

Jedlicze, dnia 4 lipca 2016 roku

Zarząd Województwa Podkarpackiego

Obwieszczeniem z dnia 6 czerwca 2016 roku nr OS-III.7011.1.49.2016.JC Zarząd Województwa Podkarpackiego poinformował o przystąpieniu do opracowania projektu aktualizacji Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego (WPGO) wraz z planem inwestycyjnym stanowiącym załącznik WPGO oraz Prognozy Oddziaływania projektu WPGO na środowisko.

W planie inwestycyjnym, wśród instalacji do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowanych do rozbudowy / modernizacji wskazano Spalarnię odpadów przemysłowych i medycznych należącą do Raf — Ekologia Sp. z o.o. w Jedliczu (Tabela 16). W instalacji tej prowadzony jest proces termicznego unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne (D10), odzysk energetyczny (RI), odzysk olejów i wytwarzanie paliwa alternatywnego oraz komponentu do produkcji paliwa alternatywnego. Działalność prowadzona jest w oparciu o pozwolenie zintegrowane, wydane przez Wojewodę Podkarpackiego (decyzja z dnia 02.10.2006 r, znak: ŚR.IV-6618-23/1/06, z późn. zm.).

Zgodnie z pozwoleniami zintegrowanymi maksymalna roczna wydajność instalacji wynosi obecnie 10 000 Mg/rok, natomiast zgodnie z zapisami projektu planu inwestycyjnego planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe mają wynosić 25 000 Mg/rok, a zatem przewidziane jest dwuipółkrotne zwiększenie mocy przerobowych spalarni.

Projekt planu inwestycyjnego, w zakresie zwiększenia ilości przetwarzanych termicznie odpadów, wywołuje zdecydowany sprzeciw wśród znacznej części mieszkańców Gminy Jedlicze i okolicznych miejscowości.

Przypomnieć należy, że wyraźny opór mieszkańców wobec zamierzeniom inwestycyjnym Raf — Ekologia Sp. z o.o. w Jedliczu, obecny był już na etapie ubiegania się przez spółkę o pozwolenie zintegrowane i budowy spalarni (tj. w roku 2006), a także podczas postępowań administracyjnych mających na celu zmianę przedmiotowego pozwolenia. Niestety, stanowisko mieszkańców nie zostało wówczas uwzględnione, i realizacja spalarni, wykonującej m.in. potencjalnie niebezpieczne termiczne przekształcenie odpadów medycznych i weterynaryjnych, została uskuteczniiona.

W trosce o zamieszkujących na obszarze Gminy i okolic, również Rada Miejska w Jedliczu pragnie wyrazić swój sprzeciw wobec planom rozbudowy istniejącej instalacji.

Pragniemy zauważyć, że obecnie właścicielem Raf — Ekologia Sp. z o.o. w Jedliczu jest MO-BRUK SPÓŁKA AKCYJNA z siedzibą w Niecwi, pow. nowosądecki (nr KRS 0000357598), firma – jak sama się definiuje - realizująca działalność związaną z szeroko rozumianą gospodarką odpadami, obejmującą: składowanie, utylizację i recykling. Godnym

spostrzeżenia jest, że wśród zdarzeń istotnych dla spółki na jej stronie internetowej szczycono się: „24 kwiecień 2014 –końcowy odbiór robót związanych z budową Spalarni odpadów niebezpiecznych w Karsach k. Ożarowa o mocy przerobowej 25.000 Mg/rok – jest to jedna z największych tego typu instalacji w Polsce” (<http://mobruk.pl/o-nas/>). Działalności tego przedsiębiorcy, w związku z jego przedsięwzięciami, często towarzyszą protesty społeczne (<http://www.radio.kielce.pl/post-39379>).

Podnosimy, że pomimo iż działalność spalarni prowadzona jest wewnątrz terenu zamkniętego zakładu Rafinerii ORLEN Południe S.A., to jednak odległości instalacji od zabudowań mieszkalnych są niewielkie (nawet jedynie kilkaset metrów). Tymczasem zgodnie z załącznikiem nr 1 do decyzji ŚR.IV-6618-23/1/06 Ilość odpadów poszczególnych rodzajów dopuszczonych do unieszkodliwienia w procesie D10 w okresie roku dla instalacji Raf – Ekologia Sp. z o.o. w Jedliczu zawiera 335 pozycji z katalogu odpadów, przy czym w zdecydowanej większości są to odpady niebezpieczne.

Niepokoić i razić jednocześnie musi, że jedlicka spalarnia stała się „głównym unieszkodliwiającym” województwa podkarpackiego w kategorii odpady medyczne i weterynaryjne. W 2013 r. na terenie województwa podkarpackiego wytworzono 2 832,440 Mg (ton) odpadów medycznych i 14,963 Mg (ton) odpadów weterynaryjnych. Tymczasem, w tym samym roku na terenie województwa podkarpackiego, poddano odzyskowi i unieszkodliwieniu 7 100,306 Mg (ton) takich odpadów, w tym o kodzie odpadu 180103 (t.j. inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt) - 6 368,228 Mg (ton). Jak wynika z projektu aktualizacji Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego (WPGO), tylko w spalarni należącej do RAF-EKOLOGIA Sp. z o.o. – (spalającej najwięcej tego typu odpadów na Podkarpaciu), 4 380,75 Mg (ton) – to o około 1500 ton odpadów medycznych i weterynaryjnych więcej, aniżeli wyprodukowały wszystkie podmioty na terenie województwa podkarpackiego. Świadczyć to musi o tym, że w instalacjach tych unieszkodliwiano odpady wytworzone poza jego granicami.

Niewielka odległość instalacji od zabudowań mieszkalnych, już w chwili obecnej (tj. przy obecnej mocy przerobowej spalarni), stanowi o jej znacznej uciążliwości dla mieszkańców. Trudno nawet przewidywać, jak rozbudowa wpłynie na poziom życia mieszkańców, w aspekcie odczuwania oddziaływania odorowego spalarni.

Oczywistym być musi, że przy zrealizowaniu przez spółkę zamierzeń zwiększenia mocy przerobowej, zwiększy się również wyraźnie obciążenie dróg na terenie Gminy pojazdami dowożącymi unieszkodliwiane w spalarni odpady, w tym odpady niebezpieczne. To zaś wpłynie niewątpliwie na poziom bezpieczeństwa ekologicznego wynikającego z transportu odpadów.

Należy również – co najważniejsze, w sposób wyraźny zwrócić uwagę na możliwość wysoce negatywnego oddziaływania rozbudowanej spalarni na zdrowie mieszkańców. Decydującym bowiem o bezpiecznym prowadzeniu procesu unieszkodliwiania odpadów

niebezpiecznych zawierających powyżej 1% związków chlorowcoorganicznych występujących w odpadach medycznych i weterynaryjnych jest bezwzględny wymóg, aby temperatura gazów powstałych w trakcie spalania nawet w najbardziej niekorzystnych warunkach wynosiła co najmniej 1100° C. Próby unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych w instalacji, w której nie jest dotrzymany reżim temperaturowy powoduje powstawanie i emisję do atmosfery niebezpiecznych i rakotwórczych związków takich jak: furany, dioksyny i lotne związki organiczne (VOC), wpływających na rozwój chorób nowotworowych, układu krążenia i powodujących mutację ploidów ludzkich. Względ na zdrowie nasze i naszych potomków, nakazuje wyraźne sprzeciwienie się rozbudowie spalarni.

Nie chcemy, aby w przyszłości miasto Jedlicze – kojarzone dotychczas przez wielu jako kolebka przemysłu rafineryjnego, znane było jako miejsce unieszkodliwiania odpadów z całej Polski, a może i spoza jej granic.

Wobec powyższego, wnosimy o usunięcie rozbudowy spalarni, z projektu planu inwestycyjnego stanowiącego załącznik do Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego.

Przewodniczący Rady
Piotr Wóźniak
Piotr Wóźniak