

ZAPYTANIE OFERTOWE

Nieruchomość	Budynek mieszkalny wielorodzinny
Adres	ul. Bratumiły 6, 61-608 Poznań
Data	30-12-2024r.
Temat	Poprawa termoizolacji budynku w obrębie mieszkania 33
Numer oferty	BR6/01/2024

Szanowni Państwo,

Wspólnota Mieszkaniowa Właścicieli Nieruchomości ul. Bratumiły 6 w Poznaniu (Zamawiający) zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na poprawę termoizolacji budynku w niżej wymienionym zakresie:

1. Aplikacja pianki poliuretanowej (nad cokołem) pod istniejącą warstwą ocieplenia elewacji budynku przed wcześniejszym wykonaniem otworów o średnicy 8mm w rozstawie co 12cm + wykonanie wyprawy tynkarskiej o strukturze baranek – 5,5 m²
2. Malowanie elewacji farbą silikonową w kolorze podobnym do obecnego- 5,5 m²
3. Aplikacja pianki poliuretanowej (strefa cokołowa) pod istniejącą warstwą ocieplenia elewacji budynku przed wcześniejszym wykonaniem otworów o średnicy 8mm w rozstawie co 12cm – 2,30 m²
4. Wyczyszczenie i skucie luźnych elementów ze strefy cokołowej
5. Wykonanie warstwy zbrojącej (klej + siatka) przed wcześniejszym zagruntowaniem podłoża
6. Nałożenie pędzlem 2 warstw izolacji FLEXYL STO
7. Ułożenie tynku żywicznego na cokole (kolor do uzgodnienia)- 2,30 m²



Uwagi:

Oferta musi zawierać informacje:

- potwierdzenie, że okres ważności oferty wynosi min. 6 miesięcy,
- szczegółowych pomiarów należy wykonać siłami własnymi,
- **termin przesyłania ofert: do 21.01.2025 r.**
- miejsce realizacji zamówienia: ul. Bratumiły 6; Poznań
- do oferty cenowej należy dołączyć oświadczenie zapoznania się z obiektem

Oferty prosimy kierować :

- drogą mailową: maciej.waliszewski@palatyn.pl
- osobiście w siedzibie firmy: PALATYN Zarządzenie Nieruchomościami Sp. z o. o., ul. Lindego 6, 60-573 Poznań

Miejsce realizacji zamówienia: ul. Bratumiły 6 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:

Maciej Waliszewski
tel. 508 352 181
maciej.waliszewski@palatyn.pl