



Gdańsk, 05.03.2013 r.

Nr postępowania: ZP/68/055/D/13

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę mebli dla Domów Studenckich Politechniki Gdańskiej

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę mebli dla Domów Studenckich Politechniki Gdańskiej dokonał zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zmianie ulega treść załącznika nr 10 do specyfikacji istotnych warunków zamówienia w sposób następujący:

1.

Przed zmianą

21.0.0. FOTEL (rys.34)

21.1.0. WYKONANIE

„...Podłokietniki wykonane z drewna warstwowo klejonego i lakierowanego lakierem poliuretanowym o wysokiej odporności na ścieralność.

Wymiary

- wysokość 900 mm

- głębokość 820 mm

- szerokość 650 mm”

Po zmianie

21.0.0. FOTEL (rys. 34) – rysunek poglądowy

21.0.1. WYKONANIE

„... Podłokietniki wykonane z drewna warstwowo klejonego lub litego i lakierowane lakierem poliuretanowym o wysokiej odporności na ścieralność.

Wymiary

- wysokość 900 mm

- głębokość 820 mm

-szerokość 650 mm

Dopuszcza tolerancja wymiarów +/- 10%”

2.

Przed zmianą

22.0.0. KRZESŁO OBROTOWE (rys.35)

22.1.1. WYKONANIE

Krzesło obrotowe posiadające:

- metalową podstawę obudowaną nakładkami z tworzywa fi 630 mm. z kółkami samohamownymi do powierzchni twardych
 - miękkie podłokietniki o wysokości 215
 - ergonomicznie wyprofilowane oparcie o wysokości 535
 - regulację kąta nachylenia oparcia względem siedziska za pomocą mechanizmu CPT
 - regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego w zakresie 415– 550
 - regulację głębokości siedziska za pomocą śruby
 - regulację wysokości oparcia za pomocą śruby w zakresie 535 - 590
 - wysokość całkowitą 955 – 1135
 - głębokość siedziska 445 – 570
 - szerokość siedziska 460
- Kolor tapicerki uzgodnić z użytkownikiem

Po zmianie

22.0.0. KRZESŁO OBROTOWE (rys. 35) – rysunek poglądowy

22.0.1. WYKONANIE

Krzesło obrotowe posiadające:

- metalową podstawę obudowaną nakładkami z tworzywa fi 630 mm. z kółkami samohamownymi do powierzchni twardych
- miękkie podłokietniki o wysokości 215
- ergonomicznie wyprofilowane oparcie o wysokości 535
- regulację kąta nachylenia oparcia względem siedziska za pomocą mechanizmu CPT
- regulację wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego w zakresie 415– 550
- regulację głębokości siedziska za pomocą śruby
- regulację wysokości oparcia za pomocą śruby w zakresie 535 – 590
- regulację podłokietników
- wysokość całkowitą 955 – 1135
- głębokość siedziska 445 – 470

-szerokość siedziska 460

Dopuszczalna tolerancja wymiarów +/- 10%.

Kolor tapicerki uzgodnić z użytkownikiem.

3.

Przed zmianą

19.1.3. LEŻYSKO

„...Zastosować tkaninę meblową posiadającą ocenę badania odporności na zapalenie (tłący papieros), atest higieniczny, gramaturę co najmniej 320 g/m² oraz odporność na ścieralność 100 000 cykli. „

Po zmianie

19.1.3. LEŻYSKO

„...Zastosować tkaninę meblową posiadającą ocenę badania odporności na zapalenie (tłący papieros), atest higieniczny, gramaturę 320 g/m² (+/- 10%) oraz odporność na ścieralność 100 000 cykli.”

4.

Przed zmianą

42.0.0. FOTEL (rys. 59)

Po zmianie

42.0.0. FOTEL (rys. 59) rysunek poglądowy

5.

Przed zmianą

69.1.0. WYKONANIE

... Średnica podstawy 29 mm wysokość 35 mm mocowanie do podłogi za pomocą kołka rozporowego...”

Po zmianie

69.1.0. WYKONANIE

... Średnica podstawy 29 mm (+/- 10 mm) wysokość 35 mm (+/- 10 mm) mocowanie do podłogi za pomocą kołka rozporowego...”

W związku ze zmianą treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia termin składania ofert nie ulega przedłużeniu. Termin składania ofert upływa dnia 02.04.2013 r. o godz. 10.00.