

Dziekan

L.dz.: WETI /838/2014

Gdańsk, dn. 26.02.2014

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na dostawę konferencyjnych krzeseł tapicerowanych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej

ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI

Na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w postępowaniu o zamówienie publiczne, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego, na dostawę konferencyjnych krzeseł tapicerowanych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej wpłynęły zapytania:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuszcza, aby odporność tkaniny na ścieranie wynosiła 30000 cykli Martindale'a i/lub kolor siedziska i oparcia był jednolity? Zamawiający wymaga, aby materiał był odporny na ścieranie (40 000 cykli Martindale'a) był koloru brązowo-beżowego kratka pepitka. Producent krzesła V-SIT tj. Nowy Styl, stosuje taki wzór jest jedynie w tkaninie podstawowej (100% włókno syntetyczne), ale tu ścieralność wynosi 30 000 cykli Martindale'a. Są dostępne krzesła, zgodne z pozostałymi wymaganiami, wykończone tkaniną o wyższej odporności na ścieranie jednak nie występują tam kolory typu kratka

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów tkaniny. Zgodnie z wiedzą Zamawiającego odporność tkaniny na ścieranie wynosi : 50 000 cykli Martindale'a /zgodnie z otrzymanym od wykonawcy sprawozdaniem z badań nr 7/2007/A /.

Udzielone wyjaśnienia są wiążące i stanowią integralną część SIWZ.

DZIEKAN

prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyla