

**UCHWAŁA Nr
Rady Miasta Szczecin
z dnia**

w sprawie przystąpienia przez Gminę Miasto Szczecin do realizacji projektu w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko priorytet II Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi, Działanie 2.1. Kompleksowe przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami ze szczególnym uwzględnieniem odpadów niebezpiecznych

Na podstawie art. 18 ust 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity – Dz. U. z 2001 r., Nr 142, poz. 1591; zm. Dz. U. z 2002 r., Nr 23, poz. 220; Nr 62, poz. 558; Nr 113, poz. 984; nr 153, poz. 1271; Nr 214, poz. 1806; Dz. U. z 2003 r., Nr 80, poz. 717; Nr 162, poz. 1568; Dz. U. z 2004 r., Nr 102, poz. 1055; Nr 116, poz. 1203; Dz. U. z 2005 r., Nr 172, poz. 1441; Nr 175, poz. 1457; Dz. U. z 2006 r., Nr 17, poz. 128; Nr 181, poz. 1337; Dz. U. z 2007 r., Nr 48, poz. 327; Nr 138, poz. 974; Nr 173, poz. 1218; Dz. U. z 2008 r., Nr 180, poz. 1111; Nr 223, poz. 1458; Dz. U. z 2009 r., Nr 52, poz. 420; Nr 157, poz. 1241), **Rada Miasta Szczecin uchwala, co, następuje :**

§ 1. Wyraża się zgodę na przystąpienie przez Gminę Miasto Szczecin do realizacji projektu pn. „Budowa Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego” w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko priorytet II Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi, Działanie 2.1. Kompleksowe przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami ze szczególnym uwzględnieniem odpadów niebezpiecznych.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Szczecin.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

UZASADNIENIE

Przyjęte przez Polskę zobowiązania wynikające z traktatu akcesyjnego do Unii Europejskiej oraz będące tego konsekwencją obowiązki zawarte w przepisach *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach*, obligują jednostki samorządu terytorialnego m. in. do systematycznego ograniczania ilości odpadów ulegających biodegradacji do składowania na składowiskach, zredukowanie ilości składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, jak również objęcie zorganizowanym systemem odbierania odpadów komunalnych mieszkańców. Realizacja obowiązków wiąże się z koniecznością przebudowy obecnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Z technicznego i organizacyjnego punktu widzenia najlepszym rozwiązaniem jest przystąpienie w możliwie najszybszym czasie do budowy Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów (ZTUO), będącego elementem docelowego systemu zagospodarowania odpadów. Budowa ZTUO jest zgodna z tendencjami w dziedzinie utylizacji odpadów i kierunek ten jest optymalny również ze względu na gwarancje spełnienia postawionych zadań w dłuższej perspektywie czasu.

Gmina Miasto Szczecin wystąpiła z wnioskiem do Ministerstwa Rozwoju Regionalnego o uwzględnienie na liście projektów w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko zadań w dziedzinie gospodarki odpadami. W konsekwencji przedsięwzięcie pn. "Budowa zakładu termicznego unieszkodliwiania dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego" zostało ujęte na liście indywidualnych projektów, opublikowanej w *Obwieszczeniu Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 6 marca 2008 r. w sprawie listy projektów indywidualnych dla Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 – 2013*.

Zamierzenie inwestycyjne pn. jak na liście indywidualnych projektów wg przywołanego powyżej obwieszczenia, zostało ujęte w Wieloletnim Programie Inwestycyjnym na lata 2010-2015, stanowiącym załącznik do Uchwały Nr XLII/1077/09 Rady Miasta Szczecin z dnia 14 grudnia 2009 r. Natomiast jego zgodność w odniesieniu do planu zagospodarowania przestrzennego została potwierdzona zapisami w Uchwale Nr XLII/1055/09 Rady Miasta szczecin z dnia 14 grudnia 2009 r. w sprawie Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Międzyodrze Port” w Szczecinie

Planowana inwestycja służyć ma nie tylko mieszkańcom naszego miasta. W propozycjach rozwiązań technicznych i technologicznych ZTUO uwzględnia się zagospodarowanie odpadów z regionu Szczecińsko – Polickiego, wpisującego się w Szczeciński Obszar Metropolitalny, a zamierzenia w zakresie inwestycji zostały ujęte w Planie Gospodarki Odpadami dla Miasta Szczecina aktualizacja na lata 2009-2011 z perspektywą do roku 2015, stanowiącego załącznik do Uchwały Nr XXXVII/905 Rady Miasta Szczecin z dnia 20 lipca 2009 r., zgodnie z wytycznymi wskazanymi w opracowaniu szczebla wojewódzkiego zaakceptowanego Uchwałą Nr XXXI/343/09 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 16 czerwca 2009 r. w sprawie uchwalenia Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2009 – 2012 z uwzględnieniem perspektywy 2013-2018.

Przygotowanie projektu rozpoczęto już w 2007 r. opracowując założenia techniczno – ekonomiczne, a następnie analizę i ocenę strategiczną docelowego systemu gospodarki odpadami wraz z wyborem wariantów lokalizacji ZTUO. Dokumentacja ta stała się podstawą do dalszych działań jak opracowanie raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, studium wykonalności, koncepcji programowo – przestrzennej i szeregu niezbędnych analiz i badań, w tym morfologii odpadów, bilansu energetycznego, elementów przyrodniczych środowiska, badań geotechnicznych, analizy możliwości transportu odpadów komunalnych, analizy możliwości i sposobów wykonania uzdatnienia podłoża gruntowego pod budowę.

Przepustowość szczecińskiego zakładu określono w wysokości 150 tys. ton rocznie, a wielkość ta wynika z prognoz powstawania w regionie ilości odpadów nie podlegających ponownemu przetworzeniu i analizie opłacalności w aspekcie ekonomicznym. Na etapie oceny strategicznej dla potrzeb umiejscowienia ZTUOK na terenie Szczecina wyznaczono trzy lokalizacje, w kolejnych procesach konsultacyjnych oraz po rozpatrzeniu aspektów formalno – prawnych wskazano lokalizację terenu Międzyodrza w sąsiedztwie oczyszczalni ścieków "Ostrów Grabowski". Lokalizacja ta posiada zalety, głównie ze względu na oddalenie od zabudowań mieszkalnych o ok. 2 km i możliwość odprowadzenia zanieczyszczeń płynnych powstających podczas procesu gaszenia żużli bezpośrednio do oczyszczalni, ale również jest obciążona wadami związanymi z trudnymi warunkami gruntowymi i koniecznością budowy ok. 1,5 km odcinka sieci przesyłowej ciepła.

Przygotowywanie projektu, to również szerokie zaangażowanie Gminy Miasto Szczecin w zakresie dostępności i rozwoju zainteresowania mieszkańców zasadami gospodarowania odpadami. W I kwartale 2008 r. rozpoczęto proces konsultacji społecznych, celem których jest zapoznanie społeczeństwa z planowaną inwestycją, technologią, terminami, zagadnieniami ochrony środowiska, a także prowadzenie dialogu w sprawach systemowych rozwiązań dla naszego miasta. W okresie ostatnich dwóch lat odbyło się ponad 35 spotkań, podczas których prowadzono merytoryczne rozmowy, prezentowano technologiczne rozwiązania z dziedziny unieszkodliwiania odpadów, przedstawiano publikacje, opracowania oraz wyniki badań i analiz z zakresu bezpośrednio związanego z planowaną inwestycją (w tym wariantowość lokalizacji przedsięwzięcia) i zagadnień pokrewnych. W 2009 r., z udziałem mieszkańców, przedstawicieli mediów i Rady Miasta, odbyła się seria wizyt studyjnych w obiektach unieszkodliwiania odpadów na terenie Niemiec, Danii i Szwecji. Uczestnicy wyjazdów zostali zapoznani z zasadami funkcjonowania obiektów i zwiedzając poszczególne elementy instalacji mogli dokonać własnej oceny metod utylizacji odpadów. Mając na uwadze udział społeczeństwa w projekcie dotyczącym przedsięwzięcia i całego systemu gospodarki odpadami, na początku 2009 r. powołano Szczecińskie Forum Odpadowe (SFO), pełniące funkcję platformy wymiany opinii i dyskusji. Do wspólnych obrad zostali zaproszeni przedstawiciele Urzędu Miasta, mediów, organizacji pozarządowych, przedsiębiorców świadczących usługi zagospodarowania odpadów, środowisk naukowych, rad osiedli oraz mieszkańcy zainteresowani problematyką gospodarki odpadami. Spotkania i obrady SFO odbywają się co miesiąc, a gremium skupione wokół tej inicjatywy na bieżąco analizuje sytuację, wysuwa pozytywne lub krytyczne wnioski odnośnie prowadzonych działań. W ramach działań informacyjno – edukacyjnych wpisujących się w proces konsultacji społecznych, w IV kwartale 2008 r. uruchomiono stronę internetową (www.egos.pl), na której publikowane są wszelkie doniesienia, informacje, akty prawne i forum dyskusyjne, czyli materiały pozwalające na pozyskanie i wzbogacenie wiedzy np. w zakresie dostępnych technologii przetwarzania odpadów oraz pozwalające na udział społeczeństwa w tworzeniu systemu.

Dotychczasowe konsultacje społeczne przyczyniły się do wzrostu wiedzy wszystkich uczestników na temat metod i zasad postępowania z odpadami, technologii ich przetwarzania (w tym termicznego unieszkodliwiania) oraz zasad funkcjonowania projektowanego systemu, a także zmieniły nastawienie społeczeństwa poprzez wyrażanie opinii akceptujących konieczność realizacji Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów w Szczecinie.

Dalszy proces konsultacyjny i inne działania informacyjno – edukacyjne są wpisywane w harmonogram dla przedsięwzięcia, będący zarazem elementem dokumentacji wymaganej w aplikacji

Wyrażenie zgody na przystąpienie do projektu w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowiska przez Gminę Miasto Szczecin w imieniu której działa Prezydent Miasta, w formie Uchwały Rady Miasta jest załącznikiem wymaganym do wniosku o

dofinansowanie, zgodnie z *Wytycznymi Ministra Rozwoju Regionalnego w zakresie zasad dofinansowania z programów operacyjnych podmiotów realizujących obowiązek świadczenia usług publicznych w ramach zadań własnych jednostek samorządu terytorialnego w gospodarce odpadami*. Zamiarem Prezydenta Miasta Szczecin jest złożenie wniosku o dofinansowanie dla projektu pn. „Budowa Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów dla Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego” wraz kompletem dokumentów, w terminie do końca czerwca 2010 r.