

## **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – część D**

Nazwa sprzętu / minimalne parametry wymagane przez zamawiającego	Parametry oferowanego sprzętu (opis techniczny) (podać parametry w odniesieniu do kolumny obok)
<b>Notebook 15,6” – 1 szt.</b>	Producent..... model/typ .....
<b>Ekran</b> Typ ekranu: matowy, LED Przekątna ekranu: min 15,6" Rozdzielczość: min 1920 x 1080 (FullHD)	
<b>Procesor</b> Procesor klasy x86, osiągający w teście PassMark CPU Mark średni wynik (average CPU Mark) zawartym na stronie internetowej www.cpubenchmark.net minimum 12000 punktów	Procesor ..... osiągający w teście PassMark CPU Mark średni wynik (average CPU Mark) zawartym na stronie internetowej www.cpubenchmark.net ..... punktów w odczyt dniu.....
<b>Pamięci RAM</b> Pojemność: min 32 GB	
<b>Dyski i napędy:</b> Pojemność dysku 1: min. 480 GB M.2 Pojemność dysku 1: min 1000GB HDD	
<b>Karta Graficzna</b> Chipset niezintegrowanej karty graficznej osiągający w teście Pasmak G3D Mark średni wynik (average G3D Mark) zawartym na stronie internetowej www.videocardbenchmark.net minimum 4000 punktów Wielkość pamięci karty graficznej: min 4000MB	Chipset niezintegrowanej karty graficznej ..... osiągający w teście PassMark G3D Mark średni wynik (average G3D Mark) zawartym na stronie internetowej www.videocardbenchmark.net ..... punktów (odczyt w dniu.....) Wielkość pamięci karty graficznej: .....MB
<b>Łączność</b> Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Moduł Bluetooth min 4.0 LAN 10/100/1000Mbps	
<b>Rodzaje wejść/wyjść</b> – USB 3.1 Gen. 1 (USB 3.0) – min 1 szt. – USB Typu-C – min 1 szt. – HDMI – min 1 szt. – Czytnik kart pamięci - 1 szt. – USB 2.0 – min 2 szt. – RJ-45 (LAN) - 1 szt. – Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt. – DC-in (wejście zasilania) - 1 szt.	
<b>Dodatkowe wymagania</b> Aluminiowa obudowa Aluminiowe wnętrze laptopa Podświetlana klawiatura Białe podświetlenie klawiatury Wydzielona klawiatura numeryczna Wielodotkowy, intuicyjny touchpad Możliwość zabezpieczenia linką Wbudowany czytnik linii papilarnych	
<b>Bateria</b> Min 3 komorowa min 4000mAh	