



**Wyjaśnienia do zapytań oferentów z dnia 03.02.2012 -
dotyczy zamówienia z dnia 20.01.2012 dla projektu pod nazwą
„REWITALIZACJA ZABYTKOWYCH BUDYNKÓW W OBRĘBIE
STAREGO MIASTA PRZEMYŚLA”**

Dot. Mickiewicza 23

Czy wymienić rury spustowe od strony podwórza z istniejących PCV na blaszane w kolorze grafitu?

Tak, należy przewidzieć wymianę na blaszane. Kolorystyka zgodnie z projektem technicznym.

Czy wycenić montaż i malowanie boazerii okapu od strony podwórza? Brak w przedmiarze.

Zgodnie z projektem technicznym zakres powyższy należy wycenić.

Przy demontażu balustrady od strony podwórza, ponownym montażu, obrobieniem czoła płyty żelbetowej wraz ze szpachlowaniem i malowaniem, założeniem belek dwuteowych niezbędne będzie ustawienie rusztowania poza obrysem balkonów. Czy wycenić rusztowanie wzdłuż balkonów od podwórza?

Odczyszczenie ścian ma być wycenione jako piaskowanie czy odczyszczenie szczotkami metalowymi?

Czy wycenić dwukrotne szpachlowanie ścian elewacji frontowej aby uzyskać jednolitą strukturę ścian i profili ciągnionych?

Sposób wykonania danego zakresu oraz technologii jego wykonania leży w gestii Oferentów.

Czy wymienić stolarkę drzwiową przy wejściu na klatkę schodową?

Zakres wymiany stolarki precyzuje projekt techniczny.

Czy przewidzieć impregnację wszystkich ścian środkiem hydrofobowym?

Tak.



Czy Zamawiający wykwateruje na czas remontów balkonów lokatorów I i II piętra od podwórka?

Zgodnie z SIWZ „prace odbywać się będą w obiektach czynnych” Oferenci powinni przewidzieć wykonanie prac w sposób nie wymagający wykwaterowania lokatorów

Dot wszystkich obiektów.

Czy należy wycenić montaż kolców przeciw ptakom?

Powyższy zakres prac powinien zostać wyceniony na wszystkich obiektach.

Czy na obiektach gdzie nie zostało przewidziane docieplenie ścian od strony podwórza należy przyjąć ten zakres prac?

Zakres docieplenia ścian od podwórza powinien zostać wyceniony na wszystkich obiektach. Tam gdzie nie została podana technologia należy przyjąć do wyceny metodę lekką moką z płytami styropianowymi grubości 10 cm.