

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Nazwa sprzętu / minimalne parametry wymagane przez zamawiającego	Opis techniczny oferowanego sprzętu (podać parametry w odniesieniu do kolumny obok)
Notebook 12" -1 szt.	Producent..... model/typ
Ekran Typ ekranu: LED, IPS, Retina Przekątna ekranu: min 12" Rozdzielczość ekranu: min 2304 x 1440	
Procesor Procesor klasy x86, osiągający w teście PassMark CPU Mark średni wynik (average CPU Mark) zawartym na stronie internetowej www.cpubenchmark.net minimum 2500 punktów	Procesor osiągający w teście PassMark CPU Mark średni wynik (average CPU Mark) zawartym na stronie internetowej www.cpubenchmark.net punktów odczyt dnia.....
Pamięci RAM Pojemność: min 8 GB	
Dyski i napędy: Pojemność dysku: min. 256 GB SSD	
Karta Graficzna Chipset zintegrowanej karty graficznej osiągający w teście Pasmak G3D Mark średni wynik (average G3D Mark) zawartym na stronie internetowej www.videocardbenchmark.net minimum 700 punktów	Chipset karty graficznej (<i>podać model karty</i>) osiągający w teście PassMark G3D Mark średni wynik (average G3D Mark) zawartym na stronie internetowej www.videocardbenchmark.netpunktów odczyt dnia.....
System operacyjny macOS	
Łączność Wi-Fi 802.11 a/b/g/n Moduł Bluetooth min 4.2	
Rodzaje wejść/wyjść USB Typu-C – min 1 szt. Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe – 1 szt.	
Waga Nie więcej jak 0,95 kg (z baterią) Wysokość: nie więcej jak 14 mm	
Dodatkowe wymagania Aluminiowa obudowa Podświetlana klawiatura	

Wielodotykowy, intuicyjny touchpad Kolor urządzenia: odcienie szarości	
Wyposażenie Wielofunkcyjna stacja podłączana do komputera wyposażonego w port USB-C, w pełni kompatybilna z zaoferowanym urządzeniem. Stacja umożliwiająca rozszerzenie funkcjonalności jednego portu USB-C o 3 porty USB 3.0, port USB-C do transferu danych, port USB-C służący do zasilania komputera (Power Delivery), oraz porty Gigabit Ethernet, HDMI i slot dla kart SD.	