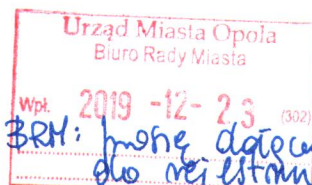


BRM.0003.255.2019



**Pan
Sławomir Batko
Radny Miasta Opola**

W odpowiedzi na Pana interpelację w sprawie wysokiego zapylenia z Cementowni wyjaśniam, że w przypadku Cementowni „ODRA” S.A., organem ochrony środowiska właściwym do określania warunków korzystania ze środowiska dla instalacji zlokalizowanych na terenie zakładu należących do tej Spółki jest Marszałek Województwa Opolskiego. Z uwagi na pisma mieszkańców dzielnicy Zakrzów, Urząd Miasta Opola zaangażował się w sprawę poprawienia warunków działalności instalacji prowadzonych przez ww. Spółkę. Kilkakrotnie odbyły się spotkania z Radą Dzielnicy Zakrzów oraz przedstawicielami Cementowni „ODRA” S. A. W efekcie prowadzonych rozmów Cementownia „ODRA” S. A. podjęła działania mające na celu eliminację emisji niezorganizowanej, poprzez budowę hali składu uśredniającego w wyrobisku Odra I, budowę stanowiska rozładunku materiałów masowych (klinkieru) oraz remont nawierzchni drogi oraz kanalizacji pomiędzy halą starej pakowni, a halami klinkieru oraz młynów cementu nr 1-4, celem umożliwienia mechanicznego zamiatania. Zgodnie z przekazanymi 3 grudnia 2019r. przez Zarząd Cementowni „ODRA” S. A. informacjami, realizacja planowanych przedsięwzięć planowana jest wg następującego harmonogramu:

- 1) Budowa hali składu uśredniającego w wyrobisku Odra I - 2020r.
- 2) Budowa stanowiska rozładunku materiałów masowych (klinkieru) - do końca marca 2020r.
- 3) Remont nawierzchni drogi oraz kanalizacji pomiędzy halą starej pakowni a halami klinkieru oraz młynów cementu nr 1-4, celem ograniczenia emisji wtórnej – zrealizowano w 2019r.

W kwestii możliwości montażu dodatkowych czujników niskokosztowych w sąsiedztwie Cementowni wyjaśniam, że dotychczas żadne urządzenie niskokosztowe nie spełniło wszystkich kryteriów, które dawałyby możliwość wykorzystania ich do oceny jakości powietrza w rozumieniu prawa krajowego i Unii Europejskiej. Oznacza to, że nie mogą one być używane do oficjalnych pomiarów mających na celu ocenę jakości powietrza w danym obszarze, aczkolwiek ich pomiary można wykorzystywać do celów edukacyjnych lub informacyjnych. Dzięki czujnikom możemy dowiedzieć się, czy zanieczyszczenie powietrza jest w danym miejscu i czasie wysokie, średnie czy niskie. Bardziej precyzyjne dane liczbowe nie są jednak do końca spójne z danymi prezentowanymi przez WIOŚ i nie mogą być podstawą do oceny jakości powietrza. Miejskie czujniki pełnią funkcję informacyjną, natomiast nie są urządzeniami, które działają zgodnie z metodyką referencyjną, a ich wskazania nie mogą stanowić podstawy do prowadzenia postępowania administracyjnego. W obrębie Zakrzowa zamontowany jest jeden „miejski” czujnik w rejonie ulic Chorzowskiej i Budowlanych.

Odnosnie wewnętrznego systemu monitoringu zapylenia wyjaśniam, iż celem uzyskania szczegółowych informacji w tej kwestii, należy skierować pytanie do organu ochrony środowiska nadzorującego Cementownię tj. Marszałka Województwa Opolskiego, ponieważ zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi prowadzący instalację zobligowany jest do ciągłych (w razie wprowadzania do środowiska znacznych ilości substancji lub energii) lub okresowych pomiarów wielkości emisji. Zobowiązany jest również zapewnić wykonanie pomiarów wielkości emisji lub innych warunków korzystania ze środowiska, w tym pobierania próbek przez akredytowane laboratorium lub certyfikowane jednostki badawcze. Powyższe wyniki pomiarów winny być ewidencjonowane oraz przekazywane organowi ochrony środowiska - marszałkowi województwa (który wydał pozwolenie zintegrowane) oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

Cementowania Odra S.A zobligowana jest zarówno do prowadzenia pomiarów, jak i do ich przekazywania organowi ochrony środowiska tj. Marszałkowi Województwa Opolskiego oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Opolu.

Ponadto wyjaśniam, iż Inspekcja Ochrony Środowiska jest powołana do kontroli przestrzegania przepisów o ochronie środowiska oraz badania i oceny stanu środowiska. Do zadań Inspekcji Ochrony Środowiska należy m.in.: kontrola podmiotów korzystających ze środowiska w zakresie przestrzegania przepisów o ochronie środowiska, przestrzegania decyzji ustalających warunki korzystania ze środowiska oraz przestrzegania zakresu, częstotliwości i sposobu prowadzenia pomiarów wielkości emisji i jej wpływu na stan środowiska, a także w zakresie prowadzenia działalności laboratoryjnej polegającej na wykonywaniu badań, w tym pobieraniu próbek, wykonywaniu pomiarów i analiz na potrzeby państwowego monitoringu środowiska oraz działań kontrolnych. Zatem Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Opolu, na wniosek organów ochrony środowiska, może przeprowadzać kontrole zakładów w celu ustalenia i ujawnienia źródła i wielkości emisji.

Prezydent Miasta
Arkadiusz Wiśniewski

