

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Dostawa tabletów

1. Tablet przenośny typ 1 – 1 szt.

Nazwa / Atrybut	Parametry techniczne
Zastosowanie	Tablet będzie wykorzystywany do testów dedykowanych aplikacji dla systemu iPadOS 16 oraz testów stron w przeglądarkach na urządzeniach mobilnych typu tablet dedykowanych dla systemu iPadOS
Procesor, karta graficzna	Zaoferowany procesor musi uzyskiwać w teście Geekbench wynik min.: 1800 punktów w teście single-core oraz min. 8000 punktów w teście multi-core, według zestawienia Geekbench Browser z dnia publikacji postępowania, załączonego do niniejszej dokumentacji lub na podstawie dokumentu równoważnego. W przypadku jeśli zaoferowany procesor nie znajduje się na załączonym zestawieniu, musi osiągnąć min. wynik wskazany przez Zamawiającego, na podstawie testu przeprowadzonego przez Wykonawcę, za pośrednictwem ogólnie dostępnego oprogramowania Geekbench 5.4.5. Wynik przeprowadzonego testu należy załączyć do oferty jako dokument potwierdzający równoważność.
Pamięć operacyjna	Pojemność co najmniej 8GB.
Ekran	Ekran o przekątnej 11 cala Rozdzielczość minimum 2388 x 1668
Dysk twardy	Półprzewodnikowy o pojemności min. 128 GB
Łączność	Wi-Fi 6E (802.11 ax) Moduł Bluetooth
Wejście/Wyjście	Thunderbolt 4 – min. 1 szt.
Wprowadzanie danych	Ekran dotykowy
Multimedia	Wbudowane głośniki Wbudowany mikrofon Wbudowane kamery min. 12.0 Mpix obiektyw szerokokątny oraz min. 10 Mpix obiektyw ultra szerokokątny (min. 125° pola widzenia)
System operacyjny	System operacyjny umożliwiający natywną pracę aplikacji dedykowanych dla systemu iPadOS 16 pobranych ze sklepu AppleStore
Preferowany kolor	odcienie szarości
Dodatkowe akcesoria	Etui ochronne, kabel do podłączenia ładowarki, ładowarka

2. Tablet przenośny typ 2 – 7 szt.

Nazwa / Atrybut	Parametry techniczne
Zastosowanie	Tablet będzie wykorzystywany do testów dedykowanych aplikacji dla systemu IOS 15 oraz testów stron w przeglądarkach na urządzeniach mobilnych typu tablet dedykowanych dla systemu IOS
Procesor, karta graficzna	Zaoferowany procesor musi uzyskiwać w teście Geekbench wynik min.: 1200 punktów w teście single-core oraz min. 3000 punktów w teście multi-core, według zestawienia Geekbench Browser z dnia publikacji postępowania, załączonego do niniejszej dokumentacji lub na podstawie dokumentu równoważnego. W przypadku jeśli zaoferowany procesor nie znajduje się na załączonym zestawieniu, musi osiągnąć min. wynik wskazany przez Zamawiającego, na podstawie testu przeprowadzonego przez Wykonawcę, za pośrednictwem ogólnie dostępnego oprogramowania Geekbench 5.4.5. Wynik przeprowadzonego testu należy załączyć do oferty jako dokument

	potwierdzający równoważność.
Pamięć operacyjna	Pojemność co najmniej 3GB.
Ekran	Ekran o przekątnej 10,2 cala Rozdzielczość min. 2160 x 1620
Dysk twardy	Półprzewodnikowy o pojemności min. 64 GB
Łączność	Wi-Fi Bluetooth
Wejście/Wyjście	Złącze ładowania/danych Złącze słuchawkowe
Wprowadzanie danych	Ekran dotykowy
Multimedia	Wbudowane głośniki Wbudowany mikrofon Wbudowane kamery min. 12.0 Mpix - przód, min 8.0 Mpix - tył
System operacyjny	System operacyjny umożliwiający natywną pracę aplikacji dedykowanych dla systemu iPadOS 15 pobranych ze sklepu AppleStore
Dodatkowe akcesoria	Etui ochronne, kabel do podłączenia ładowarki, ładowarka

3. Tablet przenośny typ 3 – 1 szt.

Nazwa / Atrybut	Parametry techniczne
Zastosowanie	Tablet będzie wykorzystywany do testów dedykowanych aplikacji dla systemu Android 12 oraz testów stron w przeglądarkach na urządzeniach mobilnych typu tablet dedykowanych dla systemu Android
Pamięć operacyjna	Pojemność co najmniej 8GB.
Ekran	Ekran o przekątnej 11 cali Rozdzielczość 2560 x 1600px
Dysk twardy	Półprzewodnikowy o pojemności min. 128 GB
Łączność	Wi-Fi 6 Bluetooth
Wejście/Wyjście	Złącze ładowania/danych - USB-Type-C
Wprowadzanie danych	Ekran dotykowy
Multimedia	Wbudowane głośniki Wbudowany mikrofon Wbudowana kamera min. 12 Mpix - przód
System operacyjny	System operacyjny umożliwiający na natywną pracę aplikacji dedykowanych dla systemu Android 12 pobranych bezpośrednio ze sklepu Google Play oraz załadowanych do pamięci urządzenia.
Preferowany kolor	odcienie szarości
Dodatkowe akcesoria	Etui ochronne, kabel do podłączenia ładowarki, ładowarka, dedykowany rysik.

4. Tablet przenośny typ 4 – 1 szt.

Nazwa / Atrybut	Parametry techniczne
Zastosowanie	Tablet będzie wykorzystywany do testów dedykowanych aplikacji dla systemu Android 11 oraz testów stron w przeglądarkach na urządzeniach mobilnych typu tablet dedykowanych dla systemu Android
Pamięć operacyjna	Pojemność co najmniej 6GB.
Ekran	Ekran o przekątnej min. 12 cala, max. 13 cali

	Rozdzielczość 2560 x 1600
Dysk twardy	Półprzewodnikowy o pojemności min. 128 GB
Łączność	Wi-Fi 6 Moduł Bluetooth
Wejście/Wyjście	Złącze ładowania/danych - USB-Type-C Złącze MicroSD
Wprowadzanie danych	Ekran dotykowy
Multimedia	Wbudowane głośniki Wbudowany mikrofon Wbudowane kamery min. 5 Mpix - przód, min 8.0 Mpix - tył
System operacyjny	System operacyjny umożliwiający na natywną pracę aplikacji dedykowanych dla systemu Android 11 pobranych bezpośrednio ze sklepu Google Play oraz załadowanych do pamięci urządzenia.
Preferowany kolor	odcienie szarości
Dodatkowe akcesoria	Etui ochronne, kabel do podłączenia ładowarki, ładowarka, dedykowany rysik.

Wymagania dotyczące oprogramowania instalowanego w tabletach przenośnych

1. Zamawiający wymaga, by oprogramowanie było fabrycznie nowe, nie aktywowane i z legalnego źródła z dystrybucji europejskiej.
2. Zamawiający wymaga by oprogramowanie systemowe było preinstalowane.