Oznaczenie sprawy: PUB/104-2017/DOP-a Załącznik Nr 1 do Zaproszenia

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa**

**sprzętu komputerowego dla jednostek UMCS w Lublinie**

Oferowany sprzęt musi być fabrycznie nowy, nieużywany oraz nieeksponowany na wystawach lub imprezach targowych, sprawny technicznie, bezpieczny, kompletny i gotowy do pracy, wyprodukowany nie wcześniej niż w **I półroczu 2017r.**, a także musi spełniać wymagania techniczno-funkcjonalne wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia.

Zamawiający informuje, że wymóg osiągnięcia w testach PassMark wymaganego wyniku dla każdego z procesorów/kart graficznych winien być osiągnięty na dzień ogłoszenia zaproszenia (zrzut z ekranu strony z wynikami testów PassMark z dnia ogłoszenia zaproszenia dostępny jest pod załącznikami do Zaproszenia).

**Wyjątek:** W przypadku pojawienia się modeli procesorów/kart graficznych niefunkcjonujących na rynku w chwili ogłoszenia Zaproszenia, a które wprowadzono do obrotu rynkowego i podlegały ocenie w testach PassMark po ogłoszeniu zaproszenia, Zamawiający oceniać będzie zgodnie z punktacją w testach PassMark z dnia otwarcia ofert.

**Część 1: Dostawa zestawu komputerowego – 1 szt.**

**Zestaw komputerowy – 1 szt. o parametrach technicznych nie gorszych niż:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Część 1** | **Nazwa podzespołu/ parametry** | **Opis minimalnych wymagań** |
| **Zestaw komputerowy – 1 szt.** | **Jednostka centralna komputera – 1 szt.** |
| Typ | Komputer stacjonarny |
| Procesor | - zgodny z architekturą x86 i x64- osiągający, co najmniej 5500 punktów w teście wydajnościowym PassMark CPU Benchmarks wg. kolumny Passmark CPU Mark, którego wyniki są publikowane na stronie http://cpubenchmark.net/cpu\_list.php- dedykowany wentylator w zestawie |
| Płyta główna  | - minimum 4 złącza SATA II lub SATA III- wejście i wyjście liniowe audio oraz złącze mikrofonu- złącze wyprowadzenia na przód obudowy gniazd mikrofonu i słuchawek- złącza USB w ilości, co najmniej 6 szt. USB 2.0- złącza USB w ilości, co najmniej 2 szt. USB 3.0 (w tym minimum 1 szt. USB 3.0 na przednim panelu obudowy oraz minimum 1 szt. USB 3.0 na tylnym panelu obudowy)- minimum 1 złącze typu PCI-E x1- minimum 1 złącze PCI-E 2.0 x16- złącza klawiatury i myszy w standardzie PS/2 oddzielne dla każdego urządzenia* - minimum 2 sloty pamięci z obsługą trybu dwukanałowego
 |
| Pamięć RAM | - minimum 8 GB(1 slot pamięci wolny do ewentualnej dalszej rozbudowy do 16 GB) |
| Dysk twardy | - minimum 1 TB |
| Napęd  | - DVD+/-RW DualLayer wraz z oprogramowaniem (dołączony nośnik instalacyjny) do nagrywania płyt oraz odtwarzania filmów DVD- kolorystycznie zgodny z pozostałymi elementami zestawu |
| Karta grafiki | Minimum 2 GB pamięci własnej, zewnętrzna (niezintegrowana z płytą główną), bez wentylatora chłodzącego (chłodzenie pasywne)  |
| Karta sieciowa | 10/100/1000 Mbit zintegrowana z płytą główną lub 10/100/1000 Mbit PCI zewnętrzna |
| Obudowa | Stojąca, fabrycznie wyposażona w:- minimum 3 wnęki zewnętrzne, w tym, co najmniej 2 szt. 5.25",- minimum 2 wnęki wewnętrzne, w tym, co najmniej 1 szt. 3.5", |
| Zasilacz | - maksymalna moc nie mniejsza niż 330W, sprawność powyżej 85% dla 50% obciążenia - aktywne PFC |
| Klawiatura | - standardowa polska programisty (układ QWERTY) PS lub USB- kolorystycznie zgodna z pozostałymi elementami zestawu- Klawiatura z wbudowanym złączem Smart Card o parametrach czytnika: zgodny ze standardem PC/SC, obsługujący karty procesorowe zgodne z ISO/IEC 7816-1,2,3,4 oraz zapewniający wsparcie dla protokołów T=0, T=1 |
| Mysz | - optyczna- minimum 3 przyciski i rolka przewijania PS lub USB- kolorystycznie zgodna z pozostałymi elementami zestawu |
| Zainstalowany system operacyjny | - licencja na system operacyjny Microsoft Windows 10 Pro PL 64-bit z prawem do korzystania z wersji wcześniejszej systemu- fabrycznie preinstalowany przez producenta oferowanego komputera system operacyjny Microsoft Windows 10 Pro PL 64-bit lub równoważny niewymagający aktywacji za pomocą telefonu lub internetu w firmie producenta systemu. System równoważny musi umożliwiać współpracę z posiadanym przez Zamawiającego systemem SAP oraz z domeną Active Directory.- dołączony nośnik z systemem operacyjnym |
| Wymagania dodatkowe | - 1 x Port równoległy, 1 x serial (RS-232) z tyłu obudowy, 1 x port HDMI |
| **Monitor – 1 szt.** |
| Wielkość ekranu | Minimum 21” – maksimum 23” |
| Rozdzielczość | Minimum 1920 x 1080 pikseli |
| Wyświetlanie | Minimum 16,7 mln kolorów |
| Czas reakcji matrycy | Maksymalnie 5 ms |
| Głośniki | Wbudowane |
| Ekran | Matowy |
| Regulacja nachylenia | Minimum – 5o do + 25o |
| Złącza | Minimum DVI, VGA, HDMI |
| Jasność (typ.) | Minimum 250 cd/m2 |
| Kontrast (typ.) | Minimum 1 000:1 |
| Gwarancja na zestaw | Minimum 24 miesiące |
| Serwis zestawu | Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji.Warunki serwisu gwarancyjnego obejmują:* czas przystąpienia do naprawy (podjęcie działań naprawczych) przy zgłoszeniu usterki telefonicznie, faksem lub drogą elektroniczną: maksymalnie 72 godziny;
* naprawę w miejscu użytkowania sprzętu;
* w przypadku konieczności wykonania naprawy poza miejscem użytkowania sprzętu, Wykonawca zapewni na własny koszt odbiór sprzętu do naprawy i jego dostawę po dokonaniu naprawy oraz jego ponowne uruchomienie.
 |

**Część 2: Dostawa monitora – 1 szt.**

**Monitor – 1 szt. o parametrach technicznych nie gorszych niż:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Część 2** | **Nazwa podzespołu/ parametry** | **Opis minimalnych wymagań** |
| **Monitor – 1 szt.** | Przekątna ekranu | 34 cale |
| Typ matrycy | IPS |
| Rozdzielczość  | Minimum 2560 x 1080 pikseli |
| Współczynnik kontrastu | Minimum 5 000000:1 |
| Jasność | Minimum 300 cd/m2 |
| Czas reakcji matrycy | Maksymalnie 5 ms |
| Funkcje dodatkowe | Głośniki, DisplayPort |
| Gwarancja | Minimum 24 miesiące |
| Serwis | Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji.Warunki serwisu gwarancyjnego obejmują:* czas przystąpienia do naprawy (podjęcie działań naprawczych) przy zgłoszeniu usterki telefonicznie, faksem lub drogą elektroniczną: maksymalnie 72 godziny;
* naprawę w miejscu użytkowania sprzętu;
* w przypadku konieczności wykonania naprawy poza miejscem użytkowania sprzętu, Wykonawca zapewni na własny koszt odbiór sprzętu do naprawy i jego dostawę po dokonaniu naprawy oraz jego ponowne uruchomienie.
 |

**Część 3: Dostawa czytnika e-booków – 1 szt.**

**Czytnik e-booków – 1 szt. o parametrach technicznych nie gorszych niż:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Część 3** | **Nazwa podzespołu/ parametry** | **Opis minimalnych wymagań** |
| **Czytnik e-booków – 1 szt.** | Pamięć RAM | Minimum 512 MB |
| Pamięć wbudowana | Minimum 4 GB |
| Typ ekranu | Dotykowy, technologia typu E-Ink Carta lub równoważna |
| Oświetlenie | Wbudowane |
| Przekątna ekranu | Maksymalnie 6 cali |
| Rozdzielczość ekranu | Minimum 1448 x 1072 pikseli |
| Łączność  | WiFi |
| Złącza | Minimum 1 złącze USB |
| Bateria | Litowo-jonowa minimum 1320 mAh |
| Obsługiwane formaty plików | Minimum: RTF, JPG, AZW, PDF, TXT, GIF, PNG, HTML, MOBI |
| Wymiary | Maksymalnie 120 x 170 mm |
| Waga | Maksymalnie 210 g |
| Gwarancja | Minimum 12 miesięcy |
| Serwis | Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji.Warunki serwisu gwarancyjnego obejmują:* czas przystąpienia do naprawy (podjęcie działań naprawczych) przy zgłoszeniu usterki telefonicznie, faksem lub drogą elektroniczną: maksymalnie 72 godziny;
* naprawę w miejscu użytkowania sprzętu;
* w przypadku konieczności wykonania naprawy poza miejscem użytkowania sprzętu, Wykonawca zapewni na własny koszt odbiór sprzętu do naprawy i jego dostawę po dokonaniu naprawy oraz jego ponowne uruchomienie.
 |

**Część 4: Dostawa gogli z kamerą – 1 szt.**

**Czytnik gogli z kamerą – 1 szt. o parametrach technicznych nie gorszych niż:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Część 4** | **Nazwa podzespołu/ parametry** | **Opis minimalnych wymagań** |
| **Gogle z kamerą – 1 szt.** | Typ | Gogle wirtualnej rzeczywistości wraz z kompatybilną kamerą |
| Podłączenie | Możliwość podłączenia do dostępnej na rynku konsoli do gier |
| Rozdzielczość ekranu | Minimum 1920 x 1080 pikseli (960 x 1080 pikseli na każde oko) |
| Przekątna ekranu | Minimum 5,7 cala |
| Pole widzenia | Minimum 80 stopni |
| Dźwięk | Wbudowany mikrofon |
| Czujniki | Żyroskop, akcelerometr |
| Złącza | HDMI, USB 3.0 |
| Wymiary | Maksymalnie 190 x 280 x 190 mm |
| Waga | Maksymalnie 610 g |
| Specyfikacja kamery | Możliwość podłączenia do dostępnej na rynku konsoli do gier i opisanych wyżej gogli wirtualnej rzeczywistości |
| Gwarancja na sprzęt | Minimum 12 miesięcy |
| Serwis | Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji.Warunki serwisu gwarancyjnego obejmują:* czas przystąpienia do naprawy (podjęcie działań naprawczych) przy zgłoszeniu usterki telefonicznie, faksem lub drogą elektroniczną: maksymalnie 72 godziny;
* naprawę w miejscu użytkowania sprzętu;
* w przypadku konieczności wykonania naprawy poza miejscem użytkowania sprzętu, Wykonawca zapewni na własny koszt odbiór sprzętu do naprawy i jego dostawę po dokonaniu naprawy oraz jego ponowne uruchomienie.
 |