



Opis przedmiotu zamówienia

CZĘŚĆ A				
I.p	NAZWA SPRZĘTU Parametry wymagane przez Zamawiającego	Liczba sztuk	OPIS TECHNICZNY OFEROWANEGO SPRZĘTU Należy wskazać wszystkie elementy składowe oferowanego sprzętu w odniesieniu do kolumny z lewej strony	INDEX
1.	Dysk twardy Waga 450 g (±5%) Wymiary 26,1 x 101,6 x 147 mm (±5%) Rodzaj HDD Format 3,5" Interfejs SATA III Pojemność min. 1000 GB Prędkość obrotowa obr./min 5400 obr./min Pojemność pamięci podręcznej min. 64 MB MTBF 1 000 000 godz. Głośność 22 dB (±5%) Zgodność z systemami NAS	1 szt.		131861
2.	Dysk twardy wewnętrzny Pojemność min. 4 TB Format 3,5: Interfejs SATA III Pamięć podręczna cache min. 64 MB Prędkość obrotowa 5400 obr./min Przystosowany do pracy ciągłej (24/7), technologia RAID Szerokość 101,6 mm (±5%) Głębokość 147 mm (±5%) Waga 680 g (±5%) Wysokość 26,1 mm (±5%)	1 szt.		

3.	Dysk zewnętrzny, pojemność min. 4TB Waga 170 g (±5%) Wymiary (W x S x Dł.)14,8 x 80 x 117 mm (±5%) Format dysku 2,5" Pojemność min. 4000 GB Interfejs USB 3.0	3 szt.		131079
4.	Dysk zewnętrzny SSD Typ dysku SSD Wielkość dysku 2.5" Pojemność dysku min. 512 GB Interfejs USB 3.1 Wysokość 12 mm (±5%) Szerokość 44 mm (±5%) Głębokość 73 mm (±5%) Waga 40 g (±5%)	1 szt.		131175
5.	Dysk zewnętrzny Typ dysku SSD Wielkość dysku 2.5" Pojemność dysku min. 500 GB Interfejs USB 3.2 Wysokość 8 mm (±5%) Szerokość 57 mm (±5%) Głębokość 85 mm (±5%) Waga 58 g (±5%)	1 szt.		
6.	Dysk zewnętrzny Kolor czarny Typ dysku SSD Wielkość dysku 2.5" Wodoodporny Pojemność dysku min. 250 GB Interfejs USB 3.1	1 szt.		

.....
data i podpis osoby uprawnionej
do reprezentowania Wykonawcy

CZĘŚĆ B

	NAZWA SPRZĘTU Parametry wymagane przez Zamawiającego	Liczba sztuk	OPIS TECHNICZNY OFEROWANEGO SPRZĘTU Należy wskazać wszystkie elementy składowe oferowanego sprzętu w odniesieniu do kolumny z lewej strony	INDEX
1.	Dysk zewnętrzny przenośny Pojemność: min. 4 TB Połączenia: USB, USB-C Źródło zasilania: zasilanie z magistrali, USB Wysokość: 12,17 cm (±5%) Szerokość: 8,79 cm (±5%) Głębokość: 1 cm (±5%) Masa: 200 g (±5%) System operacyjny: macOS 10.12 lub nowszy, Windows 10 lub nowszy Wymagania — inne: Co najmniej 600 MB wolnego miejsca na dysku Zawartość opakowania Przewód USB-C Przewód USB 3.0 Skrócona instrukcja obsługi Oprogramowanie do tworzenia kopii zapasowych i zapisów lustrzanych	1 szt.		130609
2.	Dysk SSD wewnętrzny 1TB Zgodny z poniższym opisem: Pojemność - 1 TB Typ podłączenia - PCIe x4 NVMe Format - M.2 2280 Maksymalna prędkość odczytu (nie mniej niż) 5000 MB/s Maksymalna prędkość zapisu (nie mniej niż) 4400 MB/s Maks. odczyt losowy (nie mniej niż) 800000 IOPS Maks. zapis losowy (nie mniej niż) 800000 IOPS Radiator na dysku twardym gwarancja (nie mniej niż) - 36 miesięcy	1 szt.		131454
3.	Dysk zewnętrzny SSD Pojemność min. 2000 GB Szybkość transferu z prędkością odczytu do 550MB/s**. Klasa wytrzymałości IP 551 Odporny na wstrząsy Kompaktowy, winien działać na komputerach PC i Mac Wysokość: 96,2 mm (±5%) Szerokość: 49,55 (±5%) Głębokość: 8,85 mm (±5%) Waga 38,9 g (±5%)	1 szt.		131174
4.	Dysk SSD 1TB Pojemność pamięci SSD: min. 1000 GB, Rozmiar kieszeni dysku SSD: 2.5", Grubość 6.8 mm (±5%)	1 szt.		131367

	Interfejs SATA III Pamięć podręczna min. 4 GB Rodzaj kości pamięci TLC Prędkość odczytu z nośnika: 550 MB/s, Prędkość zapisu nośnika: 520 MB/s, Szybkość przesyłania danych: 6 Gbit/s, Element dla: PC/notebook Odczyt Losowy 98000 IOPS Zapis Losowy 19000 IOPS Nominalny czas pracy 1.5 mln godzin TBW (Total Bytes Written) 600 TB			
5.	Dysk zewnętrzny HDD Typ dysku HDD Wielkość dysku 2.5" Pojemność dysku min. 1 TB Interfejs USB 3.0 Wysokość 15 mm (±5%) Szerokość 82 mm (±5%) Głębokość 111 mm (±5%) Waga 130 g (±5%)	2 szt.		131442

.....
data i podpis osoby uprawnionej
do reprezentowania Wykonawcy