

**Uchwała Nr .....**  
**Rady Miasta Piły**  
**z dnia .....2013 roku**

**w sprawie upoważnienia Prezydenta Miasta Piły do podjęcia działań  
zmierzących do budowy, utrzymania i eksploatacji Regionalnej Instalacji  
Przetwarzania Odpadów Komunalnych.**

**Na podstawie 18 ust.1,ust.2 pkt. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990r. samorządzie  
gminnym ( tj.Dz.U. Z 2013r., poz.594 ze zmianami) Rada Miasta Piły uchwała, co  
następuje:**

**§ 1.** Upoważnia się Prezydenta Miasta Piły do podjęcia działań zmierzających do budowy, utrzymania i eksploatacji Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych.

**§ 2.** Rada Miasta rekomenduje podjęcie działań zmierzających do pozyskania zewnętrznych środków finansowych przeznaczonych na realizację projektu.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Piły.

**§ 4.** Uchwała obowiązuje z dniem podjęcia.

Radca Prawny

Łukasz Czarny

**Uzasadnienie do Uchwały**

**Nr.....**

**Rady Miasta Piły**

**z dnia .....**

**w sprawie upoważnienia Prezydenta Miasta Piły do podjęcia działań zmierzających do budowy, utrzymania i eksploatacji Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych.**

W Planie gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2012-2017 (przyjętym do wykonania zgodnie z uchwałą Nr XXV/441/12 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 sierpnia 2012r) określono regiony gospodarki odpadami komunalnymi dla województwa wielkopolskiego i regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych w poszczególnych regionach.

Miasto Piła umieszczono w Regionie I, obejmującym obszar liczący 150.000

mieszkańców. W powyższym regionie status RIPOK uzyskały dwie instalacje:

- a) składowisko odpadów w miejscowości Kłoda, zarządzane w imieniu Miasta przez jednostkę organizacyjną – Miejski Zakład Oczyszczania- Wysypisko- z siedzibą w Pile
- b) kompostownia przyzłomowa w Pile, należąca do Spółki Wodno-Ściekowej "Gwda" Sp. z o.o.

W sąsiedztwie składowiska odpadów w Kłodzie znajduje się sortownia odpadów selektywnie zebranych i odpadów zmieszanych posiadająca status instalacji zastępczej, należąca do Altvater Piła Sp. z o.o.

Aktualnie Gmina Piła nie posiada pełnej instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ( MBP) umocowanej wpisem do Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami.

W Planie gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego wskazano również, iż w celu osiągnięcia wymaganej redukcji składowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji konieczne będzie zainstalowanie w Regionie dodatkowych

mocy przerobowych na poziomie ok.46 tys. Mg w części biologicznej MBP ( pod warunkiem, że selektywnie zbierane odpady komunalne ulegające biodegradacji zostaną zagospodarowane poza składowaniem) , tj. ok.85 tys. Mg dla zmieszanych odpadów komunalnych.

Dodatkowo należy wskazać, iż budowa instalacji mechaniczno- biologicznego przetwarzania RIPOK będzie stanowiła realizację obowiązku gminy polegającego na zapewnieniu budowy, utrzymania i eksploatacji regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów oraz osiągnięcie do dnia 31 grudnia 2020r. poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia frakcji odpadów komunalnych.

Problematyka związana z tworzeniem i funkcjonowaniem Regionalnych Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych, została uregulowana w ustawie o odpadach, która w art.35 ust.6 definiuje RIPOK jako zakład zagospodarowania odpadów o mocy przerobowej wystarczającej do przyjmowania i przetwarzania odpadów z obszaru zamieszkanego przez co najmniej 120 tys. mieszkańców, spełniający wymagania najlepszej dostępnej techniki lub technologii, o której mowa w art.143 Ustawy prawo ochrony środowiska, oraz zapewniający termiczne przekształcanie odpadów lub:

- 1) mechaniczno- biologiczne przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych i wydzielanie ze zmieszanych odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub części do odzysku,
- 2) przetwarzanie selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów oraz wytwarzanie z nich produktu o właściwościach nawozowych lub środków wspomagających uprawę roślin, spełniającego wymagania określone w przepisach odrębnych,
- 3) składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych o pojemności pozwalającej na przyjmowanie przez okres nie krótszy niż 15 lat odpadów w ilości nie mniejszej niż powstająca w instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.

Zgodnie z powyższym, RIPOK jest zakładem, który należy rozumieć, jako jedną lub kilka instalacji wraz z terenem, do którego prowadzący instalację posiada tytuł prawny, oraz znajdującymi się na nim urządzeniami (art.3 pkt.48 ustawy prawo ochrony środowiska). Przez tytuł prawny do nieruchomości należy rozumieć nie tylko prawo własności, ale również użytkowanie wieczyste, trwałe zarząd, ograniczone prawo

rzeczowe oraz stosunek zobowiązaniowy. Jako jeden RIPOK nie mogą być traktowane instalacje położone w różnych zakładach, które dopiero łącznie spełniają wszystkie przesłanki wymagane przez ustawodawcę oraz zakłady położone w różnych miejscach, do których tytuł prawny mają różne podmioty.

Uzyskanie środków finansowych na budowę, utrzymanie i eksploatację RIPOK może mieć formę pozyskania środków zewnętrznych lub znalezienie inwestora strategicznego. Jedną z form organizacyjno- prawnych utworzenia RIPOK jest również partnerstwo publiczno-prywatne.

Regionalne Instalacje Przetwarzania Odpadów Komunalnych mają zapewniony dopływ stałego strumienia odpadów w wyniku nałożenia na podmioty odbierające odpady komunalne obowiązku przekazywania odebranych od właścicieli nieruchomości zmieszanych odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania do regionalnych instalacji położonych w regionie, w których wytworzono odpady.

Ustalenie wykazu istniejących i planowanych RIPOK dokonywane jest w ramach wojewódzkich planów gospodarki odpadami, w którym dokonuje się również podziału województwa na regiony. Po uchwaleniu zaktualizowanego WPGO i przyjęciu towarzyszącej mu uchwały w sprawie jego wykonania, gminy są zobowiązane podjąć działania przewidziane w art3a ustawy o utrzymaniu czystości, polegające na zapewnieniu budowy, utrzymania i eksploatacji regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, jeżeli plan takie działania przewiduje, czyli jeżeli istniejące regionalne instalacje okażą się do tego celu niewystarczające.

W związku z tym budowa instalacji mechanicznego- biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych mającej status RIPOK jest w pełni uzasadniona.

Zastępca Prezydenta  
Krzysztof Szewc

