

URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Komunalny,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa
43-100 Tychy, Al. Niepodległości 49
-1-

Tychy, dnia 17 września 2008 r.

IKR. UP.057.30/08

URZĄD MIASTA TYCHY Wydział Obsługi Rady Miasta	
Wpł. 2008 -09- 17	
L.dz. 240	Podpis
Znak sprawy 2008-30/08	

Pan Michał Gramatyka
Przewodniczący
Rady Miasta Tychy

Dotyczy : interpelacji złożonej na Sesji Rady Miasta w dniu 28 sierpnia 2008 r. przez Radnego Rady Miasta Tychy Pana Krzysztofa Tomaszczyka

Radny wnosi o udzielenie informacji na temat odorów wydobywających się z Zakładu Olejów Roślinnych KOMAGRA Sp. z o.o" w Tychach.

W odpowiedzi na interpelację przedstawiamy stanowisko Dyrektora Zakładu Konstantina Iziourova zawarte w piśmie z dnia 17 września 2008 r. znak DN/45/08.

W uzupełnieniu informujemy, że w wyniku stale prowadzonego przez pracowników Wydziału Komunalnego, Ochrony Środowiska i Rolnictwa monitoringu w dniu 16 września 2008 r. stwierdzono ponadprzeciętną - uciążliwą emisję zapachów na terenach przemysłowych i w tym samym dniu wystąpiono do Komary z zapytaniem o przyczynę wzmożonej emisji.

Dyrektor zakładu oświadczył, że zaistniała sytuacja związana była z rozruchem instalacji i zobowiązał się do natychmiastowej realizacji w celu wyeliminowania uciążliwych zapachów.

z up. PREZYDENTA MIASTA TYCHY
mgr inż. Piotr Kowalczyk
NACZELNIK
Wydział Komunalny, Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Do wiadomości :

1. Pan Krzysztof Tomaszczyk Radny Rady Miasta Tychy
2. Sekretarz Miasta
3. IKR.UP

Komagra

Zakład Olejów Roślinnych, 43-100 Tychy, ul. Przemysłowa 64

Tychy dnia 17.09.2008

Pan Piotr Kowalczyk
Naczelnik Wydziału
Komunalnego, Ochrony Środowiska
i Rolnictwa
Al. Niepodległości 49
43-100 Tychy

Nasz znak: DN/45/08

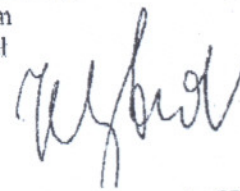
Dotyczy: Stanowiska Komagra Sp. z o.o. w sprawie interpelacji Radnego Rady Miasta Tychy Pana Krzysztofa Tomczyka

W odpowiedzi na interpelację Radnego Rady Miasta Tychy Pana Krzysztofa Tomaszczyka informujemy, że Zakład Olejów Roślinnych Komagra zrealizował większość zamierzonych inwestycji antyodorowych (instalacje do redukcji zapachów aktywnym środkiem zamglawiającym typu EM –Feming oraz preparatem OWD, zamontowane na emitorze z cyklonów oraz w rurociągu układu wentylacyjnego oleju mineralnego oraz maty aktywne firmy Form-Pat – kwiecień 2008r.). Jedyną inwestycją, która pozostaje do zrealizowania jest dopalacz katalityczny, którym został zastąpiony przewidywany wcześniej biofiltr do redukcji zapachów. Dopalacz jest urządzeniem nowszej generacji i daje lepsze wyniki, niż można byłoby się spodziewać przy zastosowaniu biofiltra. Inwestycja ta ma być zakończona w IV kwartale 2008r.

W naszej opinii nawet dotychczas zastosowane rozwiązania znacznie zmniejszyły uciążliwość zapachową Zakładu, co potwierdza prowadzony przez naszych pracowników monitoring sytuacji zapachowej okolicznych terenów. Należy również nadmienić, że oddziaływanie naszego Zakładu jest znacznie niższe, niż innych przedsiębiorstw o podobnym profilu działalności.

Ponieważ jednak sprawa zapachowej jakości powietrza nie jest uregulowana prawnie, to odczucia zarówno nasze, jak i naszych oponentów można uznać za subiektywne. Wydaje się nam, że wymiana poglądów zarówno w pismach urzędowych, jak i na łamach prasy nic

Komagra Sp. z o.o., ul. Bema 83, 01-233 Warszawa, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS:0000139975, NIP 526-10-17-858, REGON 010874910, kapitał zakładowy: 22.848.000,00 zł



Komagra

Zakład Olejów Roślinnych, 43-100 Tychy, ul. Przemysłowa 64

jest w stanie dać jednoznacznej odpowiedzi na pytanie czy i w jakim stopniu Zakład Komagra Sp. z o.o. jest uciążliwy dla lokalnej społeczności. W związku z powyższym nawiązaliśmy współpracę z Pracownią Zapachowej Jakości Powietrza Instytutu Inżynierii Chemicznej i Procesów Ochrony Środowiska Politechniki Szczecińskiej, która jako jedna z nielicznych placówek naukowych w Polsce zajmuje się pomiarem stężeń zapachowych zgodnie z normą PN-EN 13725:2007. Mamy zamiar zlecić zbadanie zapachowej jakości powietrza na terenie i w okolicy Zakładu oraz porównać otrzymane wyniki z normami stosowanymi w krajach europejskich, które taką normalizację u siebie już wprowadziły. Wydaje się, że jest to jedyne międzynarodowe rozwiązanie, które pozwoli jednoznacznie ustalić poziom naszego oddziaływania zapachowego. Jeżeli wyniki będą pozytywne, mamy nadzieję, że zakończy to nasz spór z Miastem, jeżeli nie - wspólnie z naukowcami będziemy szukać dalszych możliwości obniżenia emisji zapachowej Komagry. Ze względu na inne zobowiązania zespołu naukowców, badania te będą mogły być przeprowadzone w Tychach do końca br.

W ramach przygotowywanego projektu badań Pracownia zaproponowała nam przeszkolenie jednego lub kilku pracowników w prowadzeniu podobnych pomiarów. Może przy okazji warto przeszkolić również pracownika/ów Wydziału Ochrony Środowiska, co pozwoliłoby nam wspólnie prowadzić monitoring sytuacji zapachowej opierając się na metody, które prędzej lub później staną się obowiązujące?

Mamy nadzieję, że nasze wyjaśnienia Urząd Miasta Tychy uzna za wyczerpujące.

Z poważaniem.

DYREKTOR ZAKŁADU
Konstantin Aziulov

Komagra Sp. z o.o., ul. Bema 83, 01-233 Warszawa, wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy pod numerem KRS:0000139975, NIP 526-10-17-858, REGON 010874910, kapitał zakładowy: 22.848.000,00 zł