



## □ สั่งตรวจสอบ

นายสรณ บุญใบชัยพฤกษ์ ประธาน กสทช. เปิดเผยว่า ได้สั่งการให้คณะกรรมการติดตามผลการดำเนินงานตามเงื่อนไขและมาตรการเฉพาะหลังมีการรวมธุรกิจระหว่างทรูและดีแทค ซึ่งผ่านมา 1 ปีแล้ว โดยให้ไปติดตามว่าทั้งสองบริษัทได้ทำตามเงื่อนไขที่ กสทช.ระบุไว้หลังควบรวมหรือไม่ คาดว่าจะรู้ผลในช่วงก่อนถึงปีใหม่นี้

**ชัชชาติ สิริพิพันธุ์**

## จัดระเบียบสายไฟลงดินพลิกโฉมเมือง

**U** โยบายนำสายสื่อสารลงดินเพื่อสร้างความสวยงามของเมืองและลดอันตรายจากอุบัติเหตุกรณีสายไฟดังกล่าว นายชัชชาติ สิริพิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (ผู้ว่าฯกทม.) ร่วมกิจกรรมรื้อสายสื่อสารบนเสาไฟฟ้า ถนนหลังสวนและถนนสารสิน โดยมีนายวิลาศ เฉลยสัตย์ ผู้ว่าการการไฟฟ้านครหลวง (MEA) พร้อมด้วยสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (สตช.) ผู้ประกอบการกิจการโทรคมนาคม และภาคีเครือข่าย ร่วมกิจกรรม ณ บริเวณหน้าไฮเดิลมีวส์ แบริ่งค็อก (หลังสวน) เขตปทุมวัน

เรื่องสายสื่อสารเป็นเรื่องที่ประชาชนกังวลในระดับต้นๆ เราต้องอาศัยความร่วมมือหลายหน่วยงานต้องขอบคุณ กสทช. การไฟฟ้านครหลวง ผู้ประกอบการ อาทิ AIS TRUE NT 3BB รวมทั้งเจ้าหน้าที่ตำรวจเนื่องจากในการตัดสายสื่อสารต้องมีการจอดรถบนผิวจราจร ที่ผ่านมาระดับดำเนินการได้เยอะมากมีการประสานความร่วมมือกันมาตลอด แนวทางการดำเนินการจะมีอยู่ 2 รูปแบบ รูปแบบแรก คือจัดระเบียบสายสื่อสารที่ยังไม่เอาลงดิน โดยการนำสายที่ไม่ได้ใช้ออกก่อน อย่างเช่นที่ถนนเจริญกรุงได้ดำเนินการไปแล้วจะเห็นว่าสะอาดขึ้นเยอะ รูปแบบที่สอง กรณีที่

สามารถเอาลงดินได้เลย อย่างเช่น ที่นี้คือตัดสายสื่อสารออกทั้งหมด สายสื่อสารบริเวณนี้จะนำลงดินทั้งหมด โดยแผนจัดระเบียบสายสื่อสารในปี 256-2567 มีระยะทางรวม 1,360 กิโลเมตร ซึ่งในถนนหลักน่าจะจัดระเบียบสายสื่อสารได้อีกมาก ถนนสายหลักเรามีประมาณ 2,000 กิโลเมตร ถนนซอยย่อยอีกประมาณ 4,000 กิโลเมตร หากดำเนินการในถนนสายหลักได้มากแล้ว ในซอยย่อยก็จะทยอยดำเนินการต่อ ซึ่งในบางจุดก็ได้ดำเนินการแล้ว อาทิ ถนนสุขุมวิท เป็นต้น

สำหรับความร่วมมือในครั้งนี้ เป็นการรื้อถอนสายสื่อสารบนถนนหลังสวน(แยกถนนเพลินจิต-แยกถนนสารสิน) ระยะทาง 2 กิโลเมตร และ ถนนสารสิน (แยกถนนราชดำริ -แยกถนนวิฑูรย์) ระยะทาง 0.8 กิโลเมตร โดยมีแผนดำเนินการให้แล้วเสร็จภายใน 3 วัน(27-29 ต.ค. 66)

“การจัดระเบียบสายสื่อสารถือเป็นมิติที่ดี เป็นความร่วมมือกับหลายภาคส่วน กทม. ทำคนเดียวไม่ได้ การไฟฟ้านครหลวงก็ทำคนเดียวไม่ได้ ต้องร่วมมือกัน ต้องขอบคุณทุกหน่วยงานที่ร่วมมือกันทำให้บ้านเมืองสะอาดขึ้น” ผู้ว่าฯ ชัชชาติ กล่าว นายวิลาศ เฉลยสัตย์ ผู้ว่าการ MEA หรือการไฟฟ้านครหลวง กล่าวร่วมสนับสนุนการดำเนินงานรื้อสายสื่อสาร ในโครงการนำสายไฟฟ้าและสายสื่อสารลงใต้ดิน ถนนหลังสวน และถนนสารสิน ณ บริเวณ หน้าโรงแรม โยเทลมิวส์ แบงค็อก ถนนหลังสวน เมื่อวันที่ 27 ตุลาคม ที่ผ่านมา

ความร่วมมือในครั้งนี้ เป็นการดำเนินงานรื้อถอนสายสื่อสาร บนถนนหลังสวน (แยกถนนเพลินจิต-แยกถนนสารสิน) ระยะทาง 2 กิโลเมตร และ ถนนสารสิน (แยกถนนราชดำริ - แยกถนนวิฑูรย์) ระยะทาง 0.8 กิโลเมตร โดยเป็นการดำเนินงานหลังจากที่ผู้ประกอบการโทรคมนาคมได้ดำเนินงานก่อสร้างท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดินเรียบร้อยแล้ว นอกจากนี้ บริเวณดังกล่าว MEA ยังได้ดำเนินโครงการเปลี่ยนระบบสายไฟฟ้าอากาศเป็นสายไฟฟ้าใต้ดิน ซึ่งหลังจากการรื้อสายสื่อสารแล้ว MEA มีแผนที่จะรื้อถอนเสา-สายไฟฟ้าในพื้นที่ดังกล่าวให้แล้วเสร็จทั้งหมดภายในปี 2566 อีกด้วย

สำหรับแผนงานโครงการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่ MEA เขตคลองเตยที่จะแล้วเสร็จในภายในช่วงต้นปี 2567 ประกอบด้วย

1. ถนนหลังสวน	(แยกถนนเพลินจิต - แยกถนนสารสิน)	ระยะทาง 2 กิโลเมตร
2. ถนนสารสิน	(แยกถนนราชดำริ - แยกถนนวิฑูรย์)	ระยะทาง 0.8 กิโลเมตร
3. ถนนพหลโยธิน	(แยกถนนบางวงศ์ - ห้าแยกลาดพร้าว)	ระยะทาง 3.5 กิโลเมตร
4. ถนนลาดพร้าว	(ห้าแยกลาดพร้าว - แยกถนนรัชดาภิเษก)	ระยะทาง 2 กิโลเมตร
5. ถนนรัชดาภิเษก	(แยกถนนพระรามที่ 4 - แยกถนนเพชรบุรี)	ระยะทาง 6.8 กิโลเมตร
6. ถนนอังรีดูนังต์	(แยกถนนพระรามที่ 1 - แยกถนนพระรามที่ 4)	ระยะทาง 3.6 กิโลเมตร
7. ถนนวิฑูรย์	(แยกถนนพระรามที่ 4 - แยกถนนเพลินจิต)	ระยะทาง 4 กิโลเมตร
8. ถนนพระรามที่ 4	(หัวลำโพง - แยกถนนสุขุมวิท)	ระยะทาง 8.9 กิโลเมตร
9. ถนนสาทร	(แยกถนนพระรามที่ 4 - แยกถนนเจริญกรุง)	ระยะทาง 6.7 กิโลเมตร

ภาพรวมโครงการสายไฟฟ้าใต้ดินทั้งหมดของ MEA ในปัจจุบัน มีระยะทางทั้งสิ้น 313.5 กิโลเมตร มีเป้าหมายก่อสร้างให้แล้วเสร็จภายในปี 2572 ซึ่งเมื่อมีการนำสายไฟฟ้าลงใต้ดินแล้ว ก็จะต้องมีการสร้างท่อและนำสายสื่อสารลงใต้ดินไปด้วย โดยในขณะนี้ MEA สามารถดำเนินการได้แล้วเสร็จรวม 62 กิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่สำคัญในถนนต่าง ๆ เช่น ถนนสีลม ถนนสุขุมวิท ถนนพหลโยธิน ถนนพญาไท ถนนพระราม 1 ถนนราชดำริ ถนนราชวิถี ถนนราชปรารภ ถนนศรีอยุธยา ถนนสวรรคโลก ถนนสาทรประดิษฐ์ และถนนสว่างอารมณ์ เป็นต้น