

**UCHWAŁA NR XLII/185/13  
RADY GMINY KAMPINOS  
z dnia 10 października 2013 r.**

**w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do opracowania i wdrażania Planu gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Kampinos**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1) i 3) oraz art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013r. Nr 594) Rada Gminy Kampinos uchwala, co następuje:

**§1**

Rada Gminy Kampinos wyraża wolę:

- 1) przystąpienia do opracowania i wdrażania Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Kampinos realizowanego w ramach Priorytetu IX Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna – Działanie 9.3 Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej (Konkurs nr 2/POIiŚ/9.3/2013) współfinansowanego ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013
- 2) zabezpieczenia środków niezbędnych na realizację projektu w przypadku otrzymania decyzji o przyznaniu dofinansowania.

**§2**

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kampinos.

**§3**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA  
Rady Gminy  
*Monika Ciurzyńska*  
dr inż. Monika Ciurzyńska

## Uzasadnienie

Plan gospodarki niskoemisyjnej jest dokumentem dotyczącym zagadnień z zakresu podniesienia efektywności energetycznej, zwiększenia wykorzystania odnawialnych źródeł energii oraz redukcji emisji gazów cieplarnianych.

Istota planu jest osiągnięcie korzyści ekonomicznych, społecznych i środowiskowych z działań zmniejszających emisję gazów cieplarnianych.

Plany gospodarki niskoemisyjnej mają m.in. przyczynić się do osiągnięcia celów określonych w pakiecie klimatyczno-energetycznym do roku 2020, tj:

- redukcji emisji gazów cieplarnianych,
- zwiększenie udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych,
- redukcji zużycia energii finalnej poprzez poniesienie efektywności energetycznej,
- poprawy jakości powietrza na obszarach, na których odnotowano przekroczenia jakości poziomów dopuszczalnych stężeń w powietrzu i realizowane są programy ( naprawcze ) ochrony powietrza (POP) oraz plany działań krótkoterminowych (PDK).

Działania zawarte w planach muszą być spójne z tworzonymi programami ochrony powietrza i planami działań krótkoterminowych oraz w efekcie doprowadzić do redukcji emisji zanieczyszczeń do powietrza ( w tym pyłów, dwutlenku siarki oraz tlenków azotu )

Podjęcie uchwały jest niezbędne do wystąpienia przez gminę Kampinos do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej z wnioskiem o dofinansowanie opracowania planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Kampinos w ramach konkursu nr 2/PO IiŚ/9.3/2013 z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013, dla IX priorytetu –Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna, działanie 9.3 – Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej – plany gospodarki niskoemisyjnej. Nabór wniosków o dofinansowanie projektów prowadzony jest od 2 września 2013r. do 31 października 2013r.

Maksymalny udział dofinansowania w wydatkach kwalifikowanych na poziomie projektu wynosi 85%. Środki finansowe Beneficjenta przeznaczone na zapewnienie wkładu własnego muszą przynajmniej częściowo (5%wydatków kwalifikowanych) pochodzić ze środków własnych lub niepodlegających umorzeniu pożyczek.

Kwalifikowalność wydatków rozpoczyna się od 01.01.2012 r. i kończy 31.12.2015 r.

W ramach ww. konkursu wsparcie udzielane będzie na działania nieinwestycyjne, tj:

- opracowanie planu gospodarki niskoemisyjnej dla gminy (poprzez zlecenie jego wykonania firmie zewnętrznej, bądź przez wykonanie przez pracowników gminy, rozliczając koszty osobowe),
- stworzenie w gminie bazy danych pozwalającej na ocenę gospodarki energią w gminie oraz w jej poszczególnych sektorach i obiektach, oraz inwentaryzację emisji gazów cieplarnianych,
- szkolenia dla pracowników na temat problematyki związanej z tworzeniem planów gospodarki niskoemisyjnej,
- informacja i promocja dotycząca udziału dofinansowania Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko w stworzeniu planów gospodarki niskoemisyjnej oraz upublicznienie informacji o opracowaniu planów. Ponadto wsparcie mogą uzyskać działania fakultatywne takie jak: opracowanie elementów wykorzystywanych w opracowaniach bądź aktualizowanych planach zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i gaz (lub ich założeń) i przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

W planie gospodarki niskoemisyjnej może być przedstawiany zakres działań operacyjnych obejmujący najbliższe 3-4 lata od zatwierdzenia planu. Przedstawione działania muszą być spójne z Wieloletnimi Prognozami Finansowymi WPF.

Budżet konkursu nr 2/POIiŚ/9.3/2013 wynosi 10,2 mln PLN ze środków Funduszu Spójności. Dofinansowanie udzielane w ramach działania 9.3 dostępne będzie na terenie całego kraju.

### **Założenia do przygotowania planu gospodarki niskoemisyjnej:**

- zakres działań na szczeblu gminy,
- objęcie całości obszaru geograficznego gminy,

- skoncentrowanie się na działaniach niskoemisyjnych i efektywnie wykorzystujących zasoby, w tym poprawie efektywności energetycznej, wykorzystaniu OZE, czyli wszystkich działań mających na celu zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza w tym pyłów, dwutlenku siarki, tlenków azotu oraz emisji dwutlenku węgla, ze szczególnym uwzględnieniem obszarów, na których odnotowano przekroczenia dopuszczalnych stężeń w powietrzu,
- współuczestnictwo podmiotów będących producentami i/lub odbiorcami energii (z wyjątkiem instalacji objętych EU ETS ) ze szczególnym uwzględnieniem działań w sektorze publicznym,
- objęcie planem obszarów, w których władze lokalne mają wpływ na zużycie energii w perspektywie długoterminowej (w tym planowanie przestrzenne),
- podjęcie działań mających na celu wspieranie produktów i usług efektywnych energetycznie (np. zamówienia publiczne),
- podjęcie działań mających wpływ na zmiany postaw konsumpcyjnych użytkowników energii (współpraca z mieszkańcami i zainteresowanymi stronami, działania edukacyjne),
- spójność z nowotworzonymi bądź aktualizowanymi założeniami do planów zaopatrzenia w ciepło, chłód i energię elektryczną bądź paliwa gazowe (lub założeniami do tych planów) i programami ochrony powietrza.

### **Podstawowe wymagania wobec planu:**

1. przyjęcie do realizacji planu poprzez uchwałę Rady Gminy (wpisanie do WPF)
  2. aktualność planu na moment rozliczania umowy o dofinansowanie w ramach działania 9.3
  3. wskazanie mierników osiągnięcia celów
  4. określenie źródeł finansowania
  5. plan wdrażania, monitorowania i weryfikacji (procedury)
  6. spójność z innymi planami/programami (miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, założenia/plan zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe, program ochrony powietrza)
  7. zgodność z przepisami prawa w zakresie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
  8. kompleksowość planu, tj: wskazanie zadań inwestycyjnych, w następujących obszarach:
    - zużycie energii w budynkach/instalacjach (budynki i urządzenia komunalne, budynki i urządzenia usługowe niekomunalne, budynku mieszkalne, oświetlenie uliczne, zakłady przemysłowe poza EU ETS- fakultatywnie), dystrybucja ciepła,
    - zużycie energii w transporcie (transport publiczny, tabor gminny, transport prywatny i komercyjny, transport szynowy), w tym poprzez wdrażanie systemów organizacji ruchu,
    - gospodarka odpadami – w zakresie emisji nie związanej ze zużyciem energii (CH<sub>4</sub> ze składowisk ) – fakultatywnie
    - produkcja energii – zakłady/instalacje do produkcji energii elektrycznej, ciepła i chłodu, z wyłączeniem instalacji EU ETS
- oraz zadań nie inwestycyjnych, takich jak planowanie miejskie, zamówienia publiczne, strategia komunikacyjna, promowanie gospodarki niskoemisyjnej, etc.

W planie gospodarki niskoemisyjnej zostaną przedstawione m.in. cele strategiczne i szczegółowe, identyfikacja obszarów problemowych, aspekty organizacyjne i finansowe (struktury organizacyjne, zasoby ludzkie, zaangażowanie strony, budżet, źródła finansowania inwestycji, środki finansowe na monitoring i ocenę), wyniki bazowej inwentaryzacji emisji dwutlenku węgla, działania, zadania środki zaplanowane na cały okres objęty planem, długoterminowa strategia, cele i zobowiązania, krótko i średnioterminowe zadania, podmioty odpowiedzialne za realizację, harmonogram, koszty oraz wskaźniki.

**Wdrożenie planu ułatwi adaptację gminy do wymogów gospodarki niskoemisyjnej a posiadanie planu gospodarki niskoemisyjnej będzie podstawą otrzymania wsparcia ze środków Unii Europejskiej w ramach obszaru gospodarka niskoemisyjna.**

W związku z powyższym podjęcie przedstawionej uchwały należy uznać za celowe i zasadne.

PRZEWODNICZĄCA  
Rady Gminy  
*Monika Cichomska*  
dr inż. Monika Cichomska