

OŚWIADCZENIE
składane w ramach
Programu rozwoju odnawialnych źródeł energii na obszarze Gminy Miejskiej Kraków
(dot. budynków mieszkalnych, lokali mieszkalnych, nieruchomości lokalowych)

Ja niżej podpisany/a zamieszkały/a
.....
jako właściciel/ współwłaściciel/ użytkownik wieczysty/ uprawniony z ograniczonego prawa rzeczowego* nieruchomości położonej w Krakowie przy ulicy
..... oświadczam, że:

1. W budynku mieszkalnym/lokalu mieszkalnym/nieruchomości lokalowej, w którym/której będzie montowane urządzenie:
 - a) istnieje proekologiczny system ogrzewania z wykorzystaniem: *miejsciej sieci ciepłowniczej/pompy ciepła/paliwa gazowego/energii elektrycznej/lekkiego oleju opałowego**,
 - b) powierzchnia użytkowa zajmowana na prowadzenie działalności gospodarczej wynosi m² **,
 - c) status inwestora zostanie zachowany taki sam od złożenia wniosku do przekazania dotacji,
 - d) przed złożeniem wniosku o rozliczenie dotacji, zostaną zlikwidowane wszystkie paleniska zgodnie z zasadami Programu (*w sytuacji gdy w budynku/lokalu znajdują się paleniska*).
2. Dach budynku, w którym będzie montowana instalacja odnawialnego źródła energii *jest/nie jest** wykonany z materiału zawierającego azbest (*dotyczy montażu instalacji kolektorów słonecznych i/lub instalacji fotowoltaicznej*).
3. W razie konieczności uzyskam wymagane do realizacji zadania dokumenty/pozwolenia takie jak: pozwolenie na budowę, zgłoszenie wykonania robót oraz inne ostateczne decyzje administracyjne.
4. Jestem świadomy, że uzyskana pomoc nie jest pomocą publiczną lub pomocą de minimis.

Jestem świadomy/a, iż podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy skutkować będzie brakiem możliwości rozliczenia przyznanej dotacji lub uznaniem, iż dotacja została wykorzystana niezgodnie z przeznaczeniem, pobrana nienależnie lub w nadmiernej wysokości.

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis wnioskodawcy)

*) niepotrzebne skreślić

***) dotyczy w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej w budynku mieszkalnym/ lokalu mieszkalnym/ nieruchomości lokalowej