Załącznik 2 do SWZ DZP.382.1.114.2024

**Opis przedmiotu zamówienia / Opis oferowanego sprzętu**

|  |  |
| --- | --- |
| **Opis przedmiotu zamówienia** | **Opis techniczny oferowanego sprzętu** |
| **Część A – Tablet 180470 – 30 szt.** | |
| **Wyświetlacz:**   * przekątna ekranu: min 10,9” * rozdzielczość ekranu: min 2360 x 1640, * typ ekranu: pojemnościowy, min 10-punktowy IPS, ekran o wysokiej gęstości pikseli * funkcje ekranu: powłoka odporna na odciski palców, powłoka antyodblaskowa, oleofobowa   **Dysk:**   * pojemność: min 64 GB   **Procesor, grafika:**  Procesor powinien osiągać w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 8500 punktów PassMark CPU Mark. (https://www.cpubenchmark.net/high\_end\_cpus.html)  **Komunikacja**   * karta WiFi (802.11.ax) * moduł bluetooth min 5.2   **Multimedia**   * aparat, min 12.0 Mpix z przodu; min 12.0 Mpix z tył * głośniki min 2 * wbudowany mikrofon * funkcja nagrywania filmów o rozdzielczości min 4K   **Interfejsy**   * USB 3.2 typu C (z funkcją Display Port), min 1 szt. * czytnik linii papilarnych   **Akumulator**   * bateria litowo-polimerowa o pojemności min 28,5 Wh   **Wymiary**   * waga nie więcej niż 0,5 kg * głębokość nie więcej niż 7 mm * obudowa wykonana z aluminium * kolor: srebrny   **Wyposażenie**   * przewód USB-C, min 1 m * zasilacz USB-C o mocy min 20W * zainstalowany dedykowany system operacyjny producenta urządzenia   Notebook energooszczędny, zgodny z EPEAT |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Opis przedmiotu zamówienia** | **Opis oferowanego sprzętu** |
| **Część B - Tablet 180351 – 1 szt.** | |
| **Wyświetlacz:**   * przekątna ekranu: min 10,9” * rozdzielczość ekranu: min 2360 x 1640, * typ ekranu: pojemnościowy, min 10-punktowy IPS, ekran o wysokiej gęstości pikseli * funkcje ekranu: powłoka odporna na odciski palców, powłoka antyodblaskowa, oleofobowa   **Dysk:**   * pojemność: min 256 GB   **Procesor, grafika:**  Procesor powinien osiągać w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 8500 punktów PassMark CPU Mark. (https://www.cpubenchmark.net/high\_end\_cpus.html)  **Komunikacja**   * karta WiFi (802.11.ax) * moduł bluetooth min 5.2   **Multimedia**   * aparat, min 12.0 Mpix z przodu; min 12.0 Mpix z tył * głośniki min 2 * wbudowany mikrofon * funkcja nagrywania filmów o rozdzielczości min 4K   **Interfejsy**   * USB 3.2 typu C (z funkcją Display Port), min 1 szt. * czytnik linii papilarnych   **Akumulator**   * bateria litowo-polimerowa o pojemności min 28,5 Wh   **Wymiary**   * waga nie więcej niż 0,5 kg * głębokość nie więcej niż 7 mm * obudowa wykonana z aluminium * kolor: srebrny   **Wyposażenie**   * przewód USB-C, min 1 m * zasilacz USB-C o mocy min 20W * etui w pełni kompatybilne z zaoferowanym urządzeniem, wykonane ze sztywnego poliwęglanu. Plecki oraz przednia klapka etui winno być pokryte skóra syntetyczną. Etui winno zapewniać swobodny dostęp do wszystkich interfejsów urządzenia, dzięki wycięciom na sekcje portów i przycisków. Klapka winna posiadać wyściółkę chroniąca ekran przed zarysowaniami a także funkcje wybudzania i usypiania ekranu. Funkcja składania klapki etui winna ustawiać urządzenie w pozycji poziomej i zapewniać pisanie i oglądanie obrazów wyświetlanych na rządzeniu bez potrzeby trzymania w rękach. Kolor etui: czarny * w pełni kompatybilny z zaoferowanym urządzeniem rysik. Z funkcją rozpoznawania nachylenia oraz siły nacisku, z przejściówką z USB typu C, rysik winien mieć funkcję magnetycznego przytwierdzania do obudowy tabletu   zainstalowany dedykowany system operacyjny producenta urządzenia |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Opis przedmiotu zamówienia** | **Opis oferowanego sprzętu** |
| **Część C – Tablet 178079 – 1 szt.** | |
| **Wyświetlacz:**   * przekątna ekranu: min 11,5” * rozdzielczość ekranu: min 2000 x 1200 px * typ ekranu: pojemnościowy, min 10-punktowy IPS, * częstotliwość odświeżania min 120 Hz * powłoka błyszcząca * Wyświetlacz ze szkła wzmocnionego chemicznie, charakteryzującego się parametrami o minimalnej wytrzymałości na nacisk wynoszącej do 150 kg i grubości maks. 0,8 mm   **Pamięć:**   * wbudowana, pojemność: min 128 GB * RAM: min 6 GB   **Procesor, grafika:**   * Procesor powinien osiągać w teście wydajności PassMark Performance Test co najmniej wynik 4100 punktów PassMark CPU Mark. (https://www.cpubenchmark.net/high\_end\_cpus.html)   **Komunikacja**   * karta WiFi (802.11.ax) * moduł bluetooth min 5.2   **Multimedia**   * aparat, min 8.0 Mpix z przodu; min 13.0 Mpix z tył * głośniki min 4 * wbudowany mikrofon min 2   **Interfejsy**   * USB typu C min 1 szt. * Wyjście słuchawkowe * Złącze stacji dokującej * Czytnik kart pamięci   **Akumulator**   * bateria litowo-polimerowa o pojemności min 7700 mAh   **Wymiary**   * waga nie więcej niż 520 g * głębokość nie więcej niż 8 mm   **Wyposażenie**   * przewód min 1 m * zasilacz * klawiatura QWERTY bluetooth dedykowana do zaoferowanego urządzenia w pełni kompatybilna, posiadająca wbudowany gładzik oraz min 12 klawiszy funkcyjnych * rysik w pełni kompatybilny z zaoferowanym urządzeniem, z funkcją 4096 stopni czułości na nacisk oraz detekcją przechylenia. |  |