

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะอุปกรณ์กระจายสัญญาณ (L3 Switch) ขนาด 24 ช่อง
แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร จำนวน 1 ชุด

1. มีลักษณะการทำงานไม่น้อยกว่า Layer 3 ของ OSI Model
2. มีขนาดของ Switching Capacity ไม่น้อยกว่า 128 Gbps
3. มี Switch Throughput หรือ Packet Forwarding ไม่น้อยกว่า 95 Mpps
4. สนับสนุนการทำงานกับ Jumbo Frame ได้ไม่น้อยกว่า 9 kilobytes
5. มีพอร์ต Gigabit Ethernet แบบ 10/100/1000 Base-T ไม่น้อยกว่า 24 ช่อง
6. มีพอร์ต Gigabit Ethernet แบบ 1/10 Gbps (SFP+) จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่อง
7. เป็นอุปกรณ์ที่รองรับมาตรฐาน IEEE 802.1D, IEEE 802.1w, IEEE 802.1p และ IEEE 802.1X ได้
8. สามารถทำ VLAN ตามมาตรฐาน IEEE 802.1Q
9. สนับสนุน MAC Address ได้ไม่น้อยกว่า 16000 MAC address
10. สามารถทำงานแบบ Link Aggregation Control Protocol (LACP) ตามมาตรฐาน IEEE 802.3ad
11. สนับสนุนการทำงานแบบ IPv4 และ IPv6 ได้
12. สนับสนุนระบบ Network Management ตามมาตรฐาน SNMP V1, V2c, V3, RMON , HTTP ได้
13. มี Memory แบบ SDRAM หรือดีกว่า ขนาดไม่น้อยกว่า 512 MB
14. อุปกรณ์ได้รับการรับรองมาตรฐาน FCC และ UL เป็นอย่างน้อย
15. รับประกันสินค้าไม่น้อยกว่า 5 ปี

หลักเกณฑ์การพิจารณาข้อเสนอ ใช้เกณฑ์ราคา

กำหนดยื่นราคา 60 วัน

กำหนดส่งมอบภายใน 90 วัน

(นายภาคภูมิ แสันทอง)

ประธานคณะกรรมการ

(นายณรงค์ศักดิ์ สว่างวงษ์)

กรรมการ

(นางสาวญาดา คนสูงดี)

กรรมการ