



เอกสารรับมอบรายงานผลการทดสอบ

โครงการเชื่อมต่ออุปกรณ์ระบบเครือข่ายเสมือน (SD-WAN) ของสำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม

เลขหมายวงจร 7742J7811 ชื่อ สำนักงานยุติธรรมจังหวัดสุราษฎร์ธานี สาขาเกาะสมุย

ลำดับที่	รายการอุปกรณ์	ปกติ	
1	อุปกรณ์ Fortigate 40 F Serial... FGT40FTK2109ACJ6	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	อุปกรณ์ Aruba switch 2530 Serial... CNOAFP7339	<input checked="" type="checkbox"/>	
	รายการตรวจสอบ	ผ่าน	ไม่ผ่าน
3	ONU Bridge Mode		
4	ดำเนินการเชื่อมต่ออุปกรณ์ตาม Network Diagram		
5	เชื่อมต่อเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อทดสอบกับ Fortigate 40 F		
6	Laptop ต่อ LAN หลัง Aruba Switch 2530 ได้รับ IP 10.198.xx.yy	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Nslookup "moj.go.th" ได้ 10.222.252.11 , 10.222.252.12	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Nslookup "car.moj.go.th" ได้ 10.222.4.106	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9	ทดสอบความเร็ว Internet ไม่ต่ำกว่า 650/650 Mbps	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	รายการตรวจสอบการติดตั้งอุปกรณ์กระจายสัญญาณ Wi-Fi		
10	ทดสอบเชื่อมต่อ Wifi : Moj-Wifi, Password : justice12345678	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

เจ้าหน้าที่สำนักงานกระทรวงยุติธรรมจังหวัด	เจ้าหน้าที่ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ
ชื่อ ภาสกร วัฒนวิทย์ กษณะ	ชื่อ นพ.ดร. ธีรชัย
ลายเซ็น	ลายเซ็น นพ.ดร.
เบอร์โทรศัพท์ 063 602 6377	เบอร์โทรศัพท์ 062-1939463

สำหรับสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม			
ด้านเทคนิค/การติดตั้ง	ธรรก.2.1	Line Group	QR Code Url ระบบส่งมอบงาน
02-575-4892	089-388-6413		
02-575-5840			
082-478-4894			
099-293-9428			
089-301-1503			

หมายเหตุ :

- กรุณาให้เจ้าหน้าที่ผู้ดูแลสถานที่ติดตั้งเอกสารส่งมอบงานอย่างชัดเจน
- กรุณาถ่ายรูปลูก่ออุปกรณ์ ONU, Fortigate 40 F, Switch, Keyeye Wifi 6 ที่ติดตั้ง ณ ไซต์ปฏิบัติงาน, Serial อุปกรณ์และ Port ที่เชื่อมต่อ
- ทดสอบการเชื่อมต่อ Nslookup หรือ Capture Screen
- ทดสอบความเร็วอินเทอร์เน็ตไม่ต่ำกว่า 650/650 Mbps หรือ Capture Screen
- Upload ไฟล์เอกสารส่งมอบงาน รูปถ่ายอุปกรณ์ที่ติดตั้ง ผลทดสอบความเร็ว สมบูรณ์ QR Code Url หรือ <http://som.nstsolution.net/moj>