**FORMULARZ CENOWO-PRZEDMIOTOWY**

# TABELA 1. Komputer przenośny

**Zastosowanie**

 - w obliczeniach dużych zestawów danych przy wykorzystaniu oprogramowania GIS takich jak złożone analizy przestrzenne czy praca z danymi w bardzo wysokiej rozdzielczości (np. modele rzeźby terenu dużych obszarów z komórką rastrową <1m^2]

- zmniejszenie czasu wykonania standardowych obliczeń i operacji statystycznych wykorzystywanych w pracy naukowej i dydaktycznej.

- wykonywanie obliczeń i symulacji, które można zrealizować w gabinecie jak i przenieść jednostkę do sali wykładowej, aby pokazać różne metody badań studentom.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Element konfiguracji** | **Parametry techniczne sprzętu wymagane przez Zamawiającego (opis przedmiotu zamówienia)** | **Parametry techniczne sprzętu oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego sprzętu)** |
| **Pozycja 1:**Typ | Przenośna stacja robocza. | należy podać:marka…………………………….…………………….…………model……………………………………………….…….……… |
| **Pozycja 2:**Matryca | Przekątna ekranu w przedziale od 17.0” do 17,9”. Matryca wykonana w technologii anty-refleksyjnej. Matryca nie dotykowa. | Należy podać: przekątna ekranu……………………Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 3:**Rozdzielczość fizyczna | Minimum 1920 pikseli dla dłuższego boku ekranu. | Należy podać: rozdziel.……………x…………pikseliNależy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 4:**Wydajność obliczeniowa | Procesor dedykowany do pracy w komputerach przenośnych. Komputer powinien osiągać w teście wydajności PassMark – CPU Mark uśredniony wynik minimum **7500** punktów. Wynik testu wydajności dla zaproponowanego procesora musi pochodzić ze strony www.cpubenchmark.net z okresu od 01.01.2016 r. do dnia złożenia oferty. | Należy podać:producent……………………………………………………...oznaczenie……………………………………..…………..….wydajność…………………………………………….…pkt.w teście PassMark-CPU Mark. W celu potwierdzenia wydajności należy załączyć wydruk wyniku testu opisanego w pozycji nr 4. Wydruk musi posiadać datę sporządzenia a autentyczność składanego dokumentu musi zostać poświadczona przez wykonawcę.Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 5:**Pamięć operacyjna | Wbudowany moduł lub moduły pamięci o łącznej pojemności minimum 16 GB | Należy podać: wielkość pamięci…..…………….GBNależy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 6:**Układ graficzny | Niezintegrowany z procesorem, obsługujący technologie: DirectX w wersji nie niższej niż 12 , OpenGL w wersji nie niższej niż 4.5. | Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 7**:Pamięć masowa | dysk półprzewodnikowy typu SSD o pojemności minimum 512GB | należy podać: pojemność dysku ……………GB Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 8:**Wyposażenie multimedialne | 1. komputer wyposażony w kartę dźwiękową ze złączem Audio.
2. wbudowany głośnik lub głośniki, mikrofon i kamera internetowa.
 | Pkt 1, 2 - Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 9:**Komunikacja | Wbudowane:1. karta sieciowa o prędkościach: 10/100/1000Mb/s.
2. karta typu Wi-Fi w standardzie IEEE 802.11 minimum ac.
3. moduł Bluetooth w standardzie minimum 4.0.
 | Pkt 1, 2, 3 - Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 10:**Klawiatura | Wbudowana w układzie US-QWERTY z odrębnym blokiem numerycznym i tabliczka z panelem dotykowym emulująca ruch kursora. | Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 11**:**Minimalna** liczba gniazd i złącz rozszerzeń | Minimum 3 x USB w tym minimum dwa w standardzie USB 3.0 1x gniazdo karty pamięci typu SD.1x cyfrowe złącze DP lub HDMI.UWAGA: zamawiający zastrzega, że wymagane porty, gniazda i złącza nie mogą być osiągnięte przez stosowanie przejściówek i/lub konwerterów.  | należy podać:ilość portów USB …….………………………..………..w tym portów USB 3.0…………………………..……ilość złącz: DP………………lub HDMI….…………......Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 12:**Bateria/zasilanie | Dołączony akumulator o mocy minimum 50 Whr. Na wyposażeniu zewnętrzny zasilacz 115-230V. | Należy podać: pojemność………….….…WhrNależy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 13:**Waga | Nie przekraczająca 3.6 kg ze standardową baterią. | Należy podać: waga…….………………….…kgNależy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 14:**Zgodność z systemami operacyjnymi | Komputer musi być kompatybilny z posiadanymi przez Zamawiającego systemami operacyjnym Windows 10 Pro/64-bit PL.  | Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 15:**Niezawodność/Jakość wytwarzania | 1. Komputer musi spełniać wymagania normy Energy Star lub każdej innej normy utworzonej przez niezależny ośrodek normalizacyjny o zasięgu europejskim obdarzony zaufaniem publicznym, które u podstaw oparte są na przejrzystości, dobrowolności, bezstronności, efektywności, wiarygodności, spójności i uzgadnianiu na poziomie krajowym i europejskim. Zastosowanie musi odpowiadać swoim rodzajem i zakresem, celom założonym w przywoływanej powyżej normie z punktu widzenia oszczędności energetycznej.2. Producent komputera musi posiadać aktualną normę jakości ISO 9001:2008 lub każdą inną normą utworzoną przez niezależny ośrodek normalizacyjny o zasięgu europejskim obdarzony zaufaniem publicznym, które u podstaw oparte są na przejrzystości, dobrowolności, bezstronności, efektywności, wiarygodności, spójności i uzgadnianiu na poziomie krajowym i europejskim. Zastosowanie musi odpowiadać swoim rodzajem i zakresem, celom założonym w przywoływanej powyżej normie z punktu widzenia systemu zarządzania cyklem produkcji.3. Producent komputera musi posiadać aktualną normę jakości ISO 14001 lub każdą inną normę utworzoną przez niezależny ośrodek normalizacyjny o zasięgu europejskim obdarzony zaufaniem publicznym, które u podstaw oparte są na przejrzystości, dobrowolności, bezstronności, efektywności, wiarygodności, spójności i uzgadnianiu na poziomie krajowym i europejskim. Zastosowanie musi odpowiadać swoim rodzajem i zakresem, celom założonym w przywoływanej powyżej normie z punktu widzenia ochrony i zarządzania środowiskiem. | Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 16:**Zabezpieczenie mechaniczne | Wbudowane gniazdo umożliwiające przypięcie komputera za pomocą odrębnego elementu (np. stalowa linka) do stałego elementu wyposażenia. | Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 17:**Wymaganiadodatkowe | Komputer musi obsługiwać sprzętowe wsparcie technologii wirtualizacji Intel-VT lub AMD-V. | należy podać:rodzaj wspieranej technologii wirtualizacji:……………………………………………………..………….……Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |
| **Pozycja 18:**Gwarancja producenta | 24 miesiące gwarancji producenta. Świadczona pomoc techniczna producenta lub uprawnionego podmiotu w dni robocze w godzinach nie krótszych niż 8.00-15.00. Pomoc techniczna może być świadczona telefonicznie lub dowolnym kanałem elektronicznym (np. e-mail, zasoby internetowe producenta). Serwis świadczony w miejscu użytkowania sprzętu (u klienta). W przypadku braku możliwości wykonania naprawy w miejscu użytkowania dopuszczane jest przesłanie urządzenia w celu naprawy do wskazanego przez producenta podmiotu świadczącego te usługę. Zamawiający nie ponosi żadnych kosztów związanych z wysyłką i odbiorem komputera do i po naprawie.  | W przypadku posiadania przez producenta strony internetowej można podać:adres strony WWW producenta zawierający informację o zakresie i sposobie realizacji uprawnień gwarancyjnych świadczonych przez producenta. ………………………………………………………………………Należy zaznaczyć: **spełnia/nie spełnia\*** |

\* UWAGA:

W kolumnie „Parametry techniczne sprzętu oferowane przez Wykonawcę (opis oferowanego sprzętu)” w miejscach wykropkowanych należy wpisać (skonkretyzować) parametry oferowanego sprzętu, natomiast w pozycjach spełnia/nie spełnia należy zaznaczyć jedną z podanych odpowiedzi.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** **PLN** | **Wartość netto** **PLN** | **Kwota****podatku VAT****PLN** | **Wartość brutto/bez VAT\*\*****PLN** |
| LP1 | **Przenośna stacja robocza****Tabela 1** | 1 szt. |  |  |  |  |
| **Razem wartości brutto/bez VAT\*\*\*** |  |

**\*\* niepotrzebne skreślić**

**\*\*\* Razem wartość brutto/bez VAT\*\* należy wpisać do formularza ofertowego - załącznika nr 1 do SIWZ.**

………………………………………….…………………………

Podpis i pieczątka wykonawcy

……………………………, dnia ………………….…. 2016 r.