

**UCHWAŁA NR XXVII/178/13  
RADY MIEJSKIEJ ŻERKOWA**

z dnia 24 września 2013 r.

**w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie do opracowania i wdrażania Planu gospodarki niskoemisyjnej**

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U z 2013r. poz. 594 ze zm.) Rada Miejska Żerkowa uchwała, co następuje:

**§ 1.** Rada Miejska Żerkowa wyraża zgodę na przystąpienie do opracowania Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Miasta i Gminy Żerków i wdrożenia go w latach następnych zgodnie z planem.

**§ 2.** Warunkiem realizacji § 1. jest uzyskanie środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

**§ 3.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Żerków.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## Uzasadnienie

do uchwały Nr XXVII/178/13 Rady Miejskiej Żerkowa z dnia 24 września 2013 r.

### **w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie do opracowania i wdrażania Planu gospodarki niskoemisyjnej**

Plan gospodarki niskoemisyjnej jest dokumentem strategicznym, który koncentruje się na podniesieniu efektywności energetycznej, zwiększeniu wykorzystania odnawialnych źródeł energii oraz redukcji emisji gazów cieplarnianych. Istotą planu jest osiągnięcie korzyści ekonomicznych, społecznych i środowiskowych poprzez działania zmniejszające emisję gazów cieplarnianych.

Opracowanie planu gospodarki niskoemisyjnej jest niezbędne do wystąpienia do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej jako instytucji wdrażającej Priorytet: IX Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna, Działanie 9.3 - Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej – plan gospodarki niskoemisyjnej realizowany w ramach programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013, celem uzyskania dofinansowania – opracowanie planu gospodarki niskoemisyjnej. Szacunkowy koszt całego zadania wynosił będzie ok. 70 000,00 zł w tym: 10 500,00 zł udział własny.

Potrzeba sporządzenia i realizacji Planu gospodarki niskoemisyjnej wynika z zobowiązań określonych w ratyfikowanym przez Polskę w Protokole z Kioto oraz w pakiecie klimatyczno-energetycznym, przyjętym przez Komisję europejską w grudniu 2008 r. Plany gospodarki niskoemisyjnej mają m.in. przyczynić się do osiągnięcia celów określonych w pakiecie klimatyczno-energetycznych do 2020 r. tj.:

- redukcji emisji gazów cieplarnianych,
- zwiększenia udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych,
- redukcji zużycia energii finalnej, co ma zostać zrealizowane poprzez podniesienie efektywności energetycznej.

Potrzeba opracowania Planu jest zgodna z polityką Polski i wynika z założeń Narodowego Programu Rozwoju Gospodarki Niskoemisyjnej, przyjętych przez Radę Ministrów 16 sierpnia 2011 r.

Przedmiotowy plan dla Gminy Żerków pomoże w spełnieniu obowiązków nałożonych na jednostki sektora publicznego w zakresie efektywności energetycznej, określonych w ustawie z dnia 15 kwietnia 2011 r., o efektywności energetycznej (Dz.U nr 94 poz. 551 z póź.zm.).

Działania zawarte w planie gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Żerków będą ukierunkowane na cele w zakresie:

- realizacji działań na rzecz efektywności energetycznej,
- zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego,
- łagodzenia skutków wzrostu cen energii,
- zapobiegania wyczerpywania się zasobów,
- zapewnienie konkurencyjności gospodarki,
- promocji nowych wzorców konsumpcji,
- adaptacji do skutków zmian klimatu,
- ochrony klimatu i redukcji emisji gazów cieplarnianych.

W ramach przygotowania Planu zostanie wykonana inwentaryzacja zużycia energii i emisji gazów cieplarnianych z obszaru całej gminy oraz zostaną przeanalizowane możliwości redukcji zużycia energii wraz z ekonomiczno - ekologiczną oceną efektywności działań. Zostanie opracowany harmonogram działań i możliwe źródła finansowania. Ustalone zostaną zasady monitorowania i raportowania wyników prowadzonej polityki ekologiczno - energetycznej.

Opracowanie planu gospodarki niskoemisyjnej zapewnia korzyści ekonomiczne, społeczne i środowiskowe, płynące z działań zmniejszających emisję osiąganą m.in. poprzez wzrost innowacyjności i wdrożenie nowych technologii, zmniejszenie energochłonności, utworzenie nowych miejsc pracy, wzrost konkurencyjności gospodarki. Brak planu ogranicza lub nawet może wykluczyć możliwość ubiegania się

o dofinansowanie ze środków UE i krajowych w latach 2014 - 2020 r. na działania inwestycyjne, również projekty z zakresu ochrony środowiska.