



เก้าอี้ประธาน'กสทช.'สะเทือน!

กมธ.รื้อ'สรณ'ส่อขาดคุณสมบัติ

> 15

# เก้าอี้ประธาน'กสทช.'สะเทือน! กมธ.รื้อ'สรณ'ส่อขาดคุณสมบัติ



กรุงเทพธุรกิจ ● “ประวิทย์” จีสนง. รับผิดชอบถอดเรื่องประธาน กสทช. โดยพลการ ซึ่ง ‘กฤษฎีกา’ ควรต้องให้ความเห็นว่า มีลักษณะต้องห้ามหรือไม่ ระบุถูกทาบตามเป็น “บอร์ดเบงก์กรุงเทพ” ถือว่าสมบูรณ์แล้ว ฟังการรักษาคณไซท์ที่ รพ.รัฐ ตั้งข้อสังเกต หากไม่รับเงินเดือน สามารถใช้พื้นที่ทำหัตถการได้หรือ

นพ.ประวิทย์ ลีสถาพรวงศ์ อดีตกรรมการ กิจการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช. และอดีตที่ปรึกษาประจำ นพ.สรณ บุญใบชัยพฤกษ์ประธาน กสทช.

กล่าวถึง กรณีที่กรรมการโทรคมนาคมฯ วุฒิสภากำลังพิจารณาคุณสมบัติประธาน กสทช. ว่า นพ. สรณ บุญใบชัยพฤกษ์ มีลักษณะต้องห้าม ตามมาตรา 7 (12) และกระทำการอันเป็นการฝ่าฝืน ตามมาตรา 8 และ มาตรา 18

รวมทั้ง ไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่เต็มเวลา ตามมาตรา 26 แห่งพระราชบัญญัติองค์กรจัดสรรคลื่นความถี่และกำกับการประกอบกิจการวิทยุกระจายเสียง วิทยุโทรทัศน์ และ กิจการโทรคมนาคม พ.ศ. 2553 และ ที่แก้ไขเพิ่มเติม

กึ่งขาดคุณสมบัติ'สรณ'

โดยยอมรับว่าเป็นเรื่องที่น่าสับสนว่าสถานะของนพ.สรณ ขณะนี้ว่าดำรงตำแหน่งเป็นประธาน กสทช.เพียงอย่างเดียวหรือไม่ นพ.สรณไม่ดำรงตำแหน่งกรรมการอิสระของธนาคารกรุงเทพ และเป็นลูกจ้างของโรงพยาบาลรามารัตินิติในกรณีขอเป็นแพทย์รักษาผู้ป่วยหรือไม่

เนื่องจากในประเด็นดังกล่าวต้องย้อนไปที่คุณสมบัติของผู้มีสิทธิดำรงตำแหน่งเป็นกรรมการกสทช.ควบคู่ไปกับลักษณะต้องห้ามตามกฎหมาย เพราะการดำรงตำแหน่งเป็นกรรมการกสทช.ต้องทำงานเต็มเวลา โดยไม่เป็นลูกจ้างที่อื่น เพราะก่อนหน้านี้ทางสำนักงานคณะกรรมการ

กฤษฎีกาก็เคยให้ความเห็นในเรื่องนี้เพราะบอร์ดกสทช. รับเงินเดือนสูงกว่าตำแหน่งนายกรัฐมนตรีเสียอีก

นพ.ประวิทย์ กล่าวว่า ที่ผ่านมาในประเด็นนี้ ก็ยังคงค้างคาในด้านการตีความของกฎหมาย เพราะมติการประชุมบอร์ดครั้งแรกปลายเดือนเม.ย.2565 ทันทีที่ได้รับการโปรดเกล้าฯ นพ.สรณ ก็แสดงท่าทีกังวลใจเกี่ยวกับการมีชื่อเป็นกรรมการอิสระของธนาคาร

กรุงเทพ ดังนั้น ที่ประชุมฯจึงมีมติให้สำนักงาน กสทช. ส่งเรื่องไปสอบถามยังสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา แต่ล่าสุดมีรายงานปรากฏว่า ทางสำนักงาน กสทช.ได้ไปถอนเรื่องนี้ออกจากสำนักงาน กฤษฎีกา ทั้งๆที่ไม่ได้รับอำนาจจากบอร์ดแต่อย่างใด

ทั้งนี้ หากพิจารณาตามที่ นพ.สรณ เคยให้ข่าวต่อสื่อมวลชน คือมีการทบทวนให้ดำรงตำแหน่งกรรมการอิสระธนาคารกรุงเทพ และมีการประชุมผู้ถือหุ้นในวันที่ 12 เม.ย. 2565 ก่อนการโปรดเกล้าฯ เพียง 1 วันเท่ากับว่า นพ.สรณเป็นกรรมการกสทช. ในวันที่ 13 เม.ย. 2565 ในทันที แต่เจ้าตัวเองก็ระบุมาดลอคว่าการเป็นกรรมการอิสระที่ธนาคารกรุงเทพเป็นเพียงแค่การทบทวนเท่านั้น

แต่ในความเป็นจริงการทบทวนไปจนถึงมีการตอบรับ จนบรรจุรายชื่อเพื่อเป็นกรรมการอิสระแล้วนำเข้าไปประชุมผู้ถือหุ้น คือการตอบตกลงที่จะไปเป็นกรรมการแล้ว ซึ่งจะเกี่ยวพันกับกฎหมายมหาชน และ กฎหมายแพ่ง

ดังนั้น ตามหลักการนี้ คือ เจ้าตัวแสดง

เจตนารมณ์ในการยอมรับการทบทวนตั้งแต่ต้น ซึ่งธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) และกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ (ก.ล.ต.) ก็อนุมัติให้มีการประชุมผู้ถือหุ้นครั้งดังกล่าวแล้วเท่ากับว่าที่ประชุมมีการลงมติยอมรับเท่ากัมนิติกรรมสมบูรณ์แล้ว แม้ยังไม่จัดแจ้งทำนิติกรรมต่อหน่วยงานราชการอย่างสมบูรณ์

## ปมยังทำหน้าที่แพทย์รักษาผู้ป่วย

“นพ.สรณ ยืนยันตลอดว่า คือการทบทวนด้วยวาจาเท่านั้น แต่การตีพิมพ์หนังสือให้มาประชุมผู้ถือหุ้นก็เท่ากับว่าต้องมีการตอบตกลงแล้ว แต่การตีความของ นพ.สรณ เองระบุว่า แม้มีการตอบตกลงแล้ว แต่ยังมีกรจัดแจ้ง การทำนิติกรรมก็เท่ากับไม่สมบูรณ์ ดังนั้น จึงเป็นที่มาที่จะส่งให้สำนักงานกฤษฎีกาในการตีความแต่ทำไมสำนักงาน กสทช. ถึงไปถอนเรื่องออกทั้งที่ถือเป็นประเด็นปัญหา”

นพ.ประวิทย์ ให้ความเห็นว่าประเด็นเรื่องการยังทำหน้าที่แพทย์รักษาผู้ป่วยที่กมธ.ตรวจสอบถือว่าน่าสนใจ ตนขอตั้งสมมุติฐานด้วยตัวเอง ทั้งการคำตอบของการรับเงินเดือนค่าตอบแทนจากการรักษาคนไข้ขั้นนี้ก็ต้องพิสูจน์กันต่อ

ต่อมาอยากให้มองว่า หากอยู่ดีๆ การที่แพทย์คนหนึ่งจะเดินเข้าไปในโรงพยาบาลเพื่อไปรักษาคนไข้มันสามารถทำได้หรือไม่ ผู้บริหารโรงพยาบาล หรือผู้ที่เกี่ยวข้องยอมให้บุคคลภายนอกเข้าไปรักษาผู้ป่วยได้จริงหรือไม่ หากแพทย์คนนั้นไม่ใช่ลูกจ้างของโรงพยาบาล

“เข้าใจว่ากมธ.ได้ส่งหนังสือไปสอบถามความจริงกับทางรพ.รามามา ก็ไม่ได้คำตอบ การที่อ้างว่าตัวเองเป็นหมอดต้องการรักษาชีวิตคนไข้แต่ไม่รับเงินทำงาน หลักฐานที่จะมัดตัวได้คือ กงต.สรรพากร อ้างว่าไปตรวจคนเพื่อช่วยเหลือคนเพื่อรับผลตอบแทนซ้อนหรือไม่ ซึ่งโดยปกติหมอจะไม่มีสิทธิเดินเข้าไปรักษาได้ ซึ่งต้องมีคำสั่งจากทาง รพ.รามามาในการอนุญาตให้ตรวจรักษา”

## ปมรักษาการเลขาฯ กสทช.

นอกจากนี้ ยังมีประเด็นปัญหาเรื่องการดำรงตำแหน่งของนายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รักษาการเลขาธิการ กสทช.เอง ที่รักษาการมาจนปัจจุบันเกือบ 4 ปีแล้ว ซึ่งเป็นเรื่องผิดปกติ วุฒิสภาเห็นว่า จะเกิดความเสียหายต่อประเทศและประชาชน หลายโครงการเดินหน้าไม่ได้ ซึ่งก็ศึกษาพบสาเหตุความล่าช้า เพราะมีการตีความตามกฎหมายต่างกัน

พร้อมตั้งข้อสังเกตว่า นพ.สรณ ประธาน กสทช. ได้ออกประกาศ ของประธานเพื่อคัดเลือกเลขาธิการ กสทช.เอง ซึ่งไม่เคยมีมาก่อนตามกฎหมาย เพราะไม่ใช่เลขานุการของประธาน แต่เป็นเลขาขององค์กร ต้องทำงานรับใช้องค์กร เมื่อประธานประกาศและคัดเลือกเอง เฉพาะตัวประธานก็ใช้เวลา 1 ปี 9 เดือนกว่า จะมาเสนอกรรมการในที่ประชุม แต่ไม่ได้ให้ความเห็นชอบเพราะกรรมการไม่กล้ารับรอง จึงเกิดความล่าช้า



**6** ป็นเรื่องที่คนไทย “จับตามดูซักเชส??” กับกรณีภาครัฐจะ “ตัดตอนสัญญาณโทรศัพท์มือถือก่อการร้ายแก๊งคอลเซ็นเตอร์” ที่มีฐานในพื้นที่ประเทศเพื่อนบ้านไทย... โดยมีทั้งการสั่ง “กำจัดเสาสัญญาณเถื่อน” บริเวณตะเข็บชายแดนในเขตไทย รวมถึง “กวาดขันเสาสัญญาณไม่เถื่อน” ในฝั่งไทย ไม่ให้มีกรหันเข้าไปยังฝั่งประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งเรื่องนี้ก็เป็นประเด็นที่ได้รับความสนใจ หลังจากทาง กสทช. ได้เผยว่า... จากการลงพื้นที่สุ่มตรวจติดตามการปรับเสาส่งสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่ โดยเฉพาะพื้นที่ จ.ตาก พบว่า... มีเสาสัญญาณบางจุดหันไปฝั่งประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อ “แก๊งคอลเซ็นเตอร์”...

ภยนี้ “คนไทยเป็นเหยื่อกันมาก!!”... นี้ “เป็นทั้งภัยสังคม-ภัยความมั่นคง!!” กล่าวสำหรับเรื่อง “เสาสัญญาณโทรศัพท์เคลื่อนที่” กับเรื่อง “แก๊งคอลเซ็นเตอร์” นั้น ทาง กสทช. หรือ สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ได้มีการเปิดเผยไว้ภายหลังจากลงพื้นที่ “ตรวจสอบเสาสัญญาณ” ในพื้นที่ชายแดน อย่างพื้นที่ อ.แม่สอด และ อ.แม่ระมาด จ.ตาก โดยได้ระบุไว้ว่า... พบว่ามี “เสาสัญญาณที่ไม่เถื่อน” บางจุด ที่ติดตั้งโดย “ตัวเสาสัญญาณตั้งอยู่ในเขตประเทศไทย... แต่ “ตัวรับส่งสัญญาณหันไปทางประเทศเพื่อนบ้าน” ซึ่งทาง กสทช. ระบุว่า... เรื่องนี้ไม่เพียงผิดกฎหมาย แต่ยังอาจจะเอื้อให้เกิดการทำร้ายคนไทย?? ทั้งนี้ เรื่องเสาสัญญาณไม่เถื่อน... แต่อาจเป็นปัญหา?? นั่นก็

ว่ากันไป ซึ่งก็เชื่อว่าผู้ประกอบการย่อมมิได้มีเจตนาเอื้อให้เกิดการใช้สัญญาณในทางที่ผิด ส่วนเรื่อง “เสาสัญญาณเถื่อน” นั้น... มีด้วยหรือ?? คืออะไร?? อย่างไร?? วันนี้ “ทีมสกู๊ปเดลินิวส์” จะสะท้อนต่อข้อมูลที่นำเสนอใจ จากที่ได้ลงเฝ้าเรียงดูจากแหล่งข้อมูลด้านเทคโนโลยีการสื่อสารที่ได้มีการอธิบายแจกแจงไว้ โดยสรุปมีดังนี้คือ... เสาสัญญาณเถื่อน หมายถึง เสาสัญญาณโทรศัพท์มือถือที่ไม่ได้รับอนุญาตให้ติดตั้ง หรือติดตั้งโดยไม่ได้รับอนุญาตจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เสาที่ติดตั้งในพื้นที่สาธารณะหรือพื้นที่ส่วนบุคคลโดยไม่ได้รับอนุญาต



“ปัญหาจากเสาสัญญาณเถื่อน” หรือ “อันตรายจากเสาสัญญาณเถื่อน” นั้น... หลายแหล่งข้อมูลระบุไว้ตรงกันว่า... เสาสัญญาณเถื่อนอาจทำให้เกิดการ รบกวนสัญญาณโทรศัพท์มือถือและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ นอกจากนี้ยัง อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพและความปลอดภัย ของประชาชน อาจทำให้เกิดอุบัติเหตุขึ้นได้... นี้คือปัญหา-อันตราย ขณะที่ ผู้รับผิดชอบในการจัดการกับเสาสัญญาณเถื่อน นั้น จากที่มีข้อมูลระบุไว้ก็ได้แก่หน่วยงานรัฐที่เกี่ยวข้อง เช่น... กระทรวง

ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และ กสทช. หรือสำนักงานคณะกรรมการการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ ซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบในการตรวจสอบ ติดตาม และกำจัดเสอาสัญญาณเถื่อน และนอกจากนั้น นอกจากหน่วยงานรัฐแล้ว... เจ้าของพื้นที่ หรือผู้ประกอบการโทรคมนาคม ที่พบเห็นเสอาสัญญาณเถื่อน ก็มีหน้าที่ต้องแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อดำเนินการตรวจสอบและกำจัดเสอาเหล่านั้น ทั้งนี้ การกำจัด “เสอาสัญญาณเถื่อน” เหล่านี้ ต้องอาศัยความร่วมมือทั้งจากหน่วยงานรัฐ เจ้าของพื้นที่ และผู้ประกอบการโทรคมนาคม



เพื่อไม่ให้ “สร้างปัญหา-ก่ออันตราย” ที่รวมถึงกรณี “ภัยแก๊งคอลเซ็นเตอร์” “ปจจฯ” ที่ก็มีคนสงสัย?... “เสอาสัญญาณเถื่อน” เหล่านี้ “เกี่ยวข้องกับอะไรกับแก๊งคอลเซ็นเตอร์??” ซึ่งกับเรื่องนี้ก็มีข้อมูลที่อธิบายเอาไว้เช่นกัน ประมาณว่า... สาเหตุที่เสอาสัญญาณเถื่อนมีความเชื่อมโยงกับกรณีแก๊งคอลเซ็นเตอร์ ก็คือ... เสอาสัญญาณเถื่อน ทำให้แก๊งคอลเซ็นเตอร์โทรศัพท์หาเหยื่อจากพื้นที่ที่ไม่ถูกตรวจสอบ รวมถึง ช่วยให้เปลี่ยนทะเบียนหมายเลขโทรศัพท์ที่ได้อ้อย ๆ เพื่อหลบ

หนีการติดตาม แก๊งคอลเซ็นเตอร์สามารถใช้เสอาสัญญาณเถื่อนเพื่อให้ ดำเนินกิจกรรมหลอกลวงผู้คนที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ... นี่เป็นความเชื่อมโยงของ “เสอาสัญญาณเถื่อน” ที่จะ “ต้องกำจัด”...

จากรายงานข่าวก่อนหน้านี้นี้ ที่มีการ “โฟกัสพื้นที่ตรวจกำจัดเสอาสัญญาณเถื่อน” โดยพุ่งเป้า พื้นที่ชายแดนด้าน จ.ตาก นั้น ความสำคัญของการกวาดค้นและเข้มงวดในบริเวณนี้ ก็เนื่องเพราะพื้นที่ดังกล่าวนี้ อยู่ใกล้กับ “พื้นที่ยุทธศาสตร์สำคัญ” อย่าง “เมืงชเวกโก” ซึ่งเป็นที่รู้จักกันว่าคือพื้นที่ที่มี ฐานใหญ่ขบวนการแก๊งคอลเซ็นเตอร์ ดังนั้นการกำจัดเสอาเถื่อนบริเวณนี้จึงสำคัญต่อการปราบปราม “แก๊งคอลเซ็นเตอร์” ที่มีก ใช้เสอาสัญญาณเถื่อนบริเวณดังกล่าวนี้เป็นโครงสร้างพื้นฐานในการดำเนินกิจกรรมหลอกลวงประชาชน ใช้เสอาสัญญาณเถื่อนทั้ง ใช้ในการกระทำผิด-ในการปกปิดตัวตน

ทั้งนี้ ปัจจุบันยังไม่มียอดข้อมูลที่แน่ชัดถึง “จำนวนเสอาสัญญาณเถื่อน” ทั้งหมดในไทย เนื่องจากเป็นสิ่งที่ไม่ถูกกฎหมาย มีการคิดค้นแบบลับ ๆ แต่ก็มียอดข้อมูลย้อนหลังบางส่วนที่ได้มีการเปิดเผยเกี่ยวกับตัวเลขจำนวนเสอาเถื่อนเหล่านี้เอาไว้ อาทิ ปี 2563 กสทช. รายงานว่า...มีการรื้อถอนเสอาสัญญาณเถื่อนไป กว่า 1,600 ต้น ทั่วประเทศ ขณะที่ ปี 2564 มีตัวเลขที่เปิดเผยไว้โดยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระบุว่า...มีการพบเสอาสัญญาณเถื่อน กว่า 2,000 ต้น ... ซึ่งแม้จะไม่มีตัวเลขที่แน่นอนแบบชัดเจนเกี่ยวกับ “เสอาสัญญาณเถื่อนในไทย” แต่จากข้อมูลที่เคยมีการเปิดเผยไว้ ก็สามารถที่จะสะท้อนว่า...

“เสอาสัญญาณเถื่อน” นี้ “มีจริง-มีมาก!!” แต่ “ไหนจึงมี?” และ “มีได้อย่างไร?” “ปจจฯ” นี้ “สังคมยังรอการวิสัยนา”.

## เปิดวิจัยเหยื่ออาชญากรรมออนไลน์ รอดด้วยคาถา “อดทน-ไม่โลก-ใคร่ครวญ”



ในระยะเวลา 20 ปีที่ผ่านมา พบคนทั่วโลก 5,160 ล้านคนใช้งานอินเทอร์เน็ตวันละกว่า 6 ชั่วโมง เกือบ 5 พันล้านคนใช้สื่อสังคมออนไลน์ แนวโน้มแต่ละปีใช้งานสังคมออนไลน์เพิ่มขึ้นอีก 137 ล้านคน และสิ่งที่ตามมาเหมือนเงาตามตัวคือ การละเมิดข้อมูลทั่วโลกเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว

Digital 2023 จัดทำโดย We Are Social พบว่าประชากรโลก 5,160 ล้านคน (ร้อยละ 64.4) ใช้งานอินเทอร์เน็ตเฉลี่ยวันละ 6 ชม. 37 นาที ร้อยละ 92.3 ใช้งานผ่านโทรศัพท์มือถือ ทั้งนี้ร้อยละ 60 หรือ 4,760 ล้านคน ใช้งานสื่อสังคมออนไลน์และคาดการณ์ด้วยว่า แต่ละปีจะมีผู้ใช้งานสื่อสังคมออนไลน์เพิ่มขึ้นด้วยอัตราทางทางการเงิน

สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ร่วมกับคณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และภาคีเครือข่ายจัดการประชุมวิชาการภัยคุกคามทางออนไลน์ สถานการณ์ ผลกระทบ และแนวทางรับมือ เมื่อวันที่ 9 พ.ค. 2567 ที่ รร.แมนดาริน สามย่าน

นายวิเชษฐ์ พิชัยรัตน์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สสส. เปิดเผยว่า ข้อมูลจากงานวิจัยโดยคณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาฯ ปี 2566 พบว่า ประชากรไทยกว่า 36 ล้านคนเคยถูกหลอกลวงผ่านช่องทางออนไลน์กว่า 50% ตกเป็นผู้เสียหาย ถือว่าเป็นสัดส่วนที่สูงมาก หากวิเคราะห์โดยแบ่งกลุ่มเป้าหมายเป็น 4 ช่วงวัย ทำให้เห็นความเสี่ยงและผลกระทบที่ชัดเจนมากขึ้น กลุ่ม Gen Z แม้จะรู้วิธีการป้องกันความเสี่ยงจากภัยออนไลน์มากกว่ากลุ่มอื่น แต่มีอัตราการตกเป็นผู้เสียหายสูงกว่าคนกลุ่มอื่น

“สังคมมองภาพผู้เสียหายว่า โลก หลง และไม่ระวัง ถือเป็นการ

ซ้ำเติม ผู้เสียหายมักโทษตัวเอง กลัวถูกคนใกล้ชิดตำหนิกล่าวโทษ ทำให้ไม่กล้าบอกครอบครัวหรือคนรอบข้าง กลายเป็นความเครียดหวาดกลัว ส่งผลกระทบต่อวิถีชีวิตประจำวัน อย่างไรก็ตามโลกออนไลน์มีทั้งคุณประโยชน์และโทษ เช่น อาชญากรรมออนไลน์ การหลอกลวงผ่านช่องทางออนไลน์ ซึ่งถือเป็นภัยคุกคามสำคัญ สสส. จึงได้ริเริ่มผลักดัน สถานพลังการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน ร่วมแก้ไขปัญห โดยสร้างมาตรการรักษาความปลอดภัย การออกแบบวิธีการรับมือกับภัยคุกคามออนไลน์ สร้างความรู้เท่าทันสถานการณ์ และส่งเสริมการปราบปรามที่เท่าทันการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี” นายวิเชษฐ์เปิดเผย

สสส.เผยแพร่ให้สังคมสร้างความตระหนักรู้ทุกกลุ่ม ให้สังคมสร้างภูมิคุ้มกันไม่ถูกหลอก นำงานวิจัยไปใช้เพื่อการขับเคลื่อนเชิงนโยบาย ออกกฎหมาย มาตรการของรัฐบาลในการปราบปราม ป้องกันการหลอกลวง การใช้เทคโนโลยีเสาะโทรคมนาคมที่ถูก กม. อยู่ในความดูแลของ กสทช.ปักอยู่ตามแนวชายแดนต่างๆ รอบประเทศไทย พม่า กัมพูชา สระแก้ว ยังมีเสาะโทรคมนาคมที่ผิด กม.มากกว่าครึ่ง สังเกตได้จากบ้านที่ปิดมิดชิดลากสายเสาะโทรคมนาคมลงใต้ดินจากฝั่งชายแดนไทยไปยังประเทศเพื่อนบ้าน โดยเฉพาะแม่สอด เป็นธุรกิจสีเทา แก๊ง Call Center กลุ่มจีนสีเทา ฝรั่งเศสที่ฝั่งตัวอยู่ภูเก็ต พัทยา ล้วนเกี่ยวข้องกับอาชญากรรมออนไลน์ คริปโตเคอร์เรนซี การค้ามนุษย์

เพื่อมุ่ง มีธุรกิจให้เข้าเครื่องคอมพิวเตอร์เป็นหมื่นๆ เครื่อง สะท้อนให้เห็นว่าตามแนวชายแดนอ่อนไหว บริษัทผู้ผลิตไฟฟ้าขายไฟฟ้าให้แก่ผู้ว่าราชการจังหวัด

**รศ. ดร.นวลน้อย ตรีรัตน์ คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย หัวหน้าโครงการศึกษาสถานการณ์ภัยคุกคามทางออนไลน์** ชี้แจงว่า จากการสำรวจสถานการณ์การถูกหลอกลวงผ่านช่องทางออนไลน์ ของประชากรไทยอายุ 15-79 ปี ระหว่างวันที่ 21 ก.ค.- 31 ส.ค. 2566 รวม 6,973 ตัวอย่าง จาก 24 จังหวัด พบว่าคนไทยกว่า 36 ล้านคนถูกหลอกลวงออนไลน์ในรอบปี 2566 ในจำนวนนี้เกินครึ่งหรือประมาณ 18.37 ล้านคนตกเป็นผู้เสียหาย โดยคน Gen Y เป็นกลุ่มถูกหลอกลวงที่มีจำนวนผู้เสียหายมากที่สุดและมีมูลค่าความเสียหายมากที่สุด

ประเภทการหลอกลวงที่พบจำนวนผู้เสียหายและมูลค่าความเสียหายมากที่สุด อยู่ในกลุ่มซื้อสินค้าออนไลน์และหลอกให้ลงทุนลำดับถัดมาคือ หลอกรับสมัครงาน/ให้ทำงานออนไลน์/ทำภารกิจออนไลน์ หลอกว่ามีพัสดุดักขันธ์ หลอกเป็นคนรู้จักโดยปลอมหรือแก็บบัญชีหรือหลอกว่าคนรู้จักกำลังมีปัญหา หลอกให้กู้/แอปเงินกู้ผิดกฎหมาย หลอกเรียกเก็บเงิน/อ้างว่าค้างจ่ายค่าบริการต่างๆ หลอกให้รักออนไลน์ ด้านอัตราการตกเป็นผู้เสียหาย คือในคนถูกหลอก 100 คน หลอกสำเร็จ-ตกเป็นผู้เสียหายกี่คน พบว่าการหลอกลวงไปทำงานต่างประเทศโดยให้โอนเงินค่าประกัน หรือค่าดำเนินการพบอัตราการตกเป็นผู้เสียหายมากที่สุด 35.6% มีมูลค่าความเสียหายต่อคนมากที่สุด 31,714 บาท

ปี 2566 ความเสียหายจากการถูกหลอกลวงผ่านช่องทางออนไลน์ มีมูลค่าประมาณ 49,845 ล้านบาท เฉลี่ย 2,660.94 บาท/คน นอกจากนั้นผู้เสียหายยังได้รับผลกระทบด้านอื่นๆ ตามมา ทั้ง

ปัญหาความสัมพันธ์กับครอบครัว ก้าวถูกคนใกล้ชิดกล่าวโทษจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น ปัญหาขาดความเชื่อมั่นต่อการใช้ชีวิตในโลกออนไลน์ เช่น ไม่กล้ารับเบอร์แปลก/เบอร์ที่ไม่รู้จัก/ไม่มีในรายชื่อเสี่ยงการใช้แอปพลิเคชันที่มีการให้กรอกข้อมูลส่วนตัว กังวลในการซื้อสินค้าออนไลน์/ซื้อสินค้าออนไลน์น้อยลง และอื่นๆ ที่สำคัญคือปัญหาสุขภาพจิต ตั้งแต่การโทษตัวเองกับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น 61.3% หลังเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นทำให้กลายเป็นคนที่หวาดกลัวต่อการดำรงชีวิต 43.9% รู้สึกสิ้นหวังและไม่สามารถดำเนินชีวิตต่อไป 22.6% พบนักจิตวิทยาหรือจิตแพทย์เพื่อช่วยเยียวยาจากเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น 13.5%

**นายอนรรฆ พิทักษ์ธานิน สถาบันเอเชียศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย** นำเสนอเรื่องภัยออนไลน์: ปัจจัยคุกคามจากโลกดิจิทัล หัวข้อ "แพลตฟอร์มภาคเอกชนกับภัยออนไลน์" การละเมิดข้อมูลทั่วโลกเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว จากเดิมปี 2544 ผู้ถูกละเมิดข้อมูล 6 ราย/ชั่วโมง เพิ่มจำนวนเป็น 97 ราย/ชั่วโมง ในปี 2564 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1,157 ในระยะเวลา 20 ปี มูลค่าความเสียหายต่อครั้งสูงขึ้น สอดคล้องกับความเสียหายจากการละเมิดข้อมูลในภาคธุรกิจทั่วโลกที่พุ่งตัวสูงขึ้น ค่าเฉลี่ย 4.24 ล้านเหรียญสหรัฐในปี 2564 เพิ่มขึ้น 4.35 ล้านเหรียญสหรัฐในปี 2565

เมื่อศึกษาภัยคุกคามจากภายใน มีการรั่วไหลข้อมูลจากภัยคุกคามภายในถึง 6,803 เหตุการณ์ รวมมูลค่าความเสียหาย 15.4 ล้านเหรียญสหรัฐ ทั้งนี้ภัยคุกคามภายในจากความประมาทของบุคคลในองค์กรเป็นต้นเหตุถึงร้อยละ 56 มากกว่าภัยคุกคามภายในจากอาชญากรรมคนในที่มีจำนวนร้อยละ 26 และจากการจารกรรมข้อมูลระดับตัว จำนวนร้อยละ 18 โดยอุตสาหกรรมที่ถูกโจมตีจากภัยคุกคามภายในสูงสุดอันดับต้นๆ ทั่วโลก ได้แก่ การเงิน การบริการ การผลิต

การหลอกลวงซื้อขายออนไลน์ในประเทศไทย คดีหลอกขายสินค้าและบริการมีอัตราการเกิดเหตุสูงสุด การแจ้งความออนไลน์เกี่ยวกับการหลอกลวงซื้อขายสินค้าออนไลน์ตั้งแต่เดือน มี.ค. 2565 ถึงเดือน ก.พ. 2567 พบว่ามีจำนวนสูงที่สุดถึง 181,565 คดี รวมมูลค่าความเสียหายมากถึง 2,605 ล้านบาท การหลอกลวงผ่าน Social Commerce มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นอย่างมาก เมื่อเทียบกับแพลตฟอร์ม E-commerce เป็นที่สังเกตว่าภาคเอกชนในประเทศไทยส่วนใหญ่ มีการลงทุนด้านความปลอดภัยของข้อมูลและระบบความปลอดภัยของข้อมูลในระดับที่ค่อนข้างต่ำ เมื่อเทียบกับภาคส่วนธุรกิจเดียวกันในต่างประเทศ เช่น สิงคโปร์ มาเลเซีย และสหภาพยุโรป ภาคเอกชนที่เป็นธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) มีการลงทุนในด้านความปลอดภัยของข้อมูลระดับที่ค่อนข้างต่ำ ธุรกิจการเงิน ธุรกิจประกันภัย ธุรกิจแพลตฟอร์มของต่างประเทศหรือมีการลงทุนร่วมกับต่างประเทศ ธุรกิจที่ต้องจัดการ



กับลูกค้าต่างประเทศ และธุรกิจที่เป็นคู่ค้ากับภาคการเงินและบริษัทต่างประเทศ มีการให้ความสำคัญกับความปลอดภัยของข้อมูลสูงกว่าธุรกิจประเภทอื่น

จากการประชุมวิชาการในครั้งนี้ มีคาถาสำคัญที่จะทำให้ทุกคนปลอดภัยจากอาชญากรรมออนไลน์ ทุกวันนี้คนรุ่นใหม่ทำงานหาเงิน ต้องการเพิ่มมูลค่าด้วยการให้เงินทำงาน ด้วยการลงทุนในทองคำ อสังหาริมทรัพย์ หุ้น กองทุนรวม คริปโตเคอร์เรนซี ต้องใช้ความอดทน การใช้ความรู้เรียนรู้สิ่งใหม่ๆ ขณะเดียวกันก็ต้องรู้จักตัวเองมากพอว่า ด้วยสถานะทางการเงินมีความเหมาะสมที่จะลงทุนแบบไหนอย่างไรที่ไม่เสี่ยงจนเกินไป ข้อสำคัญต้องไม่โลภ ใคร่ครวญให้ดีกว่าอดตัดสินใจลงทุนตามคำชักชวนของมิจฉาชีพ ตลอดจนผู้หวังดี...

# สถานการณ์สู้รบพม่าเปลี่ยน ต้นให้หลายชาติปรับท่าที



**ส**ถานการณ์ในเมียนมามีการปรับเปลี่ยนตลอดเวลา จึงน่าสนใจว่า นายกษ เศรษฐา ทวีสิน จะทำอย่างไรกับคณะกรรมการพิเศษที่จัดขึ้นเพื่อติดตามและกำกับทิศทางของเรื่องร้อนนี้

คณะกรรมการพิเศษที่วานีอยู่ใต้สภาความมั่นคงแห่งชาติ เดิมตั้งให้คุณปานปรีย์ พหิทธานุกร เป็นหัวหน้าทีม War Room แห่งนี้ ในฐานะรองนายกษ และรัฐมนตรีต่างประเทศขณะนั้น

แต่เมื่อวันนี้ มีรัฐมนตรีต่างประเทศคนใหม่คือ คุณมาริช เสงี่ยมพงษ์ แล้วก็ไม่มีความชัดเจนว่าจะมีการปรับเปลี่ยนโครงสร้างของกลไกนี้อย่างไรหรือไม่

ถึงวันนี้ยังไม่ได้ยินได้ฟังคุณมาริชแถลงเรื่องนี้แต่อย่างใด

ทั้งๆ ที่มีความเคลื่อนไหวอย่างคึกคักตรงแนวชายแดนและในภาพรวมของสงครามเมียนมาอย่างต่อเนื่อง

เนื่อง

นักวิเคราะห์ต่างชาติตั้งข้อสังเกตว่าไทยและญี่ปุ่นได้ปรับจุดยืนของตนในเรื่องพม่าอย่างน่าสนใจ

โดยเขาชี้ไปที่ความเคลื่อนไหวของไทยและญี่ปุ่นที่เพิ่มการเชื่อมต่อกับกลุ่มชาติพันธุ์ที่กำลังต่อสู้กับรัฐบาลทหารพม่าอย่างเปิดเผยมากขึ้น

ทั้งๆ ที่ก่อนหน้านี้ ทั้ง 2 ประเทศเลือกที่จะติดต่อกับกองทัพพม่าภายใต้การนำของมิน อ่อง หล่าย เป็นหลัก

เพราะเคยเชื่อว่าอย่างไรเสียฝ่ายต่อต้านก็คงไม่สามารถจะสร้างความได้เปรียบในการสู้รบภาคสนามได้

แต่วันนี้สถานการณ์เปลี่ยน เพราะกลุ่มชาติพันธุ์ติดอาวุธได้รุกหนักจนฝ่ายรัฐบาลทหารพม่าต้องถอยร่นอย่างมีนัยสำคัญ

อีกทั้งไทยและญี่ปุ่นก็เริ่มติดต่ออย่างเปิดเผยและใกล้ชิดกับรัฐบาลคู่ขนาน หรือ National Unity Government (NUG) มากขึ้นเช่นกัน

รวมไปถึงการที่ไทยและญี่ปุ่นเพิ่มความเข้มข้นของการช่วยปราบปรามศูนย์หลอกหลวง หรือ scammers ที่ดำเนินการโดยกลุ่มอาชญากรชาวจีนและท้องถิ่นในรัฐกะเหรี่ยงของเมียนมา ใกล้ชายแดนไทย-เมียนมา

บทวิเคราะห์ใน Nikkei Asia เมื่อสัปดาห์ก่อนชี้ว่าเจ้าหน้าที่ไทยได้ยกระดับการมีส่วนร่วมกับกลุ่มต่อต้านของ

เมียนมา รวมถึง NUG และกลุ่มต่อต้านชาติพันธุ์ที่สำคัญ รวมถึงสหภาพแห่งชาติกะเหรี่ยง และกลุ่มต่างๆ ทางตอนเหนือในรัฐกะเรณีนี

อีกความเคลื่อนไหวหนึ่งที่เรามองว่าน่าสนใจคือ การที่คณะกรรมการกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ หรือ กสทช.ของ ไทยได้สั่งให้ผู้ให้บริการอินเทอร์เน็ตและบริษัทโทรคมนาคมของไทยตัดบริการอินเทอร์เน็ตและสายโทรศัพท์ไปยัง Shwe Kokko ซึ่งเป็นศูนย์หลอกหลวงที่เก่าแก่และใหญ่ที่สุด เป็นกิจกรรมผิดกฎหมายที่ควบคุมโดยกลุ่มอาชญากรจีนในรัฐกะเหรี่ยงในเมียวดี ตรงข้ามแม่สอด, จังหวัดตากของไทย

Shwe Kokko เป็นเพียงหนึ่งในแหล่งอาชญากรหลายสิบแห่งที่ผุดขึ้นมาตามแนวชายแดนไทย-เมียนมา ถึงขั้นที่มีนักเคลื่อนไหวเรียกบริเวณชายแดนไทย-เมียนมาตรงแม่น้ำเมยว่าเป็น “แม่น้ำแห่งอาชญากรรม” ว่ากันว่าก่อนหน้านี้มีความพยายามที่จะเตือน ISP ของฝั่งไทย ให้ระงับบริการอินเทอร์เน็ต แต่มีการทำตามคำขอความร่วมมือเพียงระยะสั้นๆ จากนั้นทุกอย่างก็กลับมาเหมือนเดิม บทวิเคราะห์นี้บอกว่า ก่อนหน้านี้รัฐบาลสหรัฐ และรัฐบาลตะวันตกอื่นๆ ได้ลှอบบีรัฐบาลไทยให้เอาจริงกับการปราบปรามเครือข่ายศูนย์หลอกหลวงในเมียนมา เพราะมีหลักฐานที่ชัดเจนตลอดเวลว่า จำนวนประเทศที่คนถูกหลอกหลวงจากก๊วนแก๊งเหล่านี้ได้เพิ่มขึ้นเป็นกว่า 30 ประเทศ



ผู้ช่วยรัฐมนตรีกิจการต่างประเทศญี่ปุ่น Masahiro Komura (ซ้ายสุด) กับตัวแทนชาติพันธุ์กะเหรี่ยงและกะเรณีนีที่โตเกียวเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา

เดือนธันวาคมปีที่ผ่านมา สหรัฐได้อนุมัติกองทุนสำหรับ “ความช่วยเหลือไม่ทำลายชีวิต” แก่กลุ่มติดอาวุธชาติพันธุ์และกองกำลังป้องกันประชาชน หรือ PDF (People's Defence Force) ซึ่งเป็นกองกำลังติดอาวุธของรัฐบาลเงา NUG

นักสังเกตการณ์ต่างชาติบอกว่า อดีตนายกฯ ไทย ทักษิณ ชินวัตร ได้สร้างความซับซ้อนและวุ่นวายขึ้นด้วยการไปเสนอตัวเป็น “คนกลาง” เพื่อเจรจาล้มล้างภาพด้วยความเชื่อของตนว่าเป็น “ผู้มีบารมีในภูมิภาคนี้”

แต่หลายฝ่ายก็มีความระแวงทักษิณ เพราะเขาเคยมีความสัมพันธ์อันดีกับ มิน อ่อง หล่าย

ทักษิณเคยพูดว่าเขาสนิทกับ มิน อ่อง หล่าย ในช่วงที่เป็นผู้บัญชาการกองทัพเมียนมา ในปี 2555 และ 2556

ทักษิณเคยโพสต์รูปถ่ายคู่กับนายทหารพม่าผู้ก่อรัฐประหารผู้นี้ในโอกาสเฉลิมฉลองปีใหม่ไทยและพม่าด้วยกันในพินอูลวิน

สถานที่นี้เป็นสถานีเนินเขาของอังกฤษในอดีต รู้จักกันในชื่อเมมวิว ซึ่งเป็นที่ตั้งของสถาบันทางทหารแต่ก่อนเก่า

และวันนี้ก็เป็นที่ตั้งของโรงเรียนนายร้อยของกองทัพพม่า

อีกด้านหนึ่ง รัฐบาลญี่ปุ่นได้ทำสิ่งที่ไม่เคยทำมาก่อนนั่นคือ การเชิญผู้นำของกลุ่มต่อต้านชาติพันธุ์หลักที่ประกอบด้วย NUG และกลุ่มติดอาวุธชาติพันธุ์ 5 กลุ่ม รวมถึงสหภาพแห่งชาติกะเหรี่ยง แนวร่วมชาติ Chin และพรรคก้าวหน้าแห่งชาติกะเหรี่ยง มาเยือนโตเกียว 1 สัปดาห์ ระหว่าง 10-17 พฤษภาคมที่ผ่านมา

สังเกตได้ว่ารัฐบาลญี่ปุ่นระวังไม่ให้มีการต้อนรับที่เอิกเกริกเกินไป จึงให้องค์กรพัฒนาเอกชนในท้องถิ่นเป็นผู้เชิญ แต่ภาพที่ออกมาให้เห็นชัดว่า รัฐบาลญี่ปุ่นสนับสนุนความเคลื่อนไหวครั้งนี้อย่างเป็นทางการ

เพราะผู้ช่วยรัฐมนตรีต่างประเทศ Masahiro Komura เป็นคนต้อนรับตัวแทนกลุ่มชาติพันธุ์เมียนมาเอง

อีกทั้งยังมีการสัมภาษณ์ในสื่อญี่ปุ่นอย่างเปิดเผย โดยตัวแทนของกลุ่มชาติพันธุ์ที่เรียกร้องให้รัฐบาลญี่ปุ่นเข้ามาช่วยเหลือกลุ่มต่อต้านอย่างเป็นทางการจะเป็นลักษณะด้วย

นอกจากนี้ กลุ่มชาติพันธุ์ยังพบปะกับตัวแทนของมูลนิธินิปปอน ซึ่งเป็นกลุ่มการกุศลที่นำโดย โยเฮ ซาซากาวะ ทูตพิเศษของญี่ปุ่นประจำเมียนมา

ซาซากาเข้าไปทำกิจกรรมมนุษยธรรมในเมียนมาหลายปีแล้ว

แต่ในระยะหลัง เขาเปิดหน้าทำกิจกรรมทางการเมืองมากขึ้น โดยได้พบกับตัวแทนองค์กรติดอาวุธชาติพันธุ์ 8 องค์กรในกรุงเทพฯ เมื่อสุดสัปดาห์ก่อน

ไม่ต้องสงสัยว่าท่าทีที่เปลี่ยนไปของหลายประเทศต่อฝ่ายต่อต้านและรัฐบาลทหารพม่ามาจากการที่ มีนอ่อง หล่าย เพลี้ยงพล้ำในสนามรบในเกือบจะทุกภาคของประเทศตั้งแต่ปลายปีที่แล้ว

อีกทั้งฝ่ายไทยก็เริ่มจะต้องปรับยุทธศาสตร์ตรงชายแดนอย่างเป็นทางการ เมื่อสถานการณ์เริ่มแปรปรวนอย่างมีนัยสำคัญ

การสู้รบในเมียวดี ผั่งตรงกันข้ามกับแม่สอด จังหวัดตาก ในเดือนเมษายน ส่งผลให้ผู้ลี้ภัยหลายพันคนต้องหลบหนีข้ามพรมแดนเข้าสู่ประเทศไทย มีผลกระทบต่อการค้าชายแดนไทย-เมียนมา ที่มีมูลค่าไม่น้อยกว่า 45,000 ล้านบาท เมื่อปีที่แล้ว

สัญญาณที่เปลี่ยนไปนี้เกิดจากสมการที่แปรผันในสนามรบ และประเทศที่มีส่วนโยงโยกับสงครามในพม่าเริ่มจะตระหนักถึง “ฉากทัศน์ใหม่” ที่จำเป็นต้องมีการปรับแนวทางของทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้องจะต้องหันมามอง “ทางเลือก” เพื่อสร้างสันติภาพในพม่าอย่างจริงจัง!

## ข่าวสั้น ทันโลก

**สกัดส่งสัญญาณ:** เมื่อวันที่ 20 พ.ค. พล.ต.อ. ธนา ชูวงศ์ รอง ผบ.ตร. เดินทางโดยเฮลิคอปเตอร์ มาสนาม ฮ.ชั่วคราว กองร้อย ทชด.134 อ.สังขละบุรี จ.กาญจนบุรี เพื่อติดตามความคืบหน้ากรณีจับตาสห. ค้นบ้านพักเป้าหมาย 4 หลัง พื้นที่บ้านพระเจดีย์ สามองค์ หมู่ 9 ต.หนองลู ชายแดนไทย-เมียนมา ลักลอบส่งคลื่นมือถือข้ามแดนมีความเชื่อมโยงถึง คอลเซ็นเตอร์ มี พล.ต.ท. นัยวัฒน์ ณะเดิมชิต ผบ.ภ.7 ให้การต้อนรับ นำลงพื้นที่ดูการติดตั้งเสาสัญญาณ ปล่อยคลื่นมือถือ พล.ต.อ.ธนาเปิดเผยว่า ลงพื้นที่ ตามคำสั่งของนายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ทราบมีขบวนการแก๊งคอลเซ็นเตอร์ใช้พื้นที่ชายแดน ประเทศเพื่อนบ้านหลอกลวงประชาชนเร่งประสาน ทุกหน่วยงานร่วมกันปราบปรามและดำเนินคดีกับผู้กระทำผิดทั้งหมด.

**NT'S ONEWEB DEAL UNDER THREAT****NT risks losing a partnership deal with OneWeb as it's unclear when the regulator will approve the related licences for NT. B4**

# NT risks losing OneWeb partnership deal

## Not certain regulator will approve licences

### KOMSAN TORTERMSASANA

State telecom enterprise National Telecom (NT) is facing a possible risk of losing a partnership deal with low earth orbit (LEO) satellite operator OneWeb to provide gateway station facilities to OneWeb's satellites as it is still uncertain when the telecom regulator will approve the related licences for NT.

A high ranking source in the Ministry of Digital Economy and Society who requested anonymity said the ministry and NT are concerned that OneWeb may consider moving its gateway facilities from Thailand to other countries, particularly Taiwan.

OneWeb is meeting with a major telecom operator in Taiwan on the possibility of moving out of Thailand, the source added.

In April, the National Broadcasting and Telecommunications Commission (NBTC) opted to not approve NT's application for licences to operate a service using foreign satellites.

The move has affected its long-awaited operations through its partnership deal with OneWeb regarding its plan to provide gateway station facilities to OneWeb's LEO satellites.

The source added that some operators in Taiwan, including Chung-hwa Telecom, are keen on the satellite business.

Previously, Trairat Viriyasirikul, acting-secretary of the NBTC, said the NBTC board on April 9 did not award the landing rights and gateway licences to NT during the board meeting.

The board also assigned management to study all related dimensions involved with the landing rights and gateway licence using foreign satellites

and submit the results to the board.

Mr Trairat added satellite operator Thaicom has submitted a letter urging the regulator to carefully consider whether it should award a licence to provide gateway station facilities for a foreign satellite, specifically a satellite broadband service.

The letter also implies possible threats to local satellite service providers which have spent huge amounts of money on their bids for the right to use satellite orbits.

NT president Colonel Sanphachai Huvanandana said NT submitted its proposal for the licences to the NBTC last year in line with the NBTC's new licensing system related to foreign satellites that comprises three categories of licence.

NT needs a licence for landing rights for foreign satellite services and a gateway licence specifically for OneWeb's LEO satellite service.

Through the NBTC's new satellite business regime, the gateway licence is for the company to provide gateway station facilities to foreign satellites. This kind of licence covers all foreign satellites that the licensee would provide gateway facilities to for the foreign satellites' service in the local market.

Col Sanphachai accepted that NT is concerned over the delay that could affect its satellite-related businesses as part of NT's business diversification

and to complement of its satellite services portfolio.

Previously, NT entered into a partnership deal with OneWeb to cash in on its existing ground station facilities in Thailand and regional service deployment. NT is expected to be a hub of OneWeb's LEO satellite service for Cambodia, Laos, Malaysia and Vietnam.

NT has already installed equipment related to the station's facilities.

According to NT, the gateway station for OneWeb's LEO connectivity is established at NT's gateway station in Ubon Ratchathani province.

Through the partnership, OneWeb is hiring NT to develop, equip and operate ground station facilities in Thailand at NT's satellite station serving OneWeb's LEO constellation.

The infrastructure and services of the ground station will enable the deployment of commercial broadband services via LEO satellites by OneWeb in Thailand and the region.

NT is responsible for operating the station and the maintenance system. OneWeb will be responsible for the expenses of public utilities and pay a rental fee to NT.

NT's planned operation through a gateway station for OneWeb's LEO was originally set in mid 2023 but has since been delayed due to the process of importing equipment for the ground station's facilities.



**NT is concerned over the delay that could affect its satellite-related businesses as part of NT's business diversification.**

**COL SANPHACHAI HUVANANDANA**  
President, National Telecom