|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | Nazwa | Ilość | **Odwrotne obciążenie VAT****TAK / NIE \*** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Ultrabook  | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Klawiatura USB do zestawu Ultrabooka | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Monitor do zestawu Ultrabooka | 2 |  |  |  |  |  |
|  | Stacja dokująca do zestawu Ultrabooka | 2 |  |  |  |  |  |
| SUMA : | - |  | - |  |

**Kwota podatku VAT po stronie Zamawiającego: ……………….. zł**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LP | Nazwa | Nazwa producenta i oznaczenie typu proponowanych urządzeń (należy uwzględnić i wymienić urządzenia wchodzące w skład zestawu) oraz oprogramowanie |
|  | Ultrabook | 1. Ultrabook:

a) Producent ………..b) Model ………..c) Oznaczenie , które pozwoli na jednoznaczną identyfikacje produktu (np. symbol, kod produktu itd.)………..2) Mysz bezprzewodowa:a) Producent ………..b) Model ………..c) Oznaczenie , które pozwoli na jednoznaczną identyfikacje produktu (np. symbol, kod produktu itd.)………..3) System operacyjnya) Producent ………..b) Wersja ………..c) Oznaczenie , które pozwoli na jednoznaczną identyfikacje produktu (np. symbol, kod produktu itd.)………..4) Torba do ultrabookaa) Producent ………..b) Model ……….. c) Oznaczenie , które pozwoli na jednoznaczną identyfikacje produktu (np. symbol, kod produktu itd.)……….. 5) Klawiatura USB  |
|  | Monitor do zestawu Ultrabooka | 1. Monitor:

a) Producent ………..b) Model ………..c) Oznaczenie , które pozwoli na jednoznaczną identyfikacje produktu (np. symbol, kod produktu itd.)……….. |
|  | Stacja dokująca do zestawu Ultrabooka | 1. Stacja dokująca:

a) Producent ………..b) Model ………..c) Oznaczenie , które pozwoli na jednoznaczną identyfikacje produktu (np. symbol, kod produktu itd.)………. |

1. Ultrabook

**………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………….……………………………………………………………………....**

*Nazwa producenta i oznaczenie typu proponowanych urządzeń (należy uwzględnić i wymienić urządzenia wchodzące w skład zestawu) oraz oprogramowanie*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa komponentu | Wymagane minimalne parametry techniczne sprzętu |
|  | Typ | Komputer przenośny typu ultrabook z matowym lub antyrefleksyjnym ekranem o rozdzielczości nie mniejszej niż 1920 x 1080 w technologii LED |
|  | Waga | Maksymalnie 1,5 kg |
|  | Procesor | Klasy x86, zaoferowany procesor musi uzyskiwać wynik nie mniejszy niż 7600 punktów w teście Passmark CPU Mark zgodnie z zestawieniem opublikowanym na stronie WWW: <https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html> w dniu ogłoszenia niniejszego postępowania zamieszczonym w Załączniku nr 12 do SIWZ - zestawienia Passmark CPU Mark |
|  | Ekran | 13-14 ‘’ |
|  | Pamięć operacyjna RAM | Min. 8 GB |
|  | Pojemność dysku | Min. 240 GB SSD |
|  | Karta graficzna | Zintegrowana  |
|  | Wyjścia karty graficznej | Min. HDMI  |
|  | Interfejsy zewnętrzne | min. 2 x USB w standardzie 3, min. 1x USB typ C, złącze/złącza słuchawek i mikrofonu, RJ-45, wbudowany czytnik kart pamięci, wejście na kartę SIM modemu 4G/LTE |
|  | Łączność bezprzewodowa | WiFi IEEE 802.11, Bluetooth, modem WWAN LTE |
|  | Karta sieciowa | RJ-45, zintegrowana 10/100/1000 wspierająca PXE |
|  | Wyposażenie multimedialne | Karta dźwiękowa, wbudowane głośniki, wbudowana kamera, wbudowany mikrofon |
|  | Klawiatura / urządzenia wskazujące | Klawiatura QWERTY w układzie polski programisty, podświetlana, Touchpad z dwoma przyciskami  |
|  | Wymagania dotyczące baterii i zasilania | Bateria min. 3 - komorowa, litowo-jonowa lub litowo-polimerowa |
|  | System operacyjny | System 64-bitowy . System operacyjny powinien zapewnić kompatybilność z używanym przez Zamawiającego środowiskiem i aplikacjami.* Parametry kompatybilności :
* - pełna integracja z domeną Windows opartą na serwerach Windows 2008 w zakresie autoryzacji w środowisku Zamawiającego;
* - zarządzanie komputerami poprzez Zasady Grupy (GPO), WMI
* - zgodny z systemem aktualizacji systemów operacyjnych WSUS

System operacyjny powinien być fabrycznie nowy, nieużywany oraz nieaktywowany nigdy wcześniej na innym urządzeniu, dostarczony z oryginalnymi atrybutami legalności (etykieta GML).Oprogramowanie systemowe powinno być zainstalowane na oferowanym urządzeniu przez producenta komputera. System operacyjny wymagający aktywacji przez użytkownika.  |
|  | Kolor | dopuszczone kolory obudowy i wokół klawiatury: czarny, srebrny, odcienie szarości |
|  | Dodatkowe | * Torba przeznaczona do oferowanego notebooka, musi posiadać wydzieloną wyściełaną kieszeń ochronną na notebooka, kieszeń na akcesoria. Warstwa zewnętrzna torby powinna być wykonana wodoodpornego materiału,

- Mysz optyczna bezprzewodowa – łączność z komputerem za pomocą odbiornika USB typu Plug and Play chowanego w obudowie, min. 2 przyciski + rolka (scroll), bateria w komplecie, rozdzielczość min. 1000 dpi, Zasięg działania co najmniej 10 metrów. Kolory: czarny i/lub odcienie szarości |
|  | Gwarancja | Min. 3-letnia gwarancja na wszystko z wyjątkiem baterii posiadającej co najmniej 12 - miesięczną gwarancję. Gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta. Czas reakcji serwisu: do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia.W przypadku awarii dysk twardy pozostaje u zamawiającego |

1. Klawiatura USB do zestawu Ultrabooka

**………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………….…………………………………………………**

*Nazwa producenta i oznaczenie typu proponowanych urządzeń*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa komponentu | Wymagane minimalne parametry techniczne sprzętu |
|  | Klawiatura USB | Klawiatura pełnowymiarowa czarna USB - USA/Euro (QWERTY Layout), rozmiar typu standard (nie MINI/SLIM), długość przewodu minimum 1,5 m. |

1. Monitor do zestawu Ultrabooka

**………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………….……………………………………………………………………....**

*Nazwa producenta i oznaczenie typu proponowanych urządzeń*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa komponentu | Wymagane minimalne parametry techniczne sprzętu |
|  | Monitor | * Przekątna ekranu (obszar widzialny): min. 23,8”
* Matryca IPS
* Rozdzielczość: min. 1920 x 1080
* Rodzaj podświetlania: LED
* Kontrast: min. 1000:1
* Jasność: min. 250 cd/m2
* Ilość wyświetlanych kolorów: 16,7mln
* Kąty widzenia min. 160 stopni w pionie i min. 170 stopni w poziomie
* Porty: VGA + drugi port umożliwiający podłączenie do zaproponowanej stacji dokującej przez złącze inne niż VGA,
* Głośniki wbudowane lub z dedykowaną, podłączaną do monitora listwą głośników producenta monitora
* Regulacja kąta pochylenia, wysokości
 |
|  | Gwarancja | Min. 3-letnia gwarancja. Gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta. Czas reakcji serwisu: do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia. |

1. Stacja dokująca do zestawu Ultrabooka

**………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………….……………………………………………………………………....**

*Nazwa producenta i oznaczenie typu proponowanych urządzeń*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa komponentu | Wymagane minimalne parametry techniczne sprzętu |
|  | Stacja Dokująca | * Dedykowany do współpracy z oferowanym ultrabookiem
* Port LAN 10/100/1000,
* Minimum 4 porty USB w tym min. 3 porty USB w standardzie 3
* Złacza D-sub, złącze HDMI lub DisplayPort (Stacja dokująca ma mieć możliwość podłączenia 2 monitorów: jeden przez złącze D-SUB i drugi przez HDMI lub DisplayPort),
* Złącze słuchawek lub złącze combo mikrofon/słuchawki.
* Zasilacz wraz z przewodem zasilającym
 |
|  | Gwarancja | Min. 3-letnia gwarancja. Gwarancja producenta świadczona na miejscu u klienta. Czas reakcji serwisu: do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia. |

…………….……. *(miejscowość),* dnia …………………. r.

 ………………………………

 (elektroniczny kwalifikowany podpis Wykonawcy)