



Zarząd Zieleni m.st. Warszawy

ul. Hoża 13a, 00-528 Warszawa
tel. 22 277 42 00, mail: kontakt@zzw.waw.pl
www.zzw.waw.pl

Warszawa, 29 marca 2024 r.

Znak sprawy: ZZW-DRW.5200.1.2024.WKA

KOMUNIKAT NR 1

Dotyczy: postępowania nr 74/WZP/2024 na **Wykonanie badań laboratoryjnych wody oraz osadu dennego (4 punkty) w Stawie Służewieckim wraz z opracowaniem raportu o stanie ekologicznym Stawu.**

1. Pytanie dotyczące sposobu wykonania badań osadów i wody oraz zawiesiny pływającej w toni wodnej na obecność sinic i mikrocystyn sinicowych.

Badanie osadów i wody na obecność sinic i mikrocystyn sinicowych ma na celu wyjaśnienie przyczyny powstawania odorów i tworzenia się kożucha na powierzchni wody w Stawie Służewieckim. Dokumentacja zdjęciowa przedstawiająca ten problem stanowi załącznik nr 1 do niniejszego Komunikatu.

Metodykę analizy składu sinic należy wykonać standardowymi metodami mikroskopowymi (analiza jakościowa i ilościowa). Zawartość mikrocystyn należy wykonać standardowo metodą HPLC lub/i LC-MS.

2. Pytanie dotyczące liczby poborów próbek wody i osadów.

Pobór próbek wody i osadów dennych jest jednokrotny w co najmniej 4 punktach wyznaczonych na Stawie Służewieckim w porozumieniu z Zamawiającym. Próbki pobierane są w terminie wiosenno-letnim.

Pobór próbek wody i osadów na obecność sinic i mikrocystyn sinicowych jest jednokrotny w co najmniej 4 punktach ustalonych w porozumieniu z Zamawiającym w okresie wiosenno-letnim.

Informacje zawarte w niniejszym Komunikacie odnoszące się do zapisów Zapytania Ofertowego i Opisu Przedmiotu Zamówienia stanowią integralną część Zapytania. Wykonawcy zobowiązani są do ich uwzględnienia podczas sporządzania oferty.

Olga Rostół - Skalińska
Zastępca Dyrektora
ds. Inwestycji i Rozwoju
/podpisane elektronicznie/

W załączeniu:

1. Zdjęcia kożucha tworzącego się na powierzchni wody w Stawie Służewieckim.