

Nakło nad Notecią, dnia 13 lipca 2023 r.

L. dz.1712...../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. 2022, poz. 1710 ze zm.).

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

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

Inwestor:

Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Dworcowej 2 w Nakle nad Notecią

2. Opis przedmiotu zamówienia – „Opracowanie projektu budowlanego”:

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji technicznej remontu nieruchomości przy ul. Dworcowej 2 w Nakle nad Notecią, w zakresie: kosztorysów inwestorskiego i ofertowego, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót.

Zakres remontu:

- 1) renowacja elewacji od strony ulicy, zgodnie z opinią WUOZ.DB.WZN.5183.4.19.2018,
- 2) ocieplenie styropianem pozostałych elewacji.

Załączniki:

- mapka sytuacyjna,
- opinia WUOZ.DB.WZN.5183.4.19.2018

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 netto spośród złożonych ofert/cena netto 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

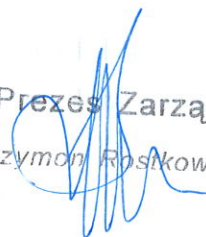
w określonym terminie. Wykonawcy składając oferty dodatkową nie będą mogli zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w pierwotnej ofercie.

4. Termin wykonania zamówienia:

Zamówienie będzie wykonane w terminie do 30 września 2023 r.

5. Termin składania odpowiedzi na zapytanie ofertowe upływa dnia 19 lipca 2023 r. o godzinie 10⁰⁰.

Prezes Zarządu
Szymon Roszkowski



Specjalista
ds. Zamówień Publicznych
Agnieszka Podemska

