

Dąbrowa Górnicza 30.04.2013r.

WER.0003.2.2013.BW



Dr. P. Radziej
Pani
Ewa Kmieciak-Kawecka
Radna Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej
w miejscu *ef*

dot.: interpelacji BRM.0003.613.2013 z dnia 17.04.2013r. w sprawie zbadania działalności firmy wytwórczo – usługowej na terenie byłych zakładów STREM

W związku z ww. interpelacją – prośbą o powiadomienie Pani o wynikach i przedsięwzięciach w sprawie zbadania działalności firm wytwórczo-usługowych na terenie byłych zakładów STREM - w zakresie przedstawionym przez mieszkańców Strzemieszyc w piśmie z dnia 2.04.2012r. – informuję, co następuje:

W związku z ww. pismem z dnia 2.04.2012r., skierowanym do Radnych Okręgu V Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej, poruszającym głównie kwestie ochrony środowiska przez podmioty gospodarcze działające na terenie byłych Zakładów Chemicznych STREM przy ul. Puszkina 41, Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu przeprowadził postępowanie wyjaśniające i kontrolne w tym zakresie oraz przekazano pisemną informację dotyczącą tej sprawy – do Biura Rady Miejskiej oraz do Radnych: pana Andrzeja Sojki, pana Piotra Bobrowskiego i pani Krystyny Szaniawskiej. W załączeniu przekazuję kopię ww. pisma z dnia 23.07.2012r. W przedmiotowej sprawie wpłynął również wniosek Komisji Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska znak: BRM.0014.4.49.2012, na który udzielono odpowiedzi pismem z dnia 7.09.2012r. znak: WER.0015.1.4.2012.AW. W załączeniu przekazuję kopię również tego pisma.

Informuję, że tut. Urząd nie był informowany, czy powyższe informacje zostały przekazane przez Radnych zainteresowanym mieszkańcom.

Aktualnie ustalono, że Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych spółki REMONDIS Sp. z o.o. wznowił działalność produkcyjną, w związku z czym Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu przeprowadzi kontrolę ww. zakładu – w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska. Informacja o wynikach kontroli zostanie Pani przekazana odrębnym pismem.

Przewodnicząca Rady Miejskiej
Elżbieta Zima

Do wiadomości:

1. Wydział Administracyjny - Referat Organizacyjny w/m
2. Biuro Rady Miejskiej w/m

WER.0015.1.4.2012.AW



Dąbrowa Górnicza, 07.09.2012r.

WYDZIAŁ ADMINISTRACYJNY
Referat Organizacyjny

egzemplarz dnia 11.09.2012

**Komisja Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska
Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej
w miejscu**

dot.: wniosku Komisji Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska znak
BRM.0014.4.49.2012 z dnia 20.06. 2012r.

W odpowiedzi na w/w wniosek przedstawiam co następuje:

W związku z pismem mieszkańców Strzemieszyc Wielkich z dnia 2.04.2012r., skierowanym do Radnych Okręgu V Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej, zawierającego szereg postulatów, podjęto poniższe działania:

Celem przeprowadzenia kontroli firm działających na terenie byłych Zakładów Chemicznych STREM przy ul. Puszkina 41 dokonano przeglądu ewidencji gruntów Wydziału Geodezji i Kartografii tut. Urzędu i sprawdzono kto aktualnie jest właścicielem ww. terenu. Ustalono, że teren ten jest własnością Skarbu Państwa przy czym jego większość pozostaje w użytkowaniu wieczystym osób prywatnych, nieznaczna część terenu jest w użytkowaniu wieczystym podmiotów gospodarczych. Ustalono, że największymi podmiotami gospodarczymi prowadzącymi działalność na tym terenie są:

- REMONDIS Sp. z o.o. - Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego,
- „IDAK” Krystyna Kalarus, Dorota Czerwińska Spółka Jawna,
- PHU „DAMARK” Marcin Wojtysiak,

oraz inne o mniejszej skali oddziaływania, prowadzące działalność gospodarczą w zakresie przetwórstwa tworzyw sztucznych oraz usług transportowych.

Z wyżej wymienionych podmiotów największym zakładem jest Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych spółki REMONDIS Sp. z o.o. w Warszawie Oddział w Sosnowcu. W zakładzie tym eksploatowana jest instalacja do produkcji paliwa alternatywnego na bazie odpadów komunalnych, przemysłowych i odpadów z urządzeń do segregacji odpadów. Projektowa wielkość produkcji paliwa alternatywnego wynosi około 36 000 Mg/rok o wartości opałowej ok. 18 GJ/kg przy założeniu, że roczne zapotrzebowanie w/w odpadów do ich odzysku w instalacji wyniesie około 147 000 Mg. Zakład posiada uregulowany stan formalno - prawny:

- Otrzymał Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia p.n.: „Zmiana sposobu użytkowania obiektów z przeznaczeniem na produkcję paliwa alternatywnego”, przewidzianego do realizacji w Dąbrowie Górniczej przy ul. Puszkina 41 (dz. nr 5262, 5263, 5266/2, 5257/4, 5485; obręb Strzemieszyce Wielkie) – WER.7624–71/07 z dnia 28.05.2008.
- Otrzymał Pozwolenie na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne przez Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego zlokalizowany w Dąbrowie

- Górnicej przy ul. Puszkina 41 wraz z zezwoleniem na odzysk odpadów, ważne do 5 listopada 2020r – WER.JP.AW.7662-19/10 z dnia 5.11.2010.
- Otrzymał Pozwolenie wodno – prawne na wykonanie urządzeń wodnych tj. 6 studni chłonnych i wprowadzanie do ziemi ścieków opadowych i roztopowych w ilości 12,97 dm³/s z terenu Zakładu Produkcji Paliwa Alternatywnego zlokalizowanego w Dąbrowie Górnicej przy ul. Puszkina 41 (działki nr 5262, 5263, 5485, 5257/4, 5266/2), ważne do 16 lipca 2018r – WER.6210-12/08 z dnia 16.07.2008r.
 - Otrzymał Pozwolenie wodno – prawne na pobór wód podziemnych ze studni P-1 w ilości $Q_{maxh} = 0,6 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{\text{śrd}} = 10,8 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{maxd} = 14,4 \text{ m}^3/\text{d}$ przy depresji $S_e = 21,0\text{m}$, ważne do 28 grudnia 2021r. – WER.6341.13.2011.MJ z dnia 28.12.2011r.
 - Dokonał zgłoszenia instalacji z uwagi na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza – zgłoszenie z dnia 01.09.2010 r. Powyższego zgłoszenia dokonano w trybie art. 152 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.), na podstawie ówczesnie obowiązujących rozporządzeń do tej ustawy, tj.:
 - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22.12.2004 r. w sprawie przypadków, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia (Dz. U. Nr 283, poz. 2840),
 - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22.12.2004 r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (Dz. U. Nr 283, poz. 2839)
- /zgodnie z art. 220 ust. 1 i 2 w/w ustawy Poś wprowadzanie do powietrza gazów lub pyłów z instalacji wymaga pozwolenia, z zastrzeżeniem ust. 2. Minister właściwy do spraw środowiska określi, w drodze rozporządzenia, przypadki, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia, uwzględniając rodzaj i skalę działalności prowadzonej w instalacjach oraz rodzaje i ilości gazów lub pyłów wprowadzanych z instalacji do powietrza/.
- Mając na względzie zawarte w dokumentacji, stanowiącej załącznik do zgłoszenia spółki REMONDIS sp. z o.o., wyniki obliczeń poziomów substancji w powietrzu ze źródeł emisji do powietrza przedmiotowa instalacja zalicza się do instalacji, określonych w załączniku do w/w rozporządzenia w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (załącznik do ww. rozporządzenia, Tabela A, lp. 17 – inne niż wymienione w lp. 1-16 rodzaje instalacji nicobjętych standardami emisyjnymi, w przypadku których żadna z substancji wprowadzanych do powietrza nie powoduje przekroczenia 10% dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 10% wartości odniesienia).

Odnosnie redukcji odorów informuję, że w zakładzie zainstalowana została instalacja do redukcji odorów z hali przyjęć odpadów i miejsca wstępnej segregacji odpadów, składająca się z komory osadczącej i adsorbera wypełnionego węglem aktywnym, o projektowej skuteczności działania 90 %. Podczas oględzin zakładu przeprowadzonych przez Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu w dniu 02.04.2012 r. stwierdzono pracę w/w instalacji redukującej zanieczyszczenia, ustalono również, że wykonywany jest jej przegląd z częstotliwością ok. 1 raz na kwartał podczas, którego wymieniany jest wkład filtra węglowego.

Informuję, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację ww. przedsięwzięcia została wydana po przeprowadzeniu procedury oceny oddziaływania na środowisko obowiązującej na czas wydania decyzji, tj.:

- Postanowieniem Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej znak WER.7624 – 71 / 07 z dnia 29.11.2007 inwestor został zobowiązany do opracowania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

- Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko został przedłożony przez inwestora pismem znak L.dz.957/2008 z dnia 08.02.2008. Dokumentacja została opracowana przez mgr inż. Piotra Czermińskiego oraz mgr Anne Czermińską (EKO – SON II Tychy) w lutym 2008 roku. Dokumentację uzupełniono pismem znak L.dz.1445/2008 z dnia 28.02.2008
- W myśl art.53 ustawy *Prawo ochrony środowiska* przedmiotowe postępowanie zostało przeprowadzone z udziałem społeczeństwa. Udział społeczeństwa, zgodnie z obowiązującymi ówczesnie przepisami ustawy, zapewniono poprzez podanie do publicznej wiadomości:
 - ✓ informacji o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie, danych o przedmiotowym wniosku
 - ✓ informacji o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 21 dni od chwili ukazania się zawiadomienia.
 Zawiadomienie j.w. zamieszczono na stronie internetowej i tablicy ogłoszeń tut. Urzędu. W ustawowym terminie żadne uwagi i wnioski nie wpłynęły.
- Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydano, zgodnie z art.48 ust.2 pkt.1, w związku z art.57 ust.1 oraz art.378 ust.1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, po uzgodnieniu z państwowym powiatowym inspektorem sanitarnym; z uwagi na fakt, iż organ prowadzący przedmiotowe postępowanie administracyjne był jednocześnie organem uzgadniającym, w myśl art.383 ust.1 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, nie miał zastosowania wymóg uzgodnienia decyzji z organem ochrony środowiska (tj. starostą).
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Górniczej Postanowieniem z dnia 24.04.2008 (znak NS/ZNS/524/194/1023/14/08) uzgodnił w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych środowiskowe uwarunkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Ponadto informuję, że tut. organ nie ma podstaw prawnych ani środków finansowych na prowadzenie okresowych badań mikrobiologicznego zanieczyszczenia powietrza.

Odnosnie zapytania, czy deponowanie odpadów komunalnych w zakładzie powoduje tworzenie się biogazu (metanu i dwutlenku węgla) informuję, że ze względu na krótki okres magazynowania odpadów na terenie zakładu nie ma możliwości tworzenia się biogazu w istotnych ilościach.

Odnosząc się do zapytania, czy transport do i z zakładu stwarza ponadnormatywne drgania na okoliczne budynki mieszkańców, a także hałas z pojazdów, wyjaśniam, że sprawa warunków technicznych pojazdów, w tym również dopuszczalnych poziomów emisji hałasu i substancji do powietrza, jest normowana przepisami ustawy *Prawo o ruchu drogowym*. Kontrolę stanu technicznego pojazdów sprawują: Policja, Inspekcja Drogowa oraz stacje diagnostyki w ramach okresowych badań.

Ponadto informuję, że zgodnie z art. 119 ustawy *Prawo ochrony środowiska*, przystąpiono do opracowania programu ochrony środowiska przed hałasem. W procedurze uchwalania programu są przewidziane konsultacje społeczne, w trakcie których mieszkańcy będą mieli możliwość wnoszenia uwag odnosnie ponadnormatywnej emisji hałasu.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z obowiązującą na dzień dzisiejszy *Ustawą z dn. 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 Nr199 poz.1227 z późn zm – Ustawa OOS.)*, informacje o postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (dot. przedsięwzięć, dla których

opracowywany jest raport o oddziaływaniu na środowisko) ogłasza się m.in. w pobliżu miejsca planowanej realizacji inwestycji.

W przypadku projektu dokumentu wymagającego udziału społeczeństwa (dotyczy to dokumentów, o których mowa w art.46 ustawy OOS, np. planów zagospodarowania przestrzennego oraz strategii rozwoju regionalnego; polityk, strategii, planów lub programów w różnych dziedzinach, wyznaczających ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko), udział społeczeństwa zagwarantowany jest przepisami przywołanej wyżej Ustawy.

W dniu 24.05.2012r. w hali Zakładu Produkcji Paliwa Alternatywnego miał miejsce pożar ciągu technologicznego. Zgodnie z informacjami uzyskanymi od przedstawiciela spółki REMONDIS Sp. z o.o. w związku z pożarem zakład nie będzie pracował przez okres ok. 3 – 4 miesięcy od daty pożaru. Pismem z dnia 11.06.2012 spółka poinformowała Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu, że na dzień 28.05.2012 całość odpadów zdeponowanych na terenie zakładu została uprzątnięta; ponadto trwają prace w zakresie odbudowy zakładu. W związku z pożarem zakładu wystąpiono do Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Dąbrowie Górniczej z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli obiektu budowlanego celem sprawdzenia możliwości jego dalszego użytkowania. Po ponownym uruchomieniu Zakładu Produkcji Paliwa Alternatywnego przeprowadzona zostanie jego kontrola – w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska.

Informuję, że na przedmiotowym terenie Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu – w związku z ww. pismem – przeprowadził w dniu 16 oraz 28 czerwca br. kontrole w zakładach: „IDAK” Krystyna Kalarus, Dorota Czerwińska Spółka Jawna oraz PHU „DAMARK” Marcin Wojtysiak. Podczas tych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów o ochronie środowiska oraz uciążliwości zgłaszanych w piśmie mieszkańców dzielnicy Strzemieszyce Wielkie.

Podmioty gospodarcze oraz osoby fizyczne będące użytkownikami wieczystymi poszczególnych działek nabyły prawo użytkowania od syndyka masy upadłościowej ZCh „Strem” bez określenia celu użytkowania. W związku z powyższym Gmina Dąbrowa Górnicza nie może ocenić, czy dana nieruchomość wykorzystywana jest zgodnie z warunkami jej zbycia. Aktualne zagospodarowanie terenu jest zgodne z dotychczasową przemysłową funkcją terenu, natomiast warunki zabudowy i zagospodarowania przestrzennego są określane zgodnie z zapisami ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym – z uwagi na brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla tego terenu.

Jednocześnie informuję, że pismem z dnia 23 lipca 2012r. znak: WER.6224.1.30.2012.BW udzielono odpowiedzi na przedmiotowe wystąpienie mieszkańców dzielnicy Strzemieszyce zainteresowanym Radnym Rady Miejskiej V Okręgu: pani Krystynie Szaniawskiej, Panu Piotrowi Bobrowskiemu i Panu Andrzejowi Sojce. Odpowiedź przekazano również do Biura Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej

Otrzymuje do wiadomości:
Wydział Administracyjny
Referat Organizacyjny w/m

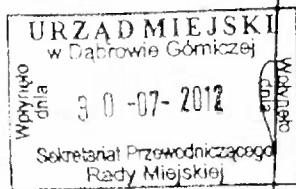
Z-CA PREZYDENTA MIASTA

Powiat Gocyn

NACZELNIK
WYDZIAŁU EKOLOGII I ROLNICTWA

Dąbrowa Górnicza, 23.07.2012r.

WER.6224.1.30.2012.BW



Pan Andrzej Sojka
Radny Rady Miejskiej
w Dąbrowie Górniczej
w miejscu

W nawiązaniu do pisma mieszkańców Strzemieszyc Wielkich z dnia 2.04.2012r., skierowanego do Radnych Okręgu V Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej, zawierającego szereg postulatów, informuję, co następuje:

Celem przeprowadzenia kontroli firm działających na terenie byłych Zakładów Chemicznych STREM przy ul. Puszkina 41 dokonano przeglądu ewidencji gruntów Wydziału Geodezji i Kartografii tut. Urzędu i sprawdzono kto aktualnie jest właścicielem ww. terenu. Ustalono, że teren ten jest własnością Skarbu Państwa przy czym jego większość pozostaje w użytkowaniu wieczystym osób prywatnych, nieznaczna część terenu jest w użytkowaniu wieczystym podmiotów gospodarczych. Ustalono, że największymi podmiotami gospodarczymi prowadzącymi działalność na tym terenie są:

- REMONDIS Sp. z o.o. - Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego,
- „IDAK” Krystyna Kalarus, Dorota Czerwińska Spółka Jawna,
- PHU „DAMARK” Marcin Wojtysiak,

oraz inne o mniejszej skali oddziaływania, prowadzące działalność gospodarczą w zakresie przetwórstwa tworzyw sztucznych oraz usług transportowych.

Z wyżej wymienionych podmiotów największym zakładem jest Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych spółki REMONDIS Sp. z o.o. w Warszawie Oddział w Sosnowcu. W zakładzie tym eksploatowana jest instalacja do produkcji paliwa alternatywnego na bazie odpadów komunalnych, przemysłowych i odpadów z urządzeń do segregacji odpadów. Projektowa wielkość produkcji paliwa alternatywnego wynosi około 36 000 Mg/rok o wartości opałowej ok. 18 GJ/kg przy założeniu, że roczne zapotrzebowanie w/w odpadów do ich odzysku w instalacji wyniesie około 147 000 Mg. Zakład posiada uregulowany stan formalno - prawny:

- Otrzymał Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia p.n.: „Zmiana sposobu użytkowania obiektów z przeznaczeniem na produkcję paliwa alternatywnego”, przewidzianego do realizacji w Dąbrowie Górniczej przy ul. Puszkina 41 (dz. nr 5262, 5263, 5266/2, 5257/4, 5485; obręb Strzemieszyce Wielkie) – WER.7624-71/07 z dnia 28.05.2008.
- Otrzymał Pozwolenie na wytwarzanie odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne przez Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego zlokalizowany w Dąbrowie Górniczej przy ul. Puszkina 41 wraz z zezwoleniem na odzysk odpadów, ważne do 5 listopada 2020r – WER.JP.AW.7662-19/10 z dnia 5.11.2010.
- Otrzymał Pozwolenie wodno – prawne na wykonanie urządzeń wodnych tj. 6 studni chłonnych i wprowadzanie do ziemi ścieków opadowych i roztopowych w ilości 12,97 dm³/s z terenu Zakładu Produkcji Paliwa Alternatywnego zlokalizowanego w Dąbrowie Górniczej przy ul. Puszkina 41 (działki nr 5262, 5263, 5485, 5257/4, 5266/2), ważne do 16 lipca 2018r – WER.6210-12/08 z dnia 16.07.2008r.

- Otrzymał Pozwolenie wodno – prawne na pobór wód podziemnych ze studni P-1 w ilości $Q_{\max h} = 0,6 \text{ m}^3/\text{h}$, $Q_{\text{śrd}}=10,8 \text{ m}^3/\text{d}$, $Q_{\max d}=14,4 \text{ m}^3/\text{d}$ przy depresji $S_e = 21,0\text{m}$, ważne do 28 grudnia 2021r. – WER.6341.13.2011.MJ z dnia 28.12.2011r.
 - Dokonał zgłoszenia instalacji z uwagi na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza – zgłoszenie z dnia 01.09.2010 r. Powyższego zgłoszenia dokonano w trybie art. 152 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.), na podstawie ówczesnie obowiązujących rozporządzeń do tej ustawy, tj.:
 - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22.12.2004 r. w sprawie przypadków, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia (Dz. U. Nr 283, poz. 2840),
 - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 22.12.2004 r. w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (Dz. U. Nr 283, poz. 2839)
- /zgodnie z art. 220 ust. 1 i 2 w/w ustawy Poś wprowadzanie do powietrza gazów lub pyłów z instalacji wymaga pozwolenia, z zastrzeżeniem ust. 2. Minister właściwy do spraw środowiska określi, w drodze rozporządzenia, przypadki, w których wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza z instalacji nie wymaga pozwolenia, uwzględniając rodzaj i skalę działalności prowadzonej w instalacjach oraz rodzaje i ilości gazów lub pyłów wprowadzanych z instalacji do powietrza/.
- Mając na względzie zawarte w dokumentacji, stanowiącej załącznik do zgłoszenia spółki REMONDIS sp. z o.o., wyniki obliczeń poziomów substancji w powietrzu ze źródeł emisji do powietrza przedmiotowa instalacja zalicza się do instalacji, określonych w załączniku do w/w rozporządzenia w sprawie rodzajów instalacji, których eksploatacja wymaga zgłoszenia (załącznik do ww. rozporządzenia, Tabela A, lp. 17 – inne niż wymienione w lp. 1-16 rodzaje instalacji nieobjętych standardami emisyjnymi, w przypadku których żadna z substancji wprowadzanych do powietrza nie powoduje przekroczenia 10% dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu albo 10% wartości odniesienia).

Odnosnie redukcji odorów informuję, że w zakładzie zainstalowana została instalacja do redukcji odorów z hali przyjęć odpadów i miejsca wstępnej segregacji odpadów, składająca się z komory osadcej i adsorbera wypełnionego węglem aktywnym, o projektowej skuteczności działania 90 %. Podczas oględzin zakładu przeprowadzonych przez Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu w dniu 02.04.2012 r. stwierdzono pracę w/w instalacji redukującej zanieczyszczenia, ustalono również, że wykonywany jest jej przegląd z częstotliwością ok. 1 raz na kwartał podczas, którego wymieniany jest wkład filtra węglowego.

Informuję, że decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację ww. przedsięwzięcia została wydana po przeprowadzeniu procedury oceny oddziaływania na środowisko obowiązującej na czas wydania decyzji, tj.:

- Postanowieniem Prezydenta Miasta Dąbrowy Górniczej znak WER.7624 – 71 / 07 z dnia 29.11.2007 inwestor został zobowiązany do opracowania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.
- Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko został przedłożony przez inwestora pismem znak L.dz.957/2008 z dnia 08.02.2008. Dokumentacja została opracowana przez mgr inż. Piotra Czermińskiego oraz mgr Anne Czermińską (EKO – SON II Tychy) w lutym 2008 roku. Dokumentację uzupełniono pismem znak L.dz.1445/2008 z dnia 28.02.2008
- W myśl art.53 ustawy *Prawo ochrony środowiska* przedmiotowe postępowanie zostało przeprowadzone z udziałem społeczeństwa. Udział społeczeństwa, zgodnie z

obowiązującymi ówczesnie przepisami ustawy, zapewniono poprzez podanie do publicznej wiadomości:

- ✓ informacji o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie, danych o przedmiotowym wniosku
- ✓ informacji o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 21 dni od chwili ukazania się zawiadomienia.

Zawiadomienie j.w. zamieszczono na stronie internetowej i tablicy ogłoszeń tut. Urzędu. W ustawowym terminie żadne uwagi i wnioski nie wpłynęły.

- Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydano, zgodnie z art.48 ust.2 pkt.1, w związku z art.57 ust.1 oraz art.378 ust.1 *ustawy Prawo ochrony środowiska*, po uzgodnieniu z państwowym powiatowym inspektorem sanitarnym; z uwagi na fakt, iż organ prowadzący przedmiotowe postępowanie administracyjne był jednocześnie organem uzgadniającym, w myśl art.383 ust.1 *ustawy Prawo ochrony środowiska*, nie miał zastosowania wymóg uzgodnienia decyzji z organem ochrony środowiska (tj. starostą).
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Górniczej Postanowieniem z dnia 24.04.2008 (znak NS/ZNS/524/194/1023/14/08) uzgodnił w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych środowiskowe uwarunkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Ponadto informuję, że tut. organ nie ma podstaw prawnych ani środków finansowych na prowadzenie okresowych badań mikrobiologicznego zanieczyszczenia powietrza.

Odnosnie zapytania, czy deponowanie odpadów komunalnych w zakładzie powoduje tworzenie się biogazu (metanu i dwutlenku węgla) informuję, że ze względu na krótki okres magazynowania odpadów na terenie zakładu nie ma możliwości tworzenia się biogazu w istotnych ilościach.

Odnosząc się do zapytania, czy transport do i z zakładu stwarza ponadnormatywne drgania na okoliczne budynki mieszkańców, a także hałas z pojazdów, wyjaśniam, że sprawa warunków technicznych pojazdów, w tym również dopuszczalnych poziomów emisji hałasu i substancji do powietrza, jest normowana przepisami ustawy *Prawo o ruchu drogowym*. Kontrolę stanu technicznego pojazdów sprawują: Policja, Inspekcja Drogową oraz stacje diagnostyki w ramach okresowych badań.

Ponadto informuję, że zgodnie z art. 119 *ustawy Prawo ochrony środowiska*, przystąpiono do opracowania programu ochrony środowiska przed hałasem. W procedurze uchwalania programu są przewidziane konsultacje społeczne, w trakcie których mieszkańcy będą mieli możliwość wnoszenia uwag odnosnie ponadnormatywnej emisji hałasu.

Jednocześnie informuję, że zgodnie z obowiązującą na dzień dzisiejszy *Ustawą z dn. 03.10.2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 Nr199 poz.1227 z późn zm – Ustawa OOS.)*, informacje o postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (dot. przedsięwzięć, dla których opracowywany jest raport o oddziaływaniu na środowisko) ogłasza się m.in. w pobliżu miejsca planowanej realizacji inwestycji.

W przypadku projektu dokumentu wymagającego udziału społeczeństwa (dotyczy to dokumentów, o których mowa w art.46 *ustawy OOS*, np. planów zagospodarowania przestrzennego oraz strategii rozwoju regionalnego; polityk, strategii, planów lub programów w różnych dziedzinach, wyznaczających ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć

mogących znacząco oddziaływać na środowisko), udział społeczeństwa zagwarantowany jest przepisami przywołanej wyżej Ustawy.

W dniu 24.05.2012r. w hali Zakładu Produkcji Paliwa Alternatywnego miał miejsce pożar ciągu technologicznego. Zgodnie z informacjami uzyskanymi od przedstawiciela spółki REMONDIS Sp. z o.o. w związku z pożarem zakład nie będzie pracował przez okres ok. 3 – 4 miesięcy od daty pożaru. Pismem z dnia 11.06.2012 spółka poinformowała Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu, że na dzień 28.05.2012 całość odpadów zdeponowanych na terenie zakładu została uprzątnięta; ponadto trwają prace w zakresie odbudowy zakładu. W związku z pożarem zakładu wystąpiono do Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Dąbrowie Górniczej z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli obiektu budowlanego celem sprawdzenia możliwości jego dalszego użytkowania. Po ponownym uruchomieniu Zakładu Produkcji Paliwa Alternatywnego przeprowadzona zostanie jego kontrola – w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska.

Informuję, że na przedmiotowym terenie Wydział Ekologii i Rolnictwa tut. Urzędu – w związku z ww. pismem – przeprowadził w dniu 16 oraz 28 czerwca br. kontrole w zakładach: „IDAK” Krystyna Kalarus, Dorota Czerwińska Spółka Jawna oraz PHU „DAMARK” Marcin Wojtysiak. Podczas tych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów o ochronie środowiska oraz uciążliwości zgłaszanych w piśmie mieszkańców dzielnicy Strzemieszyce Wielkie.

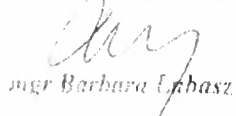
Podmioty gospodarcze oraz osoby fizyczne będące użytkownikami wieczystymi poszczególnych działek nabyły prawo użytkowania od syndyka masy upadłościowej ZCh „Strem” bez określenia celu użytkowania. W związku z powyższym Gmina Dąbrowa Górnicza nie może ocenić, czy dana nieruchomość wykorzystywana jest zgodnie z warunkami jej zbycia. Aktualne zagospodarowanie terenu jest zgodne z dotychczasową przemysłową funkcją terenu, natomiast warunki zabudowy i zagospodarowania przestrzennego są określane zgodnie z zapisami ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym – z uwagi na brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla tego terenu.

I Z-CA PREZYDENTA MASTA


Henryk Zagula

WACZELNIK

WYDZIAŁ EKOLOGII I ROLNICTWA


mgr Barbara Lipasz