

**Projekt**

z dnia 27 września 2013 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY MIEJSKIEJ W KRAPKOWICACH**

z dnia 3 października 2013 r.

**w sprawie wyrażenia woli przystąpienia do opracowania i wdrażania Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Krapkowice**

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

**§ 1.** Rada Miejska w Krapkowicach wyraża wolę przystąpienia do opracowania i wdrażania Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Krapkowice.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Krapkowic.

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

## UZASADNIENIE

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej jako *Instytucja Wdrażająca Priorytetu IX Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku i efektywność energetyczna Działanie 9.3 Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej*, współfinansowane ze środków Funduszu spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013, ogłosił konkurs pn. Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej – plany gospodarki niskoemisyjnej – Konkurs nr 2/POliŚ/9.3/2013.

Dofinansowaniu podlegają projekty takie jak sporządzanie/aktualizowanie planów gospodarki niskoemisyjnej w gminach.

Wsparcie udzielane będzie na działania nieinwestycyjne: opracowanie, bądź aktualizacja planu gospodarki niskoemisyjnej dla gminy wraz ze stworzeniem w gminie bazy danych pozwalającej na ocenę gospodarki energią w gminie oraz inwentaryzację emisji gazów cieplarnianych, szkolenia dla pracowników gmin na temat problematyki związanej z tworzeniem i wdrażaniem planów gospodarki niskoemisyjnej, a także informowanie i promocja zapisów wynikających z planów.

Plan gospodarki niskoemisyjnej pozwoli pozyskać wsparcie finansowe na działania inwestycyjne w kontekście nowego budżetu unijnego na lata 2014-2020.

Wymagany załącznikiem do wniosku o dofinansowanie jest uchwała Rady Gminy o woli przystąpienia do opracowania i wdrażania planu gospodarki niskoemisyjnej.