



Gdańsk, 03.09.2014 r.

## **WYKONAWCY**

### **Wyjaśnienia i zmiana Nr 1 treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

**dla zadania pn. „Dostawa wraz z montażem mebli do Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej”**

Na podstawie art. 38 ust. 2 i ust.4, w związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907, z późn. zm. dalej: „ustawa”) Zamawiający przekazuje treść złożonych zapytań wraz z wyjaśnieniami i zmianami treści SIWZ.

#### **Pytanie nr 1:**

Czy podłoga jest pozioma? Czy jest układ schodkowy?

#### **Odpowiedź na pytanie 1:**

Zamawiający wyjaśnia, że podłoga jest pozioma.

#### **Pytanie nr 2:**

Jaka jest wysokość stopnia?

#### **Odpowiedź na pytanie 2:**

Zamawiający wyjaśnia, że ze względu na fakt iż podłoga nie posiada układu schodkowego podawanie wysokości schodka nie znajduje zastosowania.

#### **Pytanie nr 3:**

Proszę dołączyć rysunek wykonania tego mechanizmu jaki opisują Państwo poniżej?  
„Mechanizm składania pulpitu ciągnowy, wykonany jako zawias dwuramienny o gr. 4 mm z trzpieniowymi osiami obrotu i dwoma blokadami położenia; pulpit przy takim rozwiązaniu mocowany jest za pomocą metalowych wpustek M10 umieszczonych w blacie i śrub M5”.

#### **Odpowiedź na pytanie 3:**

Zamawiający wyjaśnia, że dopuszcza zastosowanie własnych rozwiązań konstrukcyjnych wykonawcy zapewniających składanie pulpitów w systemie anti-Panic. Przedstawiony w SIWZ opis jest przykładowy.

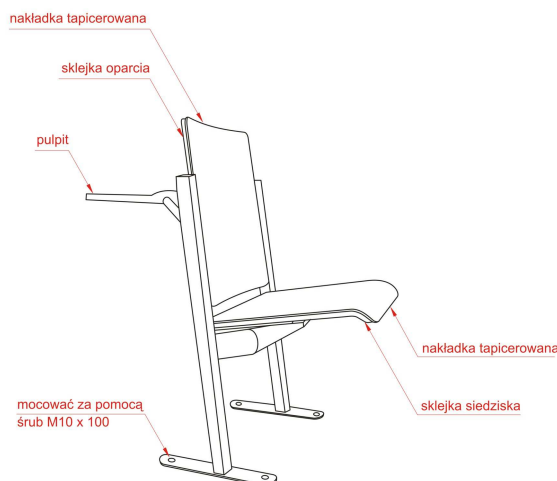
#### **Pytanie 4:**

Proszę o przesłanie rysunku i wyjaśnienie tego ca na czerwono „Wykonanie ze sklejki bukowej o gr. 12 mm profilowanej ergonomicznie 3D z podgięciem podkolanowym i **muldą dla guzków kulszowych, z nakładką tapicerską wykonaną ze sklejki bukowej gr. 4 mm, pianki poliuretanowej T-40 gr. 15 mm pokrytej tkaniną tapicerską**

nakładka tapicerska wykonana ze sklejki bukowej?

**Odpowiedź na pytanie 4:**

Zamawiający zmienia powyższy zapis SIWZ na „Wykonane ze sklejki o gr. 12 mm profilowanej ergonomicznie 3D z podgięciem podkolanowym, pianki poliuretanowej o gęstości od 30 do 40 kg/m<sup>3</sup>, gr. 15 mm pokrytej tkaniną tapicerską (kolor tkaniny w uzgodnieniu z Zamawiającym z pełnego katalogu tkanin)”.



**Pytanie 5:**

Jakie jest podłoże w sali, w której mają być montowane krzesła audytoryjne? Ważna informacja przy wyborze rodzaju śrub montażowych.

**Odpowiedź na pytanie 5:**

Zamawiający wyjaśnia, że podłoże jest betonowe wyłożone wykładziną PCV. Zamawiający wyjaśnia, że podłoże jest betonowe wyłożone wykładziną PCV. Montaż powinien odbyć się za pomocą śrub M10x100 montowanych do podłoża za pomocą kołków rozporowych. Do montażu kołków rozporowych zastosować klej montażowy do betonu.

**Pytanie 6:**

Proszę podać typ podłoża? Gęstość? Twardość betonu?

**Odpowiedź na pytanie 6:**

Zamawiający wyjaśnia, że nie posiada tak specjalistycznej informacji co do typu, gęstości i twardości betonu.

**Pytanie 7:**

Składanie siedziska: do czego ma służyć blokowanie siedziska w dwóch pozycjach? Czy nie jest wymagane aby wszystkie mechanizmy miały mechanizm anti-Panic umożliwiający łatwe opuszczenie pomieszczenia?

„Sprężynowy bezpieczny w użytkowaniu bez wystających elementów, zapewnia obrót i blokadę położenia w dwóch pozycjach, zamknięty jest w bezpiecznej kształtce aluminiowej stanowiącej jednocześnie blokadę położenia. Składa się z wspornika z osią obrotu z blachy gr. 5 mm,

aluminiowej puszką z blokadami położenia siedziska sprężyną śrubową 4 zwojową o średnicy O 23 z drutu O 3, uchwytu siedziska z blachy gr. 3 mm”

bardzo proszę o rysunek opisanego powyżej mechanizmu;

**Odpowiedź na pytanie 7:**

Zamawiający wyjaśnia, w sformułowaniu „blokowanie siedziska w dwóch pozycjach” miał na myśli blokadę grawitacyjną umożliwiającą złożenie siedziska bez konieczności używania siły i stosowania dodatkowych elementów blokujących położenie. Zamawiający dopuszcza zastosowanie własnych rozwiązań konstrukcyjnych Wykonawcy przy zachowaniu systemu anty-Panic. Przedstawiony w SIWZ opis jest przykładowy.

**Pytanie 8:**

Wg jakiego wzornika podajecie Państwo kolor tapicerki? Czy jest to Fabryka Pomocy Naukowych w Kartuzach, której to fotel jest opisany? Czy takie postępowanie nie narusza zasad uczciwej konkurencji?

„Tkanina trudnopalna, skład 100% poliester, o wysokiej odporności na ścieranie 200.000 cykli Martindala, gramatura 540 gr/m2, kolor tapicerki nr 47 i 74”.

<http://www.fpn.pl/upload/94> karta katalogowaAK-06S.pgf

**Odpowiedź na pytanie 8:**

Zamawiający zmienia treść SIWZ (załącznik nr 6.1 do SIWZ – szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, str. 5) zapis w brzmieniu:

„Tkanina trudnopalna, skład 100% poliester, o wysokiej odporności na ścieranie 200.000 cykli Martindal’a, gramatura 540gr/m2, kolor tapicerki nr 47 i 74”

na

„Tkanina trudnopalna, skład 100% poliester, o wysokiej odporności na ścieranie 200.000 cykli Martindal’a, gramatura 540gr/m2, kolor tapicerki w uzgodnieniu z Zamawiającym z pełnego katalogu tkanin”.

**Termin oraz miejsce składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie**

**Pouczenie**

Zgodnie z art. 38 ust. 1a i 1b ustawy jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa w ust. 1, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.

**Otrzymują:**

1. STRONA INTERNETOWA