

**Załącznik nr 1 do SWZ**

**Nr postępowania: KP-272-PNU-72/2021**

**Opis przedmiotu zamówienia**

<b>Typ</b>	<b>Komputer przenośny</b>
Zastosowanie	Komputer będzie wykorzystywany do prowadzenia zajęć z przedmiotów: „Programowanie w języku Swift”, „Programowanie aplikacji mobilnych na platformę iOS” oraz „Programowanie w Objective-C i Swift”. Sprzęt będzie pracował w środowisku deweloperskim Xcode.
Procesor	Osiągający w teście PassMark CPU Mark wynik min. 15 156 na dzień 05.10.2021 r.
Pamięć RAM	Zainstalowane min. 8GB RAM
Pamięć masowa	SSD, min 512 GB
Grafika i Ekran	Przekątna ekranu 13.3”, rozdzielczość min. 2560x1600, jasność min. 500 nitów matryca błyszcząca LED, karta graficzna zintegrowana z procesorem, współdzielona z pamięcią RAM.
Wyposażenie minimalne	Wyposażenie multimedialne: Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, odtwarzanie Dolby Atmos, głośniki stereofoniczne, przestrzenny dźwięk stereo 1x połączone wejście słuchawkowe i mikrofonowe Wi-Fi 6 802.11ax Wielodotkowy, intuicyjny touchpad Czujnik oświetlenia zewnętrznego 2x porty Thunderbolt/USB 4 Bluetooth w wersji co najmniej 5.0 Podświetlana klawiatura Zasilacz USB-C Zintegrowana bateria litowo-polimerowa
System operacyjny	MacOS
Bezpieczeństwo	Wbudowany czytnik linii papilarnych
Kolor	Srebrny lub szary
Masa	Min 1,29 kg z baterią
Gwarancja	Na okres co najmniej 12 miesięcy

**Zamawiający wymaga aby oferowany sprzęt był fabrycznie nowy.** Zamawiający wymaga również podania w ofercie szczegółowych specyfikacji urządzeń objętych ofertą, umożliwiających sprawdzenie zgodności oferowanych urządzeń z opisami. W szczególności w ofercie należy podać nazwę producenta i model lub typ pozwalające na jednoznaczne zidentyfikowanie poszczególnych podzespołów.

