



**Wojewódzki Inspektorat
Ochrony Środowiska
w Warszawie**

IN.7024.253.2024.MN

Warszawa, 2024.08.02

**Otrzymują
według rozdzielnika**

Informacje z lipca 2024 r. dotyczące uciążliwości zapachowych oraz potencjalnego zanieczyszczenia wód Kanału Wawerskiego w związku z funkcjonowaniem oczyszczalni ścieków komunalnych „Cyraneczka”, należącej do Zespołu Budowy Domów Jednorodzinnych i Wielorodzinnych sp. z o.o. w Starej Miłosnej (dalej: Spółka), Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie (dalej: WIOŚ w Warszawie) zakwalifikował jako wnioski o podjęcie interwencji pod sygnaturą sprawy IN.7024.253.2024.MN.

Pierwsze czynności w terenie w tej sprawie WIOŚ w Warszawie podjął w dniu 8 lipca 2024 r., a kolejne w dniach 22 lipca 2024 r. i 30 lipca 2024 r., podczas których m.in. na zlecenie WIOŚ w Warszawie Centralne Laboratorium Badawcze Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (dalej: CLB GIOŚ) dokonało pobrania próbek ścieków z wylotu ścieków oczyszczonych z oczyszczalni ścieków „Cyraneczka” oraz wód z Kanału Wawerskiego.

Analiza całości dotychczas zgromadzonego materiału w sprawie zostanie zakończona po uzyskaniu z CLB GIOŚ wyników badań 9 próbek pobranych w dniu 30 lipca 2024 r. Z tych względów informacja o sposobie rozpatrzenia interwencji zostanie przekazana w terminie do 31 sierpnia 2024 r.

Jednocześnie informuję, że Spółka uzyskała ostateczną decyzję udzielającą nowego pozwolenia wodnoprawnego, wydaną przez Dyrektora Zarządu Zlewni w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 8 lutego 2024 r. znak: WA.ZUZ.6.4210.874.2023.AZ. W ww. pozwoleniu określono następujące wskaźniki zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach komunalnych:

- *ChZT* – 125 mg O₂/dm³,
- *BZT₅* – 25 mg O₂/dm³,
- *zawiesina ogólny* – 35 mg/dm³,
- *azot ogólny* – 15 mgN/dm³,
- *fosfor ogólny* – 2 mgP/dm³.

Dodatkowo wskazuję, że w aktualnie obowiązującym pozwoleniu wodnoprawnym udzielonym Spółce przez PGW Wody Polskie określono wyższe niż poprzednio, dopuszczalne stężenia zanieczyszczeń w ściekach wprowadzanych do wód Kanału Wawerskiego w zakresie wskaźników: *BZT₅*, *azot ogólny* i *fosfor ogólny*.

Biorąc pod uwagę obowiązujący stan faktyczny i prawny, zarówno badania automonitoringowe ścieków prowadzone przez Spółkę jak i badania kontrolne ścieków, oceniane są wyłącznie w zakresie wskaźników określonych w pozwoleniu.

MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

Mariusz Żęga

Otrzymują:

1. według rozdzielnika do pisma znak IN.7024.253.2024.MN
2. według rozdzielnika do pisma znak IN.7024.253.2024.MN
3. aa

Do wiadomości:

1. Departament Prawny Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (do sprawy: DP-WSW.050.24.2024.1k) (ePUAP)
2. Fundacja WWF Polska (ePUAP oraz na adres email: rbabiasz@wwf.pl)