


2018-08-09

F2/IL-002:E4

|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
|  | Data: _____<br>L.dz: 15 93<br>podpis: _____  | Data sporządzenia sprawozdania |
|   | <b>POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA</b><br>w Słupsku<br>76-200 Słupsk, ul. Piotra Skargi 8<br>Oddział Laboratoryjny<br>Laboratorium Badania Wody, Gleby i Powietrza<br>tel. (59) 8-431-291 e-mail: psse.slupsk@pis.gov.pl |                                |
|   | 08.08.2018   |                                |
|   | Strona/stron   |                                |
| 1/1   |  |                                |
| <b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 921 /PBW/S/Ws/18</b>                                   |  |                                |

W sprawozdaniu oznaczono: "na" - wyniki badań nieakredytowanych, objętych systemem zarządzania,  
"A" - wyniki badań objęte zakresem akredytacji PCA Nr 572.

|   |  |   |                       |
|---|--|---|-----------------------|
| Nazwa i adres klienta   | Zakład Gospodarki Komunalnej w Dębnej Kaszubskiej Sp. z o.o. |   |                       |
|   | 76-248 Dębica Kaszubska                                      | Przemysłowa 1                             |                       |
| Numer umowy-zlecenia  | 651 /PBW/S/18  |   |                       |
| Przedmiot badań   | woda do spożycia   |   |                       |
| Miejsce poboru próbek   | Goszczyno  | Goszczyno, budynek nr 3; kuchnia          |                       |
| Dodatkowe informacje o próbce zawarte w protokole poboru próbek | Chlor wolny  | -   | mg/l                  |
| Data pobrania próbki  | 07.08.2018   | Jednostka pobierająca                     | PSSE Słupsk           |
| Nr protokołu pobrania próbki                                    | -  | Kod próbki nadany w laboratorium          | 921 /PBW/S/Ws         |
| Data przyjęcia próbki   | 07.08.2018   | Data rozpoczęcia/data zakończenia badania | 07.08.2018 08.08.2018 |
| Stan próbki (przedmiotu badania)                                | bez zastrzeżeń   |   |                       |

### WYNIKI BADAŃ

#### Badania mikrobiologiczne

| L.p. | Badana cecha               | Metodyka                               | Wynik z oszacowanymi granicami niepewności rozszerzonej* | Wartość parametryczna ** |
|------|----------------------------|--|--|--------------------------|
| 1    | Liczba bakterii grupy coli | PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04 A | 0 jtk/100ml  | 0                        |
| 2    | Liczba Escherichia coli    | PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04 A | 0 jtk/100ml  | 0                        |

Temperatura otoczenia próbek mikrobiologicznych w momencie dostarczenia do laboratorium wynosiła: 7,8 °C

Osoba autoryzująca: W. Sławny

Objaśnienia:

\* Wynik określa liczbę jednostek tworzących kolonie (jtk). Wynik podawany jest razem z niepewnością mającą postać [dolna granica przedziału ufności, górna granica przedziału ufności]. Niepewność szacowana jest przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, nie obejmuje etapu pobierania i transportu próbek. W przypadku wyników 0 i powyżej zakresu badań niepewności badania nie podaje się.

\*\* zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U.2017.Poz. 2294)

Zatwierdził:

Kierownik  
Laboratorium Badania  
Wody, Gleby i Powietrza  
PSSE w Słupsku

Ewa Jawor

Rozdzielnik

1. Klient
2. a/a

Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek.

Bez pisemnej zgody laboratorium badawczego sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.

Klientowi służy prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek.

KONIEC