|  |
| --- |
| Stacja komputerowa – wymagania minimalne |
| Nie dopuszcza się modyfikacji na drodze Producent-Zamawiający (np. modyfikacji lub wymiany jakiegokolwiek komponentu sprzętowego, wymagany system operacyjny musi być fabrycznie preinstalowany na etapie produkcji komputera |
| 1. | Parametr | **Wymagane minimalne parametry techniczne komputerów** | OPIS PARAMETRÓW OFEROWANYCH**(Proszę opisać oraz podać zakresy, jeśli dotyczy.****W przypadku, jeśli Zamawiający podaje wartości minimalne lub dopuszczalny zakres, proszę podać dokładną wartość oferowanych parametrów)** |
| 2. | Typ Urządzenia | Komputer miniPC.W ofercie należy podać nazwę producenta, typ, model, oraz numer katalogowy (numer konfiguracji lub part numer) oferowanego sprzętu umożliwiający jednoznaczną identyfikację oferowanej konfiguracji.  Jeśli na stronie internetowej producenta nie jest dostępna pełna oferta modeli sprzętu wraz z jego konfiguracją, do oferty należy dołączyć katalog producenta zaoferowanego produktu umożliwiający weryfikację oferty pod kątem zgodności z wymaganiami Zamawiającego. |  |
| 3. | Obudowa | - Obudowa z aluminium pochodzącego w 100% z recyklingu,- Luty na wielu płytkach drukowanych zawierające cynę pochodzącą w 100% z recyklingu,- Liczne komponenty wykonane z tworzyw sztucznych pochodzących co najmniej w 35% z recyklingu. |  |
| 4. | Wymiary obudowy | Wymiary wg ogólnodostępnej specyfikacji producenta komputera max: 36 mm x 198 mm x 198 mm |  |
| 5. | Waga | Waga komputera w oferowanej konfiguracji nie przekraczająca 1,2 kg |  |
| 6. | Procesor | 8-rdzeniowe CPU z 4 rdzeniami zapewniającymi wydajność i 4 rdzeniami energooszczędnymi w architekturze ARM. Procesor osiągający w teście PassMark CPU Mark, w kategorii Average CPU Mark wynik co najmniej 15100 pkt. według wyników z załącznika nr 2a do szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia - PassMark – CPU Benchmarks |  |
| 7. | Pamięć operacyjna RAM | Min. 8 GB  |  |
| 8. | Wbudowana pamięć masowa | -Wbudowany fabrycznie dysk 256GB |  |
| 9. | Karta graficzna | Zintegrowana z procesorem 10‑rdzeniowe GPU |  |
| 10. | Multimedia | - wbudowany głośnik- Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm z zaawansowaną obsługą słuchawek o wysokiej impedancji- Port HDMI z wyjściem dźwięku wielokanałowego |  |
| 11. | Zintegrowane w obudowie interfejsy komunikacyjne | 2x Thunderbolt 4 (HDMI, DVI i VGA obsługiwane przez opcjonalne przejściówki),2x USB‑A (do 5 Gb/s),1x 10/100/1000BASE‑T Gigabit Ethernet (złącze RJ‑45) |  |
| 12. | Karta sieciowa WLAN | -Wbudowana karta sieciowa WLAN, pracująca w standardzie AX;-Bluetooth 5.3; |  |
| 13. | Wymagania elektryczne | Maksymalny ciągły pobór mocy min. 150W |  |
| 14. | Gwarancja | -Minimum 36 miesięcy |  |
| 15. | Nazwa urządzenia | Proszę podać model: |  |

* **ZBIORCZE ZESTAWIENIE ASORTYMENTOWO – CENOWE (UZUPEŁNIĆ WARTOŚCI)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | **j.m.** | **ilość** | **cena jednostkowa [zł]** | **Wartość netto** **[zł]**(D x E) | **VAT [%]** | **Wartość VAT** **[%]**(F x G) | **Wartość brutto** **[zł]**(F + H) |
| A | B | C | D | E | F | G | H | I |
| 1 | **POZYCJA 1: STACJA KOMPUTEROWA** | szt. | 1 |  |  | 23% |  |  |
| **RAZEM:** |  |  |  |  |