



Gdańsk, 23.02.2009 r.

dotyczy: postępowania na dostawę mebli dla Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej w ramach realizacji projektu „**Za rękę z Einsteinem – edycja II**” oraz dla Ośrodka Wypoczynkowego Politechniki Gdańskiej w Czarlinie - ZP 32/019/D/2009.

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.), w imieniu Zamawiającego Politechniki Gdańskiej informuję, że w postępowaniu wpłynęło od jednego z Wykonawców zapytanie dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Zapytanie:

„Prosimy o wyjaśnienie lub skorygowanie zapisu „prowadnice typu BLUM lub równoważne o grubości blachy 1,5 mm”

- co oznacza słowo „równoważne” w rozumieniu Zamawiającego, o jakie parametry chodzi
- proszę o podanie konkretnego typu prowadnicy firmy BLUM, który jest produkowany z blachy o grubości 1,5 mm, wg naszej wiedzy BLUM prowadnic o takim parametrze rolkowych nie produkuje.”

Wyjaśnienie do zapytania:

W rozdz. III pkt 10 SIWZ Zamawiający zawarł ogólny zapis dotyczący możliwości stosowania materiałów równoważnych, cytując: „Zamawiający, używając w opisie materiałów do wykonania mebli nazw marek, producentów, itp. ma na celu wskazanie standardów jakościowych tychże materiałów. Wykonawca może użyć do wykonania mebli materiałów innych producentów pod warunkiem, że będą one spełniały parametry materiałów wskazanych np.: kolorystyka, wytrzymałość, wymiary, estetyczny wygląd.”

W związku z powyższym, w każdym przypadku, gdy w SIWZ Zamawiający opisał prowadnice poprzez wskazanie firmy BLUM, czyli „prowadnice typu BLUM lub równoważne o grubości blachy 1,5 mm” lub „wykonane z blachy o gr. 1,5 mm lub równoważne do prowadnic wykonanych przez firmę BLUM”, Wykonawca może zastosować prowadnice dowolnego producenta, spełniające następujące parametry:

- wykonane z blachy o grubości minimum 1,5 mm,
- malowane proszkowo,
- rolkowe.