

บอร์ดกสทช.ไฟเขียวร่างฯ คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

กรุงเทพธุรกิจ • บอร์ดกสทช.

เห็นชอบร่างประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกัน โดยทางโทรคมนาคม

ศ.คลินิก สรณ บุญไชย พุทธิพงษ์ ประธานกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่าที่ประชุม กสทช. ครั้งที่ 13 /2566 เมื่อวันที่ 9 มิ.ย.2566 ที่ผ่านมา ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบร่างประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม โดยร่างประกาศฉบับนี้สำนักงาน กสทช. ได้ดำเนินการปรับปรุงจากประกาศ กทช. เรื่อง มาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม ที่มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 16 สิงหาคม 2549

โดยเป็นการปรับปรุงให้มีความสอดคล้องกับพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ มากยิ่งขึ้น รวมถึงเพื่อให้การคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมให้สามารถดำเนินการไปพร้อมกับการใช้ประโยชน์จากข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ เพื่อประโยชน์ในการดำเนินกิจการโทรคมนาคมและเพื่อประโยชน์อื่นนอกเหนือจากการดำเนินกิจการโทรคมนาคม

นอกจากนี้ได้ปรับปรุงมาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการให้มีความทันสมัยและมีประสิทธิภาพมากกว่าเดิม อันจะเป็นการรองรับการพัฒนาทางเทคโนโลยีและการหลอมรวมของธุรกิจดิจิทัลในการให้บริการประชาชนโดยร่างประกาศดังกล่าว จะประกาศในราชกิจจานุเบกษา และมีผลใช้บังคับต่อไป

สำหรับสาระสำคัญของร่างประกาศมุ่งเน้นที่การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ ได้แก่ วัตถุประสงค์ของการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการตามสัญญาให้บริการ ส่วนการใช้หรือเปิดเผยข้อมูลเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจากการดำเนินกิจการโทรคมนาคมต้องได้รับความยินยอม (consent) จากผู้ให้บริการ

รวมถึงการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการที่มีความอ่อนไหว (Sensitive Data) การเก็บรวบรวมและการเก็บรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ ได้แก่ หลักการเก็บรวบรวมข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ และระยะเวลาเก็บรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ สิทธิของผู้ใช้บริการ เช่น สิทธิในการขอตรวจสอบ ขอลบเข้าถึง ขอสำเนารับรองถูกต้อง สิทธิในการขอแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในการขอระงับการใช้หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ

สิทธิในการเพิกถอนความยินยอมให้เก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในการร้องเรียน และหน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต

เช่น การจัดให้มีมาตรการป้องกัน และรักษาความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ (Data security) ทั้งทางด้านเทคนิค (Technical measures) และการจัดการภายในองค์กร (Physical measures) การแจ้งเหตุละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ

ประธานกสทช. กล่าวว่ ร่างประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกัน โดยทางโทรคมนาคม ฉบับนี้ ได้ปรับปรุงใหม่ให้เข้ากับยุคเศรษฐกิจดิจิทัลในปัจจุบันที่มีการใช้งานทางด้านธุรกิจ และติดต่อสื่อสารถึงกันเป็นจำนวนมาก ดังนั้นประชาชนจะมีความมั่นใจในความปลอดภัยของข้อมูลส่วนบุคคลรวมทั้งได้รับการที่มีคุณภาพ และเป็นธรรม

กสทช.เห็นชอบปรับร่าง คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ผู้ใช้บริการโทรคมนาคม

บอร์ด กสทช.เห็นชอบมาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล หลังปรับปรุงใหม่ให้สอดคล้องกับ พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล รองรับยุคดิจิทัล

นพ.สรณ บุญใบชัยพฤกษ์ ประธานกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (ประธาน กสทช.) เปิดเผยว่า ที่ประชุม กสทช. ครั้งที่ 13/2566 เมื่อวันที่ 9 มิ.ย. 2566 ที่ผ่านมามีมติเห็นชอบร่างประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม โดยจะประกาศในราชกิจจานุเบกษา และมีผลใช้บังคับต่อไป

ทั้งนี้สาระสำคัญของร่างประกาศดังกล่าว มุ่งเน้นที่การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ ได้แก่ วัตถุประสงค์ของการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการตามสัญญาให้บริการ ส่วนการใช้หรือเปิดเผยข้อมูลเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกจากการดำเนินกิจการโทรคมนาคมต้องได้รับความยินยอม (consent) จากผู้ใช้บริการ รวมถึงการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของ

ผู้ใช้บริการที่มีความอ่อนไหว (Sensitive Data) การเก็บรวบรวมและการเก็บรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ ได้แก่ หลักการเก็บรวบรวมข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ และระยะเวลาเก็บรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ

รวมถึงสิทธิของผู้ใช้บริการ เช่น สิทธิในการขอตรวจดู ขอเข้าถึง ขอสำเนา รับรองถูกต้อง สิทธิในการขอแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในการขอระงับการใช้หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ สิทธิในการเพิกถอนความยินยอมให้เก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในการร้องเรียน และหน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต เช่น การจัดให้มีมาตรการป้องกันและรักษาความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ (Data security) ทั้งทางด้านเทคนิค (Technical measures) และการจัดการภายในองค์กร (Physical measures) การแจ้งเหตุละเมิดข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ

อย่างไรก็ตาม ประกาศทางสำนักงาน กสทช. ฉบับนี้ ได้ปรับปรุงใหม่ให้มีความสอดคล้องกับ พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 และยุคปัจจุบันที่มีการใช้งานทางด้านธุรกิจดิจิทัลในการให้บริการประชาชน และติดต่อสื่อสารถึงกันเป็นจำนวนมาก เพื่อให้ประชาชนมีความมั่นใจในความปลอดภัยของข้อมูลส่วนบุคคล รวมทั้งได้รับบริการที่มีคุณภาพและเป็นธรรม ■

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 1,085

Section: First Section/สังคม

วันที่: พุธที่ 15 มิถุนายน 2566

ปีที่: 29

ฉบับที่: 7201

หน้า: 4(ซ้าย)

Col.Inch: 43.42

Ad Value: 47,110.70

PRValue (x3): 141,332.10

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: สังคมข่าวหุ้น

สังคมข่าวหุ้น

• เกียรติกิจ ว่องไวโยกร

...๕... หนังสือพิมพ์รายวัน “ข่าวหุ้นธุรกิจ” กระบอกเสียงอิสระแห่งตลาดหุ้นที่ได้รับความนิยมสูงสุดของประเทศ ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2566 ...๕... STARK ขอยึด special audit บริษัท คาดว่าจะสามารถนำส่งงบการเงินประจำปี 2565 ที่ผ่านการสอบทานจากผู้สอบบัญชีแล้วเสร็จ ภายใน 16 มิ.ย. 2566 อย่างไรก็ตาม บริษัทและผู้สอบบัญชี คาดว่าจะไม่สามารถดำเนินการตรวจสอบเป็นกรณีพิเศษ (special audit) ตามขอบเขตที่สำนักงาน ก.ล.ต. ให้ขยายผลเพิ่มเติมให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 16 มิ.ย. 2566 ได้ ทางบริษัทจึงได้ขอขยายระยะเวลาเพื่อดำเนินการในส่วนนี้อีก 30 วัน ต่อสำนักงาน ก.ล.ต. เพื่อให้การตรวจสอบเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ...๕... SABUY ซื้อหุ้นคืนใกล้ครบแล้ว บมจ.สบาย เทคโนโลยี หรือ SABUY แจ้ง ตลท.ว่า บริษัทได้ดำเนินการซื้อหุ้นคืนผ่านตลาดหลักทรัพย์เพิ่ม จำนวน 7.2 ล้านหุ้น ราคาสูงสุดหุ้นละ 11.40 บาท และราคาต่ำสุดหุ้นละ 11.10 บาท มูลค่ารวม 81.35 ล้านบาท ซึ่งปัจจุบันจำนวนซื้อหุ้นคืนรวม 74 ล้านหุ้น หรือคิดเป็น 4.23% ของจำนวนหุ้นที่ชำระแล้ว มูลค่ารวม 890.30 ล้านบาท ทั้งนี้ คณะกรรมการของบริษัทได้มีมติอนุมัติให้ซื้อคืนจำนวนหุ้นสูงสุดอยู่ที่ 87.2 ล้านหุ้น หรือคิดเป็น 5% ของจำนวนหุ้นที่ชำระแล้ว

จำนวนหุ้นที่ชำระแล้ว โดยมีระยะเวลาครบกำหนดโครงการในวันที่ 14 ก.ค. 2566 ...๕... SCB ไตรมาสสองสัญญาณดี รับดอกเบี้ยสูงพอร์ตสินเชื่อโตดี มาถนพ เสี่ยงมนตร Chief Finance & Strategy Officer บมจ.เอสซีบี เอกซ์ (SCB) มองแนวโน้มของผลการดำเนินงานไตรมาส 2/2566 ยังคงมีทิศทางที่ดีอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในธุรกิจหลักของธนาคาร คือ ธุรกิจธนาคารไทยพาณิชย์ ที่เป็นธุรกิจในกลุ่ม GEN 1 ของกลุ่มบริษัท ซึ่งยังคงได้รับปัจจัยบวกจากอัตราดอกเบี้ยที่ปรับเพิ่มขึ้น ทำให้ส่วนต่างอัตราดอกเบี้ย (NIM) มีการปรับเพิ่มขึ้นตาม ทำให้รายได้ที่มาจากดอกเบี้ยยังมีแนวโน้มที่สูงขึ้น ขณะที่พอร์ตสินเชื่อ AUTO X เติบโตดี พร้อม

ลงทุนในธุรกิจใหม่ ๆ เพื่อสร้างกำไรเพิ่ม ...๕... OTO ร่วงหนัก ตลาดหลักทรัพย์เตือนผู้ลงทุนให้ระมัดระวังและศึกษาข้อมูลให้รอบคอบก่อนตัดสินใจซื้อขายหลักทรัพย์ บมจ. วันทูนัน คอนเนคต์ (OTO) เนื่องจากมีสภาพการซื้อขายที่ผิดปกติ และการขายที่กระจุกตัว โดยเฉพาะในช่วงวันที่ 12 และ 13 มิถุนายน 2566 ราคาร่วงติดฟลอร์ต่อเนื่อง ปัจจุบัน ตลาดหลักทรัพย์กำหนดให้หลักทรัพย์ OTO อยู่ในมาตรการกำกับซื้อขาย ระดับ 1 ตั้งแต่วันที่ 6 มิถุนายน 2566 เนื่องจากสภาพการซื้อขายผิดปกติโดยไม่มีปัจจัยสนับสนุน โดยเมื่อเข้ามามาตรการ สภาพการซื้อขายลดความร้อนแรงลง อย่างไรก็ตาม ในวันที่ 12 และ 13 มิถุนายน 2566 พบว่าปริมาณการซื้อขายปรับตัวเพิ่มขึ้น และพบการขายที่กระจุกตัว ตลาดหลักทรัพย์ฯ จึงขอให้ผู้ลงทุนพิจารณาอย่างรอบคอบก่อนตัดสินใจซื้อขาย ...๕... SCAP เครดิตดี ทรูเรทติ้ง คงอันดับ

เครดิตองค์กรและหุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีหลักประกันของ SCAP ที่ระดับ BBB+ แนวโน้ม STABLE วิชิต พยุหนาวิชัย ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ตรีสวัสดิ์ แคปปิตอล 1969 จำกัด (มหาชน) หรือ SCAP ปลื้ม ทรูเรทติ้ง จัดอันดับเครดิตองค์กรของบริษัท ตรีสวัสดิ์ แคปปิตอล 1969 จำกัด (มหาชน) โดยทรูเรทติ้งได้คงอันดับเครดิตไว้ที่ระดับ BBB+ โดยบริษัทจะนำเงินที่ได้จากการออกหุ้นกู้ไปใช้ชำระคืนหนี้ และขยายพอร์ตสินเชื่อ ...๕... NER ตามเป้า ชูวิทย์ จึงธนสมบูรณ์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหารมั่นใจยอดขายปี 2566 ตามเป้าหมายที่วางไว้ การขยายตลาดอย่างต่อเนื่องปัจจุบันบริษัทมีออเดอร์ล่วงหน้าแล้วไปถึงต้นไตรมาส 4/2566 พร้อมเดินหน้าก่อสร้างโรงงานยางแท่งและยางผสมแห่งที่ 3 กำลังการผลิต 172,800 ตัน เพื่อรองรับลูกค้ารายใหม่ ...๕... กสทช. เตรียมประกาศ สรณ ญูไปชัยพฤกษ์ ประธานกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (ประธาน กสทช.) เผยที่ประชุม กสทช. ครั้งที่ 13/2566 เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2566 ที่ผ่านมา ได้พิจารณาให้ความเห็นชอบ ร่างประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม โดยจะประกาศในราชกิจจานุเบกษา และมีผลใช้บังคับต่อไป ■

'ยกเครื่อง'คุ้มครองสิทธิ

นายสรณ บุญใบชัยพฤกษ์ ประธานกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) เปิดเผยว่า ที่ประชุม กสทช.เห็นชอบร่างประกาศ กสทช. เรื่อง มาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคลสิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม เป็นการปรับปรุงจากประกาศ กสทช.เรื่องมาตรการคุ้มครองสิทธิของผู้ใช้บริการโทรคมนาคมเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในความเป็นส่วนตัว และเสรีภาพในการสื่อสารถึงกันโดยทางโทรคมนาคม ที่มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 16 ส.ค. 49

สำหรับสาระสำคัญของร่างประกาศ เน้นการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ ได้แก่ วัตถุประสงค์ของการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการตามสัญญาให้บริการ ส่วนการ

ใช้หรือเปิดเผยข้อมูลเพื่อวัตถุประสงค์อื่นนอกเหนือจาก การดำเนินกิจการโทรคมนาคมต้องได้รับความยินยอมจากผู้ให้บริการ รวมถึงการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการที่มีความอ่อนไหว การเก็บรวบรวมและการเก็บรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ และระยะเวลาเก็บรักษาข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ

นอกจากนี้ยังรวมถึงสิทธิของผู้ใช้บริการ เช่น สิทธิในการขอตรวจดู ขอเข้าถึง ขอสำเนารับรองถูกต้อง สิทธิในการขอแก้ไขหรือ เปลี่ยนแปลงข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในการขอระงับการใช้หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ใช้บริการ สิทธิในการเพิกถอนความยินยอมให้เก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล สิทธิในการร้องเรียน และหน้าที่ของผู้รับใบอนุญาต ทั้งทางด้านเทคนิค และการจัดการภายในองค์กร การปรับปรุงทั้งหมดเพื่อให้เข้ากับยุคเศรษฐกิจดิจิทัลปัจจุบัน.

TELECOM

NBTC to install digital networks at border clinics

KOMSAN TORTERMVASANA

The National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) plans to install telecom networks in sub-district hospitals in border areas, with a budget of up to 3.8 billion baht under its Universal Service Obligation (USO) scheme.

The regulator originally planned to spend 3.8 billion baht to develop a telehealth project. However, the NBTC board recently voted 4:3 to scrap that project because it is not in line with the budget objectives under the USO framework.

According to NBTC chairman Dr Sarana Boonbaichaiyapruk, the expansion of digital connectivity at sub-district hospitals would be the best use of the budget.

Demand for telecom connectivity at the hospitals needs to be carefully studied by both NBTC management and the Public Health Ministry, he said.

Dr Sarana said the study is expected to be concluded this year, with the expansion to start in 2024.

Regarding the aborted telehealth project, an NBTC management source who requested anonymity said it was piloted the past two years under the

second USO master plan by the former NBTC board.

The initiative was developed during the pandemic when the NBTC spent more than 100 million baht on a telehealth pilot project, focused on providing a subsidy for telecom infrastructure and 5G networks. The move was meant to facilitate healthcare and develop a smart hospital concept. The pilot was conducted in collaboration with the Public Health Ministry.

The scrapped telehealth project was initiated under the NBTC's third USO master plan, spanning from April 2022 to May 29, 2023. The effort is among 13 projects worth 8 billion baht under the master plan.

The source said the project at sub-district hospitals would provide network access to those in need. If hospitals already have access, their network would be upgraded to provide better quality.

The project also provides financial support to hospitals burdened by telecom network usage, the source said.

A majority of the NBTC board supports the new budget allocation, said the source.

Earlier Dr Sarana pushed the telehealth project, which was expected to cover 1,194 sub-district hospitals nationwide. The project was estimated to cover 50,000 patients out of 500,000 registered by the Public Health, Interior, and Social Development and Human Security ministries.

He said NBTC's telehealth project did not overlap with programmes initiated by the Public Health Ministry or the Digital Economy and Society Ministry, with the schemes expected to be integrated to help benefit people.



The NBTC office on Phahon Yothin Road. The regulator originally planned to spend 3.8 billion baht to develop a telehealth project. TAWATCHAI KEMGUMNERD

กทท.ประสานกสทช.-กฟน.-NT จัดระเบียบสายสื่อสารต่อเนื่อง



ชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าฯกทท.

“ชัชชาติ” แจงการจัดระเบียบสายสื่อสารกรุงรังเกี่ยวพันหลายหน่วยงาน ยันกทท.ประสาน กสทช.-กฟน.-NT ดำเนินการต่อเนื่อง ยุติโครงการท่อร้อยสายของเคที เช่าแพงกว่าหาถูกทำไม่ได้

นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์ ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร เปิดเผยถึงการจัดการเรื่องสายสื่อสารในพื้นที่กรุงเทพฯ ว่า บนเสาไฟฟ้า จะประกอบด้วยสายไฟฟ้าแรงสูง สายไฟฟ้าแรงต่ำ และสายสื่อสาร ความรกรุงรังที่เกิดขึ้นส่วนใหญ่เป็นเพราะสายสื่อสาร ซึ่งมากกว่า 50% เป็นสายเก่าที่ไม่ได้ใช้แล้ว ปกติค่าพาดสาย การไฟฟ้าคิดราคาอยู่ที่ 150-200 บาท/กิโลเมตร/เดือน ในการดำเนินการ กทท.

ไม่สามารถสั่งให้ตัดสายหรือสั่งให้นำลงดินในทันทีได้ เนื่องจากมีหลายหน่วยงานดูแล ได้แก่ กสทช. ซึ่งมี พ.ร.บ.ควบคุม โดย กสทช.เป็นผู้จัดทำแผนการจัดระเบียบสายสื่อสารและการนำสายสื่อสารลงดิน รวมทั้งกำหนดอัตราค่าธรรมเนียมต่างๆ ส่วน กทท. ซึ่งเป็นเจ้าของพื้นที่ สามารถเสนอเส้นทางได้ และยังมี กฟน. ซึ่งอนุญาตให้พาดสายสื่อสารบนเสาและเป็นผู้ดำเนินการหักเสานำสายไฟฟ้าลงดิน รวมถึง ผู้ให้บริการ ซึ่งจะต้องดำเนินการทำตามที กสทช.กำหนด และ NT ผู้ให้บริการท่อร้อยสายสื่อสารและดำเนินการวางท่อร้อยสายสื่อสาร

ที่ผ่านมา กทท.มีการหารือกับ

หน่วยงานดังกล่าวอยู่หลายครั้งเพื่อประสานงานในการจัดระเบียบสายสื่อสาร ซึ่งเบื้องต้นต้องเริ่มจากการตัดสายสื่อสารเก่าก่อน จะทำให้จำนวนสายสื่อสารน้อยลง เหลือเพียงสายที่ยังใช้งานอยู่ จากนั้นจึงเริ่มทยอยนำลงดิน ส่วนโครงการเก่าของกทท. ที่ให้ KT (บริษัท กรุงเทพมหานคร จำกัด หรือ เคที) ดำเนินการ คนเข้าใจว่าไม่ได้ใช้เงินลงทุน จริงๆ แล้วไม่ได้ฟรี เพราะโครงการ KT นำสายสื่อสารลงดิน 2,000 กิโลเมตร ใช้งบประมาณลงทุนประมาณ 20,000 ล้านบาท ซึ่งค่าเช่าท่อที่ KT คิดกับผู้ประกอบการอยู่ที่ประมาณ 7,100 บาท/กิโลเมตร/เดือน แพงกว่า 1 เท่า ของค่าเช่าท่อของ NT หรือ บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) ซึ่งมีท่ออยู่แล้ว อยู่ที่ประมาณ 3,216 บาท/กิโลเมตร/เดือน ทั้งนี้ KT ได้ดำเนินการนำสายสื่อสารลงดินไปแล้ว 9.9 กิโลเมตร ใช้งบประมาณ 200 ล้านบาท ซึ่งทับซ้อนกับท่อของ NT แต่ KT หาถูกทำไม่ได้ การจะนำโครงการมาทำต่อจึงต้องคิดให้ดี เพราะไม่จำเป็นต้องมีโอเปอเรเตอร์ที่ทำท่อหลายราย การดำเนินการต้องไม่ซ้ำซ้อนกัน เพราะสุดท้ายค่าเช่าเหล่านี้ประชาชนเป็นคนจ่าย กทท. จึงมีแนวคิดยุติการดำเนินการ เนื่องด้วยต้นทุนสูง ไม่มีงบประมาณ ไม่มี

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/กทท.

วันที่: พุธที่ 15 มิถุนายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15385

หน้า: 9(ซ้าย)

Col.Inch: 65.89

Ad Value: 82,362.50

PRValue (x3): 247,087.50

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: กทท.ประสานงานกสทช.-กฟน.-NT จัดระเบียบสายสื่อสารต่อเนื่อง

อำนาจบังคับผู้ให้บริการมาใช้ท่อ ค่าเช่าท่อแพง แต่หากเป็นไปได้ ก็ให้ NT ทำ เพราะ NT มีท่ออยู่แล้ว ต้องพยายามคุยกันหาทางออก ขณะนี้อยู่ระหว่างหารือกับหลายหน่วยงาน โดย กสทช.เป็นผู้วางแผนหลัก

สำหรับการดำเนินการที่ กสทช. ได้ร่วมกับผู้ประกอบการนำสายสื่อสารลงดินนั้น เสร็จไปแล้ว 30 กิโลเมตร โดยมีแผนดำเนินการปี 2566-2569 รวม 159.1 กิโลเมตร นอกจากนี้ ยังมีบางส่วนที่การไฟฟ้าฯ ดำเนินการหักเสาลงดิน ซึ่งยังไม่ได้เยอะ เนื่องจากการนำสายไฟฟ้าลงดินมีราคาแพงมาก ต้องใช้งบประมาณหลักพันถึงหมื่นล้าน ฉะนั้น เมื่อไรก็ตามที่การไฟฟ้าฯ หักเสาเพื่อนำสายไฟฟ้าลงดินก็จะนำสายสื่อสารลงดินด้วย แต่การจะนำสายไฟฟ้าลงดินทั้งหมดเป็นพันกิโลเมตร การไฟฟ้าจะทำไมไหวเพราะราคาสูงมาก

อย่างไรก็ตาม กทท.ยังคงเดินหน้าจัดระเบียบสายสื่อสารต่อเนื่อง โดยบางส่วนใช้วิธีการจัดระเบียบบางส่วนลงท่อของ NT และบางส่วนลงท่อที่กทท.ปรับปรุงทางเท้า ทั้งนี้ การดำเนินการดังกล่าวไม่ใช่เพียงกทท.ดูแลเพียงหน่วยงานเดียว แต่เป็นการประสานงานร่วมกันของหลายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง