



อบต.นายกมล  
เลขที่รับ ๓๐๙ ๒๖๕๖  
วันที่ ๓๐ มิ.ย. ๒๕๖๙  
เวลา ๑๑.๐๕

ที่ ขย ๐๐๒๓.๓/ว ๓๖๕๖

ศาลากลางจังหวัดชัยภูมิ  
ถนนบรรณการ ขย ๓๖๐๐๐

๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง หลักการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และนายกเทศมนตรีเมืองชัยภูมิ

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงาน กสทช.

จำนวน ๑ ชุด

ที่ สทช ๒๔๐๑/ว ๒๖๖๕๖ ลงวันที่ ๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๙

ด้วย จังหวัดชัยภูมิได้รับแจ้งจาก สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) มีประกาศ กสทช. เรื่อง แนวทางปฏิบัติในการใช้ การลงทุน และการสร้างท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดิน หรือกับโครงสร้างพื้นฐานหน่วยงานของรัฐ เพื่อให้บริการโทรคมนาคม (ประกาศฯ) ซึ่งเป็นบทบัญญัติในการกำกับการใช้ การลงทุน และการสร้างท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดิน หรือกับโครงสร้างพื้นฐานหน่วยงานของรัฐ เพื่อให้บริการโทรคมนาคม ของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการ โทรคมนาคมที่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง ประกอบกับปัจจุบันองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความประสงค์ เป็นผู้กำหนดแผนนำระบบสื่อสารลงดินเพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อยของทัศนียภาพในเขตเมือง เกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ สำนักงาน กสทช. ร่วมกับการไฟฟ้านครหลวง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กรุงเทพมหานคร สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ และผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม กำหนดหลักการการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเป็นแนวทางการพิจารณาบรรจุเส้นทางลงแผนการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน และแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร

เพื่อให้การดำเนินการตามประกาศฯ และหลักการเป็นไปด้วยความเรียบร้อยอยู่บนพื้นฐาน หลักการที่ไม่เลือกปฏิบัติและเป็นบรรทัดฐานเดียวกัน สำนักงาน กสทช. ขอเรียนว่าในกรณีองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นเป็นผู้กำหนดแผนนำระบบสายสื่อสารลงใต้ดิน สำนักงาน กสทช. กำหนดขั้นตอนและหลักเกณฑ์ ในการดำเนินการดังนี้

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องมีหน้าที่จัดทำแบบประเมินความเป็นไปได้และความ คุ่มค่าการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (แบบประเมินฯ) พร้อมทั้งจัดทำประชาพิจารณ์ ผู้ที่อยู่อาศัยในพื้นที่ หรืออาคารพาณิชย์ เข้าใจโครงการและยินยอมให้มีการติดตั้งสายสื่อสารบนอาคาร หรือยินยอมให้วางท่อขึ้น (Riser) สู่ตัวบ้านหรืออาคาร หรือพาดสายผ่านไปยังพื้นที่ด้านในตรอก ซอก ซอย หรือผลกระทบที่อาจได้รับการดำเนินการนำระบบสายสื่อสารลงใต้ดิน พร้อมทั้งจัดประชาสัมพันธ์โครงการ ให้ผู้ที่อยู่อาศัยในพื้นที่ หรืออาคารพาณิชย์ เข้าใจโครงการ หลักการเหตุผล วัตถุประสงค์ วิธีดำเนินการ ระยะเวลา ดำเนินการ และผู้รับผิดชอบโครงการ เพื่อสร้างมาตรฐานและประสิทธิภาพในการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ใช้ตัดสินใจเลือกพื้นที่เป้าหมายได้อย่างคุ้มค่า รวมถึงเพื่อเพิ่มเติมข้อกำหนด ให้สอดคล้องกับสภาวะปัจจุบันและครอบคลุมในส่วนของบริการท่อร้อยสายและผู้ใช้บริการท่อร้อย สายสื่อสาร

๒. เมื่อดำเนินการ...

๒. เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ขอให้จัดส่งผลการดำเนินการดังกล่าวให้กับสำนักงาน กสทช. เพื่อวิเคราะห์ความคุ้มค่าการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน ทั้งนี้ สำนักงาน กสทช. ซึ่งเป็นหน่วยงานกลางในการกำหนดแผนการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในแต่ละปี ได้กำหนดหลักเกณฑ์การวิเคราะห์ความคุ้มค่าการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศมีคู่มือและแนวทางปฏิบัติที่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน และเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเห็นภาพรวมของโครงการทั้งหมด สามารถรวบรวม วิเคราะห์ และเปรียบเทียบข้อมูลในระดับนโยบายได้อย่างชัดเจน

จังหวัดชัยภูมิพิจารณาแล้ว เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อยจึงขอให้อำเภอแจ้ห่มองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่มีความประสงค์กำหนดแผนนำระบบสายสื่อสารลงใต้ดิน พิจารณาดำเนินการตามที่ สำนักงาน กสทช. กำหนด เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จให้จัดส่งผลการดำเนินการให้กับสำนักงาน กสทช. ต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และเทศบาลเมืองชัยภูมิให้พิจารณาดำเนินการด้วยเช่นกัน

ขอแสดงความนับถือ



(นายอนุชา อินทสร)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ



(นายณัฐภัทร จันทคง)

นักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชำนาญการ รักษาการแทน  
หัวหน้าสำนักปลัด อบค.

สำนักงานท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น  
โทร. ๐-๔๔๘๒-๒๒๐๓

เรียน นายก อบค.นายากลาง

- เพื่อโปรดทราบ/พิจารณา

- เห็นควรจึงให้

สำนักปลัด  กองช่าง  กองคลัง

กองสวัสดิการสังคม  กองการศึกษา

กองสาธารณสุข

อื่นๆ งานแผน ๗



(นางสาวกรนิศ จงแจ้งกลาง)

เจ้าพนักงานธุรการ



ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนายากลาง



(นายกฤษ คงเพชรศักดิ์)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลนายากลาง



ที่ สททช ๒๔๐๑/ว.๒๖๖๕๖

สำนักงาน กสทช.

๘๗ ถนนพหลโยธิน ซอย ๘  
แขวงสามเสนใน เขตพญาไท  
กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๑ มิถุนายน ๒๕๖๙

เรื่อง หลักการการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดชัยภูมิ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. แบบประเมินความเป็นไปได้และความคุ้มค่าการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
  ๒. หลักเกณฑ์การวิเคราะห์ความคุ้มค่าการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) มีประกาศคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง แนวทางปฏิบัติในการใช้ การลงทุน และการสร้างท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดิน หรือกับโครงสร้างพื้นฐานหน่วยงานของรัฐ เพื่อให้บริการโทรคมนาคม (ประกาศฯ) ซึ่งเป็นบทบัญญัติในการกำกับการใช้ การลงทุน และการสร้างท่อร้อยสายสื่อสารใต้ดิน หรือกับโครงสร้างพื้นฐานหน่วยงานของรัฐ เพื่อให้บริการโทรคมนาคม ของผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมที่มีโครงข่ายเป็นของตนเอง ประกอบกับ ปัจจุบัน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความประสงค์เป็นผู้กำหนดแผนนำระบบสื่อสารลงใต้ดินเพื่อให้เกิดความเป็นระเบียบเรียบร้อยของทัศนียภาพในเขตเมือง เกิดความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ สำนักงาน กสทช. ร่วมกับการไฟฟ้านครหลวง การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กรุงเทพมหานคร สมาคมโทรคมนาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ และผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม กำหนดหลักการการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (หลักการฯ) เพื่อเป็นแนวทางการพิจารณาบรรจุเส้นทางลงแผนการนำสายสื่อสารลงใต้ดินและแผนการจัดระเบียบสายสื่อสาร

เพื่อให้การดำเนินการตามประกาศฯ และหลักการเป็นไปด้วยความเรียบร้อยอยู่บนพื้นฐานหลักการที่ไม่เลือกปฏิบัติ และเป็นบรรทัดฐานเดียวกัน สำนักงาน กสทช. ขอเรียนว่า ในกรณีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นผู้กำหนดแผนนำระบบสายสื่อสารลงใต้ดิน สำนักงาน กสทช. กำหนดขั้นตอน และหลักเกณฑ์ในการดำเนินการ ดังนี้

๑. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องมีหน้าที่จัดทำแบบประเมินความเป็นไปได้และความคุ้มค่าการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (แบบประเมินฯ) (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑) พร้อมทั้งจัดทำประชาพิจารณ์ผู้ที่อยู่อาศัยในพื้นที่ หรืออาคารพาณิชย์ เข้าใจโครงการและยินยอมให้มีการติดตั้งสายสื่อสารบนอาคาร หรือยินยอมให้วางท่อขึ้น (Riser) สู่ตัวบ้านหรืออาคาร หรือพาดสายผ่านผ่านไปยังพื้นที่ด้านในตรอก ซอก ซอย หรือผลกระทบที่อาจได้รับจากการดำเนินการนำระบบสายสื่อสารลงใต้ดิน พร้อมทั้งจัดประชาสัมพันธ์โครงการให้ผู้ที่อยู่อาศัยในพื้นที่ หรืออาคารพาณิชย์ เข้าใจโครงการ หลักการเหตุผล วัตถุประสงค์ วิธีการดำเนินการ ระยะเวลาดำเนินการ และผู้รับผิดชอบโครงการ เพื่อสร้างมาตรฐานและประสิทธิภาพในการนำสายสื่อสารลงใต้ดินให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใช้ตัดสินใจเลือกพื้นที่

เป่าหมาย...

เป้าหมายได้อย่างคุ้มค่า รวมถึงเพื่อเพิ่มเติมข้อกำหนดให้สอดคล้องกับสภาวะปัจจุบันและครอบคลุมในส่วนของ ผู้ให้บริการท่อร้อยสายและผู้ใช้บริการท่อร้อยสายสื่อสาร

๒. เมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ขอให้จัดส่งผลการดำเนินการดังกล่าว ให้กับสำนักงาน กสทช. เพื่อวิเคราะห์ความคุ้มค่าการนำสายสื่อสารลงใต้ดิน ทั้งนี้ สำนักงาน กสทช. ซึ่งเป็นหน่วยงานกลางในการ กำหนดแผนการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในแต่ละปี ได้กำหนดหลักเกณฑ์การวิเคราะห์ความคุ้มค่าการนำสาย สื่อสารลงใต้ดิน (รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒) เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศมี คู่มือและแนวทางปฏิบัติที่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน และเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเห็นภาพรวมของโครงการ ทั้งหมด สามารถรวบรวม วิเคราะห์ และเปรียบเทียบข้อมูลในระดับนโยบายได้อย่างชัดเจน

โดยการกำหนดเส้นทางการนำสายสื่อสารลงใต้ดินต้องผ่านการวิเคราะห์ความจำเป็นเพื่อไม่ให้ กระทบต่อค่าบริการของประชาชนในพื้นที่ รวมถึงต้องมีการประชาสัมพันธ์และรับฟังความคิดเห็นจาก ประชาชนในพื้นที่ล่วงหน้า เพื่อลดผลกระทบระหว่างการก่อสร้างและสร้างความเข้าใจในการพัฒนาเมือง สำนักงาน กสทช. ได้มีหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการอยู่บนพื้นฐานหลักการที่ไม่เลือกปฏิบัติและเป็นบรรทัดฐานเดียวกันสำนักงาน กสทช. จึงขอความร่วมมือท่านดำเนินการตามหลักการการนำสายสื่อสารลงใต้ดินในพื้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้การนำสายสื่อสารลงใต้ดินเป็นไปด้วยความเรียบร้อยเป็นไปตามบทบัญญัติแห่งกฎหมาย ต่อไป ทั้งนี้ มอบหมายให้ นางสาว ชุตานันท์ คำแสง หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๐ ๖๐๕ ๐๖๕๑ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ



(นายสุทธิศักดิ์ ตันตะโยธิน)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติการแทน

เลขาธิการ กสทช.

สำนักวิชาการและจัดการทรัพยากรโทรคมนาคม

โทร. ๐ ๒๖๗๐ ๘๘๘๘ ต่อ ๗๐๒๖

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rownai@nbt.go.th



สิ่งที่ส่งมาด้วย