

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – część C

L.P	NAZWA PODZESPOŁU Minimalne parametry wymagane przez Zamawiającego	Liczba sztuk	OPIS TECHNICZNY OFEROWANEGO PODZESPOŁU Należy wskazać wszystkie elementy składowe oferowanego sprzętu w odniesieniu do kolumny z lewej strony	INDEX
1.	KARTA GRAFICZNA Chipset karty graficznej osiągnący w teście Passmark G3D Mark (average G3D Mark) zawartym na stronie internetowej www.videocardbenchmark.net wartość średnią 10 700 punktów. Wymagane minimalne parametry techniczne: 1.Pamięć RAM: DDR5 2.Ilość pamięci RAM: 6 GB 3.Szyna danych: 192-bit 4.Zainstalowana pamięć : 6144 MB 5.Typ złącza magistrali: PCI-E 16x, PCI-E 3.0 6.Taktowanie procesora graficznego (boost): 1830 MHz 7.Taktowanie pamięci (rzeczywiste): 4000 MHz 8.Taktowanie pamięci (efektywne): 8000 MHz 9.Rozdzielczość obrazu max (piksele). : 7680 x 4320, 4096 x 2160, 2560 x 1600 10.Chłodzenie: wentylator z radiatorem 11.Obsługiwane standardy: DirectX 12 , OpenGL 4.5, Vulkan 12.Jednostki przetwarzania: liczba rdzeni CUDA 1408 13.Interfejsy: DisplayPort x 1, HDMI x 1; DVI x 1 14.Moc zasilacza min.: 450 Wat 15.Systemy operacyjne: Windows 10, Windows 7, Linux	2		115204

.....