

Radna Rady Miejskiej  
Anna Procać

RM. 0003. 57.2020

Trzebiatów, dnia 24.06.2020



Burmistrz Trzebiatowa

## INTERPELACJA

Zgodnie z § 100, ust 2. Statutu Gminy Trzebiatów uchwalonego Uchwałą Nr XXIV/236/08 z dnia 25.09.2008, z późniejszymi zmianami składam interpelację w następującej sprawie:

Zwracam się w sprawie kompostowni należącej do ZWiK w Chełmie Gryfickim.

Jako Radna w imieniu mieszkańców miejscowości Gorystów którzy zamieszkują teren pomiędzy Nowelicami i Białoboki w związku z trwającymi od kilku lat uporczywym fetorem z kompostowni zwracam się o znalezienie drogi wyjścia mającego na celu zneutralizowanie nieprzyjemnych zapachów, z którym boryka się mieszkańcy tych terenów.

Proszę o odpowiedź pisemną

Procać

**BURMISTRZ  
TRZEBIATOWA**

OR.0003.5.2020



Trzebiatów, 2 lipca 2020 r.

**Pani  
Anna Procanin  
Radna  
Rady Miejskiej w Trzebiatowie**

W odpowiedzi na Pani interpelację z dnia 24 czerwca 2020 r. w sprawie kompostowni, przesyłam w załączeniu kopię pisma Pana Grzegorza Jelonka – Prezesa Zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Sp. z o.o. w powyższej sprawie.

Z poważaniem

**BURMISTRZ  
TRZEBIATOWA**  
*Józef Domański*

Do wiadomości:

Biuro Rady Miejskiej w Trzebiatowie



Chełm Gryficki, 30 czerwca 2020 r.

Nasz znak: ZWiK 280/06/2020



BURMISTRZ Trzebiatowa  
Pan Józef Domański  
72-320 Trzebiatów  
Ul. Rynek 1

Dotyczy : interpelacji Radnej Anny Procanin

W imieniu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Spółka z o.o. z siedzibą w Chełmie Gryfickim w odpowiedzi na pismo (kopia interpelacji Pani Radnej A. Procanin) , które wpłynęło do Spółki w dniu 29.06.2020 r. informuję:

- 1) ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o. prowadzi działalność zgodnie z obowiązującymi przepisami, uzyskanymi pozwoleniami i z zachowaniem wszelkich przewidzianych prawem norm.
- 2) Immisje zapachowe mają charakter sporadyczny i nie jest nam znany żaden przypadek, aby w wyniku występujących okresowo i na bardzo ograniczonym obszarze emisji zapachowych pochodzących z terenu oczyszczalni ścieków, której częścią jest kompostownia, ktokolwiek doznał kiedykolwiek, jakiegokolwiek uszczerbku na zdrowiu.
- 3) Sytuacja dotycząca terenów położonych w obrębie Gorzysław pomiędzy Nowielicami a Trzebiatowem (Białoboki) spowodowana jest niekontrolowanym przekształcaniem gruntów, które jeszcze niedawno były polami uprawnymi znajdującymi się niedaleko oczyszczalni ścieków, w grunty budowlane i po ich tanim nabyciu, wybudowaniem się tam ludzi – pomimo posiadania pełnej świadomości istnienia w pobliżu obiektu komunalnej oczyszczalni ścieków i kompostowni, który z racji swojej funkcji może stwarzać ryzyko odczuwalności oczyszczania dopływających tam ścieków.
- 4) W polskim prawodawstwie nie ma określonych norm zapachowych i nie jest określone co stanowi uciążliwość zapachową, jednakże przypomnę tylko, że zgodnie z materiałami opublikowanymi przez WHO „*miarą stopnia uciążliwości, odczuwanej w określonym miejscu otoczenia źródła zanieczyszczeń powietrza, jest częstość występowania rozpoznawalnego zapachu w skali roku. Niepożądane "incydenty odorowe", spowodowane równoczesnym wystąpieniem niekorzystnej sytuacji technologicznej i meteorologicznej, nie budzą sprzeciwów, jeżeli zdarzają się sporadycznie (np. 100–200 godzin w roku)*” . I wg prowadzonych przez nas statystyk ( a nawet wg ilości wpisów w mediach społecznościowych) o takiej właśnie skali incydentów ( a nie uciążliwości) odorowych możemy mówić w wypadku funkcjonowania kompostowni w Trzebiatowie.
- 5) Zwiększona, incydentalna odczuwalność zapachowa ma związek nie tylko z procesem oczyszczania dużo większej ilości ścieków w okresie letnim, kiedy ze względu na ruch turystyczny w gminie, wytwarzane jest znacznie więcej ścieków i związaną z tym produkcję osadów, co przekłada się wprost na większą ilość wydzielanych związków złośliwych w procesie kompostowania i związane z tym incydentalne odczuwanie zapachów przez mieszkańców. Wpływ mają na to również duże wahania ciśnień, zmiany kierunków i siły wiatrów oraz większa niż w pozostałych porach roku temperatura i wilgotność powietrza.
- 6) Kompostownia osadów będąca własnością Gminy Trzebiatów – aktualnie w dzierżawie ZWiK - została wybudowana zgodnie z opracowanym projektem i uzyskanym pozwoleniem na budowę. Została ona zaprojektowana tak, aby można było w przyszłości ją rozwijać i modernizować. Posiada wszelkie aktualne przeglądy i pozwolenia na użytkowanie. Oczyszczalnia ścieków i będąca jej elementem kompostownia osadów obsługują na co dzień prawie 17 tysięcy ludzi ( w sezonie letnim ok. 40 tysięcy) , którzy są mieszkańcami Gminy - przyjmując od nich ścieki, osady z przydomowych oczyszczalni ścieków i nieczystości płynne z szamb.

- 7) Właściciel obiektu Gmina Trzebiatów oraz jej posiadacz Zakład Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Sp. z o.o. w ramach pozyskiwanych środków podejmują starania zmierzające do rozwoju i modernizowania zakładu (w tym również kompostowni) w celu ograniczenia emisji. W ramach tych działań ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o. w czerwcu br. zakupił za ponad 1 mln złotych nową, bramową przrzućarkę przyzm kompostowych Backhus A-36 wyposażoną w zwijarkę włókniny. Przrzućarka została zakupiona przez ZWiK Trzebiatów Sp. z o.o. z dofinansowaniem ze środków pochodzących z UE w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko w ramach rozszerzenia projektu „Rozbudowa i modernizacja komunalnej oczyszczalni ścieków w Trzebiatowie”. Nowa przrzućarka jest wyposażona w specjalną zwijarkę włókniny, którą będzie przykrywana każda przyzma kompostowa. Połączenie przrzućarki ze zintegrowaną zwijarką membrany oraz okrywą membranową systemem CONVAERO, powoduje, że przrzućanie przyzmy okrytej membraną przez przrzućarkę ze zintegrowaną zwijarką membrany jest operacją prawie zamkniętą. Przrzućarka w cyklu roboczym równocześnie rozwija membranę, przrzuća kompostowany materiał i przykrywa go membraną. Rozwiązanie to optymalizuje czas procesu kompostowania, zmniejsza zapotrzebowanie na miejsce i koszty pracy oraz znacząco zmniejsza wydzielanie nieprzyjemnych zapachów i przyspiesza proces kompostowania oraz zmniejszy zużycie energii wykorzystywanej w procesie kompostowania, ponieważ w wyniku lepszego rozdrobnienia materiału i lepszego napowietrzania przyzm, rzadziej trzeba będzie je przrzućać. Montaż zwijarki włókniny na starej maszynie był niemożliwy. Dlatego też, niezbędny był zakup nowej przrzućarki, która jest wyposażona w zwijarkę włókniny i będzie współpracowała w przyszłości z nowo zabudowanym systemem napowietrzania pozytywno- negatywnego - co w połączeniu z poprawą jakości rozdrabniania materiału strukturalnego i zwiększeniu wydajności, powinno znacznie zmniejszyć uciążliwość zapachową i przyspieszy proces kompostowania. Technologia ta to nowość na rynku, a zakupiona maszyna z takim wyposażeniem jest dopiero czwartą tego typu maszyna w Polsce, po znajdujących się w Leżajsku, Bełchatowie i Pile

*Z poważaniem*

PREZES ZARZĄDU  
  
Grzegorz Jelonak

Sporządzono w 3 egz.:

Nr 1- adresat

~~Nr 2- Burmistrz Trzebiatowa - do wiadomości~~

Nr 3 - a/a