

13.09.2017 r.

Znak sprawy: TP.26.ZO.5.2017

ZAPYTANIE OFERTOWE
NA DOSTAWĘ POWŁOKOWYCH SYSTEMÓW OCHRONNYCH

Instytut Mechaniki Precyzyjnej zaprasza do składania ofert na dostawę powłokowych systemów ochronnych firmy Tikkurila.

Zamówienie realizowane jest na potrzeby Projektu, pt.: „*Opracowanie kompleksowej technologii aktywnego i pasywnego zabezpieczenia antykorozyjnego instalacji wzbogacania rud metali nieżelaznych w ramach Wspólnego Przedsięwzięcia CuBR III*”.

1. Opis przedmiotu zamówienia

Zamówienie dotyczy powłokowych systemów ochronnych firmy Tikkurila czyli farb i powłok przemysłowych przeznaczonych do zabezpieczania powierzchni z metalu. Obejmuje ono następujące produkty :

- TEMABOND ST 200 – 20 dm³,
- TEMABOND ST 300 – 20 dm³,
- TEMACOAT GPL – 20 dm³.

KIEROWNIK
Zakładu Korozji i Technologii Antykorozyjnych

dr Lech Kwiatkowski

2. Kryteria oceny ofert

Zamawiający będzie oceniał oferty według następujących kryteriów:

2.1. Cena – waga 100 %

Punkty za to kryterium zostaną wyliczone zgodnie z poniższym wzorem:

$$C = \frac{C_{\min.}}{C_{\text{bad.}}} \times 100 \text{ pkt}$$

Gdzie:

C – liczba punktów w kryterium: cena przyznanych ofercie badanej,

C_{min.} – najniższa oferowana cena brutto oferty,

C_{bad.} – cena brutto oferty badanej.

3. Termin składania ofert

Oferty należy składać do dnia 19.09.2017 r., do godz. 12.00 za pośrednictwem poczty elektronicznej, na adres: michal.hanke@imp.edu.pl

4. Kontakt

mgr inż. Michał Hanke – tel.: 22/56 02 830, e-mail: j/w