



Pismo: ZP3/3436/24

## UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU

Kancelarz

Poznań dnia: 11.02.2025 v

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **"dostawę mebli wraz z montażem oraz dostawą sprzętu AGD wraz z montażem do Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Postępowanie zostało podzielone na trzy części:**

Część 1: dostawa mebli wraz z montażem oraz dostawa sprzętu AGD do Osiedla Studenckiego w Słubicach

Część 2: dostawa wraz z montażem mebli do Domu Studenckiego Meteor w Poznaniu

Część 3: dostawa wraz z montażem mebli do jednostek organizacyjnych uniwersytetu w Poznaniu" – znak sprawy **ZP3/3436/24.**

Zamawiający, **Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

#### Pytanie nr 3:

**Cz. 2, poz. 2** Fotel kubelkowy tapicerowany na 4 metalowych nogach: Otrzymaliśmy informację od producenta, iż nie jest możliwe wyprodukowanie fotela zgodnego z OPZ tapicerowanego tkaniną o parametrach: 100% poliester, gramatura: 366 g/m<sup>2</sup> oraz o ścieralności:  $\geq 155\ 000 \pm 5\ 000$  cykli Martindale'a. W fabryce dokonywano prób pod kątem tej tapicerki ale okazała się nieodpowiednia dla tego typu kształtu kubelka. Biorąc pod uwagę powyższą informację zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie tapicerki: 100% poliester, gramatura: 320 g/m<sup>2</sup> oraz o ścieralności:  $\geq 100\ 000$  cykli Martindale'a.

#### **Odpowiedź nr 3:**

Zamawiający zmiana skład tapicerki Fotela kubelkowego tapicerowanego na 4 metalowych nogach z pozycji nr 2 Załącznika B do SWZ- część 2 na tapicerkę o poniższych parametrach:

Kolorystyka – tkanina tapicerska – do wyboru z 9 kolorów z wzornika producenta:

Fotel tapicerowany tkaniną o parametrach:

Skład: 100% poliester

Gramatura: 310g/m<sup>2</sup>

Odporność na ścieranie: 162 500

Trudnopalność: EN 1021-1, EN 1021-2

Pozostałe parametry fotela pozostają bez zmian.

Wprowadzone zmiany są wiążące i należy je uwzględnić w ofercie.

Kancelarz

dr Marcin Wysocki

ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań

NIP 777 00 06 350, REGON 000001293

tel. +48 61 829 43 03, fax +48 61 829 44 00

kanclerz@amu.edu.pl

[www.amu.edu.pl](http://www.amu.edu.pl)