

โครงการเช่าใช้บริการสื่อสัญญาณความเร็วสูง MPLS

รายละเอียดคุณลักษณะการเช่าใช้บริการสื่อสัญญาณความเร็วสูง MPLS

ขอบเขตงานการเช่าใช้บริการ

1. เป็นวงจรเช่าสื่อสัญญาณความเร็วสูง (MPLS) จำนวน 9 แห่ง ดังนี้
 - 1.1 สำนักงานใหญ่ ความเร็ว 45 Mbps
 - 1.2 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 1 ความเร็ว 5 Mbps
 - 1.3 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 2 ความเร็ว 5 Mbps
 - 1.4 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 3 ความเร็ว 5 Mbps
 - 1.5 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 4 ความเร็ว 5 Mbps
 - 1.6 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 5 ความเร็ว 5 Mbps
 - 1.7 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 6 ความเร็ว 5 Mbps
 - 1.8 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 7 ความเร็ว 5 Mbps
 - 1.9 ระหว่างสำนักงานใหญ่ กับเขตการเดินรถที่ 8 ความเร็ว 5 Mbps
 2. ต้นทาง สำนักงานใหญ่ มีความเร็ว 45 Mbps
 3. ปลายทาง เขตการเดินรถที่ 1 – 8 มีความเร็ว 5 Mbps
 4. จะต้องมีความสามารถให้บริการรับ – ส่งข้อมูล ได้ตลอดเวลาในลักษณะ Full Duplex
 5. ผู้ให้เช่าจะต้องมีใบอนุญาตจาก กสทช. ประเภทที่ 3 (มีโครงข่ายเป็นของตัวเอง)
 6. มีอุปกรณ์ตามมาตรฐานการเชื่อมต่อแบบ Ethernet (Interface FE หรือ Interface GE)
 7. ให้บริการ 24 ชั่วโมง พร้อมทั้งวิศวกรคอยดูแล และควบคุมประสิทธิภาพการทำงานของระบบเครือข่าย
 8. ผู้ให้เช่าจะต้องทำการบำรุงรักษาแก้ไขระบบ MPLS ให้สามารถใช้งานได้เป็นปกติ หากไม่สามารถให้บริการได้ตามข้อกำหนด องค์กรจะคิดค่าปรับ
 9. หากระบบ MPLS เกิดขัดข้อง ผู้ให้เช่าจะต้องดำเนินการตรวจสอบและแก้ไขข้อขัดข้องให้อยู่ในสภาพใช้งานได้ตามปกติ ภายในระยะเวลาการ 1 ชั่วโมง และนอกเวลาการภายใน 3 ชั่วโมง นับตั้งแต่วันที่รับแจ้งจาก ขสมก.
 10. ขสมก. สงวนสิทธิ์ในการคิดค่าปรับหรือค่าเสียหายที่ผู้ให้เช่าไม่สามารถให้บริการได้ตาม ข้อ 9. ในอัตรา ร้อยละ 1.0 ของราคาเช่าทั้งหมดต่อปีและปรับเป็นรายวัน
-