



GMINA MIASTA TYCHY

al. Niepodległości 49; 43-100 Tychy
tel. 32 776 33 33; fax 32 776 33 44
www.umtychy.pl; poczta@umtychy.pl
NIP: 646 00 13 450; REGON: 276255507

Tychy, 4 marca 2019 r.

Odpowiedź na interpelację radnej

Lidii Gajdas

Sygn.

sprawy: DUR.0003.13.2019

Sprawa:

Interpelacja - w sprawie fetoru dochodzącego z zakładu Oczyszczalni Ścieków lub Master – Odpady i Energia sp. z o.o.

Osoby do kontaktu:

Wydział Komunalny, Ochrony Środowiska i Rolnictwa
Anetta Żurek-Pucek
Tel. 32 776-33-02

**Szanowna Pani
Barbara Konieczna
Przewodnicząca
Rady Miasta Tychy**

Odpowiadając na interpelację dotyczącą fetoru dochodzącego z zakładu Oczyszczalni Ścieków lub Master – Odpady i Energia sp. z o.o., informuję że w powyżej sprawie zostało skierowane pismo do Spółki Master – Odpady i Energia sp. z o.o. z siedzibą w Tychach przy ul. Lokalnej 11 oraz do Regionalnego Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej S.A z siedzibą w Tychach przy ul. Piłsudskiego 12 z prośbą o wyjaśnienie zaistniałej sytuacji.

W piśmie z dnia 1 marca 2019r. L.dz. ZPE/437/03/2019 Spółka Master – Odpady Energia sp. z o.o. zapewniła, że z uwagi na brak uregulowań prawnych w zakresie emisji odorów, wszystkie obiekty gospodarki odpadami funkcjonują w oparciu o wytyczne zawarte w „Kodeksie przeciwdziałania uciążliwości zapachowej”, opracowane przez Departament Ochrony Powietrza i Klimatu Ministerstwa Środowiska.

Od wielu lat składowisko odpadów wyposażone jest w nowoczesne, pracujące w systemie ciągłym ujęcie gazu składowiskowego wraz z energetycznym wykorzystaniem jego potencjału do produkcji energii elektrycznej i ciepłej. Rozwiązanie to działa na zasadzie podciśnienia, całkowicie eliminując odory.

W zakładzie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów powietrze procesowe jest oczyszczane z wszelkich odorów, poprzez zastosowanie szeregu nowoczesnych technologii mających na celu hermetyzację i uszczelnienie gospodarki powietrzem procesowym. Z wszystkich hal zakładu powietrze jest ujmowane miejscowymi odciągami, a następnie kierowane do oczyszczania metodami chemicznymi i biologicznymi. Bramy do hal zabezpieczone są kurtynami powietrznymi oraz systemem dezodoryzacji. Rozwiązania te pozwalają zniwelować uciążliwości odorowe, którego źródłem mogą być przetwarzane odpady komunalne.

Z pozyskanych informacji wynika, że zakład stale pracuje nad wdrażaniem usprawnień i inwestycji, które będą prowadziły do jeszcze efektywniejszego wykorzystywania potencjału gospodarczego znajdującego się w odpadach.

Regionalne Centrum Gospodarki Wodno-Ściekowej S.A. w piśmie z dnia 28 lutego 2019r. znak T/TB/869/02/2019 zapewniło, że kompleksowo rozwiązuje problem emisji substancji złoonych. Do tego celu wykorzystywane są biofiltry oczyszczające powietrze z najbardziej odorogennych miejsc w procesie technologicznym. Wysoka skuteczność usuwania nieprzyjemnych zapachów zapewnia bio-złoże wypełnione korą drzewną, zaszczerpione odpowiednim rodzajem bakterii.

Pragnę zaznaczyć, że problem nieprzyjemnego zapachu jest nam znany. Każdorazowe interwencje, sygnały mieszkańców o uciążliwościach są przez pracowników wydziału wnikliwie analizowane a o wszystkich ustaleniach informowani są na bieżąco.

Wymienione zakłady podejmują wszelkie możliwe środki zapobiegawcze eliminujące uciążliwości, mogące powstawać w wyniku prowadzonej działalności. Specyfika procesów technologicznych może wywołać złoonne skutki dla otoczenia. Brak uregulowań prawnych utrudnia działania administracyjne, dlatego będziemy monitorować emisję z zakładów oraz domagać się od przedsiębiorców, stosowania rozwiązań prowadzących do ograniczenia uciążliwości.

z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr Alicja Wójcicka
NACZELNIK
Wydziału Komunalnego, Ochrony Środowiska i Edukacji

Otrzymują:

1. Pani Lidia Gajdas - Radna Miasta Tychy
2. Sekretarz Miasta Tychy,
3. IKO a/a.