

Streszczenia oceny i porównania złożonych ofert

		nr. oferty	1	2				
		oferent	Sagito, Sebastian Kaczanowski, ul. Jana Pawła II 23, lok 22	GIGA MULTIMEDIA Eugeniusz Stenicki, Al. Niepodległości/Al. Armii Ludowej WGE paw 26, 00609 Warszawa				
L.p.	Opis przedmiotu zamówienia (w przypadku wskazania producenta należy traktować, jako nie gorsze niż)	Ilość	Cena za całość netto	Cena za całość netto	Szacunkowa cena za całość netto	VAT (%)	Uwagi	Decyzja
1	Wydajny komputer notebook Procesor z pamięcią Cache min. 6MB Płyta główna zgodna z procesorem w celu uzyskania najwyższej wydajności zestawu: 16 GB szybkiej pamięci operacyjnej DDR3 1600 MHz Karta graficzna zgodna z Direct 11, Full HD, 2 GB pamięci własnej Matryca min. LED 15,6" o rozdzielczości 1920 x 1080 (FullHD) Bateria o pojemności nie mniejszej niż 5000 mAh, Li-Ion Łączność: Wi-Fi 802.11 b/g/n, LAN 10/100/1000 Mbps, Bluetooth Rodzaje wyjść / wejść: DC-in (wejście zasilania),VGA (D-sub), HDMI, RJ-45 (LAN), USB 3.0, USB 2.0, wejście mikrofonowe, wyjście słuchawkowe/głośnikowe, czytnik kart	3	11 910,00	10 650,00	12 195,12 zł	23%	Oferta 2 spełnia kryterium cenowe, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego	zadanie realizuje wykonawca nr.2
2	Wydajny komputer notebook Procesor z pamięcią Cache min. 3MB Płyta główna zgodna z procesorem w celu uzyskania najwyższej wydajności zestawu: min 4 GB szybkiej pamięci operacyjnej DDR3 Karta graficzna zgodna z Direct 11, Full HD, min. 1GB pamięci własnej Matryca 15,6" (FullHD) Łączność: Wi-Fi 802.11 b/g/n, LAN 10/100/1000 Mbps, Bluetooth Rodzaje wyjść / wejść: DC-in (wejście zasilania),VGA (D-sub), HDMI, RJ-45 (LAN), USB 3.0/2.0, wejście mikrofonowe - 1 szt., wyjście słuchawkowe/głośnikowe, czytnik	1	3 150,00	3 050,00	1 707,32 zł	23%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.2
3	Laserowe urządzenie wielofunkcyjne Urządzenie wielofunkcyjne: skaner-drukarka-kopiarka Skaner płaski: głębia barw 24 bity, rozdzielczość optyczna 1200 dpi, zintegrowany podajnik automatyczny w pokrywie skanera. Kopiarka: monochromatyczna, zakres zmniejszania/powiększania 30 - 400 %, możliwość kopiowania wielokrotnego. Drukarka: prędkość druku w czerni (tryb normal, A4) min. 18 str./min. Technologia druku: druk laserowy, monochromatyczny.	4	2 040,00	2 360,00	1 788,64 zł	23%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.1

4	Komputer przenośny zoptymalizowany do wykonywania dużych obliczeń numerycznych (MES) i pracy z programami CAD, a także pracy z programami do składu tekstu i obróbki grafiki o parametrach nie gorszych niż: procesor: 64 bitowy, wielordzeniowy, cache L3 3MB lub więcej, dedykowany do urządzeń mobilnych (obniżony pobór mocy). Maksymalna wydajność nie niższa niż 33690 MFLOPS według testów SiSoft Sandra Whetstone. Maksymalny pobór mocy TPD nie wyższy niż 35 Wat. dysk twardy: SATA SSD o pojemności min 160 GB karta graficzna: z akceleracją 3D, dedykowana pamięć minimum 512 MB DDR3 VRAM lub szybsza pamięć RAM: min. 8GB, 1333 MHz lub szybsza	1	0,00	0,00	3 200,54 zł	23%		Postępowanie w zakresie części 4 unieważniono z powodu nie złożenia żadnej oferty
5	Laserowe kolorowe urządzenie wielofunkcyjne: Parametry drukowania: Szybkość druku w czerni: do 16 str./min Szybkość druku w kolorze: Tryb normalny: Do 4 str./min Jakość druku w czerni do 600 x 600 dpi, jakość druku w kolorze do 600 x 600 dpi Interfejs Hi-Speed USB 2.0, Interfejs Fast Ethernet 10/100Base-TX Interfejs WiFi 802.11b/g/n Obsługiwane systemy operacyjne Windows® 7 32-bitowy i 64-bitowy, Windows® Vista 32-bitowy i 64-bitowy, Microsoft® Windows® XP 32-bitowy (SP2 lub nowszy), Mac OS X v10.5.8, v10.6	1	2 280,00	1 020,00	1 463,00 zł	23%	Oferta 2 spełnia kryterium cenowe, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego	zadanie realizuje wykonawca nr.2
6	Zestaw komputerowy (komputer+monitor) - załącznik nr 3 specyfikacja: _zestaw_1	1	0,00	3 090,00	2 710,00 zł	0%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.2
7	Zestaw komputerowy (komputer+monitor) - załącznik nr 4 specyfikacja: _zestaw_2	1	0,00	4 490,00	4 330,00 zł	0%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.2
8	Klawiatura przewodowa; kolor: czarny; złącze: USB; wyjście na słuchawki	1	58,00	0,00	50,00 zł	23%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.1
9	Zestaw: projektor multimedialny+uchwyt sufitowy. Specyfikacja projektora: Jasność min.: 500 ANSI; Rozdzielczość (min.): 1280 x 800 WXGA; Typ lampy: LED; Kontrast (min.): 4000 : 1; Żywotność lamp w trybie Eco (min.): 20000 h; cechy szczególne: Direct Power on/off; Pilot, automatyczna korekta trapezowa; złącza: HDMI, D-SUB	3	5 160,00	5 370,00	5 700,00 zł	23%	Oferta 1 spełnia kryterium cenowe, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego	zadanie realizuje wykonawca nr.1
10	Monitor komputerowy Przekątna ekranu: min 24 cale Typ panelu: TN; Parametry wyświetlanego obrazu: rozdzielczość nominalna (w pikselach) min 1920x1080, kontrast min 10000:1, jasność min 300 cd/m2, czas reakcji max 2 ms, kąt widzenia poziomy min 170 stopni, kąt widzenia pionowy min 170 stopni, liczba	2	1 760,00	1 280,00	1 700,00 zł	0%	Oferta 2 spełnia kryterium cenowe, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego	zadanie realizuje wykonawca nr.2

11	Zestaw głośników stereofonicznych ze wzmacniaczem Ilość głośników: 2 szt.; Łączna moc zestawu RMS: min 50 W; Min. częstotliwość przenoszenia: 55 Hz; Maks. częstotliwość przenoszenia: 20 kHz; Odstęp sygnału od szumu: min 70 dB;	1	196,00	180,00	230,00 zł	23%	Oferta 2 spełnia kryterium cenowe, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego	zadanie realizuje wykonawca nr.2
12	Akumulator do notebooka Toshiba Satellite U300 - 13N (PSU30E-04G01GPL) Typ: Li-ion Pojemność: min 6000 mAh Napięcie: 10,8 V	1	290,00	0,00	210,00 zł	23%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.1
13	Zestaw komputerowy - konfiguracja zestawu: Komputer stacjonarny : Procesor: osiągający w testach PassMark Software - CPU Mark – min 9690 pkt. http://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html , Karta graficzna: zainstalowana pamięć wideo min. 1024 MB, osiągająca w testach PassMark Software - G3D Mark – min 1474 pkt. http://www.videocardbenchmark.net/high_end_gpus.html . Pamięć operacyjna RAM: min. 6144 MB, maksymalna obsługiwana pojemność pamięci 32768 MB. Pojemność zainstalowanego dysku min. 1 TB, zastosowane technologie SATA	1	0,00	0,00	3 500,00 zł	0%		Postępowanie w zakresie części 13 unieważniono z powodu nie złożenia żadnej oferty
14	MonitorLED (Monitor 27"/5.000.000:1/ 300cd/m2 /) Wyświetlacz • Jasność ekranu (typowa) 300 cd/m² • Rozdzielczość wyświetlacza 1 920 x 1 080 • Czas reakcji: 2 ms (GTG) • Obsługa koloru obrazu: 16,7 mln Zasilanie • Typ zasilacza: zewnętrzny adapter • Klasa efektywności energetycznej : C Ogólne • Kolor obudowy: grafitowa czerń Interfejs • HDMI (w. 1.4) x 1 • Dual Link DVI x 1 • Display Port (w. 1.1) x 1	2	2 240,00	2 240,00	3 100,00 zł	0%	ofertę 1 oraz ofertę 2 odrzucono, art. 89 ust. 1 pkt. 2 ustawy PZP, tj. treść oferty nie odpowiada treści SIWZ sporządzonego na potrzeby postępowania. Z uwagi na wykorzystanie sprzętu do działalności dydaktycznej w grupach Zamawiający żądał w SIWZ moc głośników równą 7W x 2. Moc głośników oferowanego sprzętu wynosi odpowiednio: oferta 1. 3Wx2, oferta 2. 2Wx2	Postępowanie w zakresie części 14 unieważniono z powodu nie złożenia żadnej oferty nie podlegającej odrzuceniu
15	Specyfikacja jednostki centralnej: ; Typ Komputer PC; Zastosowanie Komputer przeznaczony do pracy obliczeniowej ze środowiskiem programowania NI LabVIEW 2012 dla Windows. Na komputerze będą pracować autorskie aplikacje, których moc obliczeniowa jest rozkładana w sposób programowy na co najmniej 4 rdzenie procesora.; Wydajność obliczeniowa Komputer powinien osiągać w teście wydajności Sysmark2007 Preview "Office Productivity" oraz w Sysmark 2007 Preview Rating	1	0,00	0,00	3 252,03 zł	0%		Postępowanie w zakresie części 15 unieważniono z powodu nie złożenia żadnej oferty
16	Mointor - Rozdzielczość: 1920 x 1080 lub więcej; Przekątna 23" lub więcej; kąt widzenia poziomy i pionowy 178 stopni; Złącze: DVI, HDMI Hub USB	2	1 360,00	1 320,00	1 219,51 zł	0%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.2

17	Monitor - Przekątna (cale) 27"; kąt widzenia 178/178; Rozdzielczość: 2560 x 1440 px; Porty: DVI, HDMI, USB 3.0	1	1 850,00	1 800,00	1 707,32 zł	23%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.2
18	Mysz - bezprzewodowa mysz laserowa o czułości nie mniejszej niż 1000 DPI, podłączana za pomocą technologii bluetooth	1	95,00	49,00	81,30 zł	23%	Oferta 2 spełnia kryterium cenowe,	zadanie realizuje wykonawca nr.2
19	Dysk o pojemności nie mniejszej niż 120GB i prędkościach zmierzonych w testach HD Tune Pro 4.60 dla zapisu powyżej 400MB i odczytu powyżej 500MB, przy czasach dostępu poniżej 0,2ms.	3	1 020,00	990,00	1 097,56 zł	23%	Oferta 2 spełnia kryterium cenowe,	zadanie realizuje wykonawca nr.2
20	karta sieciowa Intel PRO/1000GT; karta sieciowa będzie wykorzystywana w stanowisku badawczym do sterowania kamerą firmy Basler. Firma Basler napisała własne sterowniki do sterowania kartą sieciową obsługującą kamerę, stąd konieczność zastosowania karty rekomendowanej przez tę firmę.	2	0,00	200,00	187,00 zł	23%	Wartość zaoferowanego sprzętu przekracza przewidywany koszt, specyfikacja spełnia oczekiwania zamawiającego, zamawiający dysponuje dodatkowymi środkami na zakup	zadanie realizuje wykonawca nr.2
21	Notebook: *CPU wynik w teście PCMark Vantage co najmniej 7800 pkt *Karta graficzna wydajności w teście 3DMark Vantage co najmniej 5500 pkt *System operacyjny Windows 7 (64-bit) *Zainstalowana pamięć min RAM 8 GB *Pojemność dysku min 700 GB *Przekątna ekranu od 15 do 15,9" LED *HDMI, USB 3.0, WiFi *Czytnik kart: SDHC, MMC *Napęd optyczny DVD - RW	1	0,00	0,00	2 437,00 zł	23%		Postępowanie w zakresie części 21 unieważniono z powodu nie złożenia żadnej oferty