



Przedsiębiorstwo Usług i Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o.  
Laboratorium  
21-400 Łuków, ul. B. Prusa 14  
tel. 25-798-23-71 w. 25

Data sporządzenia: 12.10.2017

AB 1067

### Sprawozdanie z badań nr 461/2017

Niniejsze sprawozdanie zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji. Metody akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji oznaczone są indeksem <sup>A</sup>. Certyfikat akredytacji AB 1067.

Nazwa i adres Klienta: Przedsiębiorstwo Usług i Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o.  
Zakład Wodociągów  
21-400 Łuków, ul. Partyzantów 6b

|                   |                                   |                |  |
|-------------------|-----------------------------------|----------------|--|
| Rodzaj próbki:    | Data, godzina pobierania próbki:  | Nr próbki:     | Miejsce pobierania próbki:   |
| - Woda uzdatniona | 09.10.2017, godz. 9 <sup>10</sup> | - 48/10/2017/M | - SUW – kran wody podawanej do sieci, ul. Partyzantów 6b, 21-400 Łuków |

Stan próbki/próbek w czasie przyjęcia do badań: prawidłowy

Podstawa realizacji: Umowa wewnętrzna nr 2/2017 z dn. 02.01.2017r

Metodyka pobierania: PN-EN ISO 19458:2007 <sup>A</sup>

Próbkobiorca / Nr protokołu pobierania: P. Mućka / 462/2017

Data, godzina przyjęcia do badań: 09.10.2017, godz. 10<sup>20</sup>

Data wykonania badań: 09.10.2017 – 12.10.2017

| Lp | Nazwa parametru  | Metoda badawcza          | J/m       | Wynik badania   | Dopuszczalne wartości **  |
|----|--|--------------------------|-----------|-----------------|---------------------------|
|    |  | Norma                    |           | Nr 48/10/2017/M |                           |
| 1. | Liczba Escherichia coli <sup>A</sup>                       | PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | jtk/100ml | 0               | 0                         |
| 2. | Liczba bakterii grupy coli <sup>A</sup>                    | PN-EN ISO 9308-1:2014-12 | jtk/100ml | 0               | 0                         |
| 3. | Liczba enterokoków kałowych <sup>A</sup>                   | PN-EN ISO 7899-2:2004    | jtk/100ml | 0               | 0                         |
| 4. | Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72h <sup>A</sup> | PN-EN ISO 6222:2004      | jtk/1ml   | 92 (63÷135)***  | bez nieprawidłowych zmian |

\*\* - Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989)

\*\*\* - niepewność rozszerzona pomiaru uwzględniająca niepewność związaną z pobieraniem próbki obliczona dla współczynnika rozszerzenia k=2 i poziomu ufności 95%

Oświadczenie:

Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Bez pisemnej zgody Laboratorium badawczego sprawozdanie z badań nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie, transport, metodę pobrania i czystość pojemników w przypadku próbki pobieranej przez Klienta.

Łączna ilość stron sprawozdania: 1

Sprawozdanie sporządził:

LABORANT

mgr Anna Ozygala

Rozdzielnik:

1. Klient

2. a/a

Sprawozdanie autoryzował:

Kierownik Laboratorium

mgr inż. Justyna Jaroszkiewicz

Koniec sprawozdania