



# UNIWERSYTET WARSZAWSKI

Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki

Warszawa, 28.06.2017 r.

Do wszystkich pobierających SIWZ

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr WMIM-371-02/2017 na sukcesywne dostawy komputerów stacjonarnych i przenośnych dla Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego.

Od jednego z Wykonawców wpłynęło pismo – e-mail z wnioskiem o wyjaśnienie następujących kwestii:

**Pytanie 1:** Czy Zamawiający zaakceptuje w pozycji 1 procesor dwurdzeniowy z Cache 4MB?

**Pytanie 2:** Czy Zamawiający zaakceptuje w pozycji 6 limit Passmark dla procesora wynoszący 2700 pkt.?

**Pytanie 3:** Czy Zamawiający zaakceptuje w pozycji 6 i 7 obniżenie wymaganego limitu Passmark dla karty graficznej do 820 pkt.?

**Pytanie 4:** Czy Zamawiający zaakceptuje w pozycji 10 i 11 procesory dwurdzeniowe z Cache 4MB?

Odpowiadając uprzejmie informujemy:

Ad 1: Tak, akceptujemy.

Ad 2: Tak. Zamawiający dokonuje modyfikacji wymagań. Oferowany procesor powinien osiągać wynik co najmniej 2700 w testach PassMark.

Ad 3: Tak. Zamawiający dokonuje modyfikacji wymagań. Oferowana karta powinna osiągać wynik co najmniej 820 w testach PassMark.

Ad 4: W pozycji 10 dopuszczalne jest zaoferowanie dwurdzeniowego procesora z 4 MB pamięci cache.

W części jedenastej Zamawiający dokonuje modyfikacji wymagań. Oferowany procesor powinien osiągać wynik co najmniej 6500 w testach PassMark.

*W imieniu Zamawiającego*

**Specjalista ds. Zamówień  
Publicznych na WMIM UW**

*M. Kowalska*  
mgr Marika Kowalska