

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 1,288

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 21 ตุลาคม 2567

ปีที่: 31

ฉบับที่: 7531

หน้า: 1 (กลาง), 27

Col.Inch: 62.44

Ad Value: 80,422.72

PRValue (x3): 241,268.16

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กสทช.เคาะวงโคจร 50.5 วันนี้ THCOM พร้อมยิงดาวเทียม

กสทช.เคาะวงโคจร 50.5 วันนี้ THCOM พร้อมยิงดาวเทียม

จับตาประชุมบอร์ดกสทช.นัดพิเศษวันนี้ พิจารณา 3 ใบอนุญาต วงโคจร 50.5, 51 และ 142 องศาตะวันออก บอร์ดกสทช.เสนอ เคา์โลเซนส์วงโคจร 50.5E รักษาสิทธิประเทศไทยก่อนกำหนด เส้นตาย 27 พ.ย.นี้ ส่วนวงโคจรที่เหลือขึ้นอยู่กับบอร์ดพิจารณา ด้าน "ไทยคม" ลั่นพร้อมส่งดาวเทียมเข้าวงโคจรเพื่อประโยชน์ ของชาติ โบรกฯ ให้ราคาเป้าหมาย 17 บาท

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า วันนี้ (21 ต.ค.) คณะกรรมการ



กสทช.

กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ โทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) นัดประชุมวาระ พิเศษ เพื่อรับรองและประกาศรายชื่อผู้ได้รับใ บอนุญาต เรื่อง จัดทำร่างประกาศหลักเกณฑ์ใหม่ เพื่อรักษาสิทธิวงโคจรดาวเทียม ณ ตำแหน่ง วงโคจร 50.5 และ 51 องศาตะวันออก และ 142 องศาตะวันออก หลังจากเลื่อนมาจากวันที่ 16 ต.ค. 2567 ซึ่งเป็นที่นั้จับตาว่าหากไม่มีการ พิจารณาในวันนี้ ตำแหน่งวงโคจร 50.5E อาจ เสี่ยงสิทธิให้ประเทศอื่นที่มีความพร้อมมากกว่าไทย ทั้งนี้ บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) หรือ THCOM ได้ส่งบริษัทลูกเข้ามาเสนอขอ ใบอนุญาตวงโคจรดาวเทียม ณ ตำแหน่งวง โคจร 50.5 และ 51 องศาตะวันออก และ 142 องศาตะวันออก เพียงรายเดียว หลังจาก เปิดประมูลไปก่อนหน้านี้ 2 รอบแล้ว แต่ไม่มี ผู้สนใจเข้าร่วม

สาเหตุที่ไม่มีผู้สนใจประมูล เนื่องจากวงโคจร ดาวเทียมทั้ง 3 ตำแหน่งนี้มีฟูตปรินด์ หรือออร์บิตมี ลัญญานในพื้นที่มหาสมุทรแปซิฟิก และในเขต ตะวันออกกลาง ห่างไกลจากประเทศไทย การ ทำการตลาดค่อนข้างยาก ไม่คุ้มค่าต่อการลงทุน อย่างไรก็ตาม กสทช.ได้ปรับเกณฑ์ใหม่ อนุญาตให้ใช้สิทธิในการเข้าใช้วงโคจรดาวเทียม ตามตำแหน่งวงโคจรดาวเทียม โดยจะไม่จัด ชุดของข่ายงานดาวเทียมที่จะนำมาอนุญาตสิทธิ (สามารถแยกขอใบอนุญาตได้) และไม่กำหนด ราคาขั้นต่ำ (จากเดิมทีมีกำหนดราคาขั้นต่ำ) ซึ่ง ใช้วิธีการอนุญาตโดยพิจารณาเปรียบเทียบจาก ข้อเสนอของผู้ขอรับอนุญาต ตามเกณฑ์การ พิจารณาอนุญาต

พลอากาศโท ธนพันธุ์ ทรัพย์เจริญ กรรมการ กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ โทรคมนาคมแห่งชาติ เปิดเผยกับ "ข่าวหุ้นธุรกิจ" ว่า การประชุมบอร์ดกสทช.นัดพิเศษวันนี้ จะ เริ่มประชุมเวลาประมาณ 8.30 น. ซึ่งมีวาระ เร่งด่วนเพียงวาระเดียว คือการพิจารณารับรอง และประกาศรายชื่อผู้ได้รับใบอนุญาต เรื่อง จัด ทำร่างประกาศหลักเกณฑ์ใหม่ เพื่อรักษาสิทธิวง โคจรดาวเทียม ณ ตำแหน่งวงโคจร 50.5 และ 51 องศาตะวันออก และ 142 องศาตะวันออก โดยเฉพาะตำแหน่งวงโคจร 50.5 ตะวันออก ที่มีความจำเป็นเร่งด่วนต้องได้ข้อสรุปภายในวันนี้ เพื่อให้ไทยคมสามารถส่งดาวเทียมเข้าสู่วงโคจรได้ ทันกำหนดเส้นตาย คือ 27 พ.ย.นี้ ตามที่สหภาพ โทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU) กำหนดไว้ หากไม่มีผู้ใช้สิทธิภายในเวลาดังกล่าว ประเทศไทย ก็จะไม่เสียสิทธิวงโคจรนี้ไป

"ผมจะเสนอให้ที่ประชุมฯ เคาะวงโคจร 50.5 ตะวันออกภายในวันนี้เลย เพราะถ้าช้า ไปกว่านี้ ประเทศไทยจะเสียสิทธิวงโคจรดัง กล่าวให้แก่ประเทศอื่นเขาไป ซึ่งทางไทยคมก็ ยืนยันว่าพร้อมส่งดาวเทียมทันกำหนดภายใน เดือน พ.ย.นี้" บอร์ด กสทช. กล่าว

ส่วนวงโคจรที่เหลือตำแหน่งที่ 51 องศา ตะวันออก และ 142 องศาตะวันออก อาจ แยกพิจารณาเนื่องจากยังมีเวลาเตรียมตัวอยู่ อย่างไรก็ตามขึ้นอยู่กับบอร์ดว่าจะพิจารณาพร้อม กันไปทั้งหมดหรือไม่

สำหรับวงโคจร 50.5 องศาตะวันออก อยู่ บริเวณตะวันออกกลาง ถัดมาเป็น 51 องศา ตะวันออก อยู่ใกล้ประเทศไทยเข้ามาบริเวณ ประเทศปากีสถาน และ 142 องศาตะวันออก อยู่ในทะเลแปซิฟิก ซึ่งแต่ละตำแหน่งวงโคจรมี ความจำเป็นเร่งด่วนไม่เหมือนกัน

โดยรายละเอียดของแต่ละวงโคจรไม่เหมือน กัน ซึ่งตำแหน่งวงโคจร 50.5 และ 142 ตะวัน ออก สหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (ITU) กำหนดให้อยู่ในชั้น N (Notification) ซึ่งอนุญาต ให้ประเทศไทยสามารถยิงดาวเทียมได้แล้ว ตาม รัฐธรรมนูญของไทยกำหนดว่าต้องรักษาสิทธิตั้ง กล่าวไว้ แต่ที่เร่งด่วนสุดคือ วงโคจร 50.5 ที่ กำลังจะหมดอายุ ส่วน 142 ตะวันออก เพิ่งได้ รับอนุญาต จึงพอมีเวลาเตรียมการ

ขณะที่ ตำแหน่งวงโคจร 51 องศาตะวันออก นั้น ตามกฎของ ITU กำหนดให้ประเทศไทย อยู่ชั้น C (Coordination) โดยให้เวลาถึง 7 ปี แต่ที่ผ่านมากว่า 3 ปีแล้ว ปัจจุบันถือว่า ประเทศไทยยังไม่ได้รับสิทธิยิงดาวเทียมในวงโคจร นี้ และไม่เข้าข่ายที่ต้องรักษาสิทธิตามรัฐธรรมนูญ

ทั้งนี้ ตามข้อกำหนด ITU Radio Reg- ulations ก่อนที่ประเทศใดจะนำดาวเทียมขึ้น ใช้งานจะต้องดำเนินการตามขั้นตอนหลัก ๆ 3 ขั้นตอน กล่าวคือ (1) แจ้งความประสงค์การ ใช้งานตำแหน่งวงโคจรดาวเทียมไปยังองค์การ สหภาพ ITU ว่าต้องการใช้วงโคจรตำแหน่ง ใดและใช้ความถี่ใด (ขั้นตอนนี้เรียกว่าขั้น A : Advanced Publication) หลังจากนั้น ก็ต้องปฏิบัติตามขั้นตอนที่ (2) คือส่งข้อมูลราย ละเอียดทางด้านเทคนิคของดาวเทียมและดำเนิน การเจรจาประสานงานความถี่กับประเทศต่าง ๆ ให้สำเร็จเรียบร้อย (เรียกขั้นตอนนี้ว่าขั้น C : Coordination) แล้วจึงจะถึงขั้นตอนสุดท้าย (3) คือการแจ้งจดทะเบียนความถี่กับองค์การ สหภาพ ITU (เรียกว่าขั้น N : Notification)

ก่อนหน้านี้ นายปฐมภพ สุวรรณศิริ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท ไทยคม จำกัด (มหาชน) หรือ THCOM กล่าวว่า ได้เสนอ เงื่อนไขเพื่อให้นักสทช.พิจารณาตามความเหมาะสม โดยไทยคมมีแผนจะนำดาวเทียมซึ่งเช่าจาก ประเทศอื่นลากเข้าสู่วงโคจร 50.5 องศาตะวันออก เพื่อรักษาสิทธิให้กับประเทศไทย ส่วนจะ สร้างดาวเทียมดวงใหม่คงไม่ทัน เพราะต้องใช้ เวลาอย่างน้อย 3-4 ปี

"กสทช.ควรพิจารณาใบอนุญาตวงโคจร 50.5 องศาตะวันออก ให้เร็วที่สุด ถ้าต้องการรักษา วงโคจร 50.5 องศาตะวันออกไว้ ส่วนวงโคจร ดาวเทียมที่ตำแหน่ง 51 และ 142 องศาตะวัน ออก นั้นยังมีเวลาให้พิจารณาอยู่ ซึ่งบริษัทจะ พิจารณาเงื่อนไขแยกเป็นแต่ละวงโคจร"

อย่างไรก็ตาม การลงทุนในวงโคจรดาวเทียม ที่ตำแหน่ง 50.5, 51 และ 142 องศาตะวัน ออก ไม่ได้สูงมาก ส่วนบริษัทจะนำไปทำธุรกิจ ด้านใดบ้าง อยู่ระหว่างกำลังพิจารณา เพื่อให้ เกิดประโยชน์ต่อประเทศและผู้ถือหุ้นของไทยคม

ข่าวหุ้น

Khao Hoon
Circulation: 80,000
Ad Rate: 1,288

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 21 ตุลาคม 2567

ปีที่: 31

ฉบับที่: 7531

หน้า: 1 (กลาง), 27

Col.Inch: 62.44

Ad Value: 80,422.72

PRValue (x3): 241,268.16

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: กสทช.เคาะวงโคจร 50.5 วันนี้ THCOM พร้อมยิงดาวเทียม

Q4 มีสัญญาณอินเดีย-USO

บริษัทหลักทรัพย์ หยวนต้า (ประเทศไทย) จำกัด คงคำแนะนำ "ซื้อ" THCOM อิงราคาเหมาะสม 17 บาทต่อหุ้น สำหรับการประมูลวงโคจรรอบใหม่ของกสทช. ปรับสองเกณฑ์สำคัญเป็น Beauty Contest ไม่ต้องจ่ายค่าวงโคจรในการประมูล และไม่ต้องรักษาวงโคจรด้วยการยิงดาวเทียมของตัวเองภายใน 5 ปี ทำให้ THCOM ไม่มีต้นทุนการประมูลและมีทางเลือกในการรักษาวงโคจรเพิ่มขึ้น มองเป็นความพยายามของไทยคมที่จะรักษาความสัมพันธ์ที่ดีกับภาครัฐเพื่อโอกาสอื่น ๆ ในอนาคตมากกว่า

โดยช่วงที่เหลือของปีนี้ THCOM มีลุ้น 3 ประเด็นสำคัญ ได้แก่ 1) ลุ้นการได้รับอนุมัติจากหน่วยงานในประเทศ อินเดีย เพื่ออนุญาตการใช้งานดาวเทียม THCOM8 ในตลาดอินเดีย หากสำเร็จจะทำให้ THCOM ขึ้นลูกค้าได้อย่างซ้ำในปี 2568 2) ลุ้นการเปิดประมูลบริการโทรคมนาคมพื้นฐานโดยทั่วถึงและบริการเพื่อสังคม หรือ USO รัฐบาลอินเดียรอบใหม่ที่หากเกิดขึ้นตลาดจะกลับมาเก็งกำไร โอกาสปิด Presale ดาวเทียม THCOM 10 เพิ่มเติม และ 3) ลุ้นการประมูล USO ประเทศไทยเฟสใหม่ที่จะมีขนาดใหญ่กว่ารอบก่อนในช่วงปลายปี 2567 ถึงต้นปี 2568 ■

ลากสายเน็ตแก๊งคอลผ่านสะพานไทย-ลาว

กสทช.-ตร.ลุยตัดวงจร จ่อฟัน‘เอกชน’ตัวการ

กสทช. จับมือตำรวจ สานต่อ
ยุทธการระเบิดสะพานใจ ทำลาย
สายส่งเคเบิ้ล □ อ่านต่อหน้า 11

● แก๊งคอล □ ต่อจากหน้า 1

ขนาดใหญ่ พบลักลอบพาดสายบน
สะพานข้ามโขงไกลกว่า 5 กม. กระจาย
สัญญาณอินเทอร์เน็ต รองรับผู้ใช้งาน
กว่าหมื่นราย เอื้อแก๊งคอลเซ็นเตอร์ล่วง
กนไทยได้สะดวก ซึ่งเป็นเคสแรกที่พบ
จีทุกหน่วยงานติดชายแดนเร่งตรวจ
สอบ หากเจอดำเนินคดีอย่างเฉียบขาด
ทุกราย

เมื่อเวลา 14.00 น. วันที่ 20 ต.ค.
พล.ต.อ.ฉัตรพร เพราะสุนทร กรรมการ
กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์
และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ

(กสทช.) ด้านกฎหมาย และประธาน
อนุกรรมการบูรณาการบังคับใช้
กฎหมายความผิดทางเทคโนโลยี พร้อม
ด้วยพล.ต.ท.รัชชัย ปิตะนีละบุตร ผู้ช่วย
ผบ.ตร., นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล
รักษาการแทนเลขาธิการกสทช., ตำรวจ
ภูธรจังหวัดมุกดาหาร ร่วมแถลงผลการ
จับกุมผู้ลักลอบนำสัญญาณอินเทอร์เน็ต
ที่ให้บริการในไทยลากสายข้ามสะพาน
มิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 2 (มุกดาหาร-
สะหวันนะเขต) เข้าไปในเขตประเทศ
เพื่อนบ้านระยะทางไกลถึง 5 กม.

พล.ต.อ.ฉัตรพรกล่าวว่า การปฏิบัติ
การในครั้งนี้เป็นความร่วมมือระหว่าง
กสทช. และสำนักงานตำรวจแห่งชาติ
ตามยุทธการระเบิดสะพานใจ ในการ
ลงพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เพื่อควบคุมและ

กำกับการประกอบกิจการโทรคมนาคม
ให้เป็นไปตามกฎหมาย ในกรณีนี้พบว่า
มีบริษัทเอกชนรายหนึ่งซึ่งเป็นผู้รับ
อนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคม
จาก กสทช. ในการประกอบกิจการได้
เฉพาะภายในประเทศไทย โดยบริษัท
ดังกล่าวมีพฤติการณ์ในการติดตั้งตู้
ชุมสายอินเทอร์เน็ตบริเวณชายแดน
ลักลอบพาดสายสัญญาณความเร็วสูง
ข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 2
(มุกดาหาร-สะหวันนะเขต) เพื่อลักลอบ
กระจายสัญญาณไปยังพื้นที่ประเทศ
เพื่อนบ้าน

จากการตรวจสอบด้วยเครื่องมือ
พิเศษของ กสทช. พบว่า เครื่องข่ายนี้มี
การลากสายลึกลงไปในประเทศเพื่อน
บ้านไกลกว่า 5 กม. ทำให้เครื่องข่าย
ดังกล่าวสามารถกระจายสัญญาณ
อินเทอร์เน็ตครอบคลุมพื้นที่เศรษฐกิจ
ขนาดใหญ่ รองรับผู้ใช้งานกว่าหมื่นราย
พร้อมกัน เอื้อให้แก๊งคอลเซ็นเตอร์
หลอกลวงคนไทยได้สะดวก เทียบเท่า
การเข้ามาตั้งฐานในประเทศไทย
พฤติการณ์ของเครื่องข่ายนี้ถือเป็นการ
กระทำอย่างดูถูก โจ่งแจ้ง ไม่เกรง
กลัวกฎหมาย การกระทำในลักษณะ
ดังกล่าวเป็น ความผิดฐานประกอบ
กิจการโทรคมนาคมโดยไม่ได้รับ
อนุญาต อันเป็นความผิด ตามมาตรา 67

(3) แห่ง พ.ร.บ.การประกอบกิจการ
โทรคมนาคมฯ ซึ่งต้องระวางโทษสูงสุด
จำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 10
ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ด้านพล.ต.ท.รัชชัยกล่าวว่า สำนักงาน
ตำรวจแห่งชาติได้กวาดค้นปราบปราม
อย่างเด็ดขาดกับอาชญากรรมออนไลน์
โดยเฉพาะอย่างยิ่งแก๊งคอลเซ็นเตอร์ ซึ่ง
สร้างความเดือดร้อนให้กับประชาชน



☒ **ข้ามโขง** - พล.ต.อ.ฉัตรพร เพราะสุนทร กรรมการ กสทช.ด้านกฎหมาย พล.ต.ท.รัชชัย ปิตะนีละบุตร
ผู้ช่วย ผบ.ตร. จับกุมผู้ลักลอบลากสายอินเทอร์เน็ตจากไทยข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 2
(มุกดาหาร-สะหวันนะเขต) ไปให้แก๊งคอลเซ็นเตอร์ใช้งาน เมื่อ 20 ต.ค.

ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: จันทร์ 21 ตุลาคม 2567

ปีที่: 34

ฉบับที่: 12381

Col.Inch: 74.21

Ad Value: 115,025.50

หน้า: 1 (ล่างซ้าย), 11

PRValue (x3): 345,076.50

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ลากสายเน็ตแก๊งคอลผ่านสะพานไทย

เป็นอย่างมาก ซึ่งการจับกุมในครั้งนี้เป็นการทำงานร่วมกับ กสทช. ในการเดินหน้าสกัดกั้นไม่ให้ผู้กระทำผิดเข้าถึงเครื่องมือต่างๆ ได้โดยง่าย ทั้งการรีดสายเคเบิล การเข้าตรวจค้นตู้ซิม ตรวจสอบซิมการ์ดไทย 101,068 ซิม ซิมบ็อกซ์ และอุปกรณ์อื่นๆ จำนวนมาก ควบคู่ไปกับการจัดระเบียบร้านค้ารายย่อยทั่วประเทศ

โดยแต่ละส่วนมีความเกี่ยวพันไปมาก ขบวนการลักลอบพาดสายที่เราจับกุมได้ในวันนี้ถือว่าการกระทำที่ไม่เกรงกลัวต่อกฎหมาย มีความแตกต่างจากเคสก่อนๆ ที่เราเคยจับมา จากที่เคยลักลอบลากสายตามช่องทางธรรมชาติผ่านแม่น้ำ แต่ครั้งนี้เป็นการลากพาดสะพานข้ามแดน ถือเป็นเคสแรกที่เราตรวจพบ หลังจากนั้นตนได้สั่งการให้ทุกหน่วยที่มีพื้นที่รับผิดชอบติดแนวชายแดนประสานการทำงานกับ กสทช. ตรวจสอบการกระทำผิดในลักษณะนี้ หากตรวจพบให้ดำเนินการอย่างเฉียบขาดทุกราย

ชาวสิ้นทั้งโลก

เอื้อแก๊งคอลฯ : บ่ายวันที่ 20 ต.ค. พล.ต.อ. อดิสร เพาะสุนทร กสทช.ด้านกฎหมายและพล.ต.ท. ธัชชัย ปิยะนิตะบุตร ผู้ช่วย ผบ.ตร. พร้อมกำลังและ ตำรวจ ภ.จ.มุกดาหาร แดงผลจับกุมผู้ลักลอบนำ สัญญาณอินเทอร์เน็ตจากไทยลากสายข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาวแห่งที่ 2 (มุกดาหาร-สะหวันนะเขต) ไปประเทศเพื่อนบ้านระยะทาง 5 กม. เอื้อแก๊งคอล เซ็นเตอร์ เทียบเท่าการเข้ามาตั้งฐานในประเทศไทย พล.ต.อ.อดิสรกล่าวว่าการนี้พบบริษัทเอกชนรายหนึ่ง เป็นผู้รับอนุญาตประกอบกิจการ โทรคมนาคมจาก กสทช. ประกอบกิจการเฉพาะในประเทศไทย คิดตั้ง ตู้ชุมสายอินเทอร์เน็ตชายแดนลักลอบพาดสายสัญญาณ ความเร็วสูงข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาวแห่งที่ 2 กระจายสัญญาณไปประเทศเพื่อนบ้านเป็นความผิด ฐานประกอบกิจการ โทรคมนาคม โดยไม่ได้รับอนุญาต อันเป็นความผิดตามมาตรา 67 (8) แห่ง พ.ร.บ.การ ประกอบกิจการ โทรคมนาคมฯ ระวังโทษจำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 10 ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ.

กสทช.ผนีกตำรวจ จับลอบลากเคเบิล เน็ตเร็วสูงเข้าลาว ข้ามแดนลึก'5กม.' เอื้อ'แก๊งคอล'ตุน กสทช.-ดร.บูกจับเอกชนลอบ พาดสายสัญญาณความเร็วสูง ข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 2 ลึกเข้าไป ปท.เพื่อนบ้าน กว่า 5 กม. (อ่านต่อหน้า 13)

กสทช.

เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม พ.ต.อ.ณัฐธร เพราะสุนทร กรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (กสทช.) ด้านกฎหมาย และประธานอนุกรรมการบูรณาการบังคับใช้กฎหมายความผิดทางเทคโนโลยีฯ พ.ต.ท.ธัชชัย ปิตะนิละบุตร ผู้ช่วย ผบ.ตร./รอง ผอ.ศปอส.ตร. นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รักษาการแทนเลขาธิการ กสทช. พร้อมเจ้าหน้าที่ กสทช., ตำรวจภูธรจังหวัดมุกดาหาร ร่วมแถลงผลการจับกุมผู้ลักลอบนำสัญญาณอินเทอร์เน็ตให้บริการในไทย ลากสายข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 2 (มุกดาหาร-สะหวันนะเขต) เข้าไปในเขตประเทศเพื่อนบ้าน ระยะทางไกลถึง 5 กิโลเมตร

พ.ต.อ.ณัฐธรกล่าวว่า การปฏิบัติภารกิจครั้งนี้เป็นความร่วมมือระหว่าง กสทช.และสำนักงานตำรวจแห่งชาติ ลงพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เพื่อควบคุมและกักกับการประกอบกิจการโทรคมนาคมให้เป็นไปตามกฎหมาย ในกรณีนี้พบว่าบริษัทเอกชนรายหนึ่ง ซึ่งเป็นผู้รับอนุญาตประกอบกิจการโทรคมนาคมจาก กสทช. ในการประกอบกิจการได้เฉพาะภายในประเทศไทย โดยบริษัทดังกล่าวมีพฤติกรรมในการติดตั้งตู้ชุมสายอินเทอร์เน็ตบริเวณชายแดน ลักลอบพาดสายสัญญาณความเร็วสูงข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 2 (มุกดาหาร-สะหวันนะเขต) เพื่อลักลอบกระจายสัญญาณไป

ยังพื้นที่ประเทศเพื่อนบ้าน

“จากการตรวจสอบด้วยเครื่องมือพิเศษของ กสทช. พบว่าเครือข่ายนี้มีการลากสายลึกเข้าไปในประเทศเพื่อนบ้านไกลกว่า 5 กิโลเมตร ทำให้เครือข่ายดังกล่าวสามารถกระจายสัญญาณอินเทอร์เน็ตครอบคลุมพื้นที่เศรษฐกิจขนาดใหญ่ รองรับผู้ใช้งานกว่าหมื่นรายพร้อมกัน เอื้อให้แก๊งคอลเซ็นเตอร์หลอกลวงคนไทยได้สะดวก เทียบเท่าการเข้ามตั้งฐานในประเทศไทย พฤติการณ์ของเครือข่ายนี้ถือเป็นการกระทำอย่างออกจางโจ่งแจ้ง ไม่เกรงกลัวกฎหมาย การกระทำในลักษณะดังกล่าวเป็นความผิดฐานประกอบกิจการโทรคมนาคมโดยไม่ได้รับอนุญาต อันเป็นความผิดตามมาตรา 67 (3) แห่ง พ.ร.บ.การประกอบกิจการโทรคมนาคมฯ ต้องระวางโทษสูงสุดจำคุกไม่เกิน 5 ปี หรือปรับไม่เกิน 10 ล้านบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ” พ.ต.อ.ณัฐธรกล่าว

พ.ต.ท.ธัชชัยกล่าวว่า จากนโยบายของรัฐบาล มอบหมายให้สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กวดขันปราบปรามอย่างเด็ดขาดกับอาชญากรรมออนไลน์ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง

แก๊งคอลเซ็นเตอร์ ซึ่งสร้างความเดือดร้อนให้กับประชาชนเป็นอย่างมาก พ.ต.อ.กิตติรัฐ พันธุ์เพชร ผบ.ตร. ได้มอบหมายให้ตนเป็นผู้ดำเนินการ การจับกุมในวันเดียวกันนี้เป็นการทำงานร่วมกับ กสทช. เดินหน้าสกัดกันไม่ให้ผู้กระทำผิดเข้าถึงเครื่องมือต่างๆ ได้โดยง่าย ทั้งการร้อยสายเคเบิล, การเข้าตรวจค้นตู้ซิม ตรวจสอบยัดซิมการ์ดไทย 101,068 ซิม, SIM BOX และอุปกรณ์อื่นๆ จำนวนมาก ควบคุมไปกับการจัดระเบียบร้านค้ารายย่อยทั่วประเทศ ซึ่งแต่ละส่วนมีความคืบหน้าไปมาก

“ขบวนการลักลอบพาดสายที่เราจับกุมได้ในวันนี้ ถือว่าเป็นการกระทำที่ไม่เกรงกลัวต่อกฎหมาย มีความแตกต่างจากเคสก่อนๆ ที่เราเคยจับมา จากที่เคยลักลอบลากสายตามช่องทางธรรมชาติ ผ่านแม่น้ำ แต่ครั้งนี้เป็นการลักลอบพาดสะพานข้ามแดน ถือเป็นเคสแรกที่เรารวบรวม หลังจากนี้ได้สั่งการให้ทุกหน่วยที่มีพื้นที่รับผิดชอบติดแนวชายแดนประสานการทำงานกับ กสทช. ตรวจสอบการกระทำผิดในลักษณะนี้ หากตรวจพบให้ดำเนินการอย่างเฉียบขาดทุกราย” พ.ต.ท.ธัชชัยกล่าว



ลอบลากเคเบิล - พ.ต.อ.ณัฐธร เพราะสุนทร กสทช.ด้านกฎหมาย และประธานอนุกรรมการบูรณาการบังคับใช้กฎหมายความผิดทางเทคโนโลยีฯ พ.ต.ท.ธัชชัย ปิตะนิละบุตร ผู้ช่วย ผบ.ตร. นายไตรรัตน์ วิริยะศิริกุล รักษาการแทนเลขาธิการ กสทช. ลงพื้นที่ตรวจผลการจับกุมผู้ลักลอบนำสัญญาณอินเทอร์เน็ตให้บริการในไทย ลากสายเคเบิลข้ามสะพานมิตรภาพไทย-ลาว แห่งที่ 2 (มุกดาหาร-สะหวันนะเขต) จ.มุกดาหาร เข้าไปยังประเทศเพื่อนบ้านลึก 5 กิโลเมตร เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม



'บิกต่าย' เปิดยุทธการระเบิดสะพานโจร จับตู้ซิมลงทะเลเบียดให้แก๊งคอลเซ็นเตอร์



เกาะรอยคดีตั้ง

ภักดี วีระรัตน์

ปัญหาแก๊งคอลเซ็นเตอร์ กับซิมเถื่อน ตำรวจยังไม่มีข้อมูลชัดเจนว่า ผู้เปิดขายซิมให้กับกลุ่มใด เพื่อนำไปใช้ในการกระทำความผิดหรือไม่ ก่อนหน้านี้นี้ มีการประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้ง กสทช. ตำรวจ สอท. ปอท. บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ รวมทั้งภาคเอกชน ผู้ให้บริการเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ อาทิ AIS และ True เพื่อหามาตรการแก้ไขปัญหามึนมา ในการป้องกันและปราบปราม การใช้ซิมมั่วสำหรับข้อมูล ณ วันที่ 30 ก.ย.2566 มีผู้ครอบครองเลขหมายโทรศัพท์มือถือหรือซิมการ์ดตั้งแต่ 6-100 เลขหมาย จำนวนมากถึง 286,148 ราย และมีผู้ครอบครองเลขหมายโทรศัพท์มือถือหรือซิมการ์ดตั้งแต่ 101 เลขหมายขึ้นไปถึง 7,664 ราย

ตามนโยบายของ นางสาวแพทองธาร ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ที่สั่งการให้เร่งรัดปราบปรามแก๊งคอลเซ็นเตอร์เป็นเรื่องวาระเร่งด่วนของรัฐบาล สำนักงานตำรวจแห่งชาติ โดย



“บิกต่าย” พล.ต.อ.กิตติรัฐ พันธุ์เพ็ชร ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ ป้ายแดง ในฐานะผู้อำนวยการ ศูนย์ปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ (ผอ.ศปอส.ตร.) ได้สั่งการเร่งระดมกวาดล้างแก๊งคอลเซ็นเตอร์ โดยได้มอบหมายให้ **พล.ต.ท.ธัชชัย ปิตะนีละบุตร** ผู้ช่วย ผบ.ตร./รอง ผอ.ศปอส.ตร. เปิดยุทธการ **“ระเบิดสะพานโจร”** ในการตัดเส้นทางเชื่อมต่อระหว่างคนร้ายกับประชาชน ได้แก่ สัญญาณโทรศัพท์ สัญญาณอินเทอร์เน็ต ซิมผี บัญชีม้า SMS และ Social Media Platform ในห้วงวันที่ 1 - 10 ตุลาคม 2567 ทาง ศปอส.ตร. ได้ระดมกำลังเจ้าหน้าที่ตำรวจทั่วประเทศ โดยได้รับการสนับสนุนข้อมูลจาก กสทช. และ ผู้ให้บริการเครือข่าย เข้าตรวจค้นตู้ซิมร้านค้ารายย่อยทั่วประเทศที่จำหน่ายและลงทะเลเย็นซิมให้คนร้าย 647 ร้านค้า โดยมีเป้าหมายเพื่อรวบรวมพยานหลักฐาน ออกหมายจับ และดำเนินคดีกับผู้ลงทะเลเย็นให้กับคนร้าย

ผลการตรวจค้น สามารถจับกุมดำเนินคดีกับร้านค้าในความผิดซึ่งหน้ากว่า 20 ร้านค้า พร้อมตรวจยึดของกลาง อาทิ ซิม การ์ดไทย 101,068 ซิม , อุปกรณ์ SIM BOX จำนวน 113 เครื่อง , โทรศัพท์มือถือ 575 เครื่อง, คอมพิวเตอร์ 23 เครื่อง และเอกสารสำเนาบัตรประชาชน / สำเนาหนังสือเดินทาง-ใบอนุญาตทำงานของบุคคลต่างด้าว สำหรับใช้ลงทะเลเย็นหมายเลข

โทรศัพท์อีกหลายรายการ ไว้เป็นพยานหลักฐานสำคัญในการใช้ออกหมายจับผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง เพื่อนำตัวมาดำเนินคดีทางกฎหมายอย่างเฉียบขาดทุกราย หากเป็นการกระทำความผิดตามมาตรา 9 10 และ 11 แห่ง พ.ร.ก.มาตรการป้องกันปราบปรามอาชญากรรมทางเทคโนโลยี พ.ศ.2566 มาตรา 7 และ 14(1) แห่ง พ.ร.บ.ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2560

จากการเข้าตรวจค้นตู้ซิมที่เป็นเป้าหมายทั่วประเทศพบช่องว่างของการลงทะเลเย็นสองส่วนคือ 1.การถือครองซิมเป็นจำนวนมากโดยคนร้ายยังคงมีอยู่ ซึ่งการลงทะเลเย็นดังกล่าวเกิดขึ้นก่อนประกาศของ กสทช. ในการถือครองซิมไม่เกิน 5 ซิม 2.การลงทะเลเย็นซิมออนไลน์ ระบบไม่สามารถตรวจจับการลงทะเลเย็นที่ไม่ถูกต้องได้ เช่น การอัปโหลดรูปภาพที่ไม่ใช่ตัวเอง สามารถอัปโหลดสิ่งใดก็ได้ หรือการพิมพ์ข้อความชื่อ หรือข้อความอื่นที่ไม่ได้ระบุว่าเป็นใคร ซึ่งทาง ศปอส.ตร. จะได้มีการหารือร่วมกับทาง กสทช. และทางผู้ให้บริการเครือข่าย เพื่อแก้ไขเรื่องนี้อย่างเป็นการเร่งด่วน

ศปอส.ตร. จะดำเนินการตรวจสอบเบอร์โทรที่คนร้ายใช้โทรเข้ามา หลอกประชาชนที่มีการแจ้งในระบบ ThaiPoliceonline ว่าตู้ซิมใดเป็นผู้ลงทะเลเย็นให้กับแก๊งคอลเซ็นเตอร์ โดยจะดำเนินคดีอย่างเฉียบขาด ซึ่งทาง ศปอส.ตร. เชื่อว่าคนร้ายที่ตั้งฐานปฏิบัติการในประเทศไทยเพื่อนบ้าน จะไม่สามารถติดต่อกับ

หรือหลอกหลวงคนไทยได้ ถ้าไม่มีตู้ซิมหรือผู้ที่รับผิดชอบไปช่วยเหลือลงทะเลเย็นซิมให้กับคนร้ายหรือระบบการลงทะเลเย็นที่เอื้ออำนวยให้กับคนร้ายไปลงทะเลเย็น โดยไม่สามารถทราบว่าเป็นใคร...ฝากเตือนไปถึงร้านค้าตู้ซิมที่รับลงทะเลเย็นให้กับคนร้ายคอลเซ็นเตอร์ ผู้จำหน่ายซิมโทรศัพท์ หรือผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทุกราย ที่ไปช่วยเหลือการลงทะเลเย็นให้กับคนร้ายแก๊งคอลเซ็นเตอร์ ซึ่งกลุ่มคนเหล่านี้เป็นกลุ่มคนร้ายต่างชาติที่มีคนไทยกลุ่มหนึ่งคอยให้การช่วยเหลือมาหลอกหลวงเอาทรัพย์สินของคนไทยไปต่างประเทศทั้งหมด ซึ่งนอกจากชายชาติ จะสูญเสียอิสรภาพ ถูกตัดขาดจากครอบครัวแล้วยังสูญเสียอาชีพ ธุรกิจตลอดไป

ยุทธการ **“ระเบิดสะพานโจร”** จะมีการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ทั้งเรื่อง **“ซิม เสา บัญชีธนาคาร SMS และ Social Platform”** เพื่อให้ปัญหาแก๊งคอลเซ็นเตอร์หมดไปจากประเทศไทย ตามนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาลอย่างต่อเนื่อง