

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### 1. ZAMAWIAJĄCY:

Wspólnota Mieszkaniowa  
Ul. 11 Listopada 181D w Wałbrzychu

zaprasza do złożenia oferty na:

odwodnienie budynku

2. Przedmiot zamówienia: Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej z drenażem i odwodnieniem budynku przy ul. 11 Listopada 181D w Wałbrzychu (wg załączonego przedmiaru).
3. Termin realizacji zamówienia: wg decyzji Wspólnoty Mieszkaniowej.
4. Okres gwarancji: 36 miesięcy od daty odbioru
5. Termin związania ofertą: 90 dni
6. Miejsce złożenia oferty: Sekretariat MZB Sp. z o. o. (pok. nr 10) ul. Andersa 48
7. Termin składania ofert: 17.02.2023 r., do godz. 10:30
8. Termin otwarcia ofert: 17.02.2023 r., godz. 11:00
9. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami:
10. Agnieszka Jasińska (tel. 74 887 05 09), e-mail: [jaminska-a@mzbwalbrzych.pl](mailto:jaminska-a@mzbwalbrzych.pl);
11. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim na wzorze zamieszczonym na stronie internetowej [www.mzbwalbrzych.pl](http://www.mzbwalbrzych.pl) oraz dołączyć do niej kosztorys ofertowy. Oferty złożone na druku innym niż w/w nie będą rozpatrywane.
12. Sposób dostarczenia oferty: pisemnie w zamkniętej kopercie oznakowanej pieczęcią wykonawcy i adresem oraz wskazaniem przedmiotu zamówienia którego konkurs dotyczy.
13. Oferty złożone w 1 kopercie na więcej niż jedno zapytanie ofertowe nie będą rozpatrywane.

### UWAGA !!!

### DO OFERTY NALEŻY DOŁĄCZYĆ PODPISANE OŚWIADCZENIE UOBN

Wykonawcy przed złożeniem oferty winni zapoznać się z ogólnymi warunkami konkursów, które zamieszczone są w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej [www.mzbwalbrzych.pl](http://www.mzbwalbrzych.pl) w zakładce zapytania ofertowe.

Parametry techniczne materiałów, jakie należy zastosować wynikają z załączonej dokumentacji technicznej.

Oferenci zobowiązani są do obejrzenia wycenianego obiektu i uwzględnienia wszystkich okoliczności mających wpływ na wartość oferty.

Przewidywany sposób rozliczenia prac: kosztorys ryczałtowo – ilościowy.

KIEROWNIK  
Działu Technicznego  
mgr inż. Bronisław Lis