



Kanclerz

Gdańsk, 10.09.2014 r.

I.dz. 284/DzP/2014

dotyczy: postępowania na dostawę sprzętu informatycznego dla Politechniki Gdańskiej - ZP/325/055/D/14

ZMIANA TREŚCI SIWZ

Zamawiający Politechnika Gdańska, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk informuje, że na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), dokonał zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1. Na stronie 61 Załącznika nr 8 do SIWZ - ISR0011 Stacja robocza

przed zmianą:

(...)

złącza, funkcjonalność i wyposażenie	- (...) - zestaw klawiatury z myszą bezprzewodową asus z9pe-d8
--------------------------------------	---

(...)

po zmianie:

(...)

złącza, funkcjonalność i wyposażenie	- (...) - zestaw klawiatury z myszą bezprzewodową asus z9pe-d8
--------------------------------------	---

(...)

2. Na stronie 61 Załącznika nr 8 do SIWZ - ISR0011 Stacja robocza

przed zmianą:

(...)

zestaw kart graficznych	- skonfigurowane do pracy grupowej w trybie tandem dwie identyczne karty graficzne: - minimum 6 GB RAM - obsługa technologii SLI - 2 złącza DVI, HDMI i Display Port - wsparcie dla obliczeń równoległych opartych o język programowania C - minimum 55 tysięcy punktów w benchmarku 3DMark Vantage Performance - mostek SLI dwu kierunkowy
pamięć RAM	- minimum 32 GB pamięci RAM w konfiguracji 4 x 8 GB

(...)

oprogramowanie i kompatybilność	- obsługa i sterowniki na płycie CD dla Windows 8.1 32-bit i 64-bit - (...)
---------------------------------	--

(...)

po zmianie:

(...)

zestaw kart graficznych	- skonfigurowane do pracy grupowej w trybie tandem dwie identyczne karty graficzne, każda o parametrach: - minimum 6 GB RAM - obsługa technologii SLI - 2 złącza DVI, HDMI i Display Port - wsparcie dla obliczeń równoległych opartych o język programowania C - minimum 55 tysięcy punktów w benchmarku 3DMark Vantage Performance - mostek SLI dwu kierunkowy - obsługa instrukcji zgodnych z Compute Unified Device Architecture lub równoważnych, obsługiwanych przez używany na uczelni kompilator nvcc
pamięć RAM	- minimum 64 GB pamięci RAM w konfiguracji 4 x 8 GB

(...)

oprogramowanie i kompatybilność	- (...) - kompatybilność z systemem Ubuntu 14.04
---------------------------------	--

(...)

Powyższe zmiany stanowią integralną część SIWZ.

Kanclerz
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Marek Tłok

(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby uprawnionej)