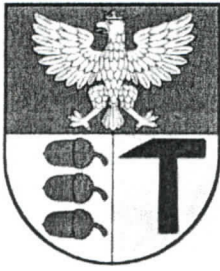


Dąbrowa Górnicza dnia 2016-09-07 r.



BRM.0003.1355.2016

Jerzy Reszke

WYDZIAŁ ADMINISTRACYJNY
Referat Organizacyjny2016 09 09
wpłynęło dnia.....

S. P. Prydel

INTERPELACJA nr.....

Dotyczy: zgłoszenia opadów pyłu

W związku z opadami w dniu 13 sierpnia w Strzemieszycach błyszczącego pyłu i podjętą interwencją przez Straż Miejską zwracam się z zapytaniem, dlaczego nie podjęto dotychczas żadnych działań sprawdzających i nie pobrano próbek do badań?

Uważam, że nie można traktować sytuacji w Strzemieszycach w sposób standardowy pozwalający na zbyt uogólnioną ocenę sytuacji. Należy zauważyć, że opady pyłu w Strzemieszycach nie mają charakteru ciągłego, nie są identyczne na całym obszarze i pył jest mieszaniną różnych materiałów. Wobec tego nie można operować wskaźnikami średnimi dla danego obszaru i dla okresu czasowego. Nagły opad pyłu w jednym miejscu na obszarze kilkuset m² w ciągu kilku godzin jest katastrofą ekologiczną o lokalnym wymiarze.

Z badań pyłu pobranego ze Strzemieszyc wynika, że jest on mieszaniną wielu substancji, co według uzyskiwanych odpowiedzi utrudnia znalezienie źródła pochodzenia pyłu. W pyłe znajdują się również składniki niebezpieczne, jak np. drobiny szkła. Intensywny opad tego rodzaju pyłu występujący nagle stanowi poważne zagrożenie dla mieszkańców korzystających ze swojej posiadłości, przebywających na powietrzu, spożywających posiłki i napoje, korzystających z kąpeli choćby w małych basenach. I oddychających tym powietrzem zawierającym obce substancje. Brak rozeznania co do charakteru opadu powoduje dodatkowe napięcie, ponieważ oznacza brak świadomości co do skutków oddziaływania zanieczyszczeń na zdrowie ludzi. Dąbrowa Górnicza ma fatalne wskaźniki zdrowotne i jedno z najwyższych parametrów zachorowalności na nowotwory, choroby układu krążenia i alergię. Drobiny szkła dostają się do oczu. To może wskazywać na skutek wpływu ogromnej degradacji środowiska na tym terenie na obniżenie zdrowotności mieszkańców i powoduje, że mieszkańcy mają prawo oczekiwać szybkiej reakcji na każdy nagły opad pyłu.

Wskazywane różne źródła pochodzenia pyłu i znajdujące się w nim różne drobiny wskazują, że nigdy nie wiadomo co spadło. Każdy opad pyłu jest to ważny element badawczy, który może przyczynić się do znalezienia źródła. Nie zgadzamy się z jednoznaczną oceną, że każdy opad pyłu pochodzi z ArcelorMittal Poland. AMP na pewno jest jednym ze źródeł, ale nie jedynym i takie stanowisko nie może być parawanem ochronnym dla innych zakładów. AMP realizuje szeroki program ochrony środowiska, bardzo dobrze współpracuje ze społeczeństwem, ale efekty realizacji programu będą widoczne za 3 lata. Wdrażanie programów naprawczych nie zwalnia ani żadnego zakładu, ani inspekcji środowiska od bieżącej kontroli zakładów i

środowiska i nie pozwala na czekanie z podejmowaniem bieżącej kontroli, aż zostanie osiągnięta poprawa.

W Polsce ochrona środowiska jest zagwarantowana Konstytucją RP. Zwracam również uwagę na art. 8 Konwencji PRAW CZŁOWIEKA gwarantujący zachowanie prywatności. W tym przypadku ta prywatność, dodatkowo zagrożona niebezpiecznymi skutkami dla zdrowia została naruszona.

W zaistniałej sytuacji należy oczekiwać podjęcia pilnych działań na rzecz wyjaśnienia każdego przypadku narażenia mieszkańców przez czynniki wywołujące niewyjaśnione zanieczyszczenie środowiska oraz uprzedzenia mieszkańców o skutkach wynikających z przebywania na powietrzu oraz jakie środki zabezpieczające powinni podejmować.

Według informacji udzielanych przez mieszkańców Dąbrowy Górniczej na forach społecznościowych sprawa dotyczy nie tylko Strzemieszyc, lecz również innych dzielnic.

