

ZADANIE NR 4

Dostawa komputerów przenośnych z systemem operacyjnym MS Windows

Wspólny Słownik Zamówień: 30213100-6

Komputer przenośny – 2 szt.

Wymagane minimalne podstawowe parametry oraz warunki równoważności:

Procesor	
Wynik Passmark	min 18000
Przykład	Intel® Core™ i7-1270P
Pamięć RAM	
Pojemność	16 GB
(Inne parametry)	Maksymalna ilość pamięci min 64GB
Dysk twardy	
SSD	
Pojemność	512 GB
(Inne parametry)	Dysk SSD M.2 2280 PCIe NVMe
Karta graficzna	
Pamięć	2GB dedykowana
(Inne parametry)	passmark GPU min 4500 , min.1xHDMI
Przykład	Nvidia GeForce MX550
Ekran	
Rozmiar	14" - 15"
Rozdzielczość	min. 1920x1080 (FHD)
(Inne parametry)	Matryca 14" FHD, Anti-Glare, IPS, RGB, Camera+FHD IR Camera, 250nits
Łączność i komunikacja	
Przewodowa	
Prędkość transmisji	1000 Mbits
Typ	zintegrowana
(Inne parametry)	Fizyczny port RJ-45 Gigabit Ethernet (bez adapterów)

Bezprzewodowa	
WiFi	
Architektura	WiFi 6 (802.11 ax)
(Inne parametry)	Bluetooth w wersji min. 5.1
Porty i wejścia/wyjścia zintegrowane:	
USB	2 x USB 3.2 ; 2x USB Typu-C (z Thunderbolt 4)
Inne	Min. jedno złącze Thunderbolt w wersji 4, umożliwiające ładowanie laptopa
(Inne parametry)	Czytnik kart pamięci SD lub microSD
Bateria	
Pojemność	min 64 Wh
System operacyjny	Microsoft Windows 11 Professional PL lub równoważny (w przypadku systemu równoważnego wymagane szkolenie z obsługi)
Gwarancja	3 lata
(Inne parametry)	waga max 1,5kg , podświetlana klawiatura
Przykład	DELL Latitude 5431