



Dziekany

L. dz. WETI/2727/2018

Gdańsk, dnia 07.08.2018 r.

**ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA
DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ
w postępowaniu nr CRZP/160/009/D/18, ZP/34/WETI/18**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa mebli wraz z montażem dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że w dniu 06.08.2018 r. wpłynęło do zamawiającego zapytanie wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które zamawiający udzielił następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Wskazany w części III postępowania model krzesła obrotowego nie posiada Protokołu Oceny Ergonomicznej, zostało to sprawdzone z producentem. Proszę o informację czy Zamawiający odstąpi od konieczności przedłożenia powyższego protokołu?

Pytanie 2:

Krzesło, którego parametry i rysunek techniczny jest opisany w specyfikacji nie posiada protokołu oceny Ergonomicznej, ponieważ producent nie występował o taką ocenę. Krzesło z racji posiadania mechanizmu synchronicznego, odpowiednio wyprofilowanego oparcia i regulowanych podłokietników, spełnia warunki ergonomii. Czy w związku z tym, podtrzymują Państwo ten wymóg?

Wyjaśnienie do 1 i 2:

Zamawiający odstępuje od wymogu posiadania protokołu oceny ergonomicznej.

Jednocześnie Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) informuje, iż dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w przedmiotowym postępowaniu.

Zmianie ulega załącznik nr 6C do SIWZ dla części III. Zamawiający załącza:

1) Załącznik nr 6C do SIWZ - Opis przedmiotu zamówienia – zmodyfikowany (dla cz. III)

Termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Udzielone wyjaśnienia i wprowadzone zmiany są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekany

prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. zw. PG