


Zory dn. 31.08.2010r.

Radny Miasta Żor  
Józef Sobik

Prezydent Miasta Żory

15  
proszę o podjęcie  
decyzji: puryf. wody.  
01.09.11  


W oparciu o § 64 Regulaminu Pracy Rady proszę uprzejmie o przeprowadzenie kontroli w zakładzie garbarskim WALDEX znajdujący się w Rowniu przy ul. Wrzosowej przez Wydział Inżynierii Środowiska. Mieszkańcy dzielnicy skarżą się na fetor w godz.21-23 i 1-2 w nocy.

Kontrola powinna objąć:

1. Zbadanie wody odpływającej z zakładu do rzeki Kłokocinka – zrzuty porą nocną do rzeki.
2. Składowanie środków chemicznych i odpadów.
3. Kontrola i ilości wywozu nieczystości z szamb w porównaniu z odczytem ilości pobranej wody.

Jednocześnie proszę o zwrócenie się do WIOŚ w Katowicach o przeprowadzenie dogłębnej kontroli zakładu w zakresie oddziaływania na środowisko oraz analizę i badanie pod kątem wpływu garbarni w szczególności na osoby zamieszkujące w bardzo bliskiej odległości od zakładu.



o/a 26.09.2011

IS.0003.2.2011.BP

Żory 13.09.2011r.

~~Józef Sobik~~  
44-240 Żory

dotyczy interpelacji ws. garbarni „Waldex”

Odpowiadając na Pana interpelację z dnia 31.08.2011r. w sprawie działalności P.P.H. Garbarnia „Waldex” w dzielnicy Rowień uprzejmie informuję, że w dniu 12.09.2011r. pracownicy wydziału Inżynierii Środowiska przeprowadzili kontrolę zakładu w zakresie korzystania ze środowiska.

Podczas kontroli stwierdzono, że zakład posiada uregulowany stan formalno-prawny w zakresie korzystania ze środowiska tj. posiada wymagane przepisami pozwolenia wodnoprawne, złożył informację o wytwarzanych odpadach i sposobie gospodarowania wytworzonymi odpadami, a także prowadzi ewidencję oraz sprawozdawczość w związku z wytwarzaniem odpadów poprodukcyjnych.

W trakcie oględzin ustalono także, iż ścieki przemysłowe magazynowane są w otwartych zbiornikach oczyszczalni a następnie wywożone na oczyszczalnię ścieków firmy Best-Eko. Garbarnia „Waldex” posiada umowę na odbiór ścieków przemysłowych na oczyszczalni „Boguszowice” oraz dowody realizacji tych usług. Właściciel okazał rejestr ilości pobieranej wody oraz dowody zrzutu ścieków przemysłowych na stację zlewną. Analiza ilości odprowadzanych ścieków w stosunku do ilości pobranej wody nie budziła zastrzeżeń. Dokonano także kontroli wylotu kanalizacji odprowadzającej wody deszczowe i z suszenia próżniowego do potoku Kłokocinka. W dniu oględzin wylotem odprowadzane były wody z procesu suszenia próżniowego wizualnie czyste, przezroczyste.

Ustalono również, że odpady poprodukcyjne magazynowane są w kontenerze i z częstotliwością 1-2 razy w miesiącu odbierane przez uprawnioną do tego firmę. Nie stwierdzono magazynowania odpadów poprodukcyjnych i środków chemicznych na otwartym terenie.

Ponadto Właściciel firmy oświadczył, że w 2011r. działalność w zakładzie była prowadzona w systemie 1-zmianowym do godz. 15.00. Zakład w poprzednich latach sporadycznie prowadził produkcję w systemie 2-zmianowym (tj. do godz. 23.00).

Jednocześnie informuję, że zostało skierowane pismo do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Katowicach o przeprowadzenie kompleksowej kontroli w zakładzie wraz z analizą ścieków odprowadzanych przez zakład do potoku Kłokocinka.

Otrzymują.  
1. adresat  
2. BRM  
3. aa

PREZYDENT MIASTA

Waldemar Socha