

Szanowny Przedsiębiorco!

Informujemy, że Gmina Gowarczów przystąpiła do opracowania
„Planu Gospodarki Niskoemisyjnej”

PLAN GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ (PGN) to dokument strategiczny, opisujący kierunki działań, zmierzających do osiągnięcia celów pakietu klimatyczno-energetycznego czyli:

- redukcji emisji gazów cieplarnianych,
- zwiększania udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych,
- redukcji zużycia energii finalnej,
- poprawy jakości powietrza,
- zmiany postaw konsumpcyjnych użytkowników energii.

Aby jak najlepiej rozpoznać i zdiagnozować potrzeby i możliwości Gminy Gowarczów w zakresie modernizacji źródeł ciepła oraz termomodernizacji budynków, przekazujemy **Państwu** ankietę z prośbą o jej wypełnienie i przekazanie do Urzędu Gminy.

Ankieta dostępna jest na stronie internetowej <http://gowarczow.pl/> oraz w sekretariacie Urzędu Gminy w Gowarczowie

Ankiety można wypełniać w wersji papierowej oraz elektronicznej. Wypełnione ankiety (wersja papierowa) należy przekazać/wysłać do Urzędu Gminy lub wysłać (wersja elektroniczna) na adres e-mail: **gowarczow@o2.pl** w terminie lub **alicjatamborska@graczkowskidotacje.pl** do **24 marca 2017 roku** w tytule e-maila wpisując ANKIETA PGN.

Dlaczego warto wypełnić ankietę?

Przedsiębiorco, jeśli w najbliższych latach planujesz:

- modernizację i/lub rozbudowę linii produkcyjnej (w tym zakup urządzeń, maszyn) na bardziej efektywne energetycznie,
- kompleksową modernizację energetyczną budynków w przedsiębiorstwie,
- inwestycje związane z modernizacją źródeł ciepła (wymiana kotłów oraz termomodernizacją budynków - wymiana dachu, okien, docieplenie).

i chcesz skorzystać z dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020,

PROSIMY WYPEŁNIJ ANKIETĘ!

Inwestycje przyczyniające się do redukcji emisji gazów cieplarnianych (np. termomodernizacja), muszą wynikać z Planów Gospodarki Niskoemisyjnej. Brak ujęcia Twojej inwestycji w Planie, będzie stanowić dla Ciebie blokadę w ubieganiu się o dotacje.