

Wodzisław Śląski, 16.03.2020 r.

L.dz.DT.2112.5.2020

Ogłoszenie dla zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej równowartości 30.000 euro na „Wymianę stolarki okiennej w lokalach mieszkalnych przy ul. Plac Zwycięstwa 6/6, Tysiąclecia 82/8, 26 Marca 8/1, 6/3, Górnicza 3/7, Harcerska 6/7 stanowiących własność Gminy – Miasta Wodzisław Śląski”

W związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej równowartości 30.000 euro zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej wykonania zamówienia, zgodnie ze szczegółowym opisem zawartym w załączniku nr 1 do niniejszego ogłoszenia.

1. Termin realizacji zamówienia: **do końca kwietnia 2020 r.**
2. Warunki płatności: przelew 30 dni od daty wpływu faktury.
3. Warunki gwarancji: okres gwarancji na stolarkę okienną zgodnie kartą gwarancyjną producenta stolarki okiennej oraz co najmniej 3 lata gwarancji na wykonane roboty budowlano-montażowe.
4. Kryteria wyboru oferty: najniższa kwota netto.
5. Ofertę stanowiącą załącznik nr 2, zawierającą żądane informacje proszę złożyć do dnia **20.03.2020 r. do godziny 12⁰⁰.**
6. Dopuszcza się złożenie oferty:
 - w formie pisemnej na adres: ...DOMARO Spółka z o.o. ul. dr. L. Mendego 2, 44-300 Wodzisław Śląski,
 - za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: sekretariat@domaro.com.pl
7. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny na każdym etapie jego trwania.
8. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
9. Wszelkich informacji udziela Dział Techniczny, Magdalena Małecka, telefon 32 455 30 37 - wew. 32.
10. W przypadku wybrania Państwa oferty zostaną Państwo powiadomieni o wszelkich formalnościach, które należy wypełnić przed podpisaniem umowy oraz o terminie podpisania umowy.

Załącznik nr 1- szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, szkic stolarki,
Załącznik nr 2 – druk oferty,
Załącznik nr 3 – projekt umowy.

PREZES Zarządu

Barbara Chrobok