

สถานีสื่อสารจังหวัดนนทบุรี

ลำดับ	รายการ	ยี่ห้อ / รุ่น	หมายเลขเครื่อง	จำนวน	หน่วย
1	อุปกรณ์ Remote Access Server 1.1 คู่มือ 1 เล่ม	Cisco Systems / Cisco AS 5350	JAB0851402K	1	ชุด
2	ระบบโทรศัพท์พร้อมการติดตั้ง 2.1 แผงวงจร Digital Trunk E1 พร้อมการติดตั้ง เพื่อรองรับการเชื่อมโยงกับอุปกรณ์ Remote Access Server จำนวน 1 แผง และ การ Dial In จาก เครือข่ายโทรศัพท์สาธารณะ จำนวน 1 แผง	-/- Ericsson / TLU 76	-/- T01006RY1K T01006RYCK	-/- 2	-/- ชุด
	2.2 แผงวงจร Digital Trunk E1 แบบ Q-SIG พร้อม การติดตั้ง เพื่อรองรับการเชื่อมโยงกับศูนย์ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต	Ericsson / TLU 76	T01006RYAW	1	ชุด
	2.3 แผงวงจรเชื่อมโยงเลขหมายโทรศัพท์จาก ชุมสายโทรศัพท์อื่น (C/O Line) แบบ Analog Trunk Line (ขนาด 8 เลขหมายต่อแผง)	Ericsson / TLU 75	TU85758199 TU85758111	2	ชุด
	2.4 ระบบตอบรับอัตโนมัติ (Auto Attendant) พร้อมการติดตั้ง ขนาด 4 วงจร	Max Voice / VA-2000	145053B	1	ชุด
	2.5 การติดตั้งแบตเตอรี่และระบบสายดิน พร้อม ระบบ Ground Bus Bar ที่บรรจุไว้ในกล่อง	SAMART /-	-/-	1	ชุด
	2.6 การปรับปรุงแผงกระจายสายโทรศัพท์ (MDF.)	Krone / -	-/-	1	ชุด
3	เครื่องมือตรวจสอบระบบ ( I / O Device ) - CPU - Monitor	IBM/A51	L3DD195 V2-31643	1	ชุด
4	ชุดเครื่องมือตรวจสอบพร้อมพื้นฐาน (ประเภทไม่น้อย กว่า 40 ชั้น / ชุด)	-/-	-/-	1	ชุด
5	ชุดอุปกรณ์เข้าต่อสาย (Clamping) ชนิด RJ-45 และ RJ-11	-/-	-/-	1	ชุด

สถานีสื่อสารจังหวัดปทุมธานี

ลำดับ	รายการ	ยี่ห้อ / รุ่น	หมายเลขเครื่อง	จำนวน	หน่วย
1	อุปกรณ์ Remote Access Server 1.1 คู่มือ 1 เล่ม	Cisco Systems / Cisco AS 5350	JAB08514041	1	ชุด
2	ระบบโทรศัพท์พร้อมการติดตั้ง 2.1 แผงวงจรDigital Trunk E1 พร้อมการติดตั้ง เพื่อรองรับการเชื่อมโยงกับอุปกรณ์ Remote Access Server จำนวน 1 แผง และ การ Dial In จากเครือข่ายโทรศัพท์สาธารณะ จำนวน 1 แผง	-/- Ericsson / TLU 76	-/- 1.T01006RY2X 2.T01006RY06	-/- 2	-/- ชุด
	2.2 แผงวงจรDigital Trunk E1 แบบ Q-SIC พร้อม การติดตั้ง เพื่อรองรับการเชื่อมโยงกับศูนย์ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต	Ericsson / TLU 76	T01006RYC8	1	ชุด
	2.3 แผงวงจรเชื่อมโยงหมายเลขโทรศัพท์จาก ชุมสายโทรศัพท์อื่น (C/O Line) แบบ Analog Trunk Line (ขนาด 8 หมายเลขต่อแผง)	Ericsson / TLU 75	1.TU85758106 2.TU85758123	2	ชุด
	2.4 ระบบตอบรับอัตโนมัติ (Auto Attendant) พร้อมการติดตั้ง ขนาด 4 วงจร	Max Voice / VA-2000	145044B	1	ชุด
	2.5 การติดตั้งแบตเตอรี่และระบบสายดิน พร้อม ระบบ Ground Bus Bar ที่บรรจุไว้ในกล่อง	SAMART/-	-/-	1	ชุด
	2.6 การปรับปรุงแผงกระจายสายโทรศัพท์ (MDF.)	Krone / -	-/-	1	ชุด
3	อุปกรณ์ Optical Data Modem (ติดตั้งที่ ศาลากลาง จังหวัดเชียงราย) 3.1 คู่มือ 1 เล่ม	CTC / FMUX01	C1701V118034051000051	1	ชุด
4	เครื่องมือตรวจสอบระบบ ( I / O Device ) - CPU - Monitor	IBM/A51	L3DD268 V2-31862	1	ชุด
5	ชุดเครื่องมือตรวจสอบพร้อมพื้นฐาน (ประเภทไม่น้อย กว่า 40 ชิ้น / ชุด)	-/-	-/-	1	ชุด
6	ชุดอุปกรณ์เข้าต่อสาย (Clamping) ชนิด RJ-45 และ RJ-11	-/-	-/-	1	ชุด

ศาลากลางจังหวัดปทุมธานี

ลำดับ	รายการ	ยี่ห้อ / รุ่น	หมายเลขเครื่อง	จำนวน	หน่วย
1	อุปกรณ์ Optical Data Modem (ติดตั้งที่ สถานีสื่อสาร จังหวัดเชียงราย) 1.1 คู่มือ 1 เล่ม	CTC / FMUX01	C1701V118034051000041	1	ชุด

สถานีสื่อสารจังหวัดสมุทรปราการ

ลำดับ	รายการ	ยี่ห้อ / รุ่น	หมายเลขเครื่อง	จำนวน	หน่วย
1	อุปกรณ์ Remote Access Server 1.1 คู่มือ 1 เล่ม	Cisco Systems / Cisco AS 5350	JAB0851404M	1	ชุด
2	ระบบโทรศัพท์พร้อมการติดตั้ง 2.1 แผงวงจรDigital Trunk E1 พร้อมการติดตั้ง เพื่อรองรับการเชื่อมโยงกับอุปกรณ์ Remote Access Server จำนวน 1 แผง และ การ Dial In จากเครือข่ายโทรศัพท์สาธารณะ จำนวน 1 แผง	-/- Ericsson / TLU 76	-/- T01006RY11 T01006RXZT	-/- 2	-/- ชุด
	2.2 แผงวงจรDigital Trunk E1 แบบ Q-SIC พร้อม การติดตั้ง เพื่อรองรับการเชื่อมโยงกับศูนย์ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเขต	Ericsson / TLU 76	T01006RY48	1	ชุด
	2.3 แผงวงจรเชื่อมโยงหมายเลขโทรศัพท์จาก ชุมสายโทรศัพท์อื่น (C/O Line) แบบ Analog Trunk Line (ขนาด 8 หมายเลขต่อแผง)	Ericsson / TLU 75	TU85758117 TU85758136	2	ชุด
	2.4 ระบบตอบรับอัตโนมัติ (Auto Attendant) พร้อมการติดตั้ง ขนาด 4 วงจร	Max Voice / VA-2000	143265B	1	ชุด
	2.5 การติดตั้งแบตเตอรี่และระบบสายดิน พร้อม ระบบ Ground Bus Bar ที่บรรจุไว้ในกล่อง	SAMART/-	-/-	1	ชุด
	2.6 การปรับปรุงแผงกระจายสายโทรศัพท์ (MDF.)	Krone / -	-/-	1	ชุด
3	อุปกรณ์ Optical Data Modem 3.1 คู่มือ 1 เล่ม	CTC / FMUX01	C1701V118034051000052	1	ชุด
4	เครื่องมือตรวจสอบระบบ ( I / O Device ) - CPU - Monitor	IBM/A51	L3DD172 V2-31881	1	ชุด
5	ชุดเครื่องมือตรวจสอบพร้อมพื้นฐาน (ประเภทไม่น้อย กว่า 40 ชิ้น / ชุด)	-/-	-/-	1	ชุด
6	ชุดอุปกรณ์เข้าต่อสาย (Clamping) ชนิด RJ-45 และ RJ-11 (แยกตัวหรือเปลี่ยน Module)	-/-	-/-	1	ชุด

ศาลากลางจังหวัดสมุทรปราการ

ลำดับ	รายการ	ยี่ห้อ / รุ่น	หมายเลขเครื่อง	จำนวน	หน่วย
1	อุปกรณ์ Optical Data Modem 1.1 คู่มือ 1 เล่ม	CTC / FMUX01	C1701V118034051000040	1	ชุด