

**Cz. 3 - urządzenia SIECIOWE**

Lp.	Specyfikacja-opis	szt.	Oferowane	Cena jedn. netto	Wartość netto	wartość Pod. VAT (23%)	Wartość brutto
1	<p>Specyfikacja:Router WiFi zAiMesh, sieci: IEEE 802.11a IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, wydajność Maksymalna wydajność AX: 400 Mb/s + 867 Mb/s + 4804 Mb/s, transfer danych: 802.11n: maks. 300 Mb/s</p> <p>802.11n TurboQAM: maks. 400 Mb/s 802.11ac: maks. 867 Mb/s, anteny: External antenna x 4, Internal antenna X 2, transmisje 2,4 GHz 2 x 2 5 GHz 2 x 2 5 GHz-2 4 x 4, wsparcie technologii AiMesh, Adaptive QoS : Tak Bandwidth Monitor : Tak Bandwidth limiter : Tak</p> <p>Maximum Bandwidth limiter rule : 32 Traditional QoS : Tak Traffic Monitor : Tak Real-time traffic monitor : Tak Wired Traffic Monitor : Tak</p> <p>Wireless Traffic Monitor : Tak Traffic Analyzer : TakTraffic analysis period : Daily, Weekly, Monthly Website history : Tak, VPN klient , dwa porty USB 2.0, IPv6 : Tak MU-MIMO : Tak Wi-Fi Encryption : WPA3-Personal, WPA2-Personal, WPA-Personal, WPA-Enterprise , WPA2-Enterprise , WPS support UTF-8 SSID : Tak, Guest Network : Tak, Maximum Guest Network rule : 2.4GHz x3, 5GHz-1 x3,5GHz-2 x3</p> <p>Guest Network Connection time limit : Tak Guest Network Encryption : Open system, WPA/WPA2-Personal WPS : Tak Wi-Fi MAC address filter : Tak Maximum MAC filters : 64 Wireless scheduler : Tak Airtime fairness : Tak RADIUS Server : Tak Universal beamforming : Tak</p> <p>Explicit beamforming : Tak</p> <p>Przykładowy sprzęt spełniający wymagania:Router Asus AiMesh RT-AX92U</p>	1					
2	<p>Router bezprzewodowy o parametrach:Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax), 4 porty LAN 10/100/1000 Mb/s 1 WAN 1 x +C6:C910/100/1000 Mb/s, częstotliwości pracy 2,4 i 5 GHz, szybkość dla 2,4 GHz 574 Mbps, szybkość dla 5 GHz 1201 Mbps, obsługa WPA3-Personal, RAM 256 MB, Flash 128 MB, Modułacja 1024-QAM, 4 rdzeniowy procesor 1,5 GHz, 3 letnia gwarancja producenta.</p> <p>Przykładowy sprzęt spełniający wymagania:ASUS RT-AX55</p>	1					
3	<p>Przełącznik sieciowy 8 portowy niezarządzalny</p> <p>Specyfikacja: obudowa metalowa, bez wentylatora, niezarządzalny, całkowita liczba portów 8, Złącza RJ-45 10/100/1000 Mbps - 8 szt., Obsługiwane standardy: IEEE 802.3, IEEE 802.3 u, IEEE 802.3 x, IEEE 802.3 ab, IEEE 802.3 az, IEEE 802.1 p, Rozmiar tablicy MAC min. 8 k, Ramka Jumbo 9,216 B, Algorytm przełączania Store-and-forward, Przepustowość min 16 Gb/s, Automatyczne krosowanie portów (Auto MDI-MDIX), Automatyczna negocjacja szybkości połączeń Automatyczne rozpoznawanie kabla krosowego (MDI/MDIX), Praca w trybie half i full-duplex, QoS</p> <p>Przykładowy sprzęt spełniający wymagania:</p> <p>Netgear 8p GS308-300PES (8x10/100/1000Mbit)</p>	4					

cena netto  
VAT  
cena brutto

*(kwalifikowany podpis elektroniczny Wykonawcy*

*lub upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)*