

ZP/UR/58/2016

Zamawiający:  
Uniwersytet Rzeszowski  
al. Rejtana 16 C, 35-959 Rzeszów

Rzeszów, 08.08.2016r.

**Do Wykonawców  
którzy pobrali SIWZ  
dot. post. ZP/UR/58/2016**

**Odpowiedzi na zapytania, które wpłynęły w dniu 29.07.2016r.**

W nawiązaniu do postępowania nr ZP/UR/58/2016 na **Dostawę fabrycznie nowego, nie używanego różnego sprzętu komputerowego dla jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rzeszowskiego** na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 907 z późni. zm.) Zamawiający udziela wyjaśnień treści SIWZ:

**Pytanie nr 1:**

W załączniku 1.1. do specyfikacji dla zadań opisujących komputery i notebooki Zamawiający wskazał wymagania w stosunku do procesorów określając je za pomocą testu BAPCo SYSmark 2014, w jaki sposób Zamawiające będzie weryfikował, że zaoferowany komputer spełnia ten warunek?

**Odpowiedź nr 1:**

W razie nie odnalezienia na stronie <http://bapco.com/> wyników, Zamawiający będzie zwracał się do Wykonawcy o przedstawienie niniejszych wyników uzyskanych dla zaoferowanej w ofercie konfiguracji sprzętowej.

**Pytanie nr 2:**

W załączniku 1.1. do specyfikacji dla zadań opisujących komputery i notebooki Zamawiający wskazał wymagania w stosunku do procesorów za pomocą testu PassMark-CPU Mark wskazując wynik na dzień 22 lipca 2016r tj. dzień publikacji ogłoszenia. W materiałach opublikowanych 22 lipca 2016r na stronie internetowej Zamawiającego odnośnie tego postępowania brak jest wyników z testów PassMark na dzień 22 lipca 2016r. Czy w związku z brakiem możliwości wykazania, że zaproponowany procesor spełnia wymagania Zamawiający dopuści odniesienie się do wyników testów publikowanych na stronie producenta testu od 22.07.2016r tj. dnia publikacji specyfikacji do dnia 09.08.2016r tj. do dnia złożenia oferty?

**Odpowiedź nr 2:**

TAK, Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 3:**

W załączniku 1.1. do specyfikacji dla zadania nr 5 Zamawiający wymaga :” Głośność jednostki centralnej wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie jałowym (IDLE) wynosząca maksymalnie 18 dB” w jaki sposób Zamawiający będzie weryfikowała spełnienie powyższego warunku?

**Odpowiedź nr 3:**

Na podstawie dostarczonego wraz z dostawą sprzętu wyciągu z raportu badawczego zgodnie z normą ISO 9296.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ i nie wymagają zamieszczenia jednolitego tekstu SIWZ.

Specjalista  
ds. zamówień publicznych  
*Joanna*  
mgr Joanna Toczek

z up. Rektora UR  
KIEROWNIK  
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Eugeniusz Niżnik

.....  
Kierownik Zamawiającego lub osoba upoważniona