

ZAPYTANIE OFERTOWE

I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

**Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego , ul. Królowej Jadwigi 27/39,
61-871 Poznań**

II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Sprzęt komputerowy

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawa.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

1. Laptop Lenovo Yoga 900 o następujących parametrach:

Model	Lenovo Yoga 900
Gwarancja	2 lata
System operacyjny	Windows 10 PRO
Dodatkowe funkcje i oprogramowanie	Office Pro MOLP
Klawiatura	wyspowa, klawisze podświetlane
Touchpad	matowy, gładki
Ekran	» 13.3", 3200x1800
	» IPS, błyszczący, dotykowy
	» maksymalny kąt odchylenia ekranu - 360 stopni
Procesor	» Intel Core i7-6500U
	» 2 rdzenie/4 wątki
	» 2.5 GHz, Turbo 3.1 GHz, 4MB cache
	» technologia 14 nm, TDP 15 W
Pamięć	» RAM: 8 GB, DDR3, 1600 MHz
	» max: 16 GB RAM
Karta graficzna	» Intel HD Graphics 520
Dysk twardy	» 512 GB, SSD
	model: Samsung MZNLN512HCJH
Napęd optyczny	brak
Bateria	66 Wh
Wymiary	32 x 22 x 1.5 cm

Waga	1,29 kg
Materiały pokrycia obudowy	» pokrywa - matowa, stop metalu, tworzywo sztuczne
	» ramka ekranu - matowa, tworzywo sztuczne
	» panel roboczy - matowy, tworzywo sztuczne
	» spód i boki - matowe, tworzywo sztuczne, stop metalu
Komunikacja bezprzewodowa	» Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
	» Bluetooth 4.0
Złącza	» 2x USB 3.0
	» 1x USB 2.0
	» 1x USB 3.1 typ C
	» czytnik kart pamięci SD
	» gniazdo słuchawkowe
Dodatkowe funkcje i oprogramowanie	» kamera internetowa 1
	» oprogramowanie: Lenovo Companion, ID, Settings, PhotoMaster, ReachIT, ShareIT, WriteIT

2. Komputer Stacjonarny o następujących parametrach:

Procesor	Intel Core i7-6700K (4 rdzenie, od 4.00 GHz do 4.20 GHz, 8 MB cache)
Chipset	Intel Z170
Pamięć RAM	16 GB (DIMM DDR4, 2133 MHz)
Maksymalna obsługiwana ilość pamięci RAM	64 GB
Ilość gniazd pamięci (ogółem / wolne)	4/3
Karta graficzna	NVIDIA GeForce GTX 1070
Wielkość pamięci karty graficznej	8192 MB GDDR5 (pamięć własna)
Dysk twardy	240 GB SSD SATA III

	1000 GB SATA 7200 obr.
Wbudowane napędy optyczne	Nagrywarka DVD+/-RW DualLayer
Dźwięk	Zintegrowana karta dźwiękowa zgodna z Intel High Definition Audio
Kamera internetowa	Brak
Łączność	LAN 10/100/1000 Mbps
Rodzaje wejść / wyjść - panel przedni	Wyjście słuchawkowe - 1 szt. Wejście mikrofonowe - 1 szt. USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 2 szt. USB 2.0 - 2 szt.
Rodzaje wejść / wyjść - panel tylny	PS/2 Combo - 1 szt. Display Port (karta graficzna) - 3 szt. AC-in (wejście zasilania) - 1 szt. USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) - 4 szt. HDMI (karta graficzna) - 1 szt. DVI (karta graficzna) - 1 szt. Wyjście audio - 6 szt. DVI - 1 szt. RJ-45 (LAN) - 1 szt. USB 2.0 - 2 szt. HDMI - 1 szt. VGA (D-sub) - 1 szt.
Zasilacz	550 W
Zainstalowany system operacyjny	Microsoft Windows Pro (wersja 64-bitowa)
Dołączone oprogramowanie	Microsoft Office Pro MOLP
Wysokość	500 mm
Szerokość	486 mm
Głębokość	200 mm

Dołączone akcesoria	Kabel zasilający
Gwarancja	24 miesiące (gwarancja sprzedawcy)

3. Monitor AOC U2879VF czarny 4K o następujących parametrach:

Przekątna ekranu	28"
Powłoka matrycy	Matowa
Rodzaj matrycy	LED, TN
Rozdzielczość ekranu	3840 x 2160 (UHD 4K)
Format ekranu	16:09
Częstotliwość odświeżania	76 Hz
Wielkość plamki	0.16 mm
Jasność	300 cd/m ²
Kontrast statyczny	1 000:1
Kontrast dynamiczny	80 000 000:1
Kąt widzenia w poziomie	178 stopni
Kąt widzenia w pionie	170 stopni
Czas reakcji	1 ms
Liczba wyświetlanych kolorów	1,07 mld
Rodzaje wejść / wyjść	DVI - 1 szt. DisplayPort - 1 szt. Wyjście słuchawkowe - 1 szt. HDMI - 1 szt. VGA (D-sub) - 1 szt.
Tuner TV	Brak tunera
Głośniki	Nie
Obrotowy ekran (PIVOT)	Nie

2) Wykonawca udzieli na oferowany przedmiot zamówienia:

- a) Gwarancji - min. 24 miesiące;

II.1.4) Miejsce dostawy:

Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego
ul. Królowej Jadwigi 27/39
61-871 Poznań



II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 30200000-1

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:
do 7 dni od daty podpisania umowy przez strony

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: podstawa prawna art. 4d. ust 1 pkt 1)

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: **Cena 100 %**

IV.2.2) Miejsce i termin składania ofert:

17.10.2016 godzina 14:00, miejsce: Dział Zamówień Publicznych i Zaopatrzenia, Budynek Rektoratu, pok. 115

lub mailowo: zaopatrzenie@awf.poznan.pl

IV.2.3) INNE:

1. Zamawiający informuje, że zapytanie ofertowe prowadzone jest na podstawie art. 4d. ust 1 pkt 1) ustawy Pzp.
W związku z powyższym Zamawiający może w każdej chwili odstąpić od zapytania ofertowego bez podania przyczyny.



Załącznik nr 1

....., dnia

Nazwa Firmy:

Dane:

.....

FORMULARZ OFERTY

Odpowiadając na skierowane do nas zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia publicznego realizowanego na podstawie art. 4d. ust 1 pkt 1) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych na dostawę:

System do pomiaru czasu wraz z kompatybilnym urządzeniem do pomiaru czasu reakcji i postrzegania.

Składamy ofertę o następującej treści:

1. Oferujemy wykonanie zamówienia, , za cenę:

..... zł brutto;

2. Zapoznaliśmy się i przyjmujemy postawione przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym warunki.

3. Oświadczamy, że:

- 1) Przedmiot zamówienia wykonamy zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia oraz wytycznymi przekazanymi przez Zamawiającego;
- 2) W przypadku wyboru mojej oferty zobowiązuję się do podpisania umowy na warunkach określonych przez Zamawiającego.

.....

(podpis Wykonawcy)



Akademia Wychowania Fizycznego
im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu