

**Załącznik nr 2** do Regulaminu udzielania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy Sława na wymianę istniejącego źródła ciepła na nowe, ekologiczne źródła ciepła w lokalach i budynkach mieszkalnych położonych na terenie Gminy Sława na rok 2023.

**INFORMACJA WNIOSKODAWCY O ZREALIZOWANIU ZADANIA OBJĘTEGO  
DOFINANSOWANIEM**

*(w przypadku wspólnoty mieszkaniowej)*

Na podstawie umowy nr..... zawartej w dniu.....

Ja.....

*(imię i nazwisko osoby reprezentującej wspólnotę mieszkaniową)*

Działając na rzecz wspólnoty mieszkaniowej.....

*(nazwa wspólnoty mieszkaniowej)*

w miejscowości.....

NIP.....

nr telefonu .....

informuję, że zrealizowałem/łam zadanie polegające na wymianie istniejącego źródła ciepła na nowe ekologiczne źródło ciepła poprzez kupno i montaż instalacji grzewczej zasiloną gazem/energią elektryczną/kotłem opalonym paliwem stałym/pompą ciepła\*

Na nieruchomości mieszkalnej (w lokalu), której jestem zarządcą położonej/ym na działce nr.....

w miejscowości..... przy ulicy..... numer.....

zostało zamontowane urządzenie.....

.....

*(wpisać rodzaj zainstalowanego ogrzewania)*

Wskazane urządzenie zostało zainstalowane w .....

.....*(wskazać pomieszczenie)*

o mocy (kW)..... i ogrzewa nieruchomość/lokal o powierzchni..... m<sup>2</sup>

.....  
*(data i podpis Wnioskodawcy/ów)*

**Przedkładam:**

- 1) Kserokopię faktur lub rachunków wystawionych na Wnioskodawcę, dotyczących zmiany sposobu ogrzewania - oryginały do wglądu wraz z dowodem uiszczenia opłaty za fakturę bądź rachunek, w ilości .....
- 2) Kserokopia protokołu odbioru instalacji gazowej, w tym kserokopia protokołu z próby szczelności sporządzonej przez uprawnionego instalatora, kserokopia protokołu odbioru i oddania do użytkowania instalacji sporządzonej przez specjalistyczną firmę -oryginały do wglądu (należy złożyć w przypadku, gdy nowe ekologiczne źródło ciepła jest zasilane gazem). \*
- 3) Dokument potwierdzający przeprowadzenie przeglądu kominiarskiego nowego ekologicznego źródła ciepła (należy złożyć w przypadku, gdy nowe ekologiczne źródło ciepła jest zasilane paliwem stałym).
- 4) Certyfikat wystawiony przez akredytowaną jednostkę badawczą (należy złożyć w przypadku, gdy nowe ekologiczne źródło ciepła jest zasilane paliwem stałym).