



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY  
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia

Znak

Nasz znak

AEZ/362/862/2014/EA

Data

12.05 .2014 r.

**Wykonawcy biorący udział  
w postępowaniu AEZ/S-069/2014**

**Wyjaśnienie i zmiana treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013, poz. 907 ze zm.) zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na *“Dostawę, montaż i ustawienie mebli, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, dla jednostek organizacyjnych Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, w podziale na pakiety”*, znak sprawy: AEZ/S-069/2014, informuje, że w trybie art. 38 ust. 1 ustawy, do Zamawiającego wpłynęły pytania, na które udziela następujących odpowiedzi:

**PAKIET 1**

**1. Pytanie**

Pozycja nr 5 – czy prowadnice w szufladach mają być pełny wysuw?

**Odpowiedź**

Zamawiający dokonał zmiany opisu poprzez dodanie sformułowania:  
*szuflady wyposażone w prowadnice umożliwiające pełen wysuw*

**2. Pytanie**

Pozycja nr 5 – czy dolny wieniec, który jest zakryty frontami musi być z płyty grubości 25 mm?

**Odpowiedź**

Zgodnie z wymaganiami określonymi w Załączniku 2.1 wieniec górny oraz dolny mają być wykonane z płyty o grubości 25 mm.

**3. Pytanie**

Pozycja 6 – jaka ma być wysokość nadstawki – w opisie jest 135, natomiast na rysunku 133 cm? Podobna nieścisłość jest w przypadku głębokości.

**Odpowiedź**

Zamawiający dokonał zmiany opisu przedmiotu zamówienia w zakresie wysokości nadstawki zgodnie z załączonym rysunkiem, nadając mu brzmienie:  
*gł. 35 cm, wys. 133 cm,*

**4. Pytanie**

Pozycja 7 – które elementy szafki mają być wykonane z płyty grubości 25 mm, a które z 18 mm – nieścisłość w opisie?

### Odpowiedź

**Zamawiający dokonał zmiany opisu w zakresie wymaganych parametrów płyt nadając im brzmienie:**

wieniec górny, dolny oraz boki wykonane z płyty o grubości 25 mm;  
półki wewnętrzne wykonane z płyty mdf o grubości 18 mm;

### **5. Pytanie**

Pozycja 8 – Wieniec szafy stanowi zwykle element, do którego zamocowane są plecy oraz boki szafy. Czy należy dorobić półkę, która zastąpi wieniec w szafie i będzie wpuszczona między boki i plecy szafy?

### Odpowiedź

Zamawiający wymaga przeniesienia wienca górnego posiadanej szafy na nadstawkę będącą przedmiotem zamówienia.

Wybór sposobu w jaki nadstawka zostanie połączona z posiadaną przez Zamawiającego szafą należy do Wykonawcy.

W Załączniku 2.1 został zamieszczony dodatkowy rysunek, prezentowany obok.



### **6. Pytanie**

Pozycja 14 – czy blat i nadstawka zabudowy mają mieć blaty typu kuchennego pokryte laminatem hpl czy może być płyta laminowana podwójna?

### Odpowiedź

**Zamawiający doprecyzował opis przedmiotu zamówienia w zakresie rodzaj materiałów z jakich należy wykonać blat oraz półkę, nadając mu brzmienie:**

1. Blat z płyty wiórowej trójwarstwowej obustronnie laminowanej o gr. min. 38mm, z obrzeżami oklejonymi listwą PCV gr. min. 2mm ; z kratką wentylacyjną
2. Półka z płyty wiórowej trójwarstwowej obustronnie laminowanej o gr. min 38mm z obrzeżami oklejonymi listwą PCV gr. min. 2mm osadzona na blacie na chromowanych wspornikach

### **7. Pytanie**

Pozycja 17 – czy drzwi mają być w ramce metalowej czy z płyty laminowanej.

Ile drzwi ma posiadać witryna?

Ile półek ma posiadać witryna?

Czy szyba może być bezpieczna?  
Jaką grafiką lub kolorem ma być laminowana szyba?

**Odpowiedź**

Zamawiający dokonał zmiany opisu przedmiotu zamówienia w powyższym zakresie, nadając mu brzmienie:

*półki z zabezpieczeniem przed przypadkowym wypadnięciem z możliwością regulacji na całej wysokości mebla - 6 sztuk;  
szafka poziomo podzielona na 2 równe części;  
fronty – (4 sztuki) wykonane ze szkła hartowanego o gr. 4mm, laminowanego na kolor odpowiadający kolorystyce oklein meblowych, zapewniający pełne zakrycie wnętrza regału, szkło osadzone w ramce z płyty laminowanej.*

Zamawiający dopuszcza zastosowanie szyby bezpiecznej.

**8. Pozycja 12 – Szafka + kosz Cargo**

Zamawiający w odniesieniu do pozycji 12 (szafka + kosz Cargo) dokonał zmiany opisu przedmiotu zamówienia poprzez doprecyzowanie wymagań dla systemu cargo, nadając mu brzmienie:

*Szafka + kosz CARGO*

*Szafka z płyty wiórowej trójwarstwowej obustronnie laminowanej; wieniec górny oraz dolny wykonane z płyty o grubości 25 mm ; boki wykonane z płyty o grubości 18 mm ; plecy pełne wykonane z płyty obustronnie laminowanej o grubości 16 mm wpuszczone w boki ; półki wykonane z płyty o grubości 18 mm ; obrzeża oklejone listwą PCV o grubości 2 mm ; połączenia poszczególnych elementów za pomocą mimośrodków oraz kołków drewnianych ;  
Wymiary szafy: szer.60cm ; wys.216cm ; gł. 60cm*

*Kosz Cargo - minimum pięciopoziomowy, wyposażony w prowadnice kulkowe umożliwiające pełen wysuw kosza przy maksymalnym obciążeniu, z systemem wygłuszającym zamykanie szuflad, dopuszczalna ładowność całego systemu min. 90 kg, kosze z możliwością regulacji ich wysokości, wykonane z wyprofilowanego drutu stalowego lakierowanego w kolorze srebrnym lub chromowane. Front wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej obustronnie laminowanej o gr. 18 mm.  
Wymiary kosza i frontu dostosowane do wymiarów szafy.*

**9. Zamawiający uzupełnił w kolumnie 5 (j.m.) brakujące jednostki miary.**

**Zamawiający informuje, że zgodnie z art. 38 ust. 4 dokonał zmiany Załącznika nr 2.1, formularz cenowy, w powyższym zakresie.**

**Zmieniony Załącznik jest dostępny na stronie internetowej Zamawiającego.**

**Termin oraz miejsce składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.**

Z poważaniem  
Przewodniczący Komisji

*Anna Szubińska*  
Anna Szubińska