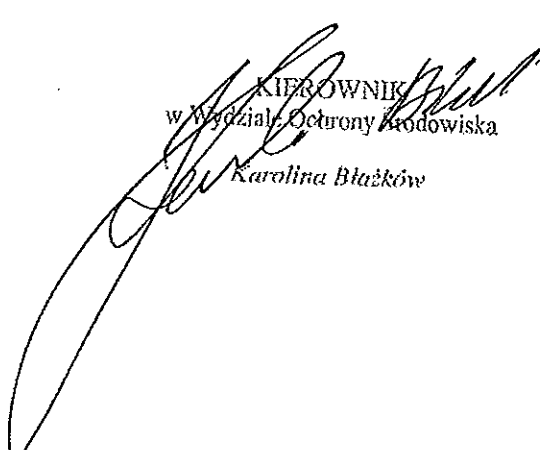


Szczecin 4 grudnia 2015 r.

WOŚ-I-152- 1-2016-MH

Bioelektra Group S.A.
ul. Książęca15
00-498 Warszawa

W związku z petycją z dnia 18 września 2015 r., która wpłynęła do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, przekazuję uchwałę Zarządu Województwa Zachodniopomorskiego Nr 1819/15 z dnia 25 listopada 2015 r. w sprawie petycji Bioelektra Group S.A. z siedzibą w Warszawie dotyczącej uwzględnienia w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz w planie inwestycyjnym, instalacji mechaniczno-ciepłego przetwarzania odpadów wykorzystującej technologię RotoSTERIL opracowaną przez firmę Bioelektra Group S.A. z siedzibą w Warszawie.



KIEROWNIK
w Wydziale Ochrony Środowiska
Karolina Błażków

Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Ochrony Środowiska

Adres siedziby:
ul. Starzyńskiego 3-4, 70-506 Szczecin
tel.: (+48 91) 44 10 200, fax: (+48 91) 48 92 141
srodowisko@wzp.pl

Adres korespondencyjny:
Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego
ul. Korsarzy 34, 70-540 Szczecin
www.wzp.pl

UCHWAŁA Nr 1819 /15
Zarządu Województwa Zachodniopomorskiego
z dnia 25 listopada 2015 r.

w sprawie petycji Bioelektra Group S.A. z siedzibą w Warszawie dotyczącej uwzględnienia w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz w planie inwestycyjnym, instalacji mechaniczno-ciepłego przetwarzania odpadów wykorzystującej technologię RotoSTERIL opracowaną przez firmę Bioelektra Group S.A. z siedzibą w Warszawie.

Na podstawie art. 10 ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz. U. z 2014 r., poz. 1195) oraz art. 34 ust. 3, 35a ust. 4, art. 36 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r., poz. 21)

Zarząd Województwa Zachodniopomorskiego uchwala, co następuje:

§ 1

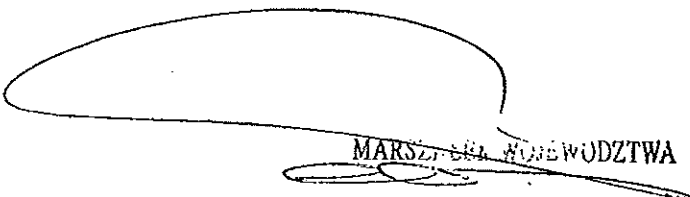
1. Postanawia się nie kontynuować prac nad petycją Bioelektra Group S.A. z siedzibą w Warszawie, dotyczącą uwzględnienia w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz w planie inwestycyjnym, instalacji mechaniczno-ciepłego przetwarzania odpadów wykorzystującej technologię RotoSTERIL opracowaną przez Bioelektra Group S.A. z siedzibą w Warszawie.
2. Uzasadnienie rozstrzygnięcia, o którym mowa w ust. 1, stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Zachodniopomorskiego.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


MARSZAŁK WOJEWÓDZTWA
Olgierd Geblewicz

Uzasadnienie

W dniu 25.09.2015 r. do Urzędu Marszałkowskiego w Szczecinie wpłynęła petycja od firmy Bioelektra Group S.A. z siedzibą w Warszawie dotycząca uwzględnienia w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz w planie inwestycyjnym instalacji mechaniczno-ciepłego przetwarzania odpadów wykorzystującej technologię RotoSTERIL.

Dnia 8 października Wydział Ochrony Środowiska wystosował pismo o uzupełnienie treści petycji o następujące informacje:

- posiadane decyzje administracyjne dotyczące planowanej instalacji,
- lokalizacja, adres instalacji,
- przewidywany termin rozpoczęcia budowy instalacji,
- przewidywany termin oddania do użytkowania instalacji,
- moce przerobowe instalacji,
- kody odpadów, które będą poddane unieszkodliwieniu.

W odpowiedzi wnoszący petycję poinformował, iż instalacja jest w trakcie planowania oraz trwają uzgodnienia dotyczące jej lokalizacji, jednocześnie poinformował, iż oczekuje od Marszałka Województwa wskazania lokalizacji lub regionu, gdzie moc przerobowa lub efektywność funkcjonujących obecnie na terenie województwa zachodniopomorskiego instalacji jest niewystarczająca do zagospodarowania wytworzonych zmieszanych odpadów komunalnych. Podmiot poinformował także, iż minimalna moc przerobowa zakładu będzie wynosiła 50 tys. Mg/rok, podstawowym kodem, który będzie podlegać unieszkodliwianiu będzie 20 03 01 – niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.

Podczas prac nad aktualizacją Planu Gospodarki Odpadami oraz planem inwestycyjnym dokonano analizy ilości zmieszanych odpadów komunalnych wytworzonych oraz zagospodarowanych w 2014 r. na terenie województwa zachodniopomorskiego oraz mocy przerobowych funkcjonujących na terenie województwa regionalnych instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, regionalnych kompostowni oraz powstającej instalacji termicznego unieszkodliwiania odpadów w Szczecinie, która będzie posiadała status instalacji ponadregionalnej. Stwierdzono, iż moce przerobowe obecnie funkcjonujących instalacji oraz budowanej spalarni w pełni zapewniają zagospodarowanie wszystkich wytworzonych obecnie oraz w przyszłości zmieszanych odpadów komunalnych.

W przypadku gdy na terenie województwa moce przerobowe instalacji zagospodarowujących zmieszane odpady komunalne są zbilansowane z ilością odpadów wytwarzanych, tworzenie kolejnej instalacji spowoduje, iż ilość odpadów dostarczanych do istniejących instalacji znacznie się obniży przez co nie będą one w stanie wykorzystać zaplanowanych mocy przerobowych. To uniemożliwi zapewnienie trwałości dofinansowanym ze źródeł Unii Europejskiej. Jednocześnie nowo powstająca instalacja również nie będzie miała zapewnionego strumienia odpadów przeznaczonych do zagospodarowania.

Jednocześnie biorąc pod uwagę prace Komisji Europejskiej w zakresie przeglądu dyrektywy ramowej o odpadach, dyrektywy opakowaniowej i dyrektywy składowiskowej, które w określonej perspektywie czasu podwyższą istniejące cele, projektowane rozwiązania w gospodarce odpadami komunalnymi, w tym przewidzianą do budowy infrastrukturę, powinny uwzględniać aspekt wdrożenia hierarchii sposobów postępowania z odpadami, osiągnięcia wymaganych poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu oraz ograniczenia składowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji. Szczególnym wyzwaniem jest osiągnięcie celów w zakresie przygotowania do ponownego użycia i recyklingu. W związku z powyższym w pierwszej kolejności należy zaplanować i podjąć działania mające na celu rozbudowę infrastruktury w zakresie selektywnego zbierania i przygotowania odpadów do recyklingu. Wobec tego moce przerobowe instalacji do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych nie powinny być zbyt duże, aby nie zaburzały rozwoju systemu selektywnego zbierania odpadów.

Dlatego też biorąc pod uwagę obecnie funkcjonujące instalacje zagospodarowujące zmieszane odpady komunalne w województwie zachodniopomorskim, uwzględnienie kolejnej instalacji do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz w planie inwestycyjnym stoi w sprzeczności z założeniami zapisanymi w dokumentach zatwierdzonych przez Komisję Europejską (KE) w dniu 23 maja 2014 r., tj. „Programowanie perspektywy finansowej 2014-2020, Umowa Partnerstwa” oraz „Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020”. Umowa Partnerstwa w zakresie Celu tematycznego 6: Zachowanie i ochrona środowiska naturalnego oraz wspieranie efektywnego gospodarowania odpadami.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Karolina Białków
Kierownik

Biura Opłat Środowiskowych
i Gospodarki Odpadami
w Wydziale Ochrony Środowiska