  

Załącznik nr 3 do Zarządzenia Nr 33/2023

 Burmistrza Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński z dnia 05.04.2023r.

Radzyń Chełmiński, ………………………… r.

Burmistrz Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński

Plac Towarzystwa Jaszczurczego 9

87-220 Radzyń Chełmiński

Pan/Pani

Imię i Nazwisko

ul.

kod miasto

Uprzejmie informuję, że Burmistrz Miasta i Gminy Radzyn Chełmiński podjął decyzję o dofinansowaniu Pana/Pani przedsięwzięcia na podstawie wniosku nr …………………… z dnia …………… r. złożonego w ramach Programu Ciepłe Mieszkanie w Gminie Miasto i Gmina Radzyń Chełmiński.

**Umowie dotacji nadano nr …………….**

Zgodnie z treścią formularza wniosku, zostało Panu/Pani przyznane dofinansowanie w formie dotacji do kwoty ………… zł (słownie złotych: …………. 00/100), na realizację zakresu rzeczowego przedsięwzięcia stanowiącego załącznik nr 1 do pisma.

W związku z powyższym należy zgłosić się w terminie 7 dni od daty otrzymania pisma do Urzędu

Miasta i Gminy Radzyń Chełmiński, Plac Towarzystwa Jaszczurczego 9 w Radzyniu Chełmińskim, biuro nr 8, w godzinach 7.15-15.15 celem zawarcia umowy o dofinansowanie pomiędzy Panem/Panią …………………………………………………………………………, a Gminą Miasto i Gmina Radzyń Chełmiński na warunkach wynikających między innymi z:

1. postanowień Programu Priorytetowego „Ciepłe Mieszkanie”,
2. Regulaminu naboru wniosków o dofinansowania przedsięwzięć w ramach Programu Ciepłe

Mieszkanie na terenie Gminy Miasto i Gmina Radzyń Chełmiński,

1. Dokumentów rozliczeniowych.

**WAŻNE:**

Po zakończeniu inwestycji należy złożyć wniosek o płatność zgodnie z „Instrukcją do wniosku o płatność w Programie Ciepłe Mieszkanie w Gminie Miasto i Gmina Radzyń Chełmiński”.

 **……………………………**

#  Podpis, pieczątka

Załączniki:

1. Zakres rzeczowy przedsięwzięcia objętego zawartą umową.

1

  

Załącznik Nr 1

Pan/Pani

Imię i Nazwisko

ul.

kod miasto

**Umowa dotacji nr …………..**

# ZAKRES RZECZOWY PRZEDSIĘWZIĘCIA (należy wybrać właściwe opcje)

# Źródła ciepła, instalacje, wentylacja

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1  | Pompa ciepła powietrze/woda  |  |  |   |
| 2  | Pompa ciepła powietrze/powietrze  |  |  |   |
| 3  | Kocioł gazowy kondensacyjny  |  |  |   |
| 4  | Kocioł na pellet drzewny o podwyższonym standardzie  |  |  |   |
| 5  | Ogrzewanie elektryczne  |  |  |   |
| 6  | Instalacja centralnego ogrzewania oraz instalacja ciepłej wody użytkowej  |  |  |   |
| 7  | Podłączenie lokalu do efektywnego źródła ciepła w budynku  |  |  |   |
| 8  | Wentylacja mechaniczna z odzyskiem ciepła  |  |  |   |

#  Stolarka okienna i drzwiowa, ocieplenie przegród budowalnych

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1  | Stolarka okienna  |  |  |   |
| 2  | Stolarka drzwiowa  |  |  |   |

# Dokumentacja

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1  | Dokumentacja projektowa  |  |  |   |

#  ……….…………………………………

#  Podpis, pieczątka

1