

GMINA MIELEC

ul. Głowackiego 5
39-300 Mielec
NIP: 817-198-19-02

Mielec, dnia 14.02.2019 r.

ZPM.271.2.2019

UCZESTNICZY POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO

Dotyczy: Zagospodarowanie Poddasza w Szkole Podstawowej Rydzów

Ogłoszenie nr 508167-N-2019 z dnia 2019-01-29 r.

Zamawiający Wójt Gminy Mielec działając na podstawie art.86 ust.5 ustawy z 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), że w przetargu nieograniczonym z dnia 14.02.2019 roku złożono poniższe oferty tj:

Nr oferty	Nazwa i adres oferenta	Kwota brutto	Okres gwarancji	Termin zapłaty od wystaw. faktury
1.	Zakład Remontowo Budowlany Roman Olszowy ul. Szkolna 55,36-147 Kosowy	591 261,36 zł	60 miesięcy	30 dni
2.	Zakład Remontowo Budowlany „MALBUD” Józef Dołot ul. Sękowskiego 4a/9,39-300 Mielec	569 409,83 zł	60 miesięcy	30 dni

Podano kwotę brutto jaką dysponuje Zamawiający na realizację powyższego zadania tj.

580 000,00 zł /słownie: pięćset osiemdziesiąt tysięcy zł 00/100 /

Termin wykonania zamówienia 30 wrzesień 2018 rok

Kryterium oceny: - cena 60 pkt
- okres gwarancji 40 pkt

Zgodnie z art. 24 ust. 11 Pzp wykonawca, w terminie 3 dni od zamieszczenia na stronie internetowej informacji dotyczących kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, firm oraz adresów wykonawców, którzy złożyli oferty w terminie, ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach, przekazuje zamawiającemu oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 Pzp. Wraz ze złożeniem oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innym wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia. Wzór oświadczenia o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 Pzp stanowi Załącznik nr 3 do SIWZ.

Osoba do kontaktu Andrzej Bieniek tel. 17 774 56 46, a.bieniek@ug.mielec.pl

WÓJT
inż. Józef Piątek

Spoc.
INSPEKTOR
inż. Andrzej Bieniek