

Część 4 - sprzęt komputerowy przenośny Apple

Lp.	Specyfikacja-opis	szt.	Oferowane	Cena jedn. netto	Wartość netto	wartość Pod. VAT (23%)	Wartość brutto
1	<p>Laptop 16.2" spełniający następujące wymagania:</p> <ul style="list-style-type: none"> - procesor 12 rdzeni, GPU 19 rdzeni, 16-rdzeniowy system Neural Engine, - co najmniej 16 GB pamięci ram, - co najmniej 512 GB SSD, - wyświetlacz retina XDR2 (3456x2234) 16.2", - 3 porty Thunderbolt 4, port HDMI, gniazdo na kartę SDXC, gniazdo słuchawkowe, port MagSafe 3, - zasilacz USB-C o mocy minimum 140 W, - podświetlana klawiatura z Touch ID - gwarancja 3 lata <p>Przykładowy sprzęt spełniający wymagania: Laptop MacBook Pro 16 M2 Pro (MNW93CZ/A) Space Grey 16,2 " Apple M 16 GB / 1000 GB szary</p>	1					
2	<p>Słuchawki douszne z redukcją hałasu zgodnie ze sprzętem Apple; przetwornik o dużej amplitudzie drgań; Specjalny wzmacniacz z szerokim zakresem dynamicznym; Aktywna redukcja hałasu; Adaptacyjny tryb kontaktu; System odpowietrzników wyrównujący ciśnienie; Spersonalizowany dźwięk przestrzenny z dynamicznym śledzeniem ruchu głowy1; Adaptacyjna korekcja (EQ); Dwa mikrofony kształtujące wiązkę akustyczną; Mikrofon skierowany do wewnątrz; Czujnik kontaktu ze skórą; Przyspieszeniometer wykrywający ruch; Przyspieszeniometer wykrywający mowę; Sterowanie dotykowe; Czujnik Apple H2 w słuchawkach; Czujnik U1 w etui ładującym do obsługi funkcji Znajdowanie dokładne; Odporność na wodę i pot (IPX4):</p> <p>Przykładowy sprzęt spełniający wymagania: AirPods Pro (2. generacji)</p>	1					
3	<p>Urządzenie pomiarowe GPS L1 i L5, GLONASS, Galileo, QZSS oraz BeiDou; Kompas; wysokościomierz; odporność do głębokości 100 metrów4; Klasa odporności na pył IP6X2; Zgodność ze standardem MIL-STD 810H14; Czujnik natlenienia krwi; Czujnik pracy serca wykorzystujący impulsy elektryczne; Akcelerometr dużych przyspieszeń do 256 g; Żyroskop z szerokim zakresem dynamicznym; Czujnik oświetlenia zewnętrznego; Czujnik temperatury wody; Głębokościomierz; układ mikrofonów z technologią kształtowania wiązki akustycznej i funkcją wyciszania szumu wiatru; pamięć co najmniej 32 GB; wyświetlacz co najmniej 49 mm, 410 x 502 piksele; technologia OLED LTPO , jasność zbliżona do 2000 nitów; łączność LTE i UMTS; WiFi Bth 5.3; obudowa tytanowa; pasek na nadgarstek o obwodzie 145 mm - 190 mm, kolor pomarańczowy dwuwarstwowa, bezszfowa, klamra typu G. system operacyjny AW</p> <p>Przykładowy sprzęt spełniający wymagania: Apple Watch Ultra GPS +Cellular, Alpine, M</p>	1					

cena netto
VAT
cena brutto

*(kwalifikowany podpis
elektroniczny Wykonawcy*

*lub upoważnionego
przedstawiciela Wykonawcy)*