



RCGW

REGIONALNE CENTRUM GOSPODARKI
WODNO-ŚCIEKOWEJ S.A.

Tychy, 08.11.2021r.

TO/MP/WG21 /11/2021

URZĄD MIASTA TYCHY
Wydział Obsługi Rady Miasta

Wpł. 2021 -11- 08

L.dz. 198 Podpis

Znak sprawy DUR-0003.62.2021

Szanowna Pani
Barbara Konieczna
Przewodnicząca
Rady Miasta Tychy

dotyczy: odpowiedź na interpelację z dnia 27.10.2021r. w sprawie podjęcia działań mających na celu przystosowanie obiektu oczyszczalni ścieków zlokalizowanej przy ul. Lokalnej w Tychach do przyjmowania odpadów biologicznych w sposób ograniczający generowanie odoru/fetoru uciążliwego dla mieszkańców

Odpowiadając na interpelację z dnia 27.10.2021r. dotyczącą podjęcia działań mających na celu przystosowanie oczyszczalni ścieków do przyjmowania odpadów biologicznych w sposób ograniczający generowanie odoru/fetoru uciążliwego dla mieszkańców, zapewniamy, że temat minimalizacji powstawiania substancji złoonych w procesie oczyszczania ścieków zawsze był i jest dla nas ważny. Wszystkie inwestycje prowadzone w ubiegłych latach realizowane były ze świadomością zastosowania rozwiązań eliminujących niekorzystne zapachy, które są związane z procesami technologicznymi.

Temat uciążliwości zapachowych jest tematem bardzo ważnym, a jednocześnie bardzo trudnym. Świadczy o tym między innymi fakt braku regulacji prawnych w zakresie uciążliwości zapachowych, zarówno w prawie polskim jak i unijnym. Odczuwanie zapachów jest kwestią bardzo indywidualną.

Pomimo braku regulacji prawnych dotyczących zapachowej jakości powietrza, biorąc pod uwagę komfort życia mieszkańców, RCGW S.A. wdrożyła wiele rozwiązań eliminujących uciążliwości zapachowe pochodzące z procesów technologicznych oczyszczania ścieków:

- obiekty mogących być źródłem substancji złoonych są zhermetyzowane, a powietrze złoonne z ww. obiektów kierowane jest do biofiltrów
- zamontowane są 4 nowoczesne biofiltry, których zadaniem jest biofiltracja powietrza pochodzącego ze źródeł emisji substancji złoonych.
- w celu zniwelowania uciążliwości zapachowej pojawiającej się podczas rozładunku odpadów do Zbiornika Odpadów Tłuszczowych (ZOT), zamontowana została bariera antyodorowa. Jej działanie oparte jest na zastosowaniu specjalnych środków antyodorowych, które zraszając powietrze w miejscu rozładunku, eliminują nieprzyjemny zapach. Zastosowane rozwiązanie pozwala w bardzo dużym stopniu zniwelować uciążliwości zapachowe powstające podczas rozładunku odpadów. Przestrzegamy również ustaleń, jakie zostały zawarte podczas wizji lokalnej przedstawicieli Urzędu Miasta w Tychach na oczyszczalni Tychy-Urbanowice w dniu 06.07.2021r., dotyczących ciągłej pracy bariery (tzn. przy zamkniętej klapie zbiornika ZOT) podczas wysokich temperatur zewnętrznych.
- każdy rozładunek odpadów do zbiornika ZOT, odbywa się przy włączonej barierze antyodorowej i wentylatorze wyciągowym do biofiltra. Kłapa zbiornika ZOT zamykana jest bezpośrednio po zakończeniu rozładunku odpadów do ZOT.

RCGW S.A., al. Marszałka Piłsudskiego 12, 43-100 Tychy, Polska
tel. +48 32 325 72 35 • fax +48 32 325 72 85 • e-mail: rcgw@rcgw.pl • http://www.rcgw.pl/
NIP: 646-21-00-779 • REGON: 273340260
Kapitał Zakładowy 229 407 000 zł w całości wpłacony
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach, Wydział VIII Gospodarczy KRS, KRS 0000046396
Konto Bankowe Bank Millenium S.A. 88116022020000000127141582

Dzięki hermetyzacji obiektów oraz zastosowaniu biofiltrów oczyszczających powietrze pochodzące z procesów technologicznych zniwelowano zdecydowaną większość stałych uciążliwości zapachowych.

W celu zapewnienia jeszcze większej redukcji substancji złowonnych podczas rozładunku odpadów podjęto kolejne działania tj. przeprowadzono badania powietrza i określono, które substancje powinny zostać z niego usunięte w pierwszej kolejności. W tym celu podjęliśmy współpracę z jedną z firm dostarczającą rozwiązania eliminujące substancje złowonne. Obecnie na terenie oczyszczalni ścieków trwają testy zaproponowanego rozwiązania.

Mając na uwadze istotność problemu uciążliwości zapachowych planujemy także budowę hali rozładunkowej odpadów biologicznych. Planowana hala zostanie zabudowana w taki sposób, aby rozładunek odpadów odbywał się w hermetycznie zamkniętym pomieszczeniu. Powietrze z punktu rozładunku odpadów będzie w całości kierowane na biofiltr w celu jego oczyszczenia. Aktualnie rozpoczęliśmy etap opracowania koncepcji. Proces projektowania i wykonania hali rozładunkowej będzie składał się z kilku etapów:

1. Opracowanie koncepcji
2. Sporządzenie projektu budowlanego
3. Uzyskanie pozwolenia na budowę
4. Sporządzenie projektu wykonawczego
5. Przygotowanie dokumentacji przetargowej i ogłoszenie przetargu na prace wykonawcze
6. Prace wykonawcze
7. Odbiory i uruchomienie inwestycji

Opisany powyżej proces jest wieloetapowy, czasochłonny i bardzo sformalizowany. Ze swojej strony zapewniamy, że dołożymy wszelkich starań, aby czas ten był jak najkrótszy.


Mamy nadzieję, że przedstawione w piśmie działania, które zostały podjęte i są planowane przez RCGW S.A. pozwolą na redukcję uciążliwości zapachowych w najwyższym stopniu. Jednocześnie ponownie zwracamy uwagę, że aby odnieść oczekiwany skutek i całkowicie rozwiązać problem odorów powstających w okolicy strefy ekonomicznej, należy podjąć wspólne działania, nie tylko naszej spółki, Urzędu Miasta Tychy, ale też ościennych zakładów. Nie możemy się zgodzić, z opinią, że cała uciążliwość zapachowa powstająca w okolicy strefy ekonomicznej pochodzi tylko i wyłącznie z oczyszczalni ścieków. Z punktu widzenia technologicznego nie istnieje taka możliwość, aby uciążliwości te były odczuwalne w rejonach na północ od oczyszczalni. Wynika to przede wszystkim z faktu, że na północ od terenu oczyszczalni ścieków znajduje się bariera wysokościowa w postaci wysypiska śmieci.

Liczymy na deklarowaną kilkakrotnie przez Radnych oraz Urząd Miasta współpracę w celu rozwiązania problemu uciążliwości zapachowej powstającej na terenie strefy ekonomicznej, zmniejszającej komfort życia okolicznych mieszkańców. Ze swojej strony prosimy, aby każde zgłoszenie dotyczące uciążliwości zapachowych bezzwłocznie kierować bezpośrednio do dyspozytora Oczyszczalni Ścieków Tychy-Urbanowice pod numerem telefonu czynnym całodobowo: **695 602 000**.

Prosimy, aby w ramach deklarowanej współpracy przy każdym zgłoszeniu odczuwalnych uciążliwości zapachowych oddelegować odpowiedzialne osoby na miejsce zgłoszenia w celu wspólnej weryfikacji źródła pochodzenia substancji złowonnych. Ze swojej strony zapewniamy, że bezzwłocznie oddelegujemy przedstawiciela naszej Spółki na wskazane miejsce. Istotnym jest też możliwość spotkania z osobą zgłaszającą, aby skuteczniej zweryfikować zgłoszenie.

Z uwagi na to, że w temacie jakości powietrza ważny jest czas reakcji – liczymy na mobilizację wszystkich zainteresowanych osób i wspólne rozwiązanie problemu.

Z poważaniem

PREZESZARZĄDU

mgr inż. Zbigniew Gielectak

Do wiadomości:

- Klub Radnych Prezydenta Andrzeja Dziuby
- Lidia Gajdas – Przewodnicząca Klubu Radnych Prezydenta Andrzeja Dziuby
- Sekretarz Miasta Tychy