

Zawiercie, dn.02.05.2019 r.

Zamawiający : Gmina Zawiercie
ul. Leśna 2
42-400 Zawiercie

w imieniu której działa : Zakład Gospodarki Mieszkaniowej
ul. Krzywa 3
42-400 Zawiercie

**UZUPEŁNIENIE DO
ZAPROSZENIA DO SKŁADANIA OFERT**

**Dla zamówień o wartości nieprzekraczającej wyrażonej w złotych równowartości
kwoty 30 000 euro**

**na „Wykonanie kompleksowych audytów energetycznych dla budynków :
Marszałkowska 31, 29, 23, Kijowska 8, 10, Marszałkowska 39, Marszałkowska 37, 35,
35a w Zawierciu niezbędnych do złożenia wniosku o dofinansowanie z Wojewódzkiego
Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.”**

Całość dokumentacji powinna zawierać :

1. Audyt energetyczny
2. Audyt ex-ante dotyczący obiektów objętych projektem (wg wzoru zawartego w załączniku nr 9 do Regulaminu Konkursu tj. w Metodycie sporządzania audytów energetycznych ex-ante w zakresie głębokiej kompleksowej modernizacji energetycznej budynków w ramach POIiŚ 2014-2020 Poddziałanie 1.7.1 Wspieranie efektywności energetycznej w budynkach mieszkalnych w województwie śląskim).
3. Do audytu należy dołączyć stosowne obliczenie – należy podać informacje dot. nazwy i wersji programu dedykowanego do obliczeń oraz dołączyć do dokumentacji pliki „wsadowe” z danymi do obliczeń w oryginalnej wersji elektronicznej i formacie zgodnym z PDF (to samo dotyczy wydruków wyników obliczeń). W przypadku wykonania obliczeń bez użycia dedykowanego programu, należy zamieścić pełną dokumentację przebiegu obliczeń w wersji zgodnej z PDF i elektronicznej zgodnie z wytycznymi.
4. Do audytu należy dołączyć uzupełniony Załącznik nr 9 do wniosku o dofinansowanie Projektu– Załącznik ekologiczno-techniczny.

Dostarczone przez oferentów dokumenty muszą być zgodne z przywołanym powyżej Regulaminem konkursu.

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 07.05.2019 r. do godz. 11⁰⁰.

Pozostała treść zaproszenia pozostaje bez zmian.

4/2
St. Inspektor
ds. Marketingu i Lokali Użytkowych
Edyta Przybysławska

ZATWIERDZIŁ :

DYREKTOR

mgr inż. Augustyn Hejnosz