówce- kran w kuchni

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łosicach**

*stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w zakresie zbadanych parametrów, tj. Bakterii grupy coli, Enterokoków (paciorkowców kałowych), Escherichii coli oraz ogólnej liczby mikroorganizmów na agarze odżywcym w 1ml wody po 72h w 22°C w wodzie badanej w ramach kontroli wewnętrznej właściciela wodociągu.*

### **Uzasadnienie**

Na podstawie protokołów z poboru próbek wody i sprawozdania z przeprowadzonych badań wody z wodociągu publicznego Wólka Nosowska - Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łosicach stwierdził przydatność wody do spożycia przez ludzi w zakresie zbadanych parametrów .

W zakresie zbadanych **parametrów mikrobiologicznych woda spełnia wymagania** określone w części A załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi(Dz.U. z 2017r. poz.2294).

**Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego urządzenia.**

Ocenę wydano na wniosek właściciela w celu poinformowania odbiorców o jakości wody .

Do wiadomości:

1. Adresat
2. a/a

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Łosicach

*mgr inż. Grażyna Kaspróicz*