

KG. 261.5.2015

Dotyczy zapytania ofertowego na „KOMPUTERY ALL IN ONE I PODZESPOŁY”

Zamawiający zmienia Specyfikację dotyczącą 20 szt. komputerów All in One na następujące parametry:

Podzespoły	Opis minimalnych wymagań	
Procesor	Architektura: 64 bit	
	Liczba rdzeni: 4, liczba wątków: 4	
	Bazowa częstotliwość taktowania procesora: 3,2 GHz	
	Zintegrowany układ graficzny	Obsługa: DirectX 11.1 OpenGL 4.0
		Liczba obsługiwanych wyświetlaczy: 3 Obsługiwana rozdzielczość: 1920x1080@60Hz
Karta muzyczna	Zintegrowana karta muzyczna,	
Zewnętrzne porty	1 x RJ45	
	2 x USB 3.0	
	3 x USB	
	1 x HDMI in/out	
	1 x D-SUB	
Pamięć operacyjna (RAM)	16 GB DDR3, 1866 MHz	
Karta sieciowa	10/100/1000 Łączność bezprzewodowa 802.11b/g/n	
Pamięć masowa	1TB, SATA/600, 7200RPM, 64MB cache	
Napęd optyczny	Nagrywarka DVD+/-RW DualLayer	
Obudowa	Typ obudowy: All In One	
Monitor	Przekątna ekranu: 21.5 Cała	
	Rodzaj podświetlenia: LED	
	Czas reakcji: 5ms	
	Rozdzielczość: 1920 x 1050	
Klawiatura	Interfejs: USB	
	Konstrukcja:	
	Diody funkcyjne	
	Składane nóżki Bezprzewodowa	
Mysz	Rodzaj: optyczna	
	Liczba przycisków: 3	
	Rolka przewijania	
	Profil myszy: uniwersalny	

	Bezprzewodowa
System operacyjny	Typ licencji: komercyjna
	Wersja językowa: Polska
	Architektura: 64 bit
	Pełne wsparcie zestawu funkcji API: DirectX 11.1

Pozostałe parametry dot. podzespołów pozostają bez zmian.

DYREKTOR SZKOŁY
Marzena Zawisza
mgr Marzena Zawisza