



URZĄD GMINY KOZY
ul. Krakowska 4, 43 – 340 KOZY
www.kozy.pl e-mail: ug@kozy.pl

Kozy, dnia 17 listopada 2016 r.

OrS.152.7.2016.MB

Odpowiadając na wniosek z dnia 3 listopada 2016 r. złożony w trybie ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz. U. z 2014 r. poz. 1195 ze zm.) w sprawie utworzenia w oficjalnym serwisie internetowym gminy – zakładki „Czystsze Powietrze”, w której znajdują się informacje edukacyjne dla mieszkańców na temat prawidłowych zachowań sprzyjających poprawie jakości powietrza, informuję, że wyżej wymieniona zakładka nie zostanie utworzona w serwisie internetowym gminy Kozy.

W uzasadnieniu powyższego stanowiska informuję, iż na oficjalnej stronie Gminy Kozy (www.kozy.pl) znajduje się zakładka pn. „GOSPODARKA I ŚRODOWISKO”, która zawiera Program Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Kozy, określający cele strategiczne i szczegółowe dochodzenia do gospodarki niskoemisyjnej na poziomie lokalnym przyjęty uchwałą Rada Gminy Kozy Nr XXI/167/16 z dnia 10 listopada 2016 r. w sprawie przyjęcia Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Kozy. Przedmiotowy plan jest strategicznym dokumentem wyznaczającym kierunki działań gminy na lata 2016 – 2020 w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych, efektywności energetycznej oraz wykorzystania odnawialnych źródeł energii i jest ściśle związany z realizacją zapisów Programów Ochrony Powietrza.

Poza tym na terenie Gminy Kozy prowadzone są kampanie dotyczące szkodliwości spalania odpadów w paleniskach domowych poprzez emisję plakatów i ulotek w ramach np. akcji „Kochasz dzieci nie pal śmieci”, a także poprzez publikowanie artykułów dotyczących ochrony środowiska w miesięczniku samorządowym Gminy Kozy „Wiadomości Koziańskie”, który dostępny jest nie tylko dla mieszkańców gminy.

W ocenie tutejszego organu zasadność utworzenia dodatkowej zakładki powielającej treść dokumentów i materiałów związanych z ograniczeniem emisji na terenie gminy Kozy jest nieuzasadnione i bezcelowe.

Z poważaniem

Z. J. P. WOJTA
Monika Olma
Sekretarz Gminy

Otrzymują:

1 x Adresat, ;

1 x a/a