ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

**………………………………………….…………………**

**/Miejscowość, data/**

**………………………………………….…………………**

**………………………………………….…………………**

**/Nazwa i adres wykonawcy/**

**OFERTA**

**Do:**

Miasto Stołeczne Warszawa –

Dzielnica Praga - Południe

ul. Grochowska 274

03-841 Warszawa

Odpowiadając na skierowane do nas zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia publicznego realizowanego na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień Publicznych (Dz.U. z 2015 r. nr 2164, z póź. zmianami), a dotyczącego:

Materiałów dydaktycznych do projektu pt. „SZKOŁA RÓWNYCH SZANS -VII EDYCJA” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego, składamy ofertę następującej treści.

SZCZGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena netto** | **Wartość netto** | **Stawka VAT** | **Kwota VAT** | **Wartość brutto** |
| 1 | Komputer stacjonarny | szt. | 1 |  |  |  |  |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |

**Szczegółowy opis:**

**Wydajność obliczeniowa:**

                Procesor dwurdzeniowy klasy x86\_64. Procesor ma zapewnić sprzętowe wsparcie dla wirtualizacji. Powinien osiągać w teście cpubenchmark.net/cpu\_list.php minimum 2400 punktów. Źródło testów  PassMark - CPU Benchmarks będzie każdorazowo aktualizowane na dzień wysłania zaproszeń do składania ofert dla Umów Wykonawczych. Wyposażony w 3MB  pamięci podręcznej.

**Pamięć operacyjna:**

              Minimum 4 GB RAM DDR3 w jednym module z możliwością rozbudowy do 16 GB.

**Wydajność grafiki:**

a)      Zintegrowana, z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci w obrębie pamięci systemowej

b)      Możliwość podłączenia zewnętrznego monitora za pośrednictwem cyfrowego złącza (Displayport, lub HDMI) i pracy w konfiguracji dwumonitorowej

**Wyświetlacz:**

a)      Wielkość – min. 19” – max 24” matowa, z powłoką przeciwodblaskową

b)      Możliwość podłączenia zewnętrznego monitora,

c)      Rozdzielczość – min. 1600 x 900,

d)      Jasność - 250 cd/m2,

e)      Kontrast - 1000:1,

**Dysk Twardy:**

a)       Min. 500 GB SATA dla systemu operacyjnego

**Wyposażenie:**

a)      Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną

b)      Nagrywarka DVD +/-RW wraz z dołączonym oprogramowaniem do nagrywania

c)      Karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet wbudowane porty RJ 45, zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę WoL (funkcja włączana przez użytkownika), PXE 2.1,

d)      Klawiatura w układzie polski programisty –długość kabla min. 1,3 m

e)      Mysz optyczna z dwoma klawiszami oraz rolką (scroll) –długość kabla min. 1,3 m

f)       porty: min. 3 x USB w tym min. 1x USB3.0 w obudowie, port sieciowy RJ-45.

g)      porty audio: wyjście na słuchawki, wejście na mikrofon lub port Combo

**Zasilanie:**

                Zasilacz wbudowany w obudowę o sprawności minimum 85%

**Oprogramowanie:**

                Licencja Microsoft Windows 10 Pro PL 64-bity z możliwością downgrade do Windows 7 Professional PL 64-bity w celu zapewnienia współpracy z środowiskiem sieciowym oraz systemami teleinformatycznymi Zamawiającego. System zainstalowany i w pełni aktywowany, gotowy do użycia po pierwszym włączeniu komputera. Pełne wsparcie producenta komputera przez okres gwarancji w postaci kompletu sterowników dostępnych na stronach WWW i certyfikacji WHCL dla systemów Windows 7 lub  Windows 10 na stronie Microsoft <http://sysdev.microsoft.com/pl-PL/Hardware/LPL/Default.aspx>

**Ergonomia:**

a)       Obudowa typu Typu All-in-One

b)      Obudowa musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady tupu Kensington) lub kłódki (oczko w obudowie do założenia kłódki)

c)       Obudowa wyposażona w podstawę z możliwością regulacji wysokości w przedziale min. 100mm i pochylenia, ewentualnie zestaw ma być wyposażony w dedykowaną do sprzętu podstawę w standardzie Vesa z możliwością regulacji wysokości (min. 100mm) i pochylenia.

**Wymagania dodatkowe:**

a)      BIOS typu FLASH EPROM posiadający procedury oszczędzania energii i zapewniający mechanizm plug&play producenta sprzętu,

b)      BIOS musi zawierać niezamazywaną informację o producencie, modelu i numeru seryjnego komputera,

c)      BIOS musi współpracować z oprogramowaniem umożliwiającym zdalny odczyt informacji o producencie, modelu i numerze seryjnym komputera przez sieć zgodny z DMI 2.0.

d)      Wbudowany w jednostkę centralną lub klawiaturę czytnik kart Smart Card zgodny ze standardem ISO 7816-1/2/3/4 chip card interface oraz  oprogramowanie do obsługi czytnika w systemie Windows 7/Windows 10

e)      Wbudowany fabrycznie wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, który musi sygnalizować co najmniej:

* awarie procesora
* uszkodzenie kontrolera Video
* uszkodzenie pamięci RAM, uszkodzenie płyty głównej

f)        Komputer musi posiadać zintegrowany w płycie głównej aktywny układ zgodny ze standardem Trusted Platform Module (TPM v 1.2)

g)       Certyfikaty: CE, ISO 9001:2000 oraz 14001:2001, Energy Star 5.0

h)       Certyfikat TCO na cały zestaw komputerowy typu AIO (załączyć do oferty)

i)        Epeat na poziomie Gold

**Gwarancja:**

                Min. 1 lata na oferowany sprzęt,  dokument potwierdzający, że producent będzie świadczył usługi serwisowe albo dokument potwierdzający, że podmiot wskazany przez wykonawcę, który będzie świadczył usługi serwisowe posiada autoryzację serwisową producenta oferowanych komputerów

1. Przyjmujemy do realizacji postawione przez zamawiającego w zapytaniu ofertowym warunki.
2. Oświadczamy, że firma jest płatnikiem podatku VAT o numerze identyfikacyjnym
NIP .......................................................
3. Zapoznaliśmy się z treścią Zapytania Ofertowego i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w nim zawarte.
4. W przypadku przyznania nam zamówienia, zobowiązujemy się do dostarczenia przedmiotu zamówienia w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.

…………………………………/podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy/