



Pan
Jerzy Reszke
Radny Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej

Dot. hałas przy ulicy Strzemieszyckiej

Odpowiadając na Pana interpelację, przekazaną pismem BRM.0003.735.2015, dot. hałasu przy ulicy Strzemieszyckiej, informuję, co następuje:

1. Jakie działania podjęła firma Saint-Gobain Innovative Materials Polska Sp zoo w celu zapewnienia przestrzegania dopuszczalnych norm hałasu?

Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Katowicach w dniach 21.05.2015 – 03.06.2015 przeprowadził kontrolę zakładu Saint – Gobain Innovative Materials Polska Sp. z o.o. Ul. Szklanych Domów 2 42 – 530 Dąbrowa Górnicza w zakresie ochrony środowiska przed hałasem, połączoną z pomiarami hałasu emitowanego do środowiska z terenu przedmiotowego zakładu. Punkty pomiarowe zostały zlokalizowane na terenie chronionym akustycznie o największym oddziaływaniu źródeł hałasu oraz jednocześnie o najmniejszym oddziaływaniu zakłóceń akustycznych w postaci pojazdów poruszających się ul. Strzemieszycką, ul. Szklanych Domów, oraz linią elektroenergetyczną. Przeprowadzone pomiary hałasu wykazały przekroczenie o 4,7 dB oraz o 3,9 dB wartości dopuszczalnej poziomu hałasu w środowisku, tj. wartości 45 dB dla pory nocnej, wstępnie przyporządkowanej jak dla terenów zabudowy mieszkaniowo – usługowej, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14.06.2007 w spr. dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (tekst jednolity Dz.U. z 2014r. poz.112).

W związku z powyższym Zakład opracował program działań mających na celu obniżenie poziomu emitowanego hałasu. Analiza techniczna możliwości redukcji hałasu, wykonana przez Reprium Grupa Sp. z o.o., pokazała że w celu dotrzymania dopuszczalnych poziomów hałasu na poziomie 45 dBA, konieczne jest wykonanie zabezpieczeń akustycznych dla kilkunastu urządzeń przedstawionych w poniższych tabelach:

Urządzenie	Wymagane obniżenie mocy akustycznej Lw	Rozwiązanie ograniczające hałas
Wyrzutnie powietrza z pieca BKT (ściana północna - podwyższenie hali – 5 szt.) (107)	12 dBA	Szczelinowe tłumiki akustyczne
Wentylatory dachowe (H6, H28 i H2)	14 dBA	Ośłona akustyczna
Chłodnia wentylatorowa wraz 5 agregatami od centrali chłodzenia folii mag (C8)	10 dBA	Ekran akustyczny + tłumiki wentylatorów

Chłodnice wentylatorowe autoklawu (C10)	15 dBA	Ekran akustyczny + tłumiki wentylatorów
Wentylatory dachowe WDV-63 (H32, H33, H30)	18 dBA	Osłona akustyczna
Wyrzut wentylatora myjki	10 dBA	Szczelinowy tłumik akustyczny
Chłodnice wentylatorowe KIL-3 laminacja – 2 szt. (C13)	13 dBA	Ekran akustyczny + tłumiki wentylatorów
Wyrzuty dachowe z pudrownic od 1 do 3 (E6.10, E7.16, E5.22)	35 dBA	Szczelinowe tłumiki akustyczne
Wyrzut z pieca MF150 – 6 szt. (E5.15 do E5.20)	14 dBA	Szczelinowe tłumiki akustyczne
Wentylator dachowy obok świetlika przy drumowaniu	25 dBA	Osłona akustyczna
Wentylator dachowy bliżej krawędzi dachu przy drumowaniu	15 dBA	Osłona akustyczna
Chłodnice wentylatorowe KIL-1 Hercu (C9)	15 dBA	Ekran akustyczny + tłumiki wentylatorów
Chłodnice wentylatorowe KIL-1 magazyn folii (C7)	14 dBA	Ekran akustyczny + tłumiki wentylatorów
Chłodnica wentylatorowa i skraplacz TK6 - KIL-1 magazyn folii (C8)	14 dBA	Ekran akustyczny + tłumiki wentylatorów
Czerpnie central wentylacyjnych nr 1 do nr 3 (C19)	8 dBA	Szczelinowy tłumik akustyczny
Czerpnie sprężarek autoklawu	14 dBA	Szczelinowy tłumik akustyczny
Wyrzutnia powietrza z hali	15 dBA	Szczelinowy tłumik akustyczny

Zadania inwestycyjne mające na celu ograniczenie emisji hałasu prowadzący instalacje podzielił na dwa etapy. Po wykonaniu etapu pierwszego proponuje się wykonać pomiary hałasu w zależności od ich wyników podjąć decyzję czy prace zaplanowane na etap drugi wykonane będą w pełnym czy ograniczonym zakresie.

Zakład planuje wykonanie tych prac do końca 16-go tygodnia 2016 r.

2. *Dlaczego firma Saint-Gobain Innovative Materials Polska Sp zoo wystąpiła z czterema wnioskami o przeprowadzenie postępowania w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla każdej z linii obecnie unikając w ten sposób konieczności analizy oddziaływania skumulowanego?*
3. *Dlaczego Urząd Miejski przyjął osobno 4 wnioski i nie połączył postępowania w jedno.*
4. *Dlaczego lekceważone są protesty mieszkańców przeciwko budowie kolejnych linii produkcyjnych przy przekroczeniu dopuszczalnych norm w obecnym stanie?*

Zgodnie z art.71 ust.2 Ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (teksty jednolite D.U. z 2013r., poz.1235 z późn. zm.) – Ustawa OOS, uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych:

- przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko;
- przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcia te są wymienione w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.Nr213 poz.1397 z późn. zm.),

Przez przedsięwzięcie, zgodnie z art.3 ust.1 pkt.13 Ustawy OOS, rozumie się zamierzenie budowlane lub inną ingerencję w środowisko polegającą na przekształceniu lub zmianie sposobu wykorzystania terenu, w tym również na wydobywaniu kopalin; przedsięwzięcia powiązane technologicznie kwalifikuje się jako jedno przedsięwzięcie, także jeżeli są one realizowane przez różne podmioty.

Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem jednej z decyzji wymienionych w art.72 ust.1 Ustawy OOS lub dokonaniem zgłoszenia budowy lub wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części na podstawie ustawy Prawo budowlane (art.72 ust.1a Ustawy OOS).

Postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie wszczyna się z urzędu a wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia (art.73 ust.1 Ustawy OOS).

W związku z powyższym brak jest podstaw prawnych by organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach łączył kilka postępowań dotyczących jednego zakładu w jedno postępowanie.

Ustawodawca w Ustawie OOS uwzględnił konieczność analizowania w dokumentacji opracowanej w postępowaniu w spr. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać realizowane przedsięwzięcie; zaznaczyć tu należy, że mówimy o kumulowaniu się oddziaływań przedsięwzięć zrealizowanych oraz planowanych.

Uwagi i wnioski składane przez mieszkańców w ramach przeprowadzanej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przez organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach są analizowane przez ten organ, a także regionalnego dyrektora ochrony środowiska oraz państwowego powiatowego inspektora sanitarnego (jako organy uzgadniające / opiniujące).

Do zgłoszonych w związku z udziałem społeczeństwa uwag i wniosków organ ochrony środowiska zobowiązany jest odnieść się w uzasadnieniu do decyzji (art.85 ust.2 Ustawy OOS).

5. *Dlaczego Urząd Miejski wydał decyzję o wycince drzew nr WER.6131.4.125.2015.MU przed wydaniem decyzji o budowie nowej hali i linii Magnetron 2? W jaki sposób wycinka drzew pogorszy warunki środowiskowe i akustyczne terenu zakładu?*

Decyzja WER.6131.4.125.2015.MU z dnia 16.09.2015r. została wydana zgodnie z przepisami obowiązującymi na dzień złożenia wniosku o wydanie zezwolenia na usunięcie drzew.

W oparciu o te przepisy stwierdzić należy, że brakowało podstaw prawnych do żądania od wnioskodawcy pozwolenia na budowę przed wydaniem decyzji zezwalającej na usunięcie drzew, oraz brakowało podstaw prawnych do zawarcia w decyzji zezwalającej na usunięcie drzew warunku, że wycinka drzew może być zrealizowana dopiero po uprzednim uzyskaniu pozwolenia na budowę

W decyzji WER.6131.4.125.2015.MU z dnia 16.09.2015r. zezwolono na usunięcie łącznie 1 szt. krzewu i 28 szt. drzew, które nie rosły w zagęszczeniu; drzewa te zlokalizowane były od strony torowiska, z czego 4 drzewa znajdowały się w stanie obumierania nie rokującego na przeżycie. Zezwolenie na usunięcie drzew i krzewów zostało wydane pod warunkiem dokonania nasadzeń zastępczych w ilości łącznej 54 (wskazane są gatunki rodzime o obwodach pni min 14 cm), na terenie działek usytuowanych od strony zabudowy mieszkaniowej.

W dniu 28.08.2015 weszły w życie nowe przepisy *Ustawy o ochronie przyrody*. W oparciu o nowe brzmienie tych przepisów, organ wydający zezwolenie znajduje podstawy prawne aby zastrzec w decyzji zezwalającej, że wycinka drzew może być zrealizowana dopiero po uprzednim uzyskaniu pozwolenia na budowę (art.83d ust.5 *Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz.U.2015.1651 z późn. zm.)*).

Omawiane postępowanie zostało wszczęte w dniu 18.08.2015r., tj. przed 28.08.2015r., w związku z czym zastosowano przepisy ustawy o ochronie przyrody obowiązujące przed wejściem w życie ustawy z dnia 25 czerwca 2015 roku o zmianie ustawy o samorządzie gminnym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2015 r., poz. 1045). Zgodnie z art. 53 ust 1 ustawy z dnia 25 czerwca 2015 roku o zmianie ustawy o samorządzie gminnym oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2015 r., poz. 1045) do postępowań w sprawach o wydanie zezwolenia na usunięcie drzew i krzewów, wszczętych i niezakończonych decyzją ostateczną przed wejściem w życie art 29 pkt 6-9, stosuje się przepisy dotychczasowe.

6. *Dlaczego ulica Szklanych Domów jest wykorzystywana jako droga wewnętrzna Saint-Gobain Innovative Materials Polska Sp zoo i na kiedy planowane jest przedłużenie ulicy do ulicy Magazynowej?*

Ulica Szklanych Domów jest drogą publiczną i ruch po niej regulują przepisy *Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.460 z późn. zm.)*.

Każda nieruchomość musi mieć zapewniony dostęp do drogi publicznej, co wynika m.in. z *Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz.U.2015.1422)*

Przedłużenie ul. Szklanych Domów do ul. Magazynowej znajduje się w kierunkach rozwoju sieci drogowej gminy Dąbrowa Górnicza. Przed przystąpieniem do realizacji robót należy w pierwszej kolejności wprowadzić zadanie do Wieloletniej Prognozy Finansowej na lata 2015 - 2020, opracować projekt, uzyskać wszystkie uzgodnienia i zezwolenia wymagane przez przepisy budowlane oraz pozwolenie na budowę. Podstawą do wykonania projektu jest wydana przez Wojewodę Śląskiego decyzja zezwalająca na realizację inwestycji drogowej (ZRIID) i zmiana w planie zagospodarowania przestrzennego.

7. *Jak poprowadzony zostanie i o ile wzrośnie transport do Saint-Gobain Innovative Materials Polska Sp zoo?*

Ruch pojazdów po drogach publicznych regulują odrębne przepisy, m.in. *Ustawa z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.460 z późn. zm.)*.

Oddziaływanie na klimat akustyczny wynikające z ruchu pojazdów po terenie zakładu jest każdorazowo analizowane w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Analizując oddziaływanie na środowisko planowanego przedsięwzięcia odnosimy się do tej inwestycji oraz do realizowanych i zrealizowanych, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia.

Z-CA PRACOWNIKÓW MIASTA

Iwona Krupa

Otrzymuje:

1. Adresat
2. WER a/a

Do wiadomości:

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