



เอกสารรับมอบรายงานผลการทดสอบวงจร

โครงการเช่าใช้บริการสื่อสัญญาณเครือข่ายอินเทอร์เน็ต ของสำนักงานยุติธรรมจังหวัด

ของ สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม

ชื่อสำนักงาน สำนักงาน ยุติธรรมจังหวัดหนองบัวลำภู

เลขหมายวงจร FTTx 42317485

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ผ่าน	ไม่ผ่าน
1	ความเร็ว Internet ผ่านสาย Lan ได้ความเร็วไม่ต่ำกว่า 600/600 Mbps.	✓	
หมายเหตุ..			

เจ้าหน้าที่สำนักงานกระทรวงยุติธรรมจังหวัด	เจ้าหน้าที่ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ
ชื่อ น.ส. อรุณี ๑/งบ ๖๕๖	ชื่อ นายวิชาญ นิลดำ
ลายเซ็น อรุณี	ลายเซ็น วิชาญ
เบอร์โทรศัพท์ ๐๑๕-4952913	เบอร์โทรศัพท์ 065-6693619

สำหรับสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม			
บนธ.2	ธธฎ.2.1	Line Group	QR Code Url
082-478-4894 089-301-9190	089-388-6413		

หมายเหตุ :

- กรุณาให้เจ้าหน้าที่/ผู้ดูแลสถานที่ลงชื่อในเอกสารส่งมอบงาน
- ทดสอบความเร็วอินเทอร์เน็ตได้ไม่ต่ำกว่า 600/600Mbps
- Upload เอกสารรับมอบรายงานผลการทดสอบวงจร สแกนที่ QR Code Url หรือ <http://203.113.105.77/bornotor2/moj-sdwan-2566/>



เอกสารรับรองงานทดสอบความเร็วและผลการทดสอบอุปกรณ์
โครงการเข้าอุปกรณ์ระบบเครือข่ายเสมือน (SD-WAN)

ของ สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม

ชื่อสำนักงาน สำนักงานยุติธรรมจังหวัดหนองบัวลำภู
เลขหมายวงจร FTTx 4231 7485 ยี่ห้อ/รุ่น ONU Zhone
Serial อุปกรณ์ Aruba AP-303H CNJ8K2R92F
Serial อุปกรณ์ Aruba switch 2530 CN0AF7840

ลำดับที่	รายการตรวจสอบ	ผ่าน	ไม่ผ่าน
1	ดำเนินการเชื่อมต่ออุปกรณ์ตาม Diagram		
2	เชื่อมต่อเครื่องทดสอบกับ Aruba		
3	Laptop ต่อ LAN หลัง Aruba Switch 2530 ได้รับ IP 10.198.xx.yy	✓	
4	Nslookup "moj.go.th" ได้ 10.222.252.11	✓	
5	Nslookup "car.moj.go.th" ได้ 10.222.129.17	✓	
6	ความเร็ว Internet ไม่ต่ำกว่า 600/600 Mbps	✓	
7	ทดสอบเชื่อมต่อ Wifi : Moj-Wifi, Password : justice12345678	✓	
หมายเหตุ..			

เจ้าหน้าที่สำนักงานกระทรวงยุติธรรมจังหวัด	เจ้าหน้าที่ บมจ.โทรคมนาคมแห่งชาติ
ชื่อ น.ส. ทวีพร อนุสินใจ	ชื่อ นาย วิชาญ พลัด
ลายเซ็น อนุสินใจ	ลายเซ็น วิชาญ
เบอร์โทรศัพท์ 095-4952913	เบอร์โทรศัพท์ 065-6693619

สำหรับสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม			
บนธ.2	ธธฎ.2.1	Line Group	QR Code Url
082-478-4894 089-301-9190	089-388-6413		

หมายเหตุ :

1. กรุณาให้เจ้าหน้าที่/ผู้ดูแลสถานที่ลงชื่อในเอกสารส่งมอบงาน
2. กรุณาดำเนินการรูปอุปกรณ์ ONU, Aruba, Switch ถ่ายรูปด้านหน้า, Serial อุปกรณ์และ Port ที่เชื่อมต่อ อย่างชัดเจน
3. ทดสอบการเชื่อมต่อ Nslookup พร้อม Capture Screen
4. ทดสอบความเร็วอินเทอร์เน็ตได้ไม่ต่ำกว่า 600/600Mbps พร้อม Capture Screen
5. Upload เอกสารส่งมอบงาน รูปถ่ายอุปกรณ์ ผลทดสอบความเร็ว สแกนที่ QR Code Url หรือ <http://203.113.105.77/bornortor2/moj-sdwan-2566/>