

## ZAPYTANIE OFERTOWE

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Nieruchomość</b> | <b>Budynek mieszkalny wielorodzinny</b> |
| <b>Adres</b>        | <b>ul. Mylna 32-34, 60-857 Poznań</b>   |
| <b>Data</b>         | <b>25.05.2018r.</b>                     |
| <b>Temat</b>        | <b>Roboty izolacyjne</b>                |
| <b>Numer oferty</b> | <b>M32/01/2018</b>                      |

Szanowni Państwo,

Wspólnota Mieszkaniowa Właścicieli Nieruchomości ul. Mylnej 32-34 w Poznaniu (Zamawiający) zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na wykonanie prac izolacyjnych według poniższego zakresu prac:

1. Roboty rozbiórkowe:

- zabezpieczenie terenu
- rozebranie nawierzchni z kostki betonowej – ok 167,5 m<sup>2</sup>
- usunięcie ziemi ogrodniczej – ok 43,5 m<sup>2</sup>
- rozebranie wszystkich warstw z papy termozgrzewalnej – ok 254,5 m<sup>2</sup>
- skucie nierówności betonu i wyrównanie powierzchni – ok 127,5 m<sup>2</sup>
- demontaż istniejącego świetlika wraz z utylizacją – 1 szt
- rozebranie rynien nie nadających się do użytku – ok 45 m<sup>2</sup>
- rozebranie rur spustowych – ok 8,4 m<sup>2</sup>
- rozebranie dociepleń stropu – ok 254,5 m<sup>2</sup>
- wywiezienie i utylizacja gruzu i zanieczyszczeń budowlanych

2. Roboty odtworzeniowe:

- gruntowanie podłoża poziomymi preparatami gruntującymi – ok 254,5m<sup>2</sup>
- zastosowanie warstwy wyrównawczej pod posadzkę, z zaprawy cementowej M 12 grubość 20mm – ok 254,5 m<sup>2</sup>
- ułożenie izolacji przeciwwilgociowej z folii polietylenowej x2 – ok 254,5 m<sup>2</sup>
- ułożenie izolacji cieplnej, układanie na wierzchu konstrukcji grubość 8 cm XPS 300 – ok 254,5 m<sup>2</sup>
- Ułożenie nawierzchni z kostki betonowej z odzysku gr 6 cm na podsypce piaskowej – ok 186 m<sup>2</sup>
- obróbka krawędzi tarasu z blachy tytan-cynk grubości 0,6mm – ok 11.5 m<sup>2</sup>
- montaż rynien dachowych z blachy tytan-cynk grubość 0.6mm – ok 45 m<sup>2</sup>
- montaż rur spustowych z blachy tytan-cynk grubość 0,55 mm – ok 8,4 m<sup>2</sup>
- zabetonowanie istniejącego świetlika – 1 szt
- uszczelnienie przejść przez strop kanalizacji i odwodnienie – 6 szt
- wzmocnienie podłoża geosynyetykami w miejscach zieleni – ok 87 m<sup>2</sup>
- humusowanie przy grubości warstwy 5 cm ziemia z odzysku ok 87m<sup>2</sup>
- otworzenie istniejącej zieleni
- przygotowanie stropu pod docieplenie – ok 254,5m<sup>2</sup>
- ocieplenie stropu garaży, piwnic i przejazdów w systemie ECOROCK-G z mechanicznym mocowaniem płyt o grubości 12 cm – ok 254,5 m<sup>2</sup>
- montaż siatki oraz tynku – ok 254.5 m<sup>2</sup>

3. Posprzątanie palcu budowy i utylizacji zanieczyszczeń budowlanych.

\  
Uwagi:

1. Proszę podać koszt robocizny, sprzętu oraz materiału niezbędnego do wykonania wyżej wymienionych prac.
2. Oferta musi zawierać informacje:
  - jaki będzie okres gwarancji
  - potwierdzenie, że okres ważności oferty wynosi min. 6 miesięcy

**Termin przesyłania ofert: do 06.06.2018 r.**

Oferty prosimy kierować :

- drogą mailową: [lukasz.bialek@palatyn.pl](mailto:lukasz.bialek@palatyn.pl) lub [dawid.dudzik@palatyn.pl](mailto:dawid.dudzik@palatyn.pl)
- osobiście w siedzibie firmy: PALATYN Zarządzanie Nieruchomościami Sp. z o. o.

**Miejsce realizacji zamówienia: ul. Mylna 32-34 w Poznaniu,**

W razie jakichkolwiek pytań lub uzgodnień oraz w celu ustalenia spotkania na terenie nieruchomości prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy z inspektorem działu technicznego:

Łukasz Białek  
tel. 508 352 181  
[lukasz.bialek@palatyn.pl](mailto:lukasz.bialek@palatyn.pl)