

7 lipca 2011



## „Gmina przyszłości 2011”

Do 30 września gminy miejskie, wiejskie oraz miejsko-wiejskie mogą zgłaszać projekty w zakresie ochrony klimatu oraz edukacji społeczności lokalnej w ramach drugiej edycji konkursu „Gmina przyszłości 2011”. Głównym celem przedsięwzięcia jest wyróżnienie gmin inwestujących w innowacyjne, proekologiczne rozwiązania energetyczne oraz dbających o zrównoważony rozwój społeczności lokalnych.

Warunkiem uczestnictwa jest zgłoszenie projektu w przynajmniej jednej z dwóch kategorii:

- **Innowacje dla klimatu** - projekty wykorzystania innowacyjnych, przyjaznych środowisku i człowiekowi rozwiązań energetycznych, które już dziś wpisują się w politykę energetyczną Polski i Unii Europejskiej.

- **Promotor innowacji** - gminy, które aktywnie edukują w zakresie budowania świadomości ekologicznej oraz wykorzystania innowacyjnych, przyjaznych środowisku rozwiązań energetycznych.

Innowacyjność oraz oryginalność zgłoszonych projektów oceni Kapituła konkursu, w skład której wejdą m.in.: Sylwester Śmigiel (Przewodniczący Forum Rozwoju Efektywnej Energii), dr inż. Arkadiusz Węglarz (Krajowa Agencja Poszanowania Energii), dr Andrzej Hałasiewicz (Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu), dr Filip Elżanowski (Uniwersytet Warszawski) oraz Bożena Wróblewska (Gaspol). O wyborze laureatów decydować również będą internauci, głosując na stronie [www.kibicujklimatowi.pl](http://www.kibicujklimatowi.pl) na najlepszą ich zdaniem gminę oraz zgłoszony przez nią projekt. Laureaci konkursu otrzymają tytuł „Gminy przyszłości 2011” oraz atrakcyjne nagrody rzeczowe.

Zgłoszenia do konkursu przyjmowane będą **do 30 września 2011 roku**, pod adresem e-mail [gminaprzyszlosci@kibicujklimatowi.pl](mailto:gminaprzyszlosci@kibicujklimatowi.pl). Regulamin konkursu oraz formularz zgłoszeń znajduje się na stronie [www.kibicujklimatowi.pl](http://www.kibicujklimatowi.pl). Wyniki konkursu zostaną ogłoszone w październiku 2011 r.

Laureaci konkursu oraz inne wyróżniające się projekty, zostaną następnie opublikowane w „Rankingu dobrych praktyk”, prezentującym godne naśladowania inicjatywy polskich gmin na rzecz ochrony klimatu, wpisujące się w realizację głównych założeń polityki energetycznej Polski i UE.