

Nakło nad Notecią, dnia 24 kwietnia 2023 r.

L. dz. 1080/2023

Ogłoszenie o zapytaniu ofertowym

na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2021, poz. 1129 ze zm.).

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Nakielska Administracja Domów Mieszkalnych Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Bolesława Krzywoustego 7A
89-100 Nakło nad Notecią

Investor:

Gmina Nakło nad Notecią

2. Opis przedmiotu zamówienia – „Przemurowanie kominów ponad dachem i muru ogniowego budynku przy ul. Dworcowej 6 w Nakle nad Notecią”:

Przedmiotem zamówienia jest przemurowanie kominów ponad dachem i muru ogniowego budynku przy ul. Dworcowej 6 w Nakle nad Notecią.

Budynek dwukondygnacyjny, stropodach konstrukcji drewnianej pokryty papą termozgrzewalną, objętość kominów do przemurowania 1,0m³, ogniomur wysokości 80 cm, długości 5m.

Załączniki:

1. Mapa sytuacyjna
2. Dokumentacja fotograficzna

3. Kryterium oceny ofert:

Jedynym kryterium oceny ofert stanowi cena. Zostanie wybrana oferta z najniższą ceną (najwyższą ilością punktów) spośród wszystkich złożonych ofert wg wzoru: najniższa cena brutto spośród złożonych ofert/cena brutto oferty badanej * 100pkt. Uzyskana liczba punktów zostanie zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku, zgodnie z zasadami matematycznymi. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że zostały one złożone o takiej samej cenie, to Wykonawcy ci, zostaną wezwani do złożenia ofert dodatkowych w określonym terminie. Wykonawcy składając oferty dodatkową nie będą mogli zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w pierwotnej ofercie.

4. Termin wykonania zamówienia:

Zamówienie będzie wykonane w terminie do dnia 15 czerwca 2023 r..

5. Termin składania odpowiedzi na zapytanie ofertowe upływa dnia 08 maja 2023 r. o godzinie 10⁰⁰.

6. Odpowiedzi na zapytanie ofertowe należy złożyć na Platformie Zakupowej Open Nexus.


Prezes Zarządu
Szymon Piastkowski

Specjalista
ds. Zamówień Publicznych

Agnieszka Podemska