

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – część C

L.P.	NAZWA SPRZĘTU Minimalne 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	SWITCH Parametry techniczne: 1.Typ przełącznika: Managed 2.Podstawowe przełączanie: RJ-45 3.Liczba portów Gigabit Ethernet min.: 48 4.Liczba portów SFP min.: 2 5.Porty typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000) 6.Liczba portów SFP+ min.: 2 6.Port konsoli: RJ-45 7.Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af, IEEE 802.3at; 10G 8.Rozmiar tablicy adresów MAC: 8000 9.Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja: SNMP, SNMPv1/2/3, Syslog, przez www, Telnet, FTP, CLI, GUI 10.Przepustowość routowania/przełączania min.: 140 Gbit/s 11.Przepustowość min.: 104.16 Mpps 12.Napięcie wejściowe AC: 100-240 V 13.Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz 14.Poziom hałasu max.: 48 dB 15.Pobór mocy max.: 500W 16.Certyfikaty: CE, FCC, IC 17.Obsługa PoE: Tak 18.Przeznaczenie: szafa Rack, rozmiar 1U 19.Zestaw do montażu ściennego: Tak 20.Waga max.: 5300 g	3		104155