

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą:

„Dostawa mebli laboratoryjnych do obiektu Zamawiającego w Katowicach”
nr sprawy DZP.381.176.2012.DW

Do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące w/w postępowania. Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (zwaną dalej także ustawą Pzp), Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na sześć dni przed upływem terminu składania ofert. Zgodnie z ust. 2 przedmiotowego artykułu treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, a jeżeli specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie. Wobec powyższego Zamawiający udziela następujących wyjaśnień.

PYTANIE 1 Wykonawcy:

1. Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty atestu higienicznego na meble laboratoryjne potwierdzającego dopuszczenie do zastosowania ich w laboratorium?

ODPOWIEDŹ Zamawiającego:

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty oświadczenia Wykonawcy, iż oferowane meble laboratoryjne (systemy meblowe lub poszczególne bryły meblowe) posiadają atest higieniczny, potwierdzający dopuszczenie do zastosowania ich w laboratorium (dotyczy wszystkich mebli - poz. 1-5, o których mowa w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).

PYTANIE 2 Wykonawcy:

2. Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty certyfikatu zgodności z normą PN-EN 13150 – „Stoły robocze dla laboratoriów. Wymiary, wymagania i metody badań” wydanego przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań? Certyfikat potwierdza przebadanie stanowisk pod kątem obciążenia m.in. blatów, drzwiczek, szafek, szuflad i dopuszczenie ich do zastosowania w laboratorium z gwarancją najwyższej wytrzymałości mebli.

ODPOWIEDŹ Zamawiającego:

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty oświadczenia Wykonawcy, iż oferowane meble laboratoryjne (systemy meblowe lub poszczególne bryły meblowe) posiadają certyfikat zgodności z normą PN-EN 13150 – „Stoły robocze dla laboratoriów. Wymiary, wymagania i metody badań” (lub równoważną), wydany przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań. (dotyczy mebli z pozycji 1, 3, 5 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).

PYTANIE 3 Wykonawcy:

3. Odpowiednia wytrzymałość i trwałość mebli laboratoryjnych pozwala zapobiec poważnym urazom podczas użytkowania. Metody badań pozwalające na scharakteryzowanie powyższych właściwości ujęte zostały w normie PN-EN 14727. Czy w związku z wymogami bezpieczeństwa dla pracowników laboratorium Zamawiający wymaga dołączenia do oferty certyfikatu na zgodność z normą PN-EN 14727 wydanego przez niezależną od producenta akredytowaną jednostkę badawczą?

ODPOWIEDŹ Zamawiającego:

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty oświadczenia Wykonawcy, iż oferowane meble laboratoryjne (systemy meblowe lub poszczególne bryły meblowe) posiadają certyfikat zgodności z normą PN-EN 14727 – „Meble laboratoryjne – Meble laboratoryjne do przechowywania – Wymagania i metody badań” (lub równoważną), wydany przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań. (dotyczy wszystkich mebli - poz. 1-5, o których mowa w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).

PYTANIE 4 Wykonawcy:

4. Czy Zamawiający wymaga, aby stelaż pokryty był chemoodporną powłoką epoksydową o grubości minimum 200 µm jak również dołączenia do oferty raportu z badań grubości powłoki epoksydowej lakierniczej na profilu stalowym sporządzonym przez laboratorium uprawnione do przeprowadzenia tego typu badań wg PN-EN ISO 2178 – „Powłoki niemagnetyczne na podłożu magnetycznym. Pomiar grubości powłok: Metoda magnetyczna.”?

ODPOWIEDŹ Zamawiającego:

Zamawiający wymaga aby stelaże pokryte były chemoodporną powłoką epoksydową o grubości minimum 200 µm, jak również Zamawiający wymaga dołączenia do oferty oświadczenia Wykonawcy, iż oferowana grubość powłoki jest potwierdzona raportem z badań grubości powłoki epoksydowej lakierniczej na profilu stalowym (stelażu) wg PN-EN ISO 2178 - „Powłoki niemagnetyczne na podłożu magnetycznym. Pomiar grubości powłok: Metoda magnetyczna” (lub równoważnej), sporządzonym przez laboratorium uprawnione do przeprowadzania tego typu badań. (dotyczy mebli z pozycji 1, 3, 4, 5 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).

PYTANIE 5 Wykonawcy:

5. Czy Zamawiający mając na uwadze bezpieczeństwo pracy w laboratorium wymaga dla blatu wykonanego z żywicy fenolowej dołączenia do oferty certyfikatu zgodności z normą PN-EN 1186-9 „Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z produktami spożywczymi. Tworzywa sztuczne. Część 9: Metody badań migracji globalnej do wodnych płynów modelowych przez napełnianie wyrobów” wydanego przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań?

ODPOWIEDŹ Zamawiającego:

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty oświadczenia Wykonawcy, iż oferowane blaty laboratoryjne posiadają certyfikat zgodności z normą PN-EN 1186-9 – „Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z produktami spożywczymi – Tworzywa sztuczne – Część 9: Metody badań migracji globalnej do wodnych płynów modelowych przez napełnianie wyrobu” (lub równoważną), wydany przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań. (dotyczy mebla z pozycji 5. Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).

PYTANIE 6 Wykonawcy:

6. Wdrożenie przez producenta mebli laboratoryjnych systemu zarządzania jakością wg PN-EN ISO 14001 oraz PN-EN ISO 9001, środowiskowego systemu zarządzania wg PN-EN ISO 14001 oraz PN-EN ISO 9001, systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy wg PN-N-18001 pozwala zapewnić wysokiej jakości meble laboratoryjne oraz dygestoria jak również wpływa na sprawne funkcjonowanie przedsiębiorstwa. Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty certyfikatów zgodnych z powyższymi normami wydanych przez niezależną od producenta uprawnioną jednostkę certyfikującą?

ODPOWIEDŹ Zamawiającego:

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty oświadczenia Wykonawcy, iż meble zostały wyprodukowane zgodnie z normami PN-EN ISO 9001, - „Systemy zarządzania jakością – Wymagania” (lub równoważną), PN-EN ISO 14001 – „Systemy zarządzania środowiskowego – Wymagania i wytyczne stosowania” (lub równoważną) oraz PN-N-18001 – „Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy – Wymagania” (lub równoważną).

Wobec powyższego Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r., Nr 113 poz. 759 z późn. zm.), zmienia treść Specyfikacji w następujący sposób:

W rozdziale I (Przedmiot zamówienia) w ust. 8, w miejsce obecnego zapisu pkt. 2) wprowadza się zapis:

2) Oferowane meble (systemy meblowe lub poszczególne bryły meblowe):

- muszą być wyprodukowane zgodnie z normami:

- PN-EN ISO 9001, - „Systemy zarządzania jakością – Wymagania” (lub równoważną),
- PN-EN ISO 14001 – „Systemy zarządzania środowiskowego – Wymagania i wytyczne stosowania” (lub równoważną),
- PN-N-18001 – „Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy – Wymagania” (lub równoważną),

- muszą posiadać wymienione poniżej atesty, certyfikaty, raporty z badań oraz o spełnianiu niżej określone normy:

- Atest higieniczny, potwierdzający dopuszczenie do zastosowania mebli w laboratorium (dotyczy wszystkich mebli z poz. 1-5, o których mowa w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ),
- raport z badań grubości powłoki epoksydowej lakierniczej na profilu stalowym (stelażu) wg PN-EN ISO 2178 - „Powłoki niemagnetyczne na podłożu magnetycznym. Pomiar grubości powłok: Metoda magnetyczna” (lub równoważnej), sporządzonym przez laboratorium uprawnione do przeprowadzania tego typu badań. (dotyczy mebli z pozycji 1, 3, 4, 5 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).
- Certyfikat zgodności z normą PN-EN 13150 – „Stoły robocze dla laboratoriów. Wymiary, wymagania i metody badań” (lub równoważną), wydany przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań. (dotyczy mebli z pozycji 1, 3, 5 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).
- Certyfikat zgodności z normą PN-EN 14727 – „Meble laboratoryjne – Meble laboratoryjne do przechowywania – Wymagania i metody badań” (lub równoważną), wydany przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań. (dotyczy wszystkich mebli - poz. 1-5, o których mowa w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).
- Certyfikat zgodności z normą PN-EN 1186-9 – „Materiały i wyroby przeznaczone do kontaktu z produktami spożywczymi – Tworzywa sztuczne – Część 9: Metody badań migracji globalnej do wodnych płynów modelowych przez napełnianie wyrobu” (lub równoważną), wydany przez niezależną jednostkę badawczą uprawnioną do przeprowadzenia tego typu badań. (dotyczy mebla – blatu z pozycji 5. Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2 do SIWZ).

natomiast pkt. 2) w brzmieniu: „meble muszą być skręcane; Zamawiający nie dopuszcza mebli klejonych” zmienia się odpowiednio na punkt 3), a kolejne punkty zmieniają się odpowiednio tj. pkt. 3) na pkt. 4), pkt. 4) na pkt. 5), a pkt. 5) na pkt.6).

Ulega także zmianie rozdział IV Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (Wykaz dokumentów i oświadczeń, jakie należy złożyć wraz z ofertą) ust. 6 na następującą treść:

6. W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest dołączyć do oferty:

ppkt	Wymagane oświadczenie lub dokument	Nr załącznika do SIWZ, forma dokumentu
1)	OPIS TECHNICZNY oferowanych mebli laboratoryjnych, ze wskazaniem parametrów technicznych tych mebli, spełniających wymagania Zamawiającego określone w niniejszej Specyfikacji, w tym w załączniku nr 2.	Oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę
2)	Oświadczenie Wykonawcy, że oferowane meble zostały wyprodukowane zgodnie z normami: PN-EN ISO 9001 , - „Systemy zarządzania jakością – Wymagania” (lub równoważną), PN-EN ISO 14001 – „Systemy zarządzania środowiskowego – Wymagania i wytyczne stosowania” (lub równoważną) oraz PN-N-18001 – „Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy – Wymagania” (lub równoważną).	zał. nr 6 do SIWZ (Zamawiający dopuszcza odtworzenie formularza) Oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę

3)	Oświadczenie Wykonawcy o posiadanych przez meble laboratoryjne: atestach, certyfikatach, raportach z badań oraz o spełnianiu określonych norm – zgodnie z rozdziałem I, ust. 8 pkt. 2) SIWZ.	zał. nr 6 do SIWZ (Zamawiający dopuszcza odtworzenie formularza) Oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę
----	--	--

Wraz ze zmianą treści SIWZ, Zamawiający zamieszcza poprawiony załącznik nr 2 do SIWZ (Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) oraz zamieszcza dodatkowy - nowy załącznik nr 6 (wzór).

Ulega zmianie, w związku z art. 12a ust. 2 ustawy Pzp, również rozdział VI ust. 1 i ust.2 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (Miejsce i termin składania ofert. Termin związania ofertą) na następującą treść:

1. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego, tj. Katowice, ul. Bankowa 12, III p., pok. 69, w terminie do dnia 03-04-2013r. do godz. 10:30.
2. Wykonawcy związani będą złożoną ofertą przez okres 60 dni od daty upływu terminu składania ofert, tj. do dnia 01-06-2013r. włącznie.

a także

ulega zmianie rozdział VIII ust. 1 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (Tryb otwarcia ofert) na następującą treść:

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 03-04-2013r. o godz. 11:00 w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego, tj. Katowice, ul. Bankowa 12, III p., pok. nr 61.

Uwaga!: POWYŻSZE WYJAŚNIENIA I ZMIANY SĄ DLA WYKONAWCÓW WIAŻĄCE I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej:
mgr Ewa Słowik

Przewodniczący Komisji Przetargowej:
mgr Aneta Szturc-Krawczyk