



UNIwersytet ŚLĄSKI
40- 007 KATOWICE
NIP 634-019-71-34;
REGON 000001347

Katowice, dnia 10.02.2015 r.

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO
NR DZP.381.109.2014.DW

WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SIWZ – ZMIANA TREŚCI SIWZ II

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr **DZP.381.109.2014.DW** o wartości zamówienia równej lub przekraczającej kwotę 207.000 € na „**Sukcesywne dostawy mebli gabinetowo – biurowych wraz z montażem**”.

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania. Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej „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, bez ujawniania źródła zapytania, a jeżeli specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie. Wobec powyższego Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający żąda opisu technicznego tylko oferowanych biurek?

Odpowiedź 1:

Zgodnie z zapisami SIWZ (rozdział IV ust. 7 pkt 1) w celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Wykonawca w zakresie zadania nr 1, poz. 1-11 (biurka) zobowiązany jest dołączyć do oferty **opis techniczny oferowanych mebli** wraz ze wskazaniem wszystkich parametrów technicznych, spełniających warunki techniczne wymagane przez Zamawiającego określone w SIWZ (załącznik nr 2A i 2B do SIWZ).

Pytanie 2:

Proszę o jednoznaczną informację czy kolorystyka mebli:

„kolor do ustalenia i akceptacji przez Zamawiającego, należy przedstawić wzornik co najmniej 12 kolorów płyt, 7 kolorów stelaży oraz 4 kolory żaluzji do wyboru przez Zamawiającego”

dotyczy wszystkich oferowanych mebli czy tylko stołów konferencyjnych.

Odpowiedź 2:

Zamawiający informuje, iż w załączniku nr 2A do SIWZ (stoły konferencyjne – zadanie 2,3,4) nastąpiła omyłka pisarska w zakresie kolorystyki oferowanych mebli. W związku z powyższym, działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 4 ustawy Pzp zgodnie, z którym w uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający dokonuje modyfikacji treści SIWZ poprzez modyfikację zapisu dotyczącego kolorystyki mebli w zakresie stołów konferencyjnych – zadanie nr 2,3,4.



Załącznik nr 2A do SIWZ, strona 6, stoły konferencyjne (zadanie nr 2.3.4) otrzymuje brzmienie:

„Kolorystyka mebli:

Kolor do ustalenia i akceptacji przez Zamawiającego, należy przedstawić wzornik co najmniej 12 kolorów płyt, 7 kolorów stelaży do wyboru przez Zamawiającego”.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż kolorystyka poszczególnych mebli została określona w załączniku nr 2A do SIWZ. Kolory mebli będą każdorazowo ustalane i akceptowane przez Zamawiającego po zawarciu umowy spośród kolorów mebli opisanych przez Zamawiającego w załączniku nr 2A do SIWZ, a w przypadku braku określenia w załączniku nr 2A do SIWZ kolorystyki mebli, kolor do ustalenia z Zamawiającym po zawarciu umowy.

Pytanie 3:

Czy wzornik należy dołączyć do oferty?

Odpowiedź 3:

Zamawiający nie wymaga dołączenia wzorników do oferty.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający wybierze jeden kolor mebli, który będzie obowiązywał, czy będzie korzystał z wszystkich kolorów z przedstawionego wzornika w trakcie trwania umowy?

Odpowiedź 4:

Zamawiający informuje, iż w trakcie trwania umowy będą zamawiane meble według bieżących potrzeb Zamawiającego spośród kolorów określonych w załączniku nr 2A do SIWZ.

POWYŻSZE ZMIANY I WYJAŚNIENIA SIWZ SĄ WIAŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.

Z-ca Przewodniczącego Komisji Przetargowej

Przewodniczący Komisji Przetargowej

mgr Aneta Szturc – Krawczyk

mgr inż. Artur Baran