

## **Instrukcja pobierania próbek wody przez klienta**

Dział Laboratorium WiK Opole przyjmuje zlecenia wykonania badań wody w zakresie parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych. Próbkę wody mogą być pobierane przez kwalifikowanego Próbkobiorcę Laboratorium lub pobrane i dostarczone przez Zleceniodawcę.

W przypadku pobierania próbek przez Zleceniodawcę, Dział Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobierania próbek, ich przechowywania do czasu dostarczenia do laboratorium oraz transport. Sposób pobierania próbek oraz warunki transportu mają istotny wpływ na uzyskane wyniki badań, które nie uwzględniają zatem niepewności wynikającej z prawidłowego ich pozyskania.

Laboratorium wydaje odpowiednio przygotowane pojemniki oraz akcesoria do pobierania próbek. Termin dostarczenia próbek należy każdorazowo uzgodnić z Działem Laboratorium WiK Opole pod nr tel. **77 44 35 682**.

- **Pobieranie próbek wody do badań fizykochemicznych**

Próbkę wody należy pobrać do pojemników dostępnych w laboratorium lub do czystych butelek szklanych albo z tworzywa sztucznego, po wodzie mineralnej o pojemności min. 1 litra (wcześniej przemytej i wypłukanej pobieraną wodą).

- **Pobieranie próbek wody do badań mikrobiologicznych**

Wodę należy pobierać do jałowej butelki przygotowanej przez laboratorium.

Przed pobraniem próbki wody z tzw. kurków pobieralnych (kranów czerpalnych, wylewek studni i cystern) należy zwrócić uwagę na ich właściwy stan techniczny i sanitarny, zdjęć z kurków wszelkie urządzenia rozbryzgujące tj. sitka, przedłużki, filtry, uszczelki oraz umyć detergentem i spłukać wodą spokojnym strumieniem przez ok. 3 minuty.

**NALEŻY UNIKAĆ POBIERANIA PRÓBEK Z KRANÓW Z MIESZACZAMI**

- **Sposób pobierania i transport**

Przed pobraniem próbki wody, bez względu na punkt poboru, należy usunąć stagnującą wodę, tzn. otworzyć maksymalnie kran przez ok. 5 - 10 sekund.

Zamknąć kurek i wysterylizować go palnikiem lub wacikiem nasączonym alkoholem np. denaturatem.

Po dezynfekcji kurek otworzyć aby woda wypływała swobodnym strumieniem. Po ok. 10 sekundach odwinąć opakowanie jałowej butelki.

Jedną ręką trzymać kurek, drugą napełnić butelkę wodą (nie dotykając kranu) zostawiając przestrzeń ok. 2 cm od góry.

Próbki z wodą należy chronić przed uszkodzeniem i dostępem światła podczas transportu. Temperatura w czasie transportu nie powinna przekraczać 10°C.

**Próbki wody należy dostarczyć do Laboratorium maksymalnie w ciągu 4 godzin od pobrania.**

**W razie wątpliwości prosimy o kontakt telefoniczny tel. 77 44 35 682.**