

Zastępca Prezydenta  
Miasta Poznania

Znak sprawy: Or-II.0003.1.134.2016  
Lotus: 290416 - 2951

Pan  
Michał Grześ  
Wiceprzewodniczący  
Rady Miasta Poznania

Poznań, 21 kwietnia 2016 r.

Szanowny Panie Przewodniczący,

odpowiadając na otrzymaną za pośrednictwem Przewodniczącego Rady Miasta Poznania pismem z dnia 6 kwietnia 2016 r. i przekazaną mi przez Prezydenta Miasta do rozpatrzenia interpelację Pana Przewodniczącego w sprawie uciążliwości zapachowych powstających na składowisku odpadów w Suchym Lesie, przekazuję wyjaśnienia, o które w powyższej sprawie będącej również przedmiotem interpelacji radnej Haliny Owsianej, zwróciłem się do Prezesa Zarządu Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Poznaniu sp. z o.o. pana Stanisława Kęska.

Mając na uwadze wyjaśnienia Spółki dotyczące możliwych powodów pojawiania się uciążliwości odorowych i planowanych rozwiązań z zakresu przeprowadzenia oceny zapachowej jakości powietrza na składowisku, oczekuję na przyszłościowe rozwiązanie przedmiotowej problematyki w oparciu o wyniki z wykonanych specjalistycznych badań, które pozwolą w sposób jednoznaczny wypracować skuteczne środki na rzecz poprawy obecnego stanu rzeczy.

Jednocześnie pragnę zwrócić uwagę, że aktualny porządek prawny nie reguluje kwestii wprowadzania gazów do powietrza, które mogą powodować uciążliwości zapachowe. Taki stan prawny warunkuje brak rozporządzenia Ministra Środowiska, które może być wydane w oparciu o art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska. Brak przepisów

w przedmiocie oceny jakości powietrza niewątpliwie komplikuje możliwość obiektywnego stwierdzenia bądź nie występowania uciążliwości zapachowych.

Z wyrazami szacunku



PREZYDENT  
MIASTA POZNAŃ  
Arkadiusz Ślasiński

Do wiadomości:  
Przewodniczący Rady Miasta Poznania

\* ZZO

2016 03 24

Znak sprawy:  
ZZO/ZT-IŁ-7060-12.2/16

Urząd Miasta Poznania  
Wydział Gospodarki Komunalnej  
ul. 3 Maja 46  
61-728 Poznań

dot. sprawy z dnia : 17.03.2016 r.  
znak: GKo-V.0003.9.2016

Poznań, dnia 22 marca 2016 r.

W odpowiedzi na interpelację p. Haliny Owsianej Radnej Rady Miasta Poznania, przedstawioną w piśmie dnia 17.03.2016 r. znak: GKo-V.0003.9.2016 Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poznaniu sp. z o.o. uprzejmie informuje, że każdą zgłoszoną informację związaną z nieprzyjemnymi zapachami występującymi w rejonie gminy Suchy Las, które mogą potencjalnie być spowodowane działalnością składowiska odpadów na bieżąco sprawdzamy i wyjaśniamy.

Jak wcześniej informowaliśmy, zgodnie z przeprowadzoną na składowisku odpadów przez specjalistyczną firmę analizą i badaniami olfaktometrycznymi powietrza, istnieje możliwość występowania okresowo uciążliwości zapachowej związanych z pojawiającymi się skrajnie niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi, które sprzyjają pojawianiu się podwyższonych stężeń substancji złownych np. ruch mas powietrza w kierunku terenów zabudowy mieszkalnej, „stagnacja mas powietrza” związana z warunkami barycznymi.

Dodatkowo, mając na uwadze sygnały płynące od mieszkańców, nawiązaliśmy współpracę z Zachodniopomorskim Uniwersytetem Technologicznym w Szczecinie, zespołem zajmującym się zapachową jakością powietrza. W grudniu 2015 roku odbyło się spotkanie – wizja lokalna na składowisku – przedstawicieli Uniwersytetu Szczecińskiego, Urzędu Gminy w Suchym Lesie oraz Spółki, celem określenia kierunku i zakresu badań niezbędnych do wyjaśnienia problemu uciążliwości zapachowych.

W wyniku tego spotkania otrzymaliśmy w dniu 1.03.2016 r. pismo z Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie informujące, że przeprowadzenie oceny uciążliwości składowiska przez zespół Pracowni Zapachowej Jakości Powietrza ZUT w Szczecinie będzie możliwe w lipcu 2016 roku. W piśmie wskazano, że jeżeli nasze wspólne działania mają doprowadzić do rozwiązania problemu uciążliwości zapachowej składowiska, a nie jedynie do rozstrzygnięcia, czy skargi mieszkańców są uzasadnione, to w szczególności wszelka uwaga powinna zostać skupiona na jak najszybszym uruchomieniu wybudowanej biokompostowni. W piśmie stwierdzono, że uruchomienie biokompostowni powinno znacząco zmniejszyć uciążliwość składowiska. Zdaniem przedstawicieli zespołu Pracowni Zapachowej Jakości Powietrza ZUT w Szczecinie, przeprowadzenie badań byłoby wskazane dopiero w przypadku, gdy po uruchomieniu

**POZnań\***

Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poznaniu sp. z o.o.  
al. Marcinkowskiego 11, 61-827 Poznań

tel. +48 61 8530 813, fax +48 61 8530 842  
sekretariat@odpady.poznan.pl | www.odpady.poznan.pl

Sąd Rejonowy Poznań- Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu  
VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000427416  
Kapitał zakładowy 9 105 000 zł  
REGON: 302144863  
NIP: 7831689634


biokompostowni, zapachowe oddziaływanie składowiska w dalszym ciągu byłoby nie do zaakceptowania przez lokalną społeczność. Dopiero wówczas wyniki badań powinny stanowić podstawę do zaplanowania dalszych racjonalnych działań naprawczych.

Zatem, jak ocenili przedstawiciele zespołu Pracowni Zapachowej Jakości Powietrza ZUT w Szczecinie, kluczową sprawą jest uruchomienie zrealizowanej biokompostowni. Tymczasem, po 15 miesiącach od dnia złożenia wniosku i po 9-krotnym przesuwaniu terminu załatwienia sprawy, dnia 8 lutego 2016 roku Marszałek Województwa Wielkopolskiego wydał Decyzję udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do odzysku odpadów biodegradowalnych - Biokompostowni. Decyzja została wydana bez rygoru natychmiastowej wykonalności, pomimo iż 3-krotnie składany był wniosek o nadanie tego rygoru (ostatni 12 lutego 2016 r.). W ustawowym terminie odwołanie od niniejszej decyzji wniosło Stowarzyszenie „Zabytkowy Folwark Morasko” oraz Stowarzyszenie Ekologiczne Mieszkańców Suchego Lasu. Obecnie oczekujemy na Postanowienie Ministra Środowiska odnośnie zaskarżonej Decyzji.

W związku z powyższym nie jest możliwe rozpoczęcie rozruchów technologicznych i przyjmowanie selektywnie zebranych odpadów zielonych i ulegających biodegradacji do Biokompostowni. Spółka dnia 25 listopada 2015 roku uzyskała pozwolenie na użytkowanie. Proces budowlany został zorganizowany w taki sposób, aby rozpoczęcie eksploatacji instalacji było możliwe od 1 stycznia 2016 roku.

Stanowisko niezależnej strony, jaką są przedstawiciele zespołu Pracowni Zapachowej Jakości Powietrza ZUT w Szczecinie, które jest spójne z naszym stanowiskiem, wskazuje na konieczność jak najszybszego uruchomienia biokompostowni.

Ze swej strony zapewniamy o naszej woli współpracy i zaangażowaniu w ochronę zapachowej jakości powietrza. Zależy nam na wyjaśnieniu zgłaszanego przez mieszkańców problemu związanego z uciążliwościami odorowymi występującymi na terenie gminy Suchy Las

  
Członek Zarządu  
Robert Madziński

  
Prezes Zarządu  
Stanisław Kęska