

Pszów, dnia .....

.....  
.....  
*Imię i nazwisko*

.....  
.....  
*Adres*

.....  
*NIP*

Numer tel. ....

**Urząd Miasta w Pszowie  
Referat Gospodarki  
Komunalnej i Ekologii  
ul. Pszowska 534  
44-370 Pszów**

## **W N I O S E K**

**o przyznanie dotacji na zadania w zakresie ochrony powietrza poprzez ograniczenie niskiej emisji oraz wykorzystania źródeł energii odnawialnej do ogrzewania pomieszczeń lub wody**

Zwracam się z prośbą o przyznanie dotacji do modernizacji systemu ogrzewania w budynku mieszkalnym/mieszkanie\* położonym w Pszowie przy ul. ....

Modernizacja będzie polegać na likwidacji starego kotła węglowego komorowego/pieca węglowego\*/zainstalowaniu kolektorów słonecznych\* będącym własnością

.....  
.....  
Budynek został oddany do użytkowania w ..... roku.

Obecnie posiadam kocioł\*\* .....

który został wyprodukowany w roku .....

Oświadczam, że:

- 1) Korzystałem/am w roku ..... z dotacji Urzędu Miasta do modernizacji systemów grzewczych.
- 2) Oświadczam, że dotacja nie stanowi pomocy publicznej w rozumieniu odrębnych przepisów.
- 3) Oświadczam, że zapoznałem/am się i akceptuję „Regulaminu określającego szczegółowe zasady przyznania i rozliczania dotacji na zadania w zakresie ochrony powietrza poprzez ograniczenie niskiej emisji oraz wykorzystania źródeł energii odnawialnej do ogrzewania pomieszczeń lub wody” .
- 4) Po wykonaniu zadania będę użytkował/ła kocioł wraz z wyposażeniem zgodnie z jego przeznaczeniem i instrukcją obsługi. W przypadku użytkowania kotła niezgodnie z przeznaczeniem i instrukcjami obsługi mam świadomość utraty gwarancji oraz zwrócę pełną kwotę dotacji otrzymanej z Gminy Miasta Pszów.
- 5) Do wniosku załączam wszystkie wynikające z regulaminu dokumenty.

.....  
(data i czytelny podpis wnioskodawcy)

Jako właściciel budynku/mieszkania\* oświadczam, iż modernizacja systemu ogrzewania nastąpiła za moją zgodą \*\*.

.....  
(data i czytelny podpis właściciela)

Objaśnienie:

\* - niepotrzebne skreślić.

\*\* - podać rodzaj kotła np. węglowy komorowy, węglowy retortowy, gazowy, itp.