



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia

Znak

Nasz znak

Data

AEZ/362/116/2018/EA

25.10.2018 r.

Wyjaśnienie i zmiana treści SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 t.j.), zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: Dostawa, montaż i ustawienie mebli laboratoryjnych do wyposażenia pomieszczeń w Zakładzie Biologii Medycznej w budynku przy ulicy Litewskiej, znak sprawy – AEZ/S-105/2018, udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły w trybie art. 38 ust. 1 ustawy.

Pytanie 1

Zamawiający w załączniku nr 2 do SIWZ, pkt 124, wymaga, aby dygestoria były malowane lakierem poliuretanowym lub epoksydowym, czy w związku z tym, że wymagane jest zainstalowanie lampy UV w komorze roboczej dygestorium, a lakier epoksydowy nie jest odporny na promieniowanie UV, komorę roboczą dygestorium wraz z armaturą należy lakierować proszkowo lakierem poliuretanowym, a ocena techniczna w pkt 124, dotyczy tylko zewnętrznej powierzchni dygestorium?

Odpowiedź

Zamawiający dokonał zmiany treści Załącznika 2 do SIWZ (Formularz wymaganych warunków technicznych i technologicznych), w pozycji 124 nadając nowe brzmienie:

124.	Rodzaj lakieru użytego do malowania dygestorium i jego elementów	lakier poliuretanowy lub lakier epoksydowy, po stronie wewnętrznej komory zabezpieczony powłoką odporną na promieniowanie UV	Parametr punktowany: pokryta lakierem epoksydowym lakier epoksydowy po stronie wewnętrznej komory zabezpieczony powłoką odporną na promieniowanie UV - 0 punktów pokryta lakierem poliuretanowym lakier poliuretanowy - 5 punktów Należy podać rodzaj powłoki:
------	--	--	---

Pytanie 2

Zamawiający w załączniku nr 2 do SIWZ, pkt 127, wymaga: „wysokość dygestorium wraz z oknem otwartym na wysokość 900 mm od blatu Wysokość dygestorium wraz z oknem otwartym na wysokość 900 mm od blatu nie może przekraczać 2800 mm” zaś w załączniku nr 3 do SIWZ wymaga, aby dygestorium miało wysokość 2550 mm, czy oznacza to, że dygestorium musi mieć wysokość przy zamkniętym oknie 2550 mm i nie więcej niż 2800 mm, przy otwartym oknie?

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, że maksymalna wysokość dygestorium z otwartym oknem nie może być większa niż 2800 mm.

Jednocześnie Zamawiający dokonał zmiany w poz. 12 i 17 Załącznika 3 do SIWZ (Formularz asortymentowo-cenowy) - *Dygestorium do ogólnych prac laboratoryjnych* wymaganej wysokości dygestorium przy zamkniętym oknie 2550 mm +/- 50 mm.

Pytanie 3

Zamawiający w załączniku nr 2 do SIWZ, pkt 129 wymaga dwóch przeciwcieżarów, ale w pkt 125 wymaga pojedynczego okna ruchomego, czy zatem dopuszcza się zastosowanie jednego przeciwcieżaru, przy zastosowaniu linek ze stali kwasoodpornej w oplocie chemooodpornym?

Odpowiedź

Zamawiający dokonał zmiany treści Załącznika 2 do SIWZ (Formularz wymaganych warunków technicznych i technologicznych), w pozycji 129 nadając nowe brzmienie:

129.	Okno	<p>okna ruchome podnoszone za pomocą dwóch przeciwcieżarów, silnika elektrycznego i systemu niezależnych linek kwasoodpornych w oplocie chemooodpornym lub linek kwasoodpornych w osłonie z tworzywa sztucznego lub pasów zębatach chemooodpornych.</p> <p>okno ruchome podnoszone elektrycznie z zastosowaniem jednego lub dwóch przeciwcieżarów z systemem niezależnych linek kwasoodpornych w oplocie chemooodpornym lub linek kwasoodpornych w osłonie z tworzywa sztucznego lub</p> <p>okno ruchome podnoszone elektrycznie z zastosowaniem dwóch przeciwcieżarów z systemem pasów zębatach chemooodpornych.</p> <p>Z zastrzeżeniem wymagania określonego w punkcie 134</p> <p>Przeciwcieżar okna i wszystkie elementy układu podnoszenia okna muszą być umieszczone wyłącznie w przednim panelu dygestorium lub w kolumnach z boków okna, nie dalej niż 150 mm od frontu dygestorium</p>	TAK/NIE
------	------	---	---------

Pytanie 4

Zamawiający w załączniku nr 2 do SIWZ, pkt 139 ocenia liczbę kaset na media, czy jeżeli kolumny instalacyjne wyposażone w kasety na media kończą się nie mniej niż 70 cm od podłogi (co pozwala na zastosowanie szerszych szafek pod blatowych), posiadanie 5 kaset zostanie ocenione tak jak posiadanie 6 kaset przy kolumnach z mediami sięgających do podłogi?

Odpowiedź

Zamawiający dokonał zmiany treści Załącznika 2 do SIWZ (Formularz wymaganych warunków technicznych i technologicznych), w pozycji 139 nadając nowe brzmienie:

139.	Media	<p>umieszczone w wymiennych panelach/kasetach montowanych na kolumnach instalacyjnych z boków okna</p> <p>liczba wymiennych kaset na media – wymagane minimum 4 na każdą ze stron okna komory roboczej</p> <p>w każdej wymiennej kasecie – minimum: 3 gniazda lub 3 zawory</p>	<p>Parametr punktowany</p> <p>liczba kaset na media: 4 kasety na każdą ze stron okna komory roboczej - 0 pkt</p> <p>5 lub więcej kaset na każdą stronę okna dygestorium i więcej - 2 - 5 pkt</p> <p>6 i więcej kaset na każdą stronę okna dygestorium i więcej - 5pkt</p> <p>Należy podać:</p>
------	-------	--	---

Pytanie 5

Zamawiający w załączniku nr 2 do SIWZ, pkt 154, wymaga szuflady pod blatem, czy jej parametry techniczne mają być takie samej jak szuflad w szafkach w stołach laboratoryjnych?

Odpowiedź

Zamawiający w punkcie 154 określił minimalne wymagania dotyczące parametrów technicznych szuflady, szczegółowe rozwiązania techniczne pozostawiając do decyzji wykonawcy.

Handwritten signature and initials in blue ink.

Pytanie 6

Zamawiający w załączniku nr 2 do SIWZ, pkt 173 wymaga dygestorium szerokości 1200 mm, zaś w załączniku 3 do SIWZ jest wymagane dygestorium 1500, czy oznacza to, że należy zaoferować dygestoria szerokości zewnętrznej 1500 mm i analogicznie 300 mm większej szerokości i wysokości wewnętrznej i z szafką o szerokości min. 1200 mm?

Odpowiedź

Zamawiający pismem nr AEZ/362/1669/2018/EA z dnia 17.10.2018 r. dokonał zmiany treści SIWZ w powyższym zakresie.

Pytanie 7

Czy zamawiający dopuści szafy laminowane z krawędziami drzwi oklejonymi o obrzeżem ABS o grubości 1 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dokonał zmiany treści Załącznika 2 do SIWZ (Formularz wymaganych warunków technicznych i technologicznych), w pozycji 48 nadając nowe brzmienie:

48.	Szafy laminowane	wszystkie krawędzie płyty laminowanej korpusu w szafie oklejone maszynowo obrzeżem twardym z PCV lub ABS o gr. 1 mm a frontów o gr. 1 - 2 mm	TAK/NIE
-----	------------------	--	---------

Pytanie 8

Czy zamawiający dopuści głębokość korpusów szaf laminowanych 420 mm?

Odpowiedź

Zamawiający dokonał zmiany treści Załącznika 2 do SIWZ (Formularz wymaganych warunków technicznych i technologicznych), w pozycji 51 nadając nowe brzmienie:

51.	Szafy laminowane	głębokość korpusów min. 420 500 mm	TAK/NIE
-----	------------------	---	---------

Pytanie 9

Czy Zamawiający dopuści szafy laminowane bez uszczelek, ale z zawiasami z dociąganiem drzwi?

Odpowiedź

Zamawiający odstępuje od wymogu zastosowania uszczelek w szafach laminowanych. Mając na uwadze powyższe dokonuje zmiany treści SIWZ, poprzez wykreślenie punktu 54.

Pytanie 10

Czy zamawiający dopuści szafy laminowane o wysokości 1840 mm i szerokościach: 800 mm zamiast 900 mm, zaś szafy 1200mm składające się z dwóch modułów po 600 mm (szafa 1200 przedzielona pionową przegrodą – pozwala to niezależnie otwierać każdą z połówek i zwiększa obciążalność półek)?

Odpowiedź

Zamawiający dokonał zmiany treści Załącznika 3 do SIWZ (Formularz asortymentowo-cenowy), w pozycjach 2 i 26 - Szafa laboratoryjna laminowana oraz 6 i 7 Szafa laboratoryjna na fartuchy laminowana, w zakresie wymaganych wymiarów:

2	Szafa laboratoryjna laminowana	szer.: 800 - 900 mm, wys.min.: 1840 1900 mm, dwudrzwiowa, cztery półki, zamek	1
6	Szafa laboratoryjna na fartuchy laminowana	szer.: 600 mm, wys. min.: 1840 1900 mm, drążek na ubrania, półka, zamek	1
7	Szafa laboratoryjna na fartuchy laminowana	szer.: 600 mm, wys. min.: 1840 1900 mm, drążek na ubrania, półka, zamek	1
26	Szafa laboratoryjna laminowana	600 1200 mm, wys. min.: 1840 1900 mm, dwudrzwiowa, cztery półki, zamek	2 1

W związku ze zmianą w pozycji 26 szerokości wymaganej szafy z 1200 mm na 600 mm, Zamawiający dokonał zmiany wymaganej liczby szaf z 1 szt. na 2 szt.

Ponadto Zamawiający dokonał zmiany treści wymagania określonego w poz. 12 i 17 Załącznika 3 do SIWZ (Formularz asortymentowo-cenowy) - *Dygestorium do ogólnych prac laboratoryjnych szer.: 1500 mm*, w zakresie wymaganej szerokości szafki na odczynniki, nadając nowe brzmienie:

Dygestorium do ogólnych prac laboratoryjnych szer.: 1500 mm	wys.: 2550 +/- 50 mm, wys. blatu: 900 mm, blat z ceramiki monolitycznej ze zlewikiem chemicznym z ceramiki; media: 1 x zimna woda (zawór na prawej kolumnie instalacyjnej, wylewka w prawej części komory roboczej); 1 x panel z 3 gniazdami elektrycznymi (na lewej kolumnie); lampa oświetlająca komorę roboczą; 1 x panel z 4 gniazdami elektrycznymi (prawej tylna część komory roboczej); ekran dotykowy sterujący oraz monitorujący dygestorium; przycisk nożny uruchamiający okno Pod blatem: 1 listwa podblatowa z szufladą; 1 szafka na odczynniki chemiczne nieagresywne szer.: min. 1100 1200 mm, dwudrzwiowa, króciec do wentylacji;
---	--

Zamawiający jednocześnie wskazuje, że zgodnie z treścią Rozdziału III ust. 3 pkt1) SIWZ wymagane jest wykonanie pomiarów pomieszczeń i dostosowanie faktycznych wymiarów, o ile okaże się to konieczne.

W świetle powyższego wymiary, o których mowa w udzielonych odpowiedziach stanowią wartości nominalne i mogą ulec zmianie w wyniku dokonanych pomiarów.

Zamawiający informuje, że terminy składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Zmienione Załączniki nr 2 (Formularz wymaganych warunków technicznych i technologicznych) i nr 3 (Formularz asortymentowo-cenowy) są dostępne na stronie internetowej Zamawiającego.

Z poważaniem,
Przewodniczący Komisji Przetargowej


Robert Paprocki



KIEROWNIK
Biura Zamówień Publicznych


Jerzy Polijaniuk