

Inowrocław 10.08.2017 r.

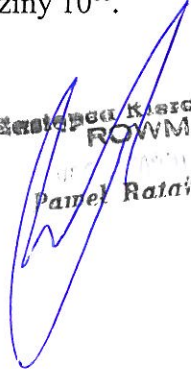
Zaproszenie do składania ofert

Działając w imieniu i na rzecz Wspólnoty Mieszkaniowej **ul. Sikorskiego 17** w Inowrocławiu, Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Inowrocławiu zaprasza do składania ofert na remont wejść do klatek schodowych.

Materiały użyte do ww. prac powinny posiadać stosowne atesty i parametry dostosowane do zakresu wykonywanych prac i zgodności z technologią.

Wspólnota zastrzega sobie prawo do nie rozstrzygnięcia ofert z uwagi na zbyt wysoką cenę za oferowaną usługę, niezadowalający okres gwarancji bądź długi termin realizacji (oczekujemy realizacji w terminie **15 dni roboczych** od chwili podpisania umowy).

Oferty z podaniem **ceny, okresu gwarancji i terminu realizacji** należy złożyć do dnia **24.08.2017 r.** w siedzibie spółki ul. Jaśkowskiego 11 do godziny 10⁰⁰.


Zastępca Kierownika
ROWM
Pamela Ratańczak

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------|---|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | KNR 4-01 0701-04 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 5*3 | m ² m ² | 15.000 | |
| | | | | RAZEM | 15.000 |
| 2 | kalkulacja własna | Zabezpieczenie chodnika plandeką 2.50*3 | m ² m ² | 7.500 | |
| | | | | RAZEM | 7.500 |
| 3 | KNR-W 4- 01 0704-01 | Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową-analogia klejem ATLAS 22*3 | m ² m ² | 66.000 | |
| | | | | RAZEM | 66.000 |
| 4 | KNR 4-01 0603-05 | Dwuwarstw.izolacje pionowe murów lepikiem z wyprawą z zaprawy cementowej z dodatkiem środka wodoszczelnego-analogia Cerplast 22*3 | m ² m ² | 66.000 | |
| | | | | RAZEM | 66.000 |
| 5 | KNR 0-23 0933-01 | Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej-analogia tynk żywiczny 22*3 | m ² m ² | 66.000 | |
| | | | | RAZEM | 66.000 |