

1. Przedmiot zamówienia:

Wykrywanie i identyfikacja bakterii i grzybów pleśniowych i drożdżopodobnych w powietrzu przy Oczyszczalni Ścieków „Łyna”, na Przepompowniach Ścieków P-3 przy ul. 15 Dywizji, P-5 przy ul. Kalinowskiego w Olsztynie oraz P-10 przy ul. Jagalle w Kieźlinach

2. Istotne warunki dotyczące realizacji zamówienia:

- ilość pobranych próbek powietrza - 66 próbek, po 11 próbek w ciągu miesiąca

- miejsce pobrania próbek :

Punkt 1- skraj Osiedla Redykajny, przy drodze gruntowej, na południe od oczyszczalni

Punkt 2 - przy zakręcie ul. Żonkilowej , na południe od oczyszczalni

Punkt 3 – ul. Hozjusza w pobliżu pętli autobusowej, na zachód od oczyszczalni

Punkt 4 – na polanie w lesie, północny-zachód od oczyszczalni

Punkt 5 – budynek WSSE, ul. Żołnierska 16, 3800m. na wschód od oczyszczalni

Punkt 6 i 7 Przepompownia ścieków P-3 przy ul. 15 Dywizji w Olsztynie

Punkt 8 i 9 Przepompownia ścieków P-5 przy ul. Kalinowskiego w Olsztynie

Punkt 10i 11 Przepompownia ścieków p-10 przy ul. Jagalle w Kieźlinach

Współrzędne w układzie EURFE-8 elipsoidzie GRS-80 z poziomem odniesienia Kronsztadt-86

Punkt 1 : $\Phi = 530\ 48'27,85''$ N; $\lambda = 200\ 27\ '11,44''$ E

Punkt 2 : $\Phi = 530\ 48'27,82''$ N; $\lambda = 200\ 26\ '54,57''$ E

Punkt 3 : $\Phi = 530\ 48'33,51''$ N; $\lambda = 200\ 26\ '21,59''$ E

Punkt 4 : $\Phi = 530\ 48'53,77''$ N; $\lambda = 200\ 26\ '12,39''$ E

Punkt 5 : $\Phi = 530\ 77'01,75''$ N; $\lambda = 200\ 49\ '00,81''$ E

Współrzędne pozostałych punktów zostaną określone przez Wykonawcę w uzgodnieniu z Zamawiającym.

- wykonanie w pobranych próbkach badań polegających na wykrywaniu i identyfikacji bakterii i grzybów pleśniowych i drożdżopodobnych w powietrzu

- Sporządzenie opracowania z badań środowiskowych (przykład takiego sprawozdania znajduje się na naszej stronie internetowej w zakładce badania czystości powietrza)

- Wykonawca powinien posiadać akredytację w zakresie wymienionych oznaczeń