

**UCHWAŁA NR 798/XXVIII/2012  
RADY MIEJSKIEJ W PIASECZNI**

z dnia 12 grudnia 2012 r.

**w sprawie instalacji termicznego unieszkodliwiania odpadów w Gminie Piaseczno**

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 ze zm.) Rada Miejska w Piasecznie uchwala, co następuje:

**§ 1.**

Upoważnia Burmistrza Miasta i Gminy Piaseczno do konsultacji bez zaciągania zobowiązań w sprawie:

1. warunków współpracy z potencjalnymi partnerami przy tworzeniu koncepcji instalacji termicznego unieszkodliwiania odpadów komunalnych,
2. ustalenia parametrów przerobu odpadów oraz ewentualnych kosztów i zysków,
3. określenia ewentualnej lokalizacji takiej instalacji na terenie Gminy Piaseczno

**§ 2.**

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Piaseczno.

**§ 3.**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Miejskiej w Piasecznie

**mgr inż. Andrzej Swat**

## Uzasadnienie

Zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2012 –2017, z uwzględnieniem lat 2018 – 2023 (WPGO), Gmina Piaseczno wchodzi w skład warszawskiego regionu gospodarki odpadami.

Jest to najliczniejszy region pod względem liczby mieszkańców, którego ludność wynosi 2 746 090 mieszkańców. Aby możliwe było zagospodarowanie całego powstającego w rejonie strumienia odpadów konieczna jest budowa przynajmniej jeszcze jednej instalacji do zagospodarowania odpadów. Zgodnie z zaleceniami Krajowego Programu Gospodarki Odpadami 2014 dla regionów, w których zamieszkuje ponad 300 tys. mieszkańców podstawową metodą zagospodarowania odpadów jest ich termiczne przekształcanie. Zarówno w Krajowym Programie Gospodarki Odpadami 2014 jak również w WPGO, została wskazana konieczność budowy co najmniej jednej instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów w obrębie warszawskiego regionu gospodarki odpadami.

Jednocześnie, zgodnie z art. 3 ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. z 2012 r., poz. 391), gminy zapewniają budowę, utrzymanie i eksploatację własnych lub wspólnych z innymi gminami regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów.

W przypadku powstania na terenie Piaseczna zakładu termicznego przekształcania odpadów, wybudowanego na zasadzie Partnerstwa Publiczno - Prywatnego Gmina może liczyć na następujące korzyści:

- zmniejszenie bezrobocia, dzięki powstaniu nowych miejsc pracy w wybudowanym zakładzie,
- wpływy z tytułu podatku CIT (warunek rejestracji firmy na terenie gminy w odpowiednich zapisach umowy),
- wpływy z tytułu opłat środowiskowych, które Urząd Marszałkowski odprowadza do samorządów na terenie których znajduje się instalacja,
- wywiązanie się z wymogu ograniczania masy odpadów przekazywanych do składowania,
- brak opłaty z tytułu składowania odpadów na składowisku – odpady wytwarzane na terenie miasta i gminy kierowane byłyby do tej instalacji oraz związane z tym niższe opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, które będą ponoszone przez mieszkańców.

Ponadto, zakład termicznego unieszkodliwiania odpadów zapewniłby dodatkowe dostawy ciepła do sieci miejskiej, które będzie wytwarzane w procesie technologicznym, powodując obniżenie zużycia paliw kopalnych.

W wyniku realizacji inwestycji na terenie gminy powstałaby nowoczesna instalacja, jedna z pierwszych tego typu w Polsce, w której unieszkodliwiane byłyby odpady komunalne z zapewnieniem wymagań środowiskowych.

W Europie jest eksploatowanych ponad 300 instalacji termicznego unieszkodliwiania odpadów, a niektóre z nich pracują od ponad stu lat. Efektem działania zakładów termicznej utylizacji odpadów jest maksymalne zmniejszenie objętości i masy odpadów przekazywanych do składowania w sposób bezpieczny dla środowiska.

W związku z powyższym uznaje się za celowe i zasadne podjęcie uchwały