

IMP, dn. 05.03.2019 r.

Znak sprawy: TP.26.04.2019/ZO/1

INFORMACJA O WYNIKU ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Dotyczy: Zapytania ofertowego na pomalowanie stalowych płytek testowych przeznaczonych do badań laboratoryjnych z użyciem trzech systemów malarskich.

Instytut Mechaniki Precyzyjnej złożył zapytanie ofertowe zawierające opis przedmiotu zamówienia, kryteria oceny ofert oraz termin składania ofert na pomalowanie stalowych płytek testowych przeznaczonych do badań laboratoryjnych z użyciem trzech systemów malarskich, na potrzeby Projektu, pt.: „Opracowanie kompleksowej technologii aktywnego i pasywnego zabezpieczenia antykorozyjnego instalacji wzbogacania rud metali nieżelaznych w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia CuBR III”, udostępniając je na stronie internetowej IMP.

Zamawiający informuje, iż w wyznaczonym terminie, tj. do dnia 04.03.2019 r., do godz. 10:00, wpłynęła do Instytutu jedna oferta, złożona przez firmę:

COB-ARC JAKUB SCHEITHAUER, ul. Wieniawskiego 18, 41-506 Chorzów, która oferuje wykonanie zamówienia za 51 291,00 zł brutto i czas realizacji zamówienia: 30 dni.

W związku z powyższym, Instytut zamierza przyjąć do realizacji ofertę firmy COB-ARC JAKUB SCHEITHAUER, ul. Wieniawskiego 18, 41-506 Chorzów.

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia

mgr Karolina Szymańska

KIEROWNIK
Projektu CuBR 3/42

dr Lech Kwiatkowski