



สำนักงาน กสทช.

**รายงานผลการดำเนินงานและแผนปฏิบัติการ
จัดระเบียบสายสื่อสาร (ACTION PLAN)
ตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร
พ.ศ. 2566 - 2567**

รายงานผลการดำเนินงานและแผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗

๑. หลักการและเหตุผล

๑.๑ ในปัจจุบัน การขยายตัวของอุตสาหกรรมโทรคมนาคมมีเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะในพื้นที่เขตกรุงเทพมหานครที่มีความหนาแน่นของประชากรมาก ทำให้มีการวางโครงข่ายหลายบริษัท ในหลายพื้นที่จึงมีสายสื่อสารรุงรัง ซึ่งอาจก่อให้เกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน

๑.๒ สำนักงาน กสทช. ได้มีนโยบายหลักในการดำเนินงาน ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๖๑ ในเรื่องการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน และการจัดระเบียบสายสื่อสาร ที่สอดคล้องกับนโยบายเปลี่ยนสายไฟฟ้าอากาศเป็นระบบสายไฟฟ้าใต้ดินของรัฐบาล เพื่อรองรับปริมาณความต้องการใช้งานในสังคมเศรษฐกิจดิจิทัล และการเป็นมหานครแห่งอาเซียน โดยจะดำเนินการร่วมกับการไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) กรุงเทพมหานคร (กทม.) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ และผู้ประกอบการกิจการสื่อสาร เพื่อสร้างทัศนียภาพที่สวยงาม และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน และก่อให้เกิดการใช้โครงสร้างพื้นฐานโทรคมนาคมร่วมกันเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประเทศชาติ รวมถึงการดำเนินการด้านโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อให้บริการในการติดต่อสื่อสารในชีวิตประจำวันของประชาชนมีความสะดวก และได้รับผลกระทบน้อยที่สุดเพื่อคุ้มครองประโยชน์ของผู้ใช้บริการ

๑.๓ เมื่อคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ คณะรัฐมนตรีเห็นว่าปัจจุบันมีการขยายโครงข่ายโทรคมนาคมเพื่อให้บริการแก่ประชาชนเพิ่มมากขึ้นในทุกพื้นที่ทั้งในกรุงเทพมหานครและต่างจังหวัด ส่งผลให้มีการพาดสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าของทั้งการไฟฟ้านครหลวงและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอย่างหนาแน่น ไม่เป็นระเบียบเรียบร้อย รวมทั้งเป็นปัจจัยที่ก่อให้เกิดอุบัติเหตุและอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอยู่บ่อยครั้ง สมควรที่จะปรับปรุงพัฒนาโครงข่ายโทรคมนาคมดังกล่าวให้ทันสมัยมีความเป็นระเบียบเรียบร้อย เกิดภูมิทัศน์ที่สวยงาม สะอาดตา และประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินมากยิ่งขึ้น คณะรัฐมนตรีจึงมีมติมอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ดำเนินการ ดังนี้

๑.๓.๑ ร่วมกับ กฟน. กฟภ. บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ผู้ประกอบการกิจการโทรคมนาคม และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องจัดทำแผนบูรณาการการจัดระเบียบสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าในเส้นทางหลัก ทั้งในพื้นที่กรุงเทพมหานครและต่างจังหวัด โดยให้มีการใช้โครงสร้างพื้นฐานร่วมกันเพื่อลดจำนวนการพาดสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าโดยเร่งด่วน รวมทั้งปรับปรุงระบบสายสื่อสารของผู้ประกอบการให้มีสายสื่อสารปลายทางเพียงรายเดียว (Single Last Mile)

๑.๓.๒ กำกับและติดตามผลการดำเนินการตามแผนบูรณาการฯ อย่างต่อเนื่อง และรายงานความคืบหน้าให้นายกรัฐมนตรีทราบเป็นระยะ ๆ

๑.๓.๓ สำหรับงบประมาณค่าใช้จ่ายในการดำเนินการตามแผนบูรณาการฯ ขอให้สำนักงาน กสทช. ทารือในรายละเอียดร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการตามแผนบูรณาการฯ ให้บรรลุผลต่อไป

๑.๔ สำนักงาน กสทช. กฟน. กฟภ. กทม. ผู้ประกอบการกิจการโทรคมนาคม และสมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ ได้มีการประชุมหารือร่วมกัน เพื่อกำหนดเส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสารทั้งในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และต่างจังหวัด โดยสรุปเส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสารได้ดังนี้

๑.๔.๑ จัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กลุ่มเร่งด่วน ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ระยะทาง ๗๙๖.๗๑ กิโลเมตร

๑.๔.๒ จัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ที่นอกเหนือจากกลุ่มเร่งด่วน ระยะทาง ๕๖๓.๘๘ กิโลเมตร

๑.๔.๓ จัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่ต่างจังหวัด ระยะทาง ๑,๖๘๖.๗๖ กิโลเมตร

๑.๕ เลขาธิการ กสทช. ได้ให้ความเห็นชอบแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๖ โดยสำนักงาน กสทช. ได้เผยแพร่แผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ ทางเว็บไซต์สำนักงาน กสทช. เพื่อให้หน่วยงานต่าง ๆ ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องให้แล้วเสร็จตามวัตถุประสงค์ของการจัดระเบียบสายสื่อสาร

๒. แนวทางการดำเนินการ

๒.๑ การดำเนินงานจัดระเบียบสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า

การดำเนินงานจัดระเบียบสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และต่างจังหวัด สรุปได้ดังนี้

๑) สำนักงาน กสทช. กฟน. กฟภ. กทม. และผู้ประกอบการโทรคมนาคม จัดทำแผนการจัดระเบียบสายสื่อสารร่วมกัน

๒) กฟน. และ กฟภ. ดำเนินการสำรวจเสาไฟฟ้าตลอดเส้นทางการจัดระเบียบสาย และติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า

๓) ผู้ประกอบการโทรคมนาคมสำรวจสายสื่อสารของตนเอง ติดแถบสีสายสื่อสารสายที่ใช้งาน และจัดทำแผนปรับยุบรวมสาย ให้เป็นไปตามระเบียบและประกาศเกี่ยวกับการติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้าของ กฟน. และกฟภ.

๔) ผู้ประกอบการโทรคมนาคมติดตั้งสายสื่อสารบนคอนสายสื่อสารตามมาตรฐานและตำแหน่งที่กำหนด และดำเนินการตัดถ่างวงจรโครงข่ายเพื่อให้บริการบนเคเบิลเส้นใหม่

๕) ผู้ประกอบการโทรคมนาคม ดำเนินการรื้อถอนสายสื่อสารไม่ใช้งานออกจากคอนเดิม/เสาไฟฟ้า

๖) ผู้ประกอบการโทรคมนาคมดำเนินการขนย้าย และกำจัดซากสายสื่อสารด้วยวิธีที่ถูกต้อง และปลอดภัยต่อสิ่งแวดล้อม

๗) ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน และจัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงาน

๒.๒ การติดตามและประเมินผล

สำนักงาน กสทช. ร่วมกับ กฟน. กฟภ. และผู้ประกอบการโทรคมนาคม ประชุมติดตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสารร่วมกัน โดยกำหนดประชุมติดตามการดำเนินการตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสารเป็นประจำทุกเดือน เพื่อรับทราบปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการให้การแผนการจัดระเบียบสายสื่อสารเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีการแก้ไขปัญหาาร่วมกัน และบรรลุตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร

๓. สรุปแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗

๓.๑ แผนดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

การดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล แบ่งพื้นที่ดำเนินการเป็น ๒ พื้นที่ ได้แก่ พื้นที่กลุ่มเร่งด่วน ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีประชากรหนาแน่น ควรต้องมีการดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสาร เพื่อความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน และพื้นที่ที่อยู่นอกเหนือจากพื้นที่กลุ่มเร่งด่วน ซึ่งมีทั้งในพื้นที่กรุงเทพมหานคร นนทบุรี และสมุทรปราการ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน มีจำนวนทั้งสิ้น ๕๔๒ เส้นทาง ระยะทาง ๗๙๖.๗๑ กิโลเมตร ประกอบด้วย

๑.๑) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๕ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๑๘๐ เส้นทาง ระยะทาง ๓๓๓.๓๙ กิโลเมตร

๑.๒) เส้นทางตามแผนดำเนินการทดลองวางโครงข่ายสายปลายทางเพียงรายเดียว (Single Last Mile) ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๕ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๑ เส้นทาง ระยะทาง ๒.๒ กิโลเมตร

๑.๓) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำนวน ๓๖๑ เส้นทาง ระยะทาง ๔๖๑.๑๒ กิโลเมตร

๒) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล นอกเหนือจากกลุ่มเร่งด่วน มีจำนวนทั้งสิ้น ๘๒ เส้นทาง ระยะทาง ๕๖๓.๘๘ กิโลเมตร ประกอบด้วย

๒.๑) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล นอกเหนือจากกลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๕ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๓๔ เส้นทาง ระยะทาง ๓๒๑.๗๙ กิโลเมตร

๒.๒) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล นอกเหนือจากกลุ่มเร่งด่วน ตามแผนการดำเนินงานจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำนวน ๔๘ เส้นทาง ระยะทาง ๒๔๒.๐๙ กิโลเมตร

๓.๒ แผนการดำเนินงานจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่ต่างจังหวัด

แผนดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่ต่างจังหวัด ประกอบด้วยเส้นทางจำนวน ๙๗๐ เส้นทาง ระยะทาง ๑,๖๘๖.๗๖ กิโลเมตร ประกอบด้วย

๑) เส้นทางในพื้นที่ต่างจังหวัด ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๕ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๕๓๓ เส้นทาง ระยะทาง ๙๒๗.๘๘ กิโลเมตร

๒) เส้นทางในพื้นที่ต่างจังหวัด ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำนวน ๔๓๗ เส้นทาง ระยะทาง ๗๕๘.๘๘ กิโลเมตร

๔. ผลการดำเนินงานตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

๔.๑ สรุปผลการดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

สรุปผลการดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ได้ดังนี้
(ข้อมูล ณ เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖)

ไตรมาส	พื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล				เส้นทางต่างจังหวัด	
	เส้นทางกลุ่มเร่งด่วน		เส้นทางนอกเหนือกลุ่มเร่งด่วน		เส้นทาง	ระยะทาง (กม.)
	เส้นทาง	ระยะทาง (กม.)	เส้นทาง	ระยะทาง (กม.)		
ไตรมาส ๑/๒๕๖๖	๔	๑๑.๖๐	๙	๗๑.๔๑	๘๑	๑๔๐.๖๑๗
ไตรมาส ๒/๒๕๖๖	๔	๑๕.๙๐	๘	๘๓.๓๐	๓๑	๓๗.๔๗๑
ไตรมาส ๓/๒๕๖๖	๔	๑๒.๓๕	๑๓	๑๐๙.๐๘	๓๓	๖๖.๘๙
รวม	๑๒	๓๙.๘๕	๓๐	๒๖๓.๗๙	๑๔๕	๒๔๔.๙๖๘

๔.๒ ปัญหาและอุปสรรค

ปัจจุบันการจัดระเบียบสายสื่อสารมีจำนวนเพิ่มมากขึ้นทั้งในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปริมณฑล และต่างจังหวัด แต่การดำเนินการในแต่ละขั้นตอน มีความเสี่ยงอันจะส่งผลให้การจัดระเบียบสายสื่อสาร ไม่แล้วเสร็จตามแผน โดยสรุปปัญหาและอุปสรรคได้ดังนี้

๑) การไม่ได้รับความร่วมมือในการกำกับดูแลการจัดระเบียบสายสื่อสาร และการประเมินเส้นทางการจัดระเบียบสายสื่อสารของ กฟภ. ซึ่ง กฟภ. เป็นหน่วยงานหลักที่มีหน้าที่ในการกำกับดูแลผู้ประกอบการที่ได้รับอนุญาตการพาดสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า และ กฟภ. มีระเบียบและหลักเกณฑ์การพาดสายบนเสาไฟฟ้าที่ชัดเจน โดยผู้ประกอบการทุกรายที่ได้รับการอนุญาตการพาดสายบนเสาไฟฟ้าจะต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

๒) ศักยภาพและกำลังคนไม่เพียงพอต่อการดำเนินงาน เนื่องจากต้องใช้เจ้าหน้าที่ที่มีทักษะและศักยภาพในการจัดระเบียบสายสื่อสาร บนเสาไฟฟ้าของการไฟฟ้านครหลวง เพื่อไม่ให้เกิดอันตรายในการปฏิบัติงาน และด้วยเส้นทางที่มีจำนวนมาก ทำให้กำลังคนที่มีไม่เพียงพอต่อการดำเนินการให้ถึงเป้าหมายโดยเร็ว

๓) ความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผู้ปฏิบัติงานไม่สามารถลงหน้างาน หรือต้องทำงานที่มีระยะเวลาการทำงานที่จำกัด เนื่องจากหน่วยงานที่ทำหน้าที่อนุญาตให้ใช้พื้นที่ถ่ายทอดคำสั่งอนุญาตล่าช้า ถึงแม้จะมีหนังสือแจ้งหน่วยงานแล้วก็ตาม อาทิ ตำรวจลือกล้อเมื่อจอตลอดปฏิบัติการเพื่อขนย้ายสายสื่อสารที่ได้ทำการรื้อถอนออกจากเสา และถูกปรับ เป็นต้น ทำให้เกิดความล่าช้าในการทำงาน รวมถึงมีหลายหน่วยงานที่ทำหน้าที่อนุญาต

๔) เนื่องด้วยการดำเนินการจัดทำเส้นทางเพื่อบรรจุเข้าแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำเป็นต้องมีการรวบรวมเส้นทางและตรวจสอบความพร้อมในการดำเนินการจัดระเบียบสายของ กฟน. และการปรับปรุงทางเท้าของ กทม. และการรวบรวมเส้นทางจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องซึ่งเป็น

เส้นทางที่มีความจำเป็นต้องบูรณาการแผนงานมิให้สอดคล้องตลอดทั้งปี จึงทำให้การรวบรวมเส้นทางและประกาศแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ เกิดความล่าช้า

๕. แผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗

สำนักงาน กสทช. ได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ ที่สอดคล้องกับสถานการณ์จัดระเบียบสายในปัจจุบัน เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของการจัดระเบียบสายสื่อสารตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ ดังนี้

๕.๑ แผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

๑) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน

๑.๑) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสาร ปี ๒๕๖๕ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๑๖๘ เส้นทาง ระยะทาง ๒๙๓.๕๔ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๔ ของปี ๒๕๖๖ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ/๒๕๖๖			
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับร้อยถนนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ต.ค.)	๑๕	๑๐	■			
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ต.ค. ถึง ๔ พ.ย.)	๒๐	๓๐	■			
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ พ.ย. ถึง ๑๕ พ.ย.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดย้ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ พ.ย. ถึง ๑๔ ธ.ค.)	๓๐	๒๐		■		
๖	ผู้รับจ้างร้อยถนนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ ธ.ค. ถึง ๓๐ ธ.ค.)	๑๕	๒๐			■	
๗	สำนักงาน กสทช. กพน. และ กพภ. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ม.ค. ถึง ๑๐ ม.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				■
	รวม	๑๐๐	๑๐๐				

๑.๒) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสาร ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำนวน ๑๕๖ เส้นทาง ระยะทาง ๑๖๓.๑๒ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๑ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๑/๒๕๖๗			
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับร้อยถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ม.ค.)	๑๕	๑๐	■			
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ม.ค. ถึง ๔ ก.พ.)	๒๐	๓๐		■		
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ ก.พ. ถึง ๑๔ ก.พ.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดถ่ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ ก.พ. ถึง ๑๕ มี.ค.)	๓๐	๒๐		■		
๖	ผู้รับจ้างร้อยถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๖ มี.ค ถึง ๓๑ มี.ค.)	๑๕	๒๐			■	
๗	สำนักงาน กสทช. กพน. และ กพภ. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ เม.ย. ถึง ๑๐ เม.ย. ๖๗)	๑๐	๑๐				■
	รวม	๑๐๐	๑๐๐				

๑.๓) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสาร ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำนวน ๑๒๙ เส้นทาง ระยะทาง ๑๔๑.๕๔ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๒ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๒/๒๕๖๗			
				เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับร้อยถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ต.ค.)	๑๕	๑๐	■			

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๒/๒๕๖๗			
				เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ต.ค. ถึง ๔ พ.ย.)	๒๐	๓๐	■			
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ พ.ย. ถึง ๑๕ พ.ย.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดย้ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ พ.ย. ถึง ๑๔ ธ.ค.)	๓๐	๒๐		■		
๖	ผู้รับจ้างรื้อถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ ธ.ค. ถึง ๓๐ ธ.ค.)	๑๕	๒๐			■	
๗	สำนักงาน กสทช. กพท. และ กฟผ. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ม.ค. ถึง ๑๐ ม.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				■
รวม		๑๐๐	๑๐๐				

๑.๔) เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสาร ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำนวน ๗๖ เส้นทาง ระยะทาง ๑๕๖.๔๖ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๓ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๓/๒๕๖๗			
				ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับรื้อถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดตั้งเคเบิลบนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ก.ค.)	๑๕	๑๐	■			
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ก.ค. ถึง ๔ ส.ค.)	๒๐	๓๐	■			
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ ส.ค. ถึง ๑๕ ส.ค.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดย้ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ ส.ค. ถึง ๑๔ ก.ย.)	๓๐	๒๐		■		
๖	ผู้รับจ้างรื้อถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ ก.ย. ถึง ๓๐ ก.ย.)	๑๕	๒๐			■	

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๓/๒๕๖๗			
				ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
๗	สำนักงาน กสทช. กพน. และ กพภ. ประเมินผล การจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ก.ย. ถึง ๑๐ ต.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				
	รวม	๑๐๐	๑๐๐				

๒) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล นอกเหนือจาก
กลุ่มเร่งด่วน มีจำนวนทั้งสิ้น ๕๒ เส้นทาง ระยะทาง ๓๐๐.๐๙ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาส
ที่ ๔ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๔/๒๕๖๗			
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึง กิจกรรมปรับร้อยถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอน สายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ ใช้งาน (๑-๑๕ ต.ค.)	๑๕	๑๐				
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่า มาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการ จัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ต.ค. ถึง ๔ พ.ย.)	๒๐	๓๐				
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ พ.ย. ถึง ๑๕ พ.ย.)	๑๐	๑๐				
๕	ตัดถ่ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ พ.ย. ถึง ๑๔ ธ.ค.)	๓๐	๒๐				
๖	ผู้รับจ้างร้อยถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้ งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ ธ.ค. ถึง ๓๐ ธ.ค.)	๑๕	๒๐				
๗	สำนักงาน กสทช. กพน. และ กพภ. ประเมินผล การจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ม.ค. ถึง ๑๐ ม.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				
	รวม	๑๐๐	๑๐๐				

๕.๒ แผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ในพื้นที่ต่างจังหวัด

แผนดำเนินการจัดระเบียบสายสื่อสารตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ ในพื้นที่ต่างจังหวัด ซึ่งอยู่ในพื้นที่ กฟภ. จำนวน ๙๗๐ เส้นทาง รวมระยะทาง ๑,๖๘๖.๗๖ กิโลเมตร โดยเป็นเส้นทางที่นำมาจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) จำนวน ๘๒๕ เส้นทาง ระยะทาง ๑๔๔๑.๗๙ กิโลเมตร ดังนี้

๑) เส้นทางตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๕ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๓๘๘ เส้นทาง ระยะทาง ๖๘๓.๐๑ กิโลเมตร

๑.๑) เส้นทางตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ยังไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๙๓ เส้นทาง ระยะทาง ๑๔๙.๘๗ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๔ ของปี ๒๕๖๖ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๔/๒๕๖๖			
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับรื้อถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ต.ค.)	๑๕	๑๐	■			
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ต.ค. ถึง ๔ พ.ย.)	๒๐	๓๐	■			
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ พ.ย. ถึง ๑๕ พ.ย.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดถ่ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ พ.ย. ถึง ๑๔ ธ.ค.)	๓๐	๒๐		■		
๖	ผู้รับจ้างรื้อถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ ธ.ค. ถึง ๓๐ ธ.ค.)	๑๕	๒๐			■	
๗	สำนักงาน กสทช. กฟน. และ กฟภ. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ม.ค. ถึง ๑๐ ม.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				■
	รวม	๑๐๐	๑๐๐				

๑.๒) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ยังไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๙๕ เส้นทาง ระยะทาง ๑๖๓.๑๗ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๑ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๑/๒๕๖๗			
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับรื้อถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ม.ค.)	๑๕	๑๐	■			
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ม.ค. ถึง ๔ ก.พ.)	๒๐	๓๐	■			
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ ก.พ. ถึง ๑๔ ก.พ.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดถ่ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ ก.พ. ถึง ๑๕ มี.ค.)	๓๐	๒๐		■		
๖	ผู้รับจ้างรื้อถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๖ มี.ค. ถึง ๓๑ มี.ค.)	๑๕	๒๐			■	
๗	สำนักงาน กสทช. กพน. และ กพภ. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ เม.ย. ถึง ๑๐ เม.ย. ๖๗)	๑๐	๑๐				■
	รวม	๑๐๐	๑๐๐				

๑.๓) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ยังไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๒๐๐ เส้นทาง ระยะทาง ๓๖๙.๙๗ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๒ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๒/๒๕๖๗			
				เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับรื้อถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ เม.ย.)	๑๕	๑๐	■			
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล)	๒๐	๓๐	■			

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๒/๒๕๖๗			
				เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.
	รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ เม.ย. ถึง ๔ พ.ค.)						
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ พ.ค. ถึง ๑๕ พ.ค.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดถ่ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ พ.ค. ถึง ๑๔ มิ.ย.)	๓๐	๒๐		■		
๖	ผู้รับจ้างรื้อถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ มิ.ย. ถึง ๓๐ มิ.ย.)	๑๕	๒๐			■	
๗	สำนักงาน กสทช. กพท. และ กพท. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ก.ค. ถึง ๑๐ ก.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				■
	รวม	๑๐๐	๑๐๐				

๒) เส้นทางในพื้นที่ต่างจังหวัด ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ จำนวน ๔๓๗ เส้นทาง ระยะทาง ๗๕๘.๗๘ กิโลเมตร

๒.๑) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร จำนวน ๒๒๘ เส้นทาง ระยะทาง ๓๙๑.๔๑ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๓ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๓/๒๕๖๗			
				ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
๑	การติดตั้งคอนสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับรื้อถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสายสื่อสาร						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ก.ค.)	๑๕	๑๐	■			
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ก.ค. ถึง ๔ ส.ค.)	๒๐	๓๐		■		
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ ส.ค. ถึง ๑๕ ส.ค.)	๑๐	๑๐		■		
๕	ตัดถ่ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ ส.ค. ถึง ๑๔ ก.ย.)	๓๐	๒๐		■		

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๓/๒๕๖๗			
				ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
๖	ผู้รับจ้างร้อยถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ ก.ย. ถึง ๓๐ ก.ย.)	๑๕	๒๐				
๗	สำนักงาน กสทช. กพน. และ กพภ. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ก.ย. ถึง ๑๐ ต.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				
รวม		๑๐๐	๑๐๐				

๒.๒) เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร จำนวน ๒๐๙ เส้นทาง ระยะทาง ๓๖๗.๓๗ กิโลเมตร มีกำหนดการดำเนินงานในไตรมาสที่ ๔ ของปี ๒๕๖๗ ดังนี้

ลำดับ	กิจกรรม	วัน	น้ำหนัก	ระยะเวลาดำเนินการ ๔/๒๕๖๗			
				ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.
๑	การติดตั้งคอนสตรัคชันบนเสาไฟฟ้า รวมถึงกิจกรรมปรับร้อยถอนสายสื่อสารเพื่อติดตั้งคอนสตรัคชัน						
๒	สำรวจสายที่ใช้งานและติดสติ๊กเกอร์บนสายที่ใช้งาน (๑-๑๕ ต.ค.)	๑๕	๑๐				
๓	วางแผนยุบรวมสายในกรณีจำนวนสายเกินกว่ามาตรฐาน (ไม่เกิน ๓ เส้นเคเบิล) รวมถึงการจัดหาเส้นเคเบิล (๑๖ ต.ค. ถึง ๔ พ.ย.)	๒๐	๓๐				
๔	ติดตั้งสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า (๕ พ.ย. ถึง ๑๕ พ.ย.)	๑๐	๑๐				
๕	ตัดถ่ายลูกค้าไปยังเคเบิลใหม่หรือระบบใหม่ (๑๖ พ.ย. ถึง ๑๔ ธ.ค.)	๓๐	๒๐				
๖	ผู้รับจ้างร้อยถอนสายไม่ใช้งานหรือตัดสายไม่ใช้งาน และเก็บสายไปยังจุดจัดเก็บสาย (๑๕ ธ.ค. ถึง ๓๐ ธ.ค.)	๑๕	๒๐				
๗	สำนักงาน กสทช. กพน. และ กพภ. ประเมินผลการจัดระเบียบสายสื่อสาร (๑ ม.ค. ถึง ๑๐ ม.ค. ๖๗)	๑๐	๑๐				
รวม		๑๐๐	๑๐๐				

ทั้งนี้ สรุปตารางแผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ตามแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๖๗ ได้ดังนี้

๑) แผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล

๑. แผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล			
ไตรมาส	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร	จำนวน (เส้นทาง)	ระยะทาง (กม.)
๔/๒๕๖๖	เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๕ ที่ยังดำเนินการไม่แล้วเสร็จ	๑๖๘	๒๙๓.๕๔
๑/๒๕๖๗	เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗	๑๕๖	๑๖๓.๑๒
๒/๒๕๖๗	เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗	๑๒๙	๑๔๑.๕๔
๓/๒๕๖๗	เส้นทางในพื้นที่กรุงเทพมหานคร กลุ่มเร่งด่วน ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗	๗๖	๑๕๖.๔๖
๔/๒๕๖๗	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล นอกเหนือจากกลุ่มเร่งด่วน	๕๒	๓๐๐.๐๙
	รวม	๕๒๑	๗๕๔.๗๖

๒) แผนปฏิบัติการจัดระเบียบสายสื่อสาร (Action Plan) ในพื้นที่ต่างจังหวัด

ไตรมาส	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร	จำนวน (เส้นทาง)	ระยะทาง (กม.)
๔/๒๕๖๖	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ยังไม่แล้วเสร็จ	๙๓	๑๔๙.๘๗
๑/๒๕๖๗	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ยังไม่แล้วเสร็จ	๙๕	๑๖๓.๑๗
๒/๒๕๖๗	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ยังไม่แล้วเสร็จ	๒๐๐	๓๖๙.๙๗
๓/๒๕๖๗	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗	๒๒๘	๓๙๑.๔๑
๔/๒๕๖๗	เส้นทางจัดระเบียบสายสื่อสาร ตามแผนจัดระเบียบสายสื่อสารปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗	๒๐๙	๓๖๗.๓๗
	รวม	๘๒๕	๑๔๔๑.๗๙



สำนักงาน กสทช.