



ZP3/3661

UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

Z-ca Kanclerza ds. eksploatacji

Poznań dnia: 3.02 2025

## WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Remont elewacji budynku, balkonów, cokołów, wymiana okien na klatkach schodowych w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Karwowskiego 3/3A w Poznaniu

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

### Pytanie nr 4

Zwracam się z prośbą o potwierdzenie stawek VAT dla inwestycji. Czy całość robót podlega stawce 8%, czy też prace w strefie cokołowej (opaska) należy traktować jako zewnętrzne i objąć stawką 23%?

**Odpowiedź: Należy przyjąć podatek VAT 8%**

### Pytanie nr 5

Zgodnie z opisem do projektu w zakresie naprawy płyt balkonowych należy usunąć wszystkie warstwy posadzkowe. W przedmiarze robót uwzględniono tylko skucie płytek na balkonach (pozycja 10 przedmiaru), a potwierdza to ilość wywieżenia materiału z rozbiórki, która jest określona grubością 3 cm (pozycja 16 przedmiaru). Proszę o potwierdzenie bądź zaprzeczenie czy wszystkie warstwy posadzkowe należy usunąć. Jeśli tak – to jak zmieniają się pozycje 10 i 16 i czy ewentualnie należy dołożyć dodatkową pozycję na skucie posadzki cementowej.

**Odpowiedź: Zakres prac związany ze skuciem wszystkich warstw posadzkowych w tym izolacyjnych należy przewidzieć w ofercie. Nowe warstwy posadzkowe wraz z wykończeniem do odtworzenia nie wyżej niż wysokość progów drzwiowych.**

### Pytanie nr 6

Czy w warstwach posadzkowych występuje izolacja przeciwwilgociowa (papa). Brak takiej pozycji w przedmiarach określającej demontaż i utylizację.

**Odpowiedź: Należy przewidzieć w wycenie demontaż i utylizację papy.**

### Pytanie nr 7

Proszę o określenie współczynnika U dla wymienianej stolarki okiennej – brak w projekcie.

**Odpowiedź: Okna PCV trzyszybowe, kolor biały o współczynniku przenikania ciepła  $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$**

ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań  
NIP 777 00 06 350, REGON 000001293  
tel. +48 61 829 43 09, fax +48 61 829 44 00  
marek.sobczak@amu.edu.pl

Z-ca KANCLERZA  
ds. technicznych

mgr inż. Marek Sobczak

www.amu.edu.pl